

水道工事積算基準及び標準歩掛表 新旧対照表

令和8年7月1日版項番	新（令和8年7月）	旧（令和7年7月）
表紙	<p>水道工事積算基準及び標準歩掛表</p> <p>令和<u>8</u>年7月1日改正</p> <p>神奈川県企業庁</p>	<p>水道工事積算基準及び標準歩掛表</p> <p>令和<u>7</u>年7月1日改正</p> <p>神奈川県企業庁</p>

水道工事積算基準及び標準歩掛表 新旧対照表

令和8年7月1日版項番	新(令和8年7月)	旧(令和7年7月)
目次1	<p>第I章 水道工事積算基準</p> <p>第1節 総 則</p> <p>1-1 目的..... 2</p> <p>1-2 適用範囲..... 2</p> <p>1-3 請負工事費の構成..... 2</p> <p>第2節 直接工事費の積算</p> <p>2-1 材 料 費..... 4</p> <p>2-2 労 務 費..... 6</p> <p>2-3 直 接 経 費..... 9</p> <p>2-4 諸雑費及び端数処理..... 9</p> <p>2-5 注意事項..... 9</p> <p>第3節 間接工事費等の積算</p> <p>3-1 間接工事費..... 10</p> <p>3-2 共通仮設費..... 10</p> <p>3-3 現場管理費..... <u>34</u></p> <p>3-4 現場発生品及び支給品費..... <u>39</u></p> <p>3-5 一般管理費..... 40</p> <p>3-6 スクラップ評価額 42</p> <p>3-7 消費税等相当額..... 42</p> <p>3-8 現場環境改善費..... 43</p> <p>3-9 工事における工期の延長等に伴う増加費用等の積算について..... 45</p> <p>3-10 時間的制約を受ける工事の積算..... 46</p> <p>3-11 請負工事費内訳書作成例..... 48</p> <p>第4節 数 値 基 準</p> <p>4-1 数 値 基 準..... 49</p> <p>第5節 変更設計及び随意契約の積算</p> <p>5-1 変更設計の積算..... 54</p> <p>5-2 随意契約の積算..... 57</p> <p>第6節 工 期</p> <p>6-1 配水管工事の工期..... 59</p> <p>6-2 配水池・路面復旧工事等の工期..... 61</p> <p>第7節 そ の 他</p> <p>7-1 そ の 他..... 62</p>	<p>第I章 水道工事積算基準</p> <p>第1節 総 則</p> <p>1-1 目的..... 2</p> <p>1-2 適用範囲..... 2</p> <p>1-3 請負工事費の構成..... 2</p> <p>第2節 直接工事費の積算</p> <p>2-1 材 料 費..... 4</p> <p>2-2 労 務 費..... 6</p> <p>2-3 直 接 経 費..... 9</p> <p>2-4 諸雑費及び端数処理..... 9</p> <p>2-5 注意事項..... 9</p> <p>第3節 間接工事費等の積算</p> <p>3-1 間接工事費..... 10</p> <p>3-2 共通仮設費..... 10</p> <p>3-3 現場管理費..... 33</p> <p>3-4 現場発生品及び支給品費..... 38</p> <p>3-5 一般管理費..... 40</p> <p>3-6 スクラップ評価額 42</p> <p>3-7 消費税等相当額..... 42</p> <p>3-8 現場環境改善費..... 43</p> <p>3-9 工事における工期の延長等に伴う増加費用等の積算について..... 45</p> <p>3-10 時間的制約を受ける工事の積算..... 46</p> <p>3-11 請負工事費内訳書作成例..... 48</p> <p>第4節 数 値 基 準</p> <p>4-1 数 値 基 準..... 49</p> <p>第5節 変更設計及び随意契約の積算</p> <p>5-1 変更設計の積算..... 54</p> <p>5-2 随意契約の積算..... 57</p> <p>第6節 工 期</p> <p>6-1 配水管工事の工期..... 59</p> <p>6-2 配水池・路面復旧工事等の工期..... 61</p> <p>第7節 そ の 他</p> <p>7-1 歩掛の割増について..... 62</p> <p>7-2 そ の 他..... 62</p>

水道工事積算基準及び標準歩掛表 新旧対照表

令和8年7月1日版項番	新(令和8年7月)	旧(令和7年7月)
	(削除)	 第7節 浄水施設工 7-1 共通工 7-1-1 三又設置工..... 220 7-1-2 渦巻ポンプ運転工..... 220 7-1-3 電気関係仮設工..... 220 7-1-4 重量物運搬工..... 221 7-1-5 土砂搬出工(浄水場)..... 221 7-2 沈砂池及び取水ポンプ井清掃工 7-2-1 排泥工..... 223 7-2-1-2 工事用水中ポンプ運転工..... 223 7-2-2 水止工..... 224 7-2-3 ウインチ仮設工..... 224 7-2-4 堆泥流捨工(創設沈砂池)..... 224 7-2-5 排泥攪拌工(創設沈砂池)..... 225 7-2-6 壁面清掃工(創設沈砂池)..... 225 7-2-7 仮設排泥管工..... 225 7-2-8 潜水工(浄水場)..... 226 7-2-9 排泥攪拌工(取水ポンプ井)..... 226 7-2-10 壁面清掃工(取水ポンプ井)..... 226 7-3 沈澱池清掃工 7-3-1 沈澱池清掃工(堆泥流捨工・壁面清掃工・傾斜板清掃工)..... 227 7-3-2 ホッパー清掃工..... 229 7-3-2-1 工事用水中ポンプ運転工..... 229 7-3-3 真空塔取外取付工..... 229 7-4 排水処理施設清掃工 7-4-1 浄水場排水池・排泥池堆泥流捨工..... 230 7-4-2 浄水場排水池・排泥池壁面清掃工..... 231 7-5 急速ろ過池・ろ過塔更生工事 7-5-1 ろ過砂洗浄工..... 232 7-5-2 ろ過砂利洗浄フルイ工..... 232 7-5-3 磁球洗浄工..... 232 7-5-4 洗浄機据付・撤去工..... 233 7-5-5 表洗管取外・取付工..... 233 7-5-6 給水工(ろ過池更生)..... 233 7-5-7 残砂処理工..... 233

水道工事積算基準及び標準歩掛表 新旧対照表

令和8年7月1日版項番	新(令和8年7月)	旧(令和7年7月)
目次9	<p>(削除)</p> <p>第7節 その他</p> <p>7-1 更生工</p> <p>7-1-1 パイプインパイプ工法..... 2 2 0</p> <p>7-1-2 積算例..... 2 2 1</p> <p>7-1-3 所要時間及び日進量..... 2 2 2</p> <p>7-1-4 新管挿入工..... 2 2 2</p> <p>7-1-5 据付工..... 2 2 2</p> <p>7-1-6 接合工..... 2 2 3</p> <p>7-1-7 挿入工..... 2 2 4</p> <p>7-1-8 発進立坑築造工..... 2 3 1</p> <p>7-1-9 間隙充填工..... 2 3 2</p> <p>7-1-10 管内清掃工..... 2 3 3</p> <p>7-1-11 推進設備工..... 2 3 4</p> <p>7-1-12 模擬管挿入工..... 2 3 4</p> <p>7-1-13 工期..... 2 3 5</p> <p>7-2 概算数量設計における調査・図面作成費</p> <p>7-2-1 調査・図面作成工(配管図)..... 2 3 6</p> <p>7-2-2 調査・図面作成工(復旧図)..... 2 3 6</p>	<p>7-6 緩速ろ過池削取補砂工</p> <p>7-6-1 削取工..... 2 3 4</p> <p>7-6-2 汚砂削取工..... 2 3 4</p> <p>7-6-3 壁面清掃工..... 2 3 5</p> <p>7-6-4 ベルコン道板工..... 2 3 5</p> <p>7-6-5 砂面敷均工..... 2 3 5</p> <p>7-6-6 洗砂工..... 2 3 5</p> <p>7-6-7 洗砂厚取工..... 2 3 6</p> <p>7-6-8 ろ過砂積込工..... 2 3 6</p> <p>7-6-9 砂層改良工..... 2 3 6</p> <p>7-6-10 補砂工..... 2 3 7</p> <p>7-6-11 ろ過砂運搬工..... 2 3 7</p> <p>7-7 次亜注入設備点検清掃工</p> <p>7-7-1 次亜注入機・気泡抜装置点検清掃工..... 2 3 8</p> <p>7-7-2 次亜注入設備点検清掃工..... 2 3 8</p> <p>7-8 膜モジュール薬品洗浄工</p> <p>7-8-1 膜モジュール取外・取付工..... 2 3 9</p> <p>7-8-2 膜モジュール薬品洗浄工..... 2 3 9</p> <p>7-9 2次濃縮機ろ布取替工</p> <p>7-9-1 モジュール取外・取付工..... 2 4 0</p> <p>7-9-2 ろ布交換工..... 2 4 0</p> <p>第8節 その他</p> <p>8-1 更生工</p> <p>8-1-1 パイプインパイプ工法..... 2 4 1</p> <p>8-1-2 積算例..... 2 4 2</p> <p>8-1-3 所要時間及び日進量..... 2 4 3</p> <p>8-1-4 新管挿入工..... 2 4 3</p> <p>8-1-5 据付工..... 2 4 3</p> <p>8-1-6 接合工..... 2 4 4</p> <p>8-1-7 挿入工..... 2 4 5</p> <p>8-1-8 発進立坑築造工..... 2 5 2</p> <p>8-1-9 間隙充填工..... 2 5 3</p> <p>8-1-10 管内清掃工..... 2 5 4</p> <p>8-1-11 推進設備工..... 2 5 5</p> <p>8-1-12 模擬管挿入工..... 2 5 5</p> <p>8-1-13 工期..... 2 5 6</p> <p>8-2 概算数量設計における調査・図面作成費</p> <p>8-2-1 調査・図面作成工(配管図)..... 2 5 7</p> <p>8-2-2 調査・図面作成工(復旧図)..... 2 5 7</p>

水道工事積算基準及び標準歩掛表 新旧対照表

令和8年7月1日版項番	新(令和8年7月)	旧(令和7年7月)
目次10	<p>第Ⅲ章 委託関係歩掛</p> <p>第1節 設計業務委託料積算基準</p> <p>1-1 適用範囲..... <u>238</u></p> <p>1-2 業務委託料の構成..... <u>238</u></p> <p>1-3 業務委託料の費目..... <u>238</u></p> <p>1-4 業務委託料の積算..... <u>239</u></p> <p>1-5 設計変更の積算..... <u>240</u></p> <p>1-6 設計留意書の作成..... <u>240</u></p> <p>1-7 電子納品製作費..... <u>240</u></p> <p>1-8 設計等における数値の扱い..... <u>240</u></p> <p>第2節 設計業務委託歩掛</p> <p>2-1 開削工法..... <u>241</u></p> <p>2-2 推進工法..... <u>248</u></p> <p>2-3 既設管内配管工法..... <u>254</u></p> <p>2-4 シールド工法..... <u>257</u></p> <p>2-5 水管橋..... <u>260</u></p> <p>2-6 配水池..... <u>266</u></p> <p>第3節 その他委託歩掛</p> <p>3-1 減圧弁等点検委託..... <u>279</u></p> <p>3-2 大型仕切弁点検整備工..... <u>282</u></p> <p>3-3 非常用貯水タンク点検清掃工..... <u>284</u></p> <p>3-4 管網図整備委託..... <u>285</u></p> <p>3-5 検満量水器等取替委託..... <u>287</u></p>	<p>第Ⅲ章 委託関係歩掛</p> <p>第1節 設計業務委託料積算基準</p> <p>1-1 適用範囲..... 259</p> <p>1-2 業務委託料の構成..... 259</p> <p>1-3 業務委託料の費目..... 259</p> <p>1-4 業務委託料の積算..... 260</p> <p>1-5 設計変更の積算..... 261</p> <p>1-6 設計留意書の作成..... 261</p> <p>1-7 電子納品製作費..... 262</p> <p>1-8 設計等における数値の扱い..... 262</p> <p>第2節 設計業務委託歩掛</p> <p>2-1 開削工法..... 263</p> <p>2-2 推進工法..... 269</p> <p>2-3 既設管内配管工法..... 275</p> <p>2-4 シールド工法..... 278</p> <p>2-5 水管橋..... 281</p> <p>2-6 配水池..... 287</p> <p>第3節 その他委託歩掛</p> <p>3-1 減圧弁等点検委託..... 300</p> <p>3-2 大型仕切弁点検整備工..... 303</p> <p>3-3 非常用貯水タンク点検清掃工..... 305</p> <p>3-4 管網図整備委託..... 306</p> <p>3-5 検満量水器等取替委託..... 308</p>

水道工事積算基準及び標準歩掛表 新旧対照表

令和8年7月1日版項番	新（令和8年7月）	旧（令和7年7月）
目次11	第IV章 標準断面図	第IV章 標準断面図
	4-1 異形管防護工.....	4-1 異形管防護工.....
	4-2 標準掘削断面.....	4-2 標準掘削断面.....
	4-3 不断水式取出土工.....	4-3 不断水式取出土工.....
	4-4 取出土工.....	4-4 取出土工.....
	4-5 弁・栓類増設土工.....	4-5 弁・栓類増設土工.....
	4-6 撤去・閉塞土工.....	4-6 撤去・閉塞土工.....
	4-7 不断水式閉止工設置土工.....	4-7 不断水式閉止工設置土工.....
	4-8 不断水式バタフライ弁（コスモ工機型）設置土工図.....	4-8 不断水式バタフライ弁（コスモ工機型）設置土工図.....
	4-9 不断水式バタフライ弁（大成機工型）設置土工図.....	4-9 不断水式バタフライ弁（大成機工型）設置土工図.....
	4-10 上部作業空間.....	4-10 上部作業空間.....
	4-11 地中貫孔配管工標準施工図.....	4-11 地中貫孔配管工標準施工図.....
	4-12 エンドミル不断水式仕切弁設置土工図.....	4-12 エンドミル不断水式仕切弁設置土工図.....
	4-13 エアーバルーン止水土工図.....	4-13 エアーバルーン止水土工図.....
	4-14 再掘削工土工図.....	4-14 再掘削工土工図.....

水道工事積算基準及び標準歩掛表 新旧対照表

令和8年7月1日版項番	新（令和8年7月）	旧（令和7年7月）
P7	<p>(2) 労務賃金</p> <p>労務賃金は、労働者に支払われる賃金であって、直接作業に従事した時間の労務費の基本給をいい、基本給は、「公共工事設計労務単価」等を使用するものとする。</p> <p>基準作業時間外の作業及び特殊条件により作業に従事して支払われる賃金を割増賃金といい、割増賃金は、従事した時間及び条件によって加算するものとする。</p>	<p>(2) 労務賃金</p> <p>労務賃金は、労働者に支払われる賃金であって、直接作業に従事した時間の労務費の基本給をいい、基本給は、「公共工事設計労務単価」等を使用するものとする。</p> <p>基準作業時間外の作業及び特殊条件により作業に従事して支払われる賃金を割増賃金といい、割増賃金は、従事した時間及び条件によって加算するものとする。</p> <p>配管工の労務単価は、当面の間、「公共工事設計労務単価」に4%加算した額を使用する。</p> <p>〔計算式一例〕</p> <p>—— 通常勤務すべき時間帯の場合 —— $R' = (R + (R \times 0.04))$ ——</p> <p>—— 通常勤務すべき時間帯ではない場合 —— $R' = (R + (R \times 0.04)) \times a$ ——</p> <p>—— R' : 配管工設計労務単価 (10円未満切捨) ——</p> <p>—— R : 公共工事設計労務単価 (配管工) ——</p> <p>—— a : 夜間及び時間帯等による補正増し係数 ——</p> <p>—— {小数点以下3位まで (4位を四捨五入)} ——</p> <p>なお、上記の端数処理の詳細については後述による。</p>
P16	<p>イ 直接工事費に計上される運搬費</p> <p>(ア) 鋼桁、門扉等工場製作品の運搬</p> <p>(イ) 支給品及び現場発生品の運搬</p>	<p>イ 直接工事費に計上される運搬費</p> <p>(ア) 鋼桁、門扉、工場製作品の運搬</p> <p>(イ) 支給品及び現場発生品の運搬</p>

水道工事積算基準及び標準歩掛表 新旧対照表

令和8年7月1日版項番	新 (令和8年7月)								旧 (令和7年7月)								
P17	表3-2-3-1 基本運賃法								表3-2-3-1 基本運賃法								
	貨物自動車規格	機械名	規格	20kmまで (円)	50kmまで (円)	100kmまで (円)	150kmまで (円)	200kmまで (円)	200kmを超え20kmまでを増すごとに (円)	貨物自動車規格	機械名	規格	20kmまで (円)	50kmまで (円)	100kmまで (円)	150kmまで (円)	200kmまで (円)
20t車以上30t車まで	路面切削機	2.0m	<u>71,000</u>	<u>87,000</u>	<u>112,000</u>	<u>137,000</u>	<u>163,000</u>	<u>10,200</u>	20t車以上30t車まで	路面切削機	2.0m	<u>62,500</u>	<u>76,000</u>	<u>98,000</u>	<u>120,500</u>	<u>142,500</u>	<u>8,000</u>
	スタビライザ	深0.6m 幅2.0m								スタビライザ	深0.6m 幅2.0m						
	スタビライザ	深1.2m 幅2.0m								スタビライザ	深1.2m 幅2.0m						
	自走式破碎機	クラッシャー 一寸法 開450mm 幅925mm								自走式破碎機	クラッシャー 一寸法 開450mm 幅925mm						
	油圧式杭圧入引 抜機	鋼矢板Ⅱ・ Ⅲ・Ⅳ型用								油圧式杭圧入引 抜機	鋼矢板Ⅱ・ Ⅲ・Ⅳ型用						
	バックホウ (超ロングアー ム型)	山積0.4m3/ 平積0.3m3								バックホウ (超ロングアー ム型)	山積0.4m3/ 平積0.3m3						
	各種	—								各種	—						
注1. 450kmを超える場合は別途考慮する。									注1. 450kmを超える場合は別途考慮する。								
注2. 誘導車、誘導員の費用は含んでいる。									注2. 誘導者、誘導員の費用は含んでいる。								

水道工事積算基準及び標準歩掛表 新旧対照表

令和8年7月1日版項番	新 (令和8年7月)	旧 (令和7年7月)																																																																										
P18	<p>表3-2-3-2 建設機械運搬方法</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">機 械 名</th> <th rowspan="2">規 格</th> <th colspan="2">車 載</th> <th rowspan="2">備 考</th> </tr> <tr> <th>車 種</th> <th>規 格 (t積)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>路面切削機 (ホイール式・廃材積込装置付)</td> <td>2.0m</td> <td>R</td> <td>28.50 <u>(27.00)</u></td> <td><u>()内は排出ガス対策型 (2014年規制) の場合の機械質量</u></td> </tr> <tr> <td>スタビライザ (路上改良用)</td> <td>深0.6m 幅2.0m</td> <td>R</td> <td>23.00</td> <td></td> </tr> <tr> <td>スタビライザ (路上改良用)</td> <td>深1.2m 幅2.0m</td> <td>R</td> <td>24.70</td> <td></td> </tr> <tr> <td>自走式破砕機</td> <td>クラッシャー寸法 開 450mm 幅 925mm</td> <td>R</td> <td>30.00</td> <td></td> </tr> <tr> <td>油圧式杭圧入引抜機 (硬質地盤専用)</td> <td>鋼矢板Ⅱ・Ⅲ・Ⅳ型 用</td> <td>R</td> <td>29.70</td> <td></td> </tr> <tr> <td>バックホウ (超ロングアーム型)</td> <td>山積0.4m³/平積0.3m³</td> <td>R</td> <td>22.00</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>注1. 貨物自動車による運搬を別途計上する。 注2. 車載のRはトレーラである。 注3. 本表に掲載のある建設機械については、分解・組立の必要はない。</p>	機 械 名	規 格	車 載		備 考	車 種	規 格 (t積)	路面切削機 (ホイール式・廃材積込装置付)	2.0m	R	28.50 <u>(27.00)</u>	<u>()内は排出ガス対策型 (2014年規制) の場合の機械質量</u>	スタビライザ (路上改良用)	深0.6m 幅2.0m	R	23.00		スタビライザ (路上改良用)	深1.2m 幅2.0m	R	24.70		自走式破砕機	クラッシャー寸法 開 450mm 幅 925mm	R	30.00		油圧式杭圧入引抜機 (硬質地盤専用)	鋼矢板Ⅱ・Ⅲ・Ⅳ型 用	R	29.70		バックホウ (超ロングアーム型)	山積0.4m ³ /平積0.3m ³	R	22.00		<p>表3-2-3-2 建設機械運搬方法</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">機 械 名</th> <th rowspan="2">規 格</th> <th colspan="2">車 載</th> <th rowspan="2">備 考</th> </tr> <tr> <th>車 種</th> <th>規 格 (t積)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>路面切削機 (ホイール式・廃材積込装置付)</td> <td>2.0m</td> <td>R</td> <td>28.50</td> <td></td> </tr> <tr> <td>スタビライザ (路上改良用)</td> <td>深0.6m 幅2.0m</td> <td>R</td> <td>23.00</td> <td></td> </tr> <tr> <td>スタビライザ (路上改良用)</td> <td>深1.2m 幅2.0m</td> <td>R</td> <td>24.70</td> <td></td> </tr> <tr> <td>自走式破砕機</td> <td>クラッシャー寸法 開 450mm 幅 925mm</td> <td>R</td> <td>30.00</td> <td></td> </tr> <tr> <td>油圧式杭圧入引抜機 (硬質地盤専用)</td> <td>鋼矢板Ⅱ・Ⅲ・Ⅳ型 用</td> <td>R</td> <td>29.70</td> <td></td> </tr> <tr> <td>バックホウ (超ロングアーム型)</td> <td>山積0.4m³/平積0.3m³</td> <td>R</td> <td>22.00</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>注1. 貨物自動車による運搬を別途計上する。 注2. 車載のRはトレーラである。 注3. 本表に掲載のある建設機械については、分解・組立の必要はない。</p>	機 械 名	規 格	車 載		備 考	車 種	規 格 (t積)	路面切削機 (ホイール式・廃材積込装置付)	2.0m	R	28.50		スタビライザ (路上改良用)	深0.6m 幅2.0m	R	23.00		スタビライザ (路上改良用)	深1.2m 幅2.0m	R	24.70		自走式破砕機	クラッシャー寸法 開 450mm 幅 925mm	R	30.00		油圧式杭圧入引抜機 (硬質地盤専用)	鋼矢板Ⅱ・Ⅲ・Ⅳ型 用	R	29.70		バックホウ (超ロングアーム型)	山積0.4m ³ /平積0.3m ³	R	22.00	
	機 械 名			規 格	車 載		備 考																																																																					
車 種		規 格 (t積)																																																																										
路面切削機 (ホイール式・廃材積込装置付)	2.0m	R	28.50 <u>(27.00)</u>	<u>()内は排出ガス対策型 (2014年規制) の場合の機械質量</u>																																																																								
スタビライザ (路上改良用)	深0.6m 幅2.0m	R	23.00																																																																									
スタビライザ (路上改良用)	深1.2m 幅2.0m	R	24.70																																																																									
自走式破砕機	クラッシャー寸法 開 450mm 幅 925mm	R	30.00																																																																									
油圧式杭圧入引抜機 (硬質地盤専用)	鋼矢板Ⅱ・Ⅲ・Ⅳ型 用	R	29.70																																																																									
バックホウ (超ロングアーム型)	山積0.4m ³ /平積0.3m ³	R	22.00																																																																									
機 械 名	規 格	車 載		備 考																																																																								
		車 種	規 格 (t積)																																																																									
路面切削機 (ホイール式・廃材積込装置付)	2.0m	R	28.50																																																																									
スタビライザ (路上改良用)	深0.6m 幅2.0m	R	23.00																																																																									
スタビライザ (路上改良用)	深1.2m 幅2.0m	R	24.70																																																																									
自走式破砕機	クラッシャー寸法 開 450mm 幅 925mm	R	30.00																																																																									
油圧式杭圧入引抜機 (硬質地盤専用)	鋼矢板Ⅱ・Ⅲ・Ⅳ型 用	R	29.70																																																																									
バックホウ (超ロングアーム型)	山積0.4m ³ /平積0.3m ³	R	22.00																																																																									

水道工事積算基準及び標準歩掛表 新旧対照表

令和8年7月1日版項番	新 (令和8年7月)	旧 (令和7年7月)																																								
P21	<p>(5) 重建設機械分解・組立.</p> <p>ア 適用範囲</p> <p>本資料は、工事現場に搬入搬出する標準的な重建設機械の分解・組立及び輸送に適用し、適用する建設機械は表3-2-3-5の適用建設機械とする。</p> <p>表3-2-3-5 適用建設機械</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>機 械 区 分</th> <th>適 用 建 設 機 械</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ブ ル ド ー ザ</td> <td>ブルドーザ (リッパ装置付を含む) 普通21t級以上~44t級以下 湿地20t級以上~28t級以下</td> </tr> <tr> <td>バ ッ ク ホ ウ 系</td> <td>バックホウ (超ロングアーム型は除く) 山積1.0m³以上~2.1m³以下 (平積0.7m³以上~1.5m³以下) 油圧クラムシェル・テレスコピック 平積0.4m³以上~0.6m³以下</td> </tr> <tr> <td>ク ロー ラ ク レ ー ン 系</td> <td>クローラクレーン [油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型・ 機械駆動式ウインチ・ラチスジブ型] 吊能力16t以上~300t以下 クラムシェル [油圧ロープ式] 平積0.6m³以上~3.0m³以下 パイプロハンマ [クローラクレーン・油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型・50~55t吊]</td> </tr> <tr> <td>ト ラ ッ ク ク レ ー ン 系</td> <td>トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型] オールテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 吊能力100t以上~550t以下</td> </tr> <tr> <td>ク ロー ラ 式 杭 打 機</td> <td>ディーゼルハンマ (防音カバー装置除く) 油圧ハンマ アースオーガ (二軸同軸式を含む) ディーゼルハンマ・アースオーガ併用 モンケン・アースオーガ併用 鋼管ソイルセメント杭打機 アースオーガ併用圧入杭打機 アースオーガ中掘式 機械質量20t以上~150t以下</td> </tr> <tr> <td>オ ー ル ケ ー シ ン グ 掘 削 機</td> <td>オールケーシング掘削機 [クローラ式] 掘削径2,000mm以下 オールケーシング掘削機 [スキッド式] 掘削径2,000mm以下</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">地 盤 改 良 機 械</td> <td>中層混合処理機 機械質量20 t 以上~120 t 以下</td> </tr> <tr> <td>サンドパイル打機 粉体噴射攪拌機 (付属機器除く) 深層混合処理機 プレファブリケイティッドバーチカルドレーン打機 機械質量20t以上~180t以下</td> </tr> <tr> <td>ト ン ネ ル 用 機 械</td> <td>自由断面トンネル掘削機 ドリルジャンボ コンクリート吹付機 機械質量20t以上~60t以下</td> </tr> </tbody> </table>	機 械 区 分	適 用 建 設 機 械	ブ ル ド ー ザ	ブルドーザ (リッパ装置付を含む) 普通21t級以上~44t級以下 湿地20t級以上~28t級以下	バ ッ ク ホ ウ 系	バックホウ (超ロングアーム型は除く) 山積1.0m ³ 以上~2.1m ³ 以下 (平積0.7m ³ 以上~1.5m ³ 以下) 油圧クラムシェル・テレスコピック 平積0.4m ³ 以上~0.6m ³ 以下	ク ロー ラ ク レ ー ン 系	クローラクレーン [油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型・ 機械駆動式ウインチ・ラチスジブ型] 吊能力16t以上~300t以下 クラムシェル [油圧ロープ式] 平積0.6m ³ 以上~3.0m ³ 以下 パイプロハンマ [クローラクレーン・油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型・50~55t吊]	ト ラ ッ ク ク レ ー ン 系	トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型] オールテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 吊能力100t以上~550t以下	ク ロー ラ 式 杭 打 機	ディーゼルハンマ (防音カバー装置除く) 油圧ハンマ アースオーガ (二軸同軸式を含む) ディーゼルハンマ・アースオーガ併用 モンケン・アースオーガ併用 鋼管ソイルセメント杭打機 アースオーガ併用圧入杭打機 アースオーガ中掘式 機械質量20t以上~150t以下	オ ー ル ケ ー シ ン グ 掘 削 機	オールケーシング掘削機 [クローラ式] 掘削径2,000mm以下 オールケーシング掘削機 [スキッド式] 掘削径2,000mm以下	地 盤 改 良 機 械	中層混合処理機 機械質量20 t 以上~120 t 以下	サンドパイル打機 粉体噴射攪拌機 (付属機器除く) 深層混合処理機 プレファブリケイティッドバーチカルドレーン 打機 機械質量20t以上~180t以下	ト ン ネ ル 用 機 械	自由断面トンネル掘削機 ドリルジャンボ コンクリート吹付機 機械質量20t以上~60t以下	<p>(5) 重建設機械分解・組立.</p> <p>ア 適用範囲</p> <p>本資料は、工事現場に搬入搬出する標準的な重建設機械の分解・組立及び輸送に適用し、適用する建設機械は表3-2-3-5の適用建設機械とする。</p> <p>表3-2-3-5 適用建設機械</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>機 械 区 分</th> <th>適 用 建 設 機 械</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ブ ル ド ー ザ</td> <td>ブルドーザ (リッパ装置付を含む) 普通21t級以上~63t級以下 湿地20t級以上~28t級以下</td> </tr> <tr> <td>バ ッ ク ホ ウ 系</td> <td>バックホウ (超ロングアーム型は除く) 山積1.0m³以上~2.1m³以下 (平積0.7m³以上~1.5m³以下) 油圧クラムシェル・テレスコピック 平積0.4m³以上~0.6m³以下</td> </tr> <tr> <td>ク ロー ラ ク レ ー ン 系</td> <td>クローラクレーン [油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型・ 機械駆動式ウインチ・ラチスジブ型] 吊能力16t以上~300t以下 クラムシェル [油圧ロープ式・機械ロープ式] 平積0.6m³以上~3.0m³以下 パイプロハンマ [クローラクレーン・油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型・50~55t吊]</td> </tr> <tr> <td>ト ラ ッ ク ク レ ー ン 系</td> <td>トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型] オールテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 吊能力80t以上~550t以下</td> </tr> <tr> <td>ク ロー ラ 式 杭 打 機</td> <td>ディーゼルハンマ (防音カバー装置除く) 油圧ハンマ アースオーガ (二軸同軸式を含む) ディーゼルハンマ・アースオーガ併用 モンケン・アースオーガ併用 鋼管ソイルセメント杭打機 アースオーガ併用圧入杭打機 アースオーガ中掘式 機械質量20t以上~150t以下</td> </tr> <tr> <td>オ ー ル ケ ー シ ン グ 掘 削 機</td> <td>オールケーシング掘削機 [クローラ式] 掘削径2,000mm以下 オールケーシング掘削機 [スキッド式] 掘削径2,000mm以下</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">地 盤 改 良 機 械</td> <td>中層混合処理機 機械質量20 t 以上~120 t 以下</td> </tr> <tr> <td>サンドパイル打機 粉体噴射攪拌機 (付属機器除く) 深層混合処理機 ペーパードレーン打機 機械質量20t以上~180t以下</td> </tr> <tr> <td>ト ン ネ ル 用 機 械</td> <td>自由断面トンネル掘削機 ドリルジャンボ コンクリート吹付機 機械質量20t以上~60t以下</td> </tr> <tr> <td>連続地中壁用機械</td> <td>地下連続壁施工機 [回転水平多軸・クローラ式]- 壁厚— 650~1,500mm 壁厚—1,200~2,400mm</td> </tr> </tbody> </table>	機 械 区 分	適 用 建 設 機 械	ブ ル ド ー ザ	ブルドーザ (リッパ装置付を含む) 普通21t級以上~63t級以下 湿地20t級以上~28t級以下	バ ッ ク ホ ウ 系	バックホウ (超ロングアーム型は除く) 山積1.0m ³ 以上~2.1m ³ 以下 (平積0.7m ³ 以上~1.5m ³ 以下) 油圧クラムシェル・テレスコピック 平積0.4m ³ 以上~0.6m ³ 以下	ク ロー ラ ク レ ー ン 系	クローラクレーン [油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型・ 機械駆動式ウインチ・ラチスジブ型] 吊能力16t以上~300t以下 クラムシェル [油圧ロープ式・ 機械ロープ式] 平積0.6m ³ 以上~3.0m ³ 以下 パイプロハンマ [クローラクレーン・油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型・50~55t吊]	ト ラ ッ ク ク レ ー ン 系	トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型] オールテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 吊能力80t以上~550t以下	ク ロー ラ 式 杭 打 機	ディーゼルハンマ (防音カバー装置除く) 油圧ハンマ アースオーガ (二軸同軸式を含む) ディーゼルハンマ・アースオーガ併用 モンケン・アースオーガ併用 鋼管ソイルセメント杭打機 アースオーガ併用圧入杭打機 アースオーガ中掘式 機械質量20t以上~150t以下	オ ー ル ケ ー シ ン グ 掘 削 機	オールケーシング掘削機 [クローラ式] 掘削径2,000mm以下 オールケーシング掘削機 [スキッド式] 掘削径2,000mm以下	地 盤 改 良 機 械	中層混合処理機 機械質量20 t 以上~120 t 以下	サンドパイル打機 粉体噴射攪拌機 (付属機器除く) 深層混合処理機 ペーパードレーン 打機 機械質量20t以上~180t以下	ト ン ネ ル 用 機 械	自由断面トンネル掘削機 ドリルジャンボ コンクリート吹付機 機械質量20t以上~60t以下	連続地中壁用機械	地下連続壁施工機 [回転水平多軸・クローラ式]- 壁厚— 650~1,500mm 壁厚—1,200~2,400mm
機 械 区 分	適 用 建 設 機 械																																									
ブ ル ド ー ザ	ブルドーザ (リッパ装置付を含む) 普通21t級以上~44t級以下 湿地20t級以上~28t級以下																																									
バ ッ ク ホ ウ 系	バックホウ (超ロングアーム型は除く) 山積1.0m ³ 以上~2.1m ³ 以下 (平積0.7m ³ 以上~1.5m ³ 以下) 油圧クラムシェル・テレスコピック 平積0.4m ³ 以上~0.6m ³ 以下																																									
ク ロー ラ ク レ ー ン 系	クローラクレーン [油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型・ 機械駆動式ウインチ・ラチスジブ型] 吊能力16t以上~300t以下 クラムシェル [油圧ロープ式] 平積0.6m ³ 以上~3.0m ³ 以下 パイプロハンマ [クローラクレーン・油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型・50~55t吊]																																									
ト ラ ッ ク ク レ ー ン 系	トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型] オールテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 吊能力100t以上~550t以下																																									
ク ロー ラ 式 杭 打 機	ディーゼルハンマ (防音カバー装置除く) 油圧ハンマ アースオーガ (二軸同軸式を含む) ディーゼルハンマ・アースオーガ併用 モンケン・アースオーガ併用 鋼管ソイルセメント杭打機 アースオーガ併用圧入杭打機 アースオーガ中掘式 機械質量20t以上~150t以下																																									
オ ー ル ケ ー シ ン グ 掘 削 機	オールケーシング掘削機 [クローラ式] 掘削径2,000mm以下 オールケーシング掘削機 [スキッド式] 掘削径2,000mm以下																																									
地 盤 改 良 機 械	中層混合処理機 機械質量20 t 以上~120 t 以下																																									
	サンドパイル打機 粉体噴射攪拌機 (付属機器除く) 深層混合処理機 プレファブリケイティッドバーチカルドレーン 打機 機械質量20t以上~180t以下																																									
ト ン ネ ル 用 機 械	自由断面トンネル掘削機 ドリルジャンボ コンクリート吹付機 機械質量20t以上~60t以下																																									
機 械 区 分	適 用 建 設 機 械																																									
ブ ル ド ー ザ	ブルドーザ (リッパ装置付を含む) 普通21t級以上~63t級以下 湿地20t級以上~28t級以下																																									
バ ッ ク ホ ウ 系	バックホウ (超ロングアーム型は除く) 山積1.0m ³ 以上~2.1m ³ 以下 (平積0.7m ³ 以上~1.5m ³ 以下) 油圧クラムシェル・テレスコピック 平積0.4m ³ 以上~0.6m ³ 以下																																									
ク ロー ラ ク レ ー ン 系	クローラクレーン [油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型・ 機械駆動式ウインチ・ラチスジブ型] 吊能力16t以上~300t以下 クラムシェル [油圧ロープ式・ 機械ロープ式] 平積0.6m ³ 以上~3.0m ³ 以下 パイプロハンマ [クローラクレーン・油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型・50~55t吊]																																									
ト ラ ッ ク ク レ ー ン 系	トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型] オールテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 吊能力80t以上~550t以下																																									
ク ロー ラ 式 杭 打 機	ディーゼルハンマ (防音カバー装置除く) 油圧ハンマ アースオーガ (二軸同軸式を含む) ディーゼルハンマ・アースオーガ併用 モンケン・アースオーガ併用 鋼管ソイルセメント杭打機 アースオーガ併用圧入杭打機 アースオーガ中掘式 機械質量20t以上~150t以下																																									
オ ー ル ケ ー シ ン グ 掘 削 機	オールケーシング掘削機 [クローラ式] 掘削径2,000mm以下 オールケーシング掘削機 [スキッド式] 掘削径2,000mm以下																																									
地 盤 改 良 機 械	中層混合処理機 機械質量20 t 以上~120 t 以下																																									
	サンドパイル打機 粉体噴射攪拌機 (付属機器除く) 深層混合処理機 ペーパードレーン 打機 機械質量20t以上~180t以下																																									
ト ン ネ ル 用 機 械	自由断面トンネル掘削機 ドリルジャンボ コンクリート吹付機 機械質量20t以上~60t以下																																									
連続地中壁用機械	地下連続壁施工機 [回転水平多軸・クローラ式]- 壁厚— 650~1,500mm 壁厚—1,200~2,400mm																																									

水道工事積算基準及び標準歩掛表 新旧対照表

令和8年7月1日版項番	新 (令和8年7月)	旧 (令和7年7月)																																																																																																															
P22	<p>イ 施工歩掛 (ア) 使用機械の規格選定 分解・組立に使用するクレーンは、表3-2-3-6のクレーンの規格選定を標準とする。</p> <p>表3-2-3-6 クレーンの規格選定</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">機械区分</th> <th rowspan="2">規格</th> <th colspan="2">分解組立用クレーン</th> </tr> <tr> <th>機械名</th> <th>規格</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>バックホウ系 オールケーシング掘削機 (クローラ式) トンネル用機械</td> <td>表3-2-3-5 参照</td> <td>ラフテレーンクレーン 〔油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型 (2014年規制)〕</td> <td>25t吊</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">ブルドーザ</td> <td>21t級以下</td> <td rowspan="2">ラフテレーンクレーン 〔油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型 (2011年規制)〕</td> <td rowspan="2">25t吊</td> </tr> <tr> <td>44t級以下</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">地盤改良機械</td> <td rowspan="2">中層混合処理工</td> <td rowspan="4">ラフテレーンクレーン 〔油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型 (2014年規制)〕</td> <td>質量60t以下</td> </tr> <tr> <td>質量120t以下</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">サンドパイル打機 粉体噴射攪拌機 深層混合処理機 プレファブリケイティッド パーチカルドレーン打機</td> <td>質量60t以下</td> <td rowspan="2">60t吊</td> </tr> <tr> <td>質量120t以下</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">クローラクレーン系</td> <td>35t吊以下 (クラムシエル 平積0.6m³含む)</td> <td rowspan="3">ラフテレーンクレーン 〔油圧伸縮ジブ型排出ガス対策型 (2014年規制)〕</td> <td rowspan="2">25t吊</td> </tr> <tr> <td>80t吊以下 (クラムシエル 平積2.0m³以下含む)</td> </tr> <tr> <td>150t吊以下 (クラムシエル 平積3.0m³以下含む)</td> <td>60t吊</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">トラッククレーン系</td> <td>表3-2-3-5 参照</td> <td rowspan="3">ラフテレーンクレーン 〔油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型 (2014年規制)〕</td> <td>70t吊</td> </tr> <tr> <td>200t吊以上 360t吊以下</td> <td rowspan="2">リフター〔せり上げ能力〕</td> </tr> <tr> <td>550t吊以下</td> <td>50t</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">クローラ式杭打機</td> <td>質量60t以下</td> <td rowspan="3">ラフテレーンクレーン 〔油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型 (2014年規制)〕</td> <td rowspan="3">60t吊</td> </tr> <tr> <td>質量100t以下</td> </tr> <tr> <td>質量150t以下</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">オールケーシング掘削機 〔スキッド式〕</td> <td>表3-2-3-5参照 (本体工事でクローラクレーン〔油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型・基礎工事用・排出ガス対策型 (2014年規制)〕 70~90t吊を使用する場合)</td> <td>クローラクレーン 〔油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型・基礎工事用・排出ガス対策型 (2014年規制)〕</td> <td>70~90t吊</td> </tr> <tr> <td>表3-2-3-5参照 (本体工事でクローラクレーン〔油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型・基礎工事用・排出ガス対策型 (2014年規制)〕 100t吊を使用する場合)</td> <td>クローラクレーン 〔油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型・基礎工事用・排出ガス対策型 (2014年規制)〕</td> <td>100t吊</td> </tr> </tbody> </table> <p>注1. ラフテレーンクレーン、<u>リフターは賃料とし</u>、クローラクレーンは<u>損料</u>とする。 <u>なお、リフター (せり上げ能力50t) の供用1日あたり賃料は224,000円を標準とする。</u> <u>(オペレーター、燃料油脂費を含み、回送、運搬費は含まない。)</u> 注2. <u>現道上および高架下等のラフテレーンクレーンによる分解組立作業が困難な場合は、リフターを使用することができる。</u> 注3. <u>現場条件により、上表により難しい場合は別途考慮する。</u></p>	機械区分	規格	分解組立用クレーン		機械名	規格	バックホウ系 オールケーシング掘削機 (クローラ式) トンネル用機械	表3-2-3-5 参照	ラフテレーンクレーン 〔油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型 (2014年規制)〕	25t吊	ブルドーザ	21t級以下	ラフテレーンクレーン 〔油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型 (2011年規制)〕	25t吊	44t級以下	地盤改良機械	中層混合処理工	ラフテレーンクレーン 〔油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型 (2014年規制)〕	質量60t以下	質量120t以下	サンドパイル打機 粉体噴射攪拌機 深層混合処理機 プレファブリケイティッド パーチカルドレーン打機	質量60t以下	60t吊	質量120t以下	クローラクレーン系	35t吊以下 (クラムシエル 平積0.6m ³ 含む)	ラフテレーンクレーン 〔油圧伸縮ジブ型排出ガス対策型 (2014年規制)〕	25t吊	80t吊以下 (クラムシエル 平積2.0m ³ 以下含む)	150t吊以下 (クラムシエル 平積3.0m ³ 以下含む)	60t吊	トラッククレーン系	表3-2-3-5 参照	ラフテレーンクレーン 〔油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型 (2014年規制)〕	70t吊	200t吊以上 360t吊以下	リフター〔せり上げ能力〕	550t吊以下	50t	クローラ式杭打機	質量60t以下	ラフテレーンクレーン 〔油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型 (2014年規制)〕	60t吊	質量100t以下	質量150t以下	オールケーシング掘削機 〔スキッド式〕	表3-2-3-5参照 (本体工事でクローラクレーン〔油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型・基礎工事用・排出ガス対策型 (2014年規制)〕 70~90t吊を使用する場合)	クローラクレーン 〔油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型・基礎工事用・排出ガス対策型 (2014年規制)〕	70~90t吊	表3-2-3-5参照 (本体工事でクローラクレーン〔油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型・基礎工事用・排出ガス対策型 (2014年規制)〕 100t吊を使用する場合)	クローラクレーン 〔油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型・基礎工事用・排出ガス対策型 (2014年規制)〕	100t吊	<p>イ 施工歩掛 (ア) 使用機械の規格選定 分解・組立に使用するクレーンは、表3-2-3-6のクレーンの規格選定を標準とする。</p> <p>表3-2-3-6 クレーンの規格選定</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">機械区分</th> <th rowspan="2">規格</th> <th colspan="2">分解組立用クレーン</th> </tr> <tr> <th>機械名</th> <th>規格</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>バックホウ系 オールケーシング掘削機 (クローラ式) トンネル用機械</td> <td>表3-2-3-5 参照</td> <td>ラフテレーンクレーン 油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型 (第2次基準値)</td> <td>25t吊</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">ブルドーザ</td> <td>21t級以下</td> <td rowspan="3">ラフテレーンクレーン 油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型 (第2次基準値)</td> <td rowspan="2">25t吊</td> </tr> <tr> <td>44t級以下</td> </tr> <tr> <td>63t級以下</td> <td>50t吊</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">地盤改良機械</td> <td rowspan="2">中層混合処理工</td> <td rowspan="4">ラフテレーンクレーン 油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型 (第2次基準値)</td> <td>質量60t以下</td> </tr> <tr> <td>質量120t以下</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">サンドパイル打機 粉体噴射攪拌機 深層混合処理機 ペーパードレーン機</td> <td>質量60t以下</td> <td rowspan="2">50t吊</td> </tr> <tr> <td>質量120t以下</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">クローラクレーン系</td> <td>35t吊以下 (クラムシエル 平積0.6m³含む)</td> <td rowspan="3">ラフテレーンクレーン 油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型 (第2次基準値)</td> <td rowspan="2">25t吊</td> </tr> <tr> <td>80t吊以下 (クラムシエル 平積2.0m³以下含む)</td> </tr> <tr> <td>150t吊以下 (クラムシエル 平積3.0m³以下含む)</td> <td>50t吊</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">トラッククレーン系</td> <td>表3-2-3-5 参照</td> <td rowspan="2">ラフテレーンクレーン 油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型 (第2次基準値)</td> <td>60t吊</td> </tr> <tr> <td>質量60t以下</td> <td rowspan="2">ラフテレーンクレーン 油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型 (第2次基準値)</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">クローラ式杭打機</td> <td>質量100t以下</td> <td rowspan="2">60t吊</td> </tr> <tr> <td>質量150t以下</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">オールケーシング掘削機 〔スキッド式〕</td> <td>表3-2-3-5参照</td> <td>クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型排出ガス対策型 (第1次基準値)</td> <td>60~65t吊</td> </tr> <tr> <td>表3-2-3-5参照 (本体工事でクローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型排出ガス対策型 (第3次基準値) 70t吊を使用する場合)</td> <td>クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型排出ガス対策型 (第3次基準値)</td> <td>70t吊</td> </tr> <tr> <td>表3-2-3-5参照 (本体工事でクローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型排出ガス対策型 (第3次基準値) 100t吊を使用する場合)</td> <td>クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型排出ガス対策型 (第3次基準値)</td> <td rowspan="2">100t吊</td> </tr> <tr> <td>表3-2-3-5参照 (本体工事でクローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型排出ガス対策型 (2011年規制) 100t吊を使用する場合)</td> <td>クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型排出ガス対策型 (2011年規制)</td> </tr> <tr> <td>連続地中壁用機械 (地下連続壁施工機)</td> <td>表3-2-3-5参照</td> <td>ラフテレーンクレーン 油圧伸縮ジブ型排出ガス対策型 (第1次基準値)</td> <td>45t吊</td> </tr> </tbody> </table> <p>注1. ラフテレーンクレーン、クローラクレーンは<u>賃料</u>とする。 ただし、オールケーシング掘削機〔スキッド式〕の分解組立用クローラクレーンは<u>損料</u>とする。 注2. 現場条件により、上表により難しい場合は別途考慮する。</p>	機械区分	規格	分解組立用クレーン		機械名	規格	バックホウ系 オールケーシング掘削機 (クローラ式) トンネル用機械	表3-2-3-5 参照	ラフテレーンクレーン 油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型 (第2次基準値)	25t吊	ブルドーザ	21t級以下	ラフテレーンクレーン 油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型 (第2次基準値)	25t吊	44t級以下	63t級以下	50t吊	地盤改良機械	中層混合処理工	ラフテレーンクレーン 油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型 (第2次基準値)	質量60t以下	質量120t以下	サンドパイル打機 粉体噴射攪拌機 深層混合処理機 ペーパードレーン機	質量60t以下	50t吊	質量120t以下	クローラクレーン系	35t吊以下 (クラムシエル 平積0.6m ³ 含む)	ラフテレーンクレーン 油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型 (第2次基準値)	25t吊	80t吊以下 (クラムシエル 平積2.0m ³ 以下含む)	150t吊以下 (クラムシエル 平積3.0m ³ 以下含む)	50t吊	トラッククレーン系	表3-2-3-5 参照	ラフテレーンクレーン 油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型 (第2次基準値)	60t吊	質量60t以下	ラフテレーンクレーン 油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型 (第2次基準値)	クローラ式杭打機	質量100t以下	60t吊	質量150t以下	オールケーシング掘削機 〔スキッド式〕	表3-2-3-5参照	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型排出ガス対策型 (第1次基準値)	60~65t吊	表3-2-3-5参照 (本体工事でクローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型排出ガス対策型 (第3次基準値) 70t吊を使用する場合)	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型排出ガス対策型 (第3次基準値)	70t吊	表3-2-3-5参照 (本体工事でクローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型排出ガス対策型 (第3次基準値) 100t吊を使用する場合)	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型排出ガス対策型 (第3次基準値)	100t吊	表3-2-3-5参照 (本体工事でクローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型排出ガス対策型 (2011年規制) 100t吊を使用する場合)	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型排出ガス対策型 (2011年規制)	連続地中壁用機械 (地下連続壁施工機)	表3-2-3-5参照	ラフテレーンクレーン 油圧伸縮ジブ型排出ガス対策型 (第1次基準値)	45t吊
機械区分	規格			分解組立用クレーン																																																																																																													
		機械名	規格																																																																																																														
バックホウ系 オールケーシング掘削機 (クローラ式) トンネル用機械	表3-2-3-5 参照	ラフテレーンクレーン 〔油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型 (2014年規制)〕	25t吊																																																																																																														
ブルドーザ	21t級以下	ラフテレーンクレーン 〔油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型 (2011年規制)〕	25t吊																																																																																																														
	44t級以下																																																																																																																
地盤改良機械	中層混合処理工	ラフテレーンクレーン 〔油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型 (2014年規制)〕	質量60t以下																																																																																																														
			質量120t以下																																																																																																														
	サンドパイル打機 粉体噴射攪拌機 深層混合処理機 プレファブリケイティッド パーチカルドレーン打機		質量60t以下	60t吊																																																																																																													
			質量120t以下																																																																																																														
クローラクレーン系	35t吊以下 (クラムシエル 平積0.6m ³ 含む)	ラフテレーンクレーン 〔油圧伸縮ジブ型排出ガス対策型 (2014年規制)〕	25t吊																																																																																																														
	80t吊以下 (クラムシエル 平積2.0m ³ 以下含む)																																																																																																																
	150t吊以下 (クラムシエル 平積3.0m ³ 以下含む)		60t吊																																																																																																														
トラッククレーン系	表3-2-3-5 参照	ラフテレーンクレーン 〔油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型 (2014年規制)〕	70t吊																																																																																																														
	200t吊以上 360t吊以下		リフター〔せり上げ能力〕																																																																																																														
	550t吊以下			50t																																																																																																													
クローラ式杭打機	質量60t以下	ラフテレーンクレーン 〔油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型 (2014年規制)〕	60t吊																																																																																																														
	質量100t以下																																																																																																																
	質量150t以下																																																																																																																
オールケーシング掘削機 〔スキッド式〕	表3-2-3-5参照 (本体工事でクローラクレーン〔油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型・基礎工事用・排出ガス対策型 (2014年規制)〕 70~90t吊を使用する場合)	クローラクレーン 〔油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型・基礎工事用・排出ガス対策型 (2014年規制)〕	70~90t吊																																																																																																														
	表3-2-3-5参照 (本体工事でクローラクレーン〔油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型・基礎工事用・排出ガス対策型 (2014年規制)〕 100t吊を使用する場合)	クローラクレーン 〔油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型・基礎工事用・排出ガス対策型 (2014年規制)〕	100t吊																																																																																																														
機械区分	規格	分解組立用クレーン																																																																																																															
		機械名	規格																																																																																																														
バックホウ系 オールケーシング掘削機 (クローラ式) トンネル用機械	表3-2-3-5 参照	ラフテレーンクレーン 油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型 (第2次基準値)	25t吊																																																																																																														
ブルドーザ	21t級以下	ラフテレーンクレーン 油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型 (第2次基準値)	25t吊																																																																																																														
	44t級以下																																																																																																																
	63t級以下		50t吊																																																																																																														
地盤改良機械	中層混合処理工	ラフテレーンクレーン 油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型 (第2次基準値)	質量60t以下																																																																																																														
			質量120t以下																																																																																																														
	サンドパイル打機 粉体噴射攪拌機 深層混合処理機 ペーパードレーン機		質量60t以下	50t吊																																																																																																													
			質量120t以下																																																																																																														
クローラクレーン系	35t吊以下 (クラムシエル 平積0.6m ³ 含む)	ラフテレーンクレーン 油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型 (第2次基準値)	25t吊																																																																																																														
	80t吊以下 (クラムシエル 平積2.0m ³ 以下含む)																																																																																																																
	150t吊以下 (クラムシエル 平積3.0m ³ 以下含む)		50t吊																																																																																																														
トラッククレーン系	表3-2-3-5 参照	ラフテレーンクレーン 油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型 (第2次基準値)	60t吊																																																																																																														
	質量60t以下		ラフテレーンクレーン 油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型 (第2次基準値)																																																																																																														
クローラ式杭打機	質量100t以下	60t吊																																																																																																															
	質量150t以下																																																																																																																
オールケーシング掘削機 〔スキッド式〕	表3-2-3-5参照	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型排出ガス対策型 (第1次基準値)	60~65t吊																																																																																																														
	表3-2-3-5参照 (本体工事でクローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型排出ガス対策型 (第3次基準値) 70t吊を使用する場合)	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型排出ガス対策型 (第3次基準値)	70t吊																																																																																																														
	表3-2-3-5参照 (本体工事でクローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型排出ガス対策型 (第3次基準値) 100t吊を使用する場合)	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型排出ガス対策型 (第3次基準値)	100t吊																																																																																																														
表3-2-3-5参照 (本体工事でクローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型排出ガス対策型 (2011年規制) 100t吊を使用する場合)	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型排出ガス対策型 (2011年規制)																																																																																																																
連続地中壁用機械 (地下連続壁施工機)	表3-2-3-5参照	ラフテレーンクレーン 油圧伸縮ジブ型排出ガス対策型 (第1次基準値)	45t吊																																																																																																														

水道工事積算基準及び標準歩掛表 新旧対照表

令和8年7月1日版項番		新 (令和8年7月)					旧 (令和7年7月)						
P23	(イ) 歩掛	分解・組立1台1回当り歩掛は、次表とする。					(イ) 歩掛						
	表3-2-3-7 歩掛					表3-2-3-7 歩掛							
	機 械 区 分	規 格	労 務 歩 掛 特 殊 作 業 員 (人) 〔分解+組立〕	ク レ ー ン 運 転 歩 掛 (日) 〔分解+組立〕	運 搬 費 率 等 (%)	諸 雑 費 率 (%)	機 械 質 量 区 分	規 格	労 務 歩 掛 特 殊 作 業 員 (人) 〔分解+組立〕	ク レ ー ン 運 転 歩 掛 (日) 〔分解+組立〕	運 搬 費 率 等 (%)	諸 雑 費 率 (%)	
	ブ ル ド ー ザ	21t級以下	2.8	2.1	155	21	—	21t級以下	2.8	2.1	134	21	
		44t級以下	4.6	3.4	153	21		44t級以下	4.6	3.4	132	21	
	バ ッ ク ホ ウ 系	山積1.4m ³ 以下 油圧クラムシェル ・テレスコピック 0.4m ³ 以上 0.6m ³ 以下含む	2.7	1.4	250	24	—	山積1.4m ³ 以下 油圧クラムシェル ・テレスコピック 0.4m ³ 以上 0.6m ³ 以下含む	2.7	1.4	216	24	
		山積2.1m ³ 以下	4.5	2.3	256	25		山積2.1m ³ 以下	4.5	2.3	221	25	
	ク ロー ラ ク レ ー ン 系	35t吊以下 クラムシェル 平積0.6m ³ 含む	3.0	0.8	444	22	—	35t吊以下 クラムシェル 平積0.6m ³ 含む	3.0	0.8	384	22	
		80t吊以下 クラムシェル 平積2.0m ³ 含む	5.5	1.5	434	21		80t吊以下 クラムシェル 平積2.0m ³ 含む	5.5	1.5	375	21	
		150t吊以下 クラムシェル 平積3.0m ³ 含む	11.3	3.1	315	15		150t吊以下 クラムシェル 平積3.0m ³ 含む	11.3	3.1	287	16	
		300t吊以下	20.5	5.7	313	15		300t吊以下	20.5	5.7	286	16	
	ト ラ ッ ク ク レ ー ン 系	120t吊以下	4.3	1.5	394	75	—	120t吊以下	4.3	1.5	439	97	
		160t吊以下	5.7	1.9	409	78		160t吊以下	5.7	1.9	454	100	
		360t吊以下	11.7	4.0	399	75		360t吊以下	11.7	4.0	443	97	
		550t吊以下	20.9	7.1	401	76		550t吊以下	20.9	7.1	446	98	
		200t吊以上 360t吊以下 (リフターを使用 する場合)	11.0	2.7	392	83		—	60t以下	8.6	2.1	148	2
	ク ロー ラ 式 杭 打 ち 機	60t 以下	8.6	2.1	163	2	—	100t以下	15.5	3.7	149	2	
		100t 以下	15.5	3.7	164	2	—	150t以下	23.5	5.6	148	2	
		150t 以下	23.5	5.6	163	2	—	—	—	—	—	—	
	オ ー ル ケ ー シ ン グ 掘 削 機 〔クローラ式〕	—	3.9	3.4	595	5	—	—	3.9	3.4	515	5	
オ ー ル ケ ー シ ン グ 掘 削 機 〔スキッド式〕	本体工事でクローラ クレーン〔油圧駆動式 ウインチ・ラチスジブ 型・基礎工専用・排出 ガス対策型(2014年規 制) 170~90t吊を使用 する場合	4.9	11.9(h)	490	4	—	—	4.9	11.9(h)	483	4		
	本体工事でクローラ クレーン〔油圧駆動式 ウインチ・ラチスジブ 型・基礎工専用・排出 ガス対策型(2014年規 制) 1100t吊を使用す る場合	4.9	1.9(h)	361	3	—	本体工事でクローラ クレーン〔油圧駆動式 ウインチ・ラチスジブ 型・基礎工専用・排出 ガス対策型(2011 年規制) 100t吊を使用 する場合	4.9	11.9(h)	312	3		
地 盤 改 良 機	中層混合処理機	60t 以下	16.0	2.4	265	4	—	60t以下	16.0	2.4	229	4	
		120t 以下	41.2	6.3	211	3		120t以下	41.2	6.3	190	3	
	サンドパイル打機 粉体噴射攪拌機 深層混合処理機	60t 以下	16.0	2.4	213	3		60t以下	16.0	2.4	191	3	
		120t 以下	41.2	6.3	211	3		120t以下	41.2	6.3	190	3	
		プレファブリケート ドバーチカルドレン打 機	180t 以下	64.6	9.9	210		3	180t以下	64.6	9.9	189	3
ト ン ネ ル 用 機 械	—	5.4	2.0	582	8	—	—	5.4	2.0	503	8		
連 続 地 中 壁 用 機 械 〔地下連続壁施行機〕	—	—	—	—	—	—	—	54.4	9.5	144	4		

注1. 上記歩掛は、分解・組立の合計であり、内訳は分解50%、組立50%である。

注1. 上記歩掛は、分解・組立の合計であり、内訳は分解50%、組立50%である。

水道工事積算基準及び標準歩掛表 新旧対照表

令和8年7月1日版項番	新（令和8年7月）	旧（令和7年7月）																																																		
P24	<p>注2. 本歩掛には標準的作業に必要な装備品・専用部品が含まれている。</p> <p>注3. 運搬費等には、下記①～⑤の費用が含まれており、労務費・クレーン運転費の合計額に上表の率を乗じて計上する。</p> <p>① トラック及びトレーラによる運搬費〔往復〕（誘導車、誘導員含む）</p> <p>② 自走による本体の賃料・損料</p> <p>③ 運搬中本体賃料・損料</p> <p>④ 分解・組立時の本体賃料</p> <p>⑤ ウェス、洗浄油、グリス、油圧作動油等の費用</p> <p>注4. 諸雑費は、分解・組立のみを計上する際に適用し、下記①～②の費用が含まれており、労務費・クレーン運転費の合計額に上表の率を乗じた金額を上限として計上する。</p> <p>① 分解・組立時の本体賃料</p> <p>② ウェス、洗浄油、グリス、油圧作動油等の費用</p> <p>注5. その他</p> <p>a 深層混合処理機（二軸式90kw×2）は、地盤改良機械（機械質量180 t以下）を適用する。</p> <p>b 粉体噴射攪拌機（単軸式19.6kN・m×1）は、地盤改良機械（機械質量60 t以下）を適用する。</p> <p>c 粉体噴射攪拌機（二軸式55kw×2）は、地盤改良機械（機械質量120 t以下）を適用する。</p> <p>d 粉体噴射攪拌機（二軸式90kw×2）は、地盤改良機械（機械質量120 t以下）を適用する。</p>	<p>注2. 本歩掛には標準的作業に必要な装備品・専用部品が含まれている。</p> <p>注3. 運搬費等には、下記①～⑤の費用が含まれており、労務費・クレーン運転費の合計額に上表の率を乗じて計上する。</p> <p>① トラック及びトレーラによる運搬費〔往復〕（誘導車、交通誘導警備員含む）</p> <p>② 自走による本体の賃料・損料</p> <p>③ 運搬中本体賃料・損料</p> <p>④ 分解・組立時の本体賃料</p> <p>⑤ ウェス、洗浄油、グリス、油圧作動油等の費用</p> <p>注4. 諸雑費は、分解・組立のみを計上する際に適用し、下記①～②の費用が含まれており、労務費・クレーン運転費の合計額に上表の率を乗じた金額を上限として計上する。</p> <p>① 分解・組立時の本体賃料</p> <p>② ウェス、洗浄油、グリス、油圧作動油等の費用</p> <p>注5. その他</p> <p>a 深層混合処理機（二軸式90kw×2）は、地盤改良機械（機械質量180 t以下）を適用する。</p> <p>b 粉体噴射攪拌機（単軸式19.6kN・m×1）は、地盤改良機械（機械質量60 t以下）を適用する。</p> <p>c 粉体噴射攪拌機（二軸式55kw×2）は、地盤改良機械（機械質量120 t以下）を適用する。</p> <p>d 粉体噴射攪拌機（二軸式90kw×2）は、地盤改良機械（機械質量120 t以下）を適用する。</p> <p>-(6) 単価表</p> <p>① 重建設機械分解組立輸送1回当り単価表</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名 称</th> <th>規 格</th> <th>単 位</th> <th>数 量</th> <th>摘 要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>特殊作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td></td> <td>表3-2-3-6</td> </tr> <tr> <td>分解組立用クレーン</td> <td></td> <td>日(h)</td> <td></td> <td>表3-2-3-5、6</td> </tr> <tr> <td>運搬費等</td> <td></td> <td>式</td> <td>±</td> <td>表3-2-3-6</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>② 重建設機械分解組立1回当り単価表</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名 称</th> <th>規 格</th> <th>単 位</th> <th>数 量</th> <th>摘 要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>特殊作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td></td> <td>表3-2-3-6</td> </tr> <tr> <td>分解組立用クレーン</td> <td></td> <td>日(h)</td> <td></td> <td>表3-2-3-5、6</td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td></td> <td>式</td> <td>±</td> <td>表3-2-3-6</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要	特殊作業員		人		表3-2-3-6	分解組立用クレーン		日(h)		表3-2-3-5、6	運搬費等		式	±	表3-2-3-6	計					名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要	特殊作業員		人		表3-2-3-6	分解組立用クレーン		日(h)		表3-2-3-5、6	諸雑費		式	±	表3-2-3-6	計				
名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要																																																
特殊作業員		人		表3-2-3-6																																																
分解組立用クレーン		日(h)		表3-2-3-5、6																																																
運搬費等		式	±	表3-2-3-6																																																
計																																																				
名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要																																																
特殊作業員		人		表3-2-3-6																																																
分解組立用クレーン		日(h)		表3-2-3-5、6																																																
諸雑費		式	±	表3-2-3-6																																																
計																																																				
P28	<p>ア 特殊な品質管理に要する費用</p> <ul style="list-style-type: none"> 管接合部の水圧試験、超音波試験、X線検査等 通水試験 土質等試験：品質管理基準に記載されている項目以外の試験 地質調査：平板載荷試験、ボーリング、サウンディング、その他原位置試験 <u>水道工事において発注者が指定した方法等により品質管理を行う場合に用いる特別な機器に要する費用</u> 	<p>ア 特殊な品質管理に要する費用</p> <ul style="list-style-type: none"> 管接合部の水圧試験、超音波試験、X線検査等 通水試験 土質等試験：品質管理基準に記載されている項目以外の試験 地質調査：平板載荷試験、ボーリング、サウンディング、その他原位置試験 																																																		

水道工事積算基準及び標準歩掛表 新旧対照表

令和8年7月1日版項番	新 (令和8年7月)	旧 (令和7年7月)																																																																																							
P30	<p>3-2-8-1 水圧試験 (ダクティル鑄鉄管) DD121209071 1口当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名 称</th> <th>員 数</th> <th>単 位</th> <th>摘 要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>特 殊 作 業 員</td> <td></td> <td>人</td> <td>表3-2-8-1</td> </tr> <tr> <td>普 通 作 業 員</td> <td></td> <td>人</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>試 験 機 損 料</td> <td></td> <td>式</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>諸 雑 費</td> <td></td> <td>式</td> <td>労務費の5%</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>注1. 継手部水圧試験に適用する。 注2. 諸雑費には、試験機取付け器具損料、傷つけ防止材を含む。</p>	名 称	員 数	単 位	摘 要	特 殊 作 業 員		人	表3-2-8-1	普 通 作 業 員		人	〃	試 験 機 損 料		式	〃	諸 雑 費		式	労務費の5%	計				<p>3-2-8-1 水圧試験 (ダクティル鑄鉄管) DD121209071 1口当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名 称</th> <th>員 数</th> <th>単 位</th> <th>摘 要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>配管工</td> <td></td> <td>人</td> <td>表3-2-8-1</td> </tr> <tr> <td>普 通 作 業 員</td> <td></td> <td>人</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>試 験 機 損 料</td> <td></td> <td>式</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>諸 雑 費</td> <td></td> <td>式</td> <td>労務費の5%</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>注1. 継手部水圧試験に適用する。 注2. 諸雑費には、試験機取付け器具損料、傷つけ防止材を含む。</p>	名 称	員 数	単 位	摘 要	配管工		人	表3-2-8-1	普 通 作 業 員		人	〃	試 験 機 損 料		式	〃	諸 雑 費		式	労務費の5%	計																																										
	名 称	員 数	単 位	摘 要																																																																																					
	特 殊 作 業 員		人	表3-2-8-1																																																																																					
	普 通 作 業 員		人	〃																																																																																					
試 験 機 損 料		式	〃																																																																																						
諸 雑 費		式	労務費の5%																																																																																						
計																																																																																									
名 称	員 数	単 位	摘 要																																																																																						
配管工		人	表3-2-8-1																																																																																						
普 通 作 業 員		人	〃																																																																																						
試 験 機 損 料		式	〃																																																																																						
諸 雑 費		式	労務費の5%																																																																																						
計																																																																																									
<p>表3-2-8-1 水圧試験 (ダクティル鑄鉄管) 1口当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>呼び径 (mm)</th> <th>特殊作業員 (人)</th> <th>普通作業員 (人)</th> <th>試験機損料率</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>900</td> <td>0.13</td> <td>0.54</td> <td>1.31×10^{-3}</td> </tr> <tr> <td>1,000</td> <td>0.14</td> <td>0.59</td> <td>1.41 × 〃</td> </tr> <tr> <td>1,100</td> <td>0.14</td> <td>0.63</td> <td>1.51 × 〃</td> </tr> <tr> <td>1,200</td> <td>0.15</td> <td>0.68</td> <td>1.60 × 〃</td> </tr> <tr> <td>1,350</td> <td>0.16</td> <td>0.77</td> <td>1.66 × 〃</td> </tr> <tr> <td>1,500</td> <td>0.18</td> <td>0.81</td> <td>1.73 × 〃</td> </tr> <tr> <td>1,600</td> <td>0.19</td> <td>0.86</td> <td>1.80 × 〃</td> </tr> <tr> <td>1,650</td> <td>0.20</td> <td>0.90</td> <td>1.89 × 〃</td> </tr> <tr> <td>1,800</td> <td>0.21</td> <td>0.99</td> <td>1.95 × 〃</td> </tr> <tr> <td>2,000</td> <td>0.23</td> <td>1.08</td> <td>2.08 × 〃</td> </tr> </tbody> </table>	呼び径 (mm)	特殊作業員 (人)	普通作業員 (人)	試験機損料率	900	0.13	0.54	1.31×10^{-3}	1,000	0.14	0.59	1.41 × 〃	1,100	0.14	0.63	1.51 × 〃	1,200	0.15	0.68	1.60 × 〃	1,350	0.16	0.77	1.66 × 〃	1,500	0.18	0.81	1.73 × 〃	1,600	0.19	0.86	1.80 × 〃	1,650	0.20	0.90	1.89 × 〃	1,800	0.21	0.99	1.95 × 〃	2,000	0.23	1.08	2.08 × 〃	<p>表3-2-8-1 水圧試験 (ダクティル鑄鉄管) 1口当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>呼び径 (mm)</th> <th>配管工 (人)</th> <th>普通作業員 (人)</th> <th>試験機損料率</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>900</td> <td>0.13</td> <td>0.54</td> <td>1.31×10^{-3}</td> </tr> <tr> <td>1,000</td> <td>0.14</td> <td>0.59</td> <td>1.41 × 〃</td> </tr> <tr> <td>1,100</td> <td>0.14</td> <td>0.63</td> <td>1.51 × 〃</td> </tr> <tr> <td>1,200</td> <td>0.15</td> <td>0.68</td> <td>1.60 × 〃</td> </tr> <tr> <td>1,350</td> <td>0.16</td> <td>0.77</td> <td>1.66 × 〃</td> </tr> <tr> <td>1,500</td> <td>0.18</td> <td>0.81</td> <td>1.73 × 〃</td> </tr> <tr> <td>1,600</td> <td>0.19</td> <td>0.86</td> <td>1.80 × 〃</td> </tr> <tr> <td>1,650</td> <td>0.20</td> <td>0.90</td> <td>1.89 × 〃</td> </tr> <tr> <td>1,800</td> <td>0.21</td> <td>0.99</td> <td>1.95 × 〃</td> </tr> <tr> <td>2,000</td> <td>0.23</td> <td>1.08</td> <td>2.08 × 〃</td> </tr> </tbody> </table>	呼び径 (mm)	配管工 (人)	普通作業員 (人)	試験機損料率	900	0.13	0.54	1.31×10^{-3}	1,000	0.14	0.59	1.41 × 〃	1,100	0.14	0.63	1.51 × 〃	1,200	0.15	0.68	1.60 × 〃	1,350	0.16	0.77	1.66 × 〃	1,500	0.18	0.81	1.73 × 〃	1,600	0.19	0.86	1.80 × 〃	1,650	0.20	0.90	1.89 × 〃	1,800	0.21	0.99	1.95 × 〃	2,000	0.23	1.08	2.08 × 〃
呼び径 (mm)	特殊作業員 (人)	普通作業員 (人)	試験機損料率																																																																																						
900	0.13	0.54	1.31×10^{-3}																																																																																						
1,000	0.14	0.59	1.41 × 〃																																																																																						
1,100	0.14	0.63	1.51 × 〃																																																																																						
1,200	0.15	0.68	1.60 × 〃																																																																																						
1,350	0.16	0.77	1.66 × 〃																																																																																						
1,500	0.18	0.81	1.73 × 〃																																																																																						
1,600	0.19	0.86	1.80 × 〃																																																																																						
1,650	0.20	0.90	1.89 × 〃																																																																																						
1,800	0.21	0.99	1.95 × 〃																																																																																						
2,000	0.23	1.08	2.08 × 〃																																																																																						
呼び径 (mm)	配管工 (人)	普通作業員 (人)	試験機損料率																																																																																						
900	0.13	0.54	1.31×10^{-3}																																																																																						
1,000	0.14	0.59	1.41 × 〃																																																																																						
1,100	0.14	0.63	1.51 × 〃																																																																																						
1,200	0.15	0.68	1.60 × 〃																																																																																						
1,350	0.16	0.77	1.66 × 〃																																																																																						
1,500	0.18	0.81	1.73 × 〃																																																																																						
1,600	0.19	0.86	1.80 × 〃																																																																																						
1,650	0.20	0.90	1.89 × 〃																																																																																						
1,800	0.21	0.99	1.95 × 〃																																																																																						
2,000	0.23	1.08	2.08 × 〃																																																																																						

水道工事積算基準及び標準歩掛表 新旧対照表

令和8年7月1日版項番	新(令和8年7月)	旧(令和7年7月)																					
P39	<p>3-4 現場発生品及び支給品費</p> <p>(1) 適用範囲 管及び弁類、防護柵、コンクリート2次製品等の現場発生品及び支給品の積込み・荷卸し及び運搬作業に適用する。なお、発生(又は支給)する工事毎に直接工事費に計上する。 <u>水道工事において発生する残管や既設撤去管等の撤去品については、現場発生品と同じ取扱いとする。</u></p> <p>(2) 積算方法 <u>積算方法は、土木工事標準積算基準書(土木工事編)第I編第2章③現場発生品及び支給品運搬による。</u></p>	<p>3-4 現場発生品及び支給品費</p> <p>(1) 適用範囲 管及び弁類、防護柵、コンクリート2次製品等の現場発生品及び支給品の積込み・荷卸し及び運搬作業に適用する。なお、発生(又は支給)する工事毎に直接工事費に計上する。</p> <p>(2) 機種の選定 現場発生品又は支給品の運搬に使用するトラックの機種は、次表より発生(又は支給)する量に合わせて選定する。</p> <p>表3-4-1</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>機 械 名</th> <th>規 格</th> <th>荷台寸法(参考)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>トラック</td> <td>クレーン装置付 2t積 2t吊</td> <td>荷台長L=3.0m 荷幅長W=1.6m</td> </tr> <tr> <td>〃</td> <td>〃 4t積 2.9t吊</td> <td>〃 L=3.4m 〃 W=2.0m</td> </tr> </tbody> </table> <p>(3) 施工歩掛 現場発生品又は支給品の運搬1回当りの施工歩掛は、次表による。</p> <p>表3-4-2</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名 称</th> <th>規 格</th> <th>単 位</th> <th>数 量</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>$\frac{1}{1.5 \times 8} \times \left(\frac{2 \times L}{30} + 0.25 \times q \right)$</td> </tr> <tr> <td>トラック運転</td> <td>〇t積〇t吊</td> <td>台</td> <td>$\frac{2 \times L}{30} + 0.25 \times q$</td> </tr> </tbody> </table> <p>注1. 運搬費は発生(又は支給)する工種毎に直接工事費として計上する。 注2. L: 片道運搬距離(km) q: 運搬1回当たり平均積載質量(t) 注3. 本歩掛は4t積車以下の車種を標準とした場合であり、これ以上の車種を使用する場合は別途とする。 注4. 対象とする材料は管及び弁類、防護柵、コンクリート2次製品とし、現場発生品又は支給品以外の材料を運搬する場合は別途とする。 注5. 運搬1回当たり平均積載質量(t)は、2t積は2t、4t積は2.95t上限とする。</p>	機 械 名	規 格	荷台寸法(参考)	トラック	クレーン装置付 2t積 2t吊	荷台長L=3.0m 荷幅長W=1.6m	〃	〃 4t積 2.9t吊	〃 L=3.4m 〃 W=2.0m	名 称	規 格	単 位	数 量	普通作業員		人	$\frac{1}{1.5 \times 8} \times \left(\frac{2 \times L}{30} + 0.25 \times q \right)$	トラック運転	〇t積〇t吊	台	$\frac{2 \times L}{30} + 0.25 \times q$
機 械 名	規 格	荷台寸法(参考)																					
トラック	クレーン装置付 2t積 2t吊	荷台長L=3.0m 荷幅長W=1.6m																					
〃	〃 4t積 2.9t吊	〃 L=3.4m 〃 W=2.0m																					
名 称	規 格	単 位	数 量																				
普通作業員		人	$\frac{1}{1.5 \times 8} \times \left(\frac{2 \times L}{30} + 0.25 \times q \right)$																				
トラック運転	〇t積〇t吊	台	$\frac{2 \times L}{30} + 0.25 \times q$																				

水道工事積算基準及び標準歩掛表 新旧対照表

令和8年7月1日版項番	新（令和8年7月）	旧（令和7年7月）																																		
		<p>(4) 単価表</p> <p>ア 現場発生品及び支給品運搬1回当り単価表</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>規格</th> <th>単位</th> <th>数量</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td></td> <td>表3-4-2</td> </tr> <tr> <td>トラック運転</td> <td>○t積○t吊</td> <td>台</td> <td></td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td></td> <td>式</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>イ 機械運転単価表</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>機械名</th> <th>規格</th> <th>適用単価表</th> <th>指定事項</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">トラック</td> <td>クレーン装置付 2t積 2t吊</td> <td rowspan="2">機-1</td> <td rowspan="2"></td> </tr> <tr> <td>クレーン装置付 4t積 2.9t吊</td> </tr> </tbody> </table> <p>注1. 適用単価表「機-1」は神奈川県土木工事標準積算基準書による。</p>	名称	規格	単位	数量	摘要	普通作業員		人		表3-4-2	トラック運転	○t積○t吊	台		—	諸雑費		式	1		計					機械名	規格	適用単価表	指定事項	トラック	クレーン装置付 2t積 2t吊	機-1		クレーン装置付 4t積 2.9t吊
名称	規格	単位	数量	摘要																																
普通作業員		人		表3-4-2																																
トラック運転	○t積○t吊	台		—																																
諸雑費		式	1																																	
計																																				
機械名	規格	適用単価表	指定事項																																	
トラック	クレーン装置付 2t積 2t吊	機-1																																		
	クレーン装置付 4t積 2.9t吊																																			
P43	<p>(3) 積算方法</p> <p>ア 現場環境改善費の積算について</p> <p>現場環境改善費の積算は、以下の方法により行うものとする。ただし、標準的な現場環境改善を行う場合は率計上とし、特別な現場環境改善を行う場合は積上げ計上とする。</p> <p>(ア) 基本的な考え方</p> <p>a. 現場環境改善に要する費用は、原則として当初設計から計上するものとする。また、標準的な実施内容を契約図書に明示するものとする。</p> <p>b. <u>主に現場の施設や設備に対する熱中症対策・防寒対策に関する費用については、率分での計上ではなく、対策の妥当性を確認の上、積み上げ計上を行うものとする。なお、積み上げ計上をする場合は、現場管理費に計上される作業員個人の費用と重複がないことを確認し、率分で計上される額の50%を上限とする。</u></p> <p>c. 費用が巨額となるため現場環境改善費率分で計上することが適当でないと判断されるものは、実施内容を設計図書に明示するとともに、その費用を「物価資料」または見積り等を参考に適切に計上するものとする。</p>	<p>(3) 積算方法</p> <p>ア 現場環境改善費の積算について</p> <p>現場環境改善費の積算は、以下の方法により行うものとする。ただし、標準的な現場環境改善を行う場合は率計上とし、特別な現場環境改善を行う場合は積上げ計上とする。</p> <p>(ア) 基本的な考え方</p> <p>a. 現場環境改善に要する費用は、原則として当初設計から計上するものとする。また、標準的な実施内容を契約図書に明示するものとする。</p> <p>b. 費用が巨額となるため現場環境改善費率分で計上することが適当でないと判断されるものは、実施内容を設計図書に明示するとともに、その費用を「物価資料」または見積り等を参考に適切に計上するものとする。</p>																																		
P44	<p>(エ) 積上げ計上分（α）に計上されるものは、<u>(ア) bの「熱中症対策・防寒対策に関する費用」及び (ア) cの「率分で計上することが適当でないと判断されるものの費用」</u>である。</p> <p>(オ) なお、経費率は現場環境改善費の各費目を一本化した全体での率である。</p> <p>(カ) 現場環境改善に関する費用の対象額は5億円を限度とする。</p> <p>イ 設計変更について</p> <p>条件明示（積上げ計上分）がなされているもので、内容に変更が生じた場合は発注者と協議するものとする。</p>	<p>(エ) 積上げ計上分（α）に計上するものは、率分で計上することが適当でないと判断されるものの費用である。</p> <p>(オ) なお、経費率は現場環境改善費の各費目を一本化した全体での率である。</p> <p>(カ) 現場環境改善に関する費用の対象額は5億円を限度とする。</p> <p>イ 設計変更について</p> <p>条件明示（積上げ計上分）がなされているもので、内容に変更が生じた場合は発注者と協議するものとする。</p>																																		

水道工事積算基準及び標準歩掛表 新旧対照表

令和8年7月1日版項番	新(令和8年7月)	旧(令和7年7月)																				
P44	<p>表3-8-1</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>計上費目</th> <th>実施する内容(率計上分)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>仮設備関係</td> <td>1. 用水・電力等の供給設備、2. 緑化・花壇、3. ライトアップ施設 4. 見学路及び椅子の設置、5. 昇降設備の充実、6. 環境負荷の低減</td> </tr> <tr> <td>営繕関係</td> <td>1. 現場事務所の快適化(女性用更衣室の設置を含む) 2. 労働者宿舍の快適化 3. デザインボックス(交通誘導警備員待機室) 4. 現場休憩所の快適化 5. 健康関連設備及び厚生施設の充実等</td> </tr> <tr> <td>安全関係</td> <td>1. 工事標識・照明等安全施設のイメージアップ(電光式標識等) 2. 盗難防止対策(警報機等)</td> </tr> <tr> <td>地域連携</td> <td>1. 完成予想図、2. 工法説明図、3. 工事工程表 4. デザイン工事看板(各工事PR看板含む) 5. 見学会等の開催(イベント等の実施含む) 6. 見学所(インフォメーションセンター)の設置及び管理運営 7. パンフレット・工法説明ビデオ 8. 地域対策費等(地域行事等の経費を含む)、9. 社会貢献</td> </tr> </tbody> </table>	計上費目	実施する内容(率計上分)	仮設備関係	1. 用水・電力等の供給設備、2. 緑化・花壇、3. ライトアップ施設 4. 見学路及び椅子の設置、5. 昇降設備の充実、6. 環境負荷の低減	営繕関係	1. 現場事務所の快適化(女性用更衣室の設置を含む) 2. 労働者宿舍の快適化 3. デザインボックス(交通誘導警備員待機室) 4. 現場休憩所の快適化 5. 健康関連設備及び厚生施設の充実等	安全関係	1. 工事標識・照明等安全施設のイメージアップ(電光式標識等) 2. 盗難防止対策(警報機等)	地域連携	1. 完成予想図、2. 工法説明図、3. 工事工程表 4. デザイン工事看板(各工事PR看板含む) 5. 見学会等の開催(イベント等の実施含む) 6. 見学所(インフォメーションセンター)の設置及び管理運営 7. パンフレット・工法説明ビデオ 8. 地域対策費等(地域行事等の経費を含む)、9. 社会貢献	<p>表3-8-1</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>計上費目</th> <th>実施する内容(率計上分)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>仮設備関係</td> <td>1. 用水・電力等の供給設備、2. 緑化・花壇、3. ライトアップ施設 4. 見学路及び椅子の設置、5. 昇降設備の充実、6. 環境負荷の低減</td> </tr> <tr> <td>営繕関係</td> <td>1. 現場事務所の快適化(女性用更衣室の設置を含む) 2. 労働者宿舍の快適化 3. デザインボックス(交通誘導警備員待機室) 4. 現場休憩所の快適化 5. 健康関連設備及び厚生施設の充実等</td> </tr> <tr> <td>安全関係</td> <td>1. 工事標識・照明等安全施設のイメージアップ(電光式標識等) 2. 盗難防止対策(警報機等) 3. 避暑(熱中症予防)・防寒対策</td> </tr> <tr> <td>地域連携</td> <td>1. 完成予想図、2. 工法説明図、3. 工事工程表 4. デザイン工事看板(各工事PR看板含む) 5. 見学会等の開催(イベント等の実施含む) 6. 見学所(インフォメーションセンター)の設置及び管理運営 7. パンフレット・工法説明ビデオ 8. 地域対策費等(地域行事等の経費を含む)、9. 社会貢献</td> </tr> </tbody> </table>	計上費目	実施する内容(率計上分)	仮設備関係	1. 用水・電力等の供給設備、2. 緑化・花壇、3. ライトアップ施設 4. 見学路及び椅子の設置、5. 昇降設備の充実、6. 環境負荷の低減	営繕関係	1. 現場事務所の快適化(女性用更衣室の設置を含む) 2. 労働者宿舍の快適化 3. デザインボックス(交通誘導警備員待機室) 4. 現場休憩所の快適化 5. 健康関連設備及び厚生施設の充実等	安全関係	1. 工事標識・照明等安全施設のイメージアップ(電光式標識等) 2. 盗難防止対策(警報機等) 3. 避暑(熱中症予防)・防寒対策	地域連携	1. 完成予想図、2. 工法説明図、3. 工事工程表 4. デザイン工事看板(各工事PR看板含む) 5. 見学会等の開催(イベント等の実施含む) 6. 見学所(インフォメーションセンター)の設置及び管理運営 7. パンフレット・工法説明ビデオ 8. 地域対策費等(地域行事等の経費を含む)、9. 社会貢献
計上費目	実施する内容(率計上分)																					
仮設備関係	1. 用水・電力等の供給設備、2. 緑化・花壇、3. ライトアップ施設 4. 見学路及び椅子の設置、5. 昇降設備の充実、6. 環境負荷の低減																					
営繕関係	1. 現場事務所の快適化(女性用更衣室の設置を含む) 2. 労働者宿舍の快適化 3. デザインボックス(交通誘導警備員待機室) 4. 現場休憩所の快適化 5. 健康関連設備及び厚生施設の充実等																					
安全関係	1. 工事標識・照明等安全施設のイメージアップ(電光式標識等) 2. 盗難防止対策(警報機等)																					
地域連携	1. 完成予想図、2. 工法説明図、3. 工事工程表 4. デザイン工事看板(各工事PR看板含む) 5. 見学会等の開催(イベント等の実施含む) 6. 見学所(インフォメーションセンター)の設置及び管理運営 7. パンフレット・工法説明ビデオ 8. 地域対策費等(地域行事等の経費を含む)、9. 社会貢献																					
計上費目	実施する内容(率計上分)																					
仮設備関係	1. 用水・電力等の供給設備、2. 緑化・花壇、3. ライトアップ施設 4. 見学路及び椅子の設置、5. 昇降設備の充実、6. 環境負荷の低減																					
営繕関係	1. 現場事務所の快適化(女性用更衣室の設置を含む) 2. 労働者宿舍の快適化 3. デザインボックス(交通誘導警備員待機室) 4. 現場休憩所の快適化 5. 健康関連設備及び厚生施設の充実等																					
安全関係	1. 工事標識・照明等安全施設のイメージアップ(電光式標識等) 2. 盗難防止対策(警報機等) 3. 避暑(熱中症予防)・防寒対策																					
地域連携	1. 完成予想図、2. 工法説明図、3. 工事工程表 4. デザイン工事看板(各工事PR看板含む) 5. 見学会等の開催(イベント等の実施含む) 6. 見学所(インフォメーションセンター)の設置及び管理運営 7. パンフレット・工法説明ビデオ 8. 地域対策費等(地域行事等の経費を含む)、9. 社会貢献																					
P61	<p>(1) 雨休率から算定する不稼働日</p> <p>休日(土日、祝日、年末年始休暇及び夏期休暇)、降雨降雪日(1日の降雨・降雪量が10mm以上/日)及び猛暑日(WBGT値が31以上の日)*の年間発生率である雨休率を0.84とし、純工事日数に雨休率を乗じた日数を不稼働日として見込む。</p> <p>※猛暑日の日数は、年ごとのWBGT値31以上の時間(8時から17時の間)を日数換算し、平均した値(対象は5ヵ年)</p>	<p>(1) 雨休率から算定する不稼働日</p> <p>休日(土日、祝日、年末年始休暇及び夏期休暇)、降雨降雪日(1日の降雨・降雪量が10mm以上/日)及び猛暑日(WBGT値が31以上の日)*の年間発生率である雨休率を0.84とし、純工事日数に雨休率を乗じた日数を不稼働日として見込む。</p> <p>※猛暑日の日数は、年ごとのWBGT値31以上の時間(8時から17時の間)を日数換算し、平均した値(対象は5ヵ年)</p>																				

水道工事積算基準及び標準歩掛表 新旧対照表

令和8年7月1日版項番	新(令和8年7月)	旧(令和7年7月)
P62	<p>第7節 その他</p> <p>7-1 その他</p> <p>(1) 本歩掛表に掲載されていない管径の場合は、直近上位の管径の歩掛を適用する。</p> <p>(2) 機械運搬が使用できない場合の人肩運搬において、地形等により高低差がある場合は、次の式により換算距離を算出すること。 換算距離＝水平距離＋高低差×6</p> <p>(3) 本歩掛表で積算した単価には、20m程度の現場内小運搬を含むものとする。</p>	<p>第7節 その他</p> <p>7-1 歩掛の割増について</p> <p>(1) 橋梁添架等における足場上での作業は、労力歩掛に50%増とする。</p> <p>(2) 人力掘削の掘削深さに対する割増は、2mを越え3mまでは50%増とし、3mを越え4mまでは100%増とする。4mを越える場合には、1m増すごとに50%増とする。ただし、バックホウ等を併用して掘削する場合には適用しない。</p> <p>7-2 その他</p> <p>(1) 本歩掛表に掲載されていない管径の場合は、直近上位の管径の歩掛を適用する。</p> <p>(2) 機械運搬が使用できない場合の人肩運搬において、地形等により高低差がある場合は、次の式により換算距離を算出すること。 換算距離＝水平距離＋高低差×6</p> <p>(3) 本歩掛表で積算した単価には、20m程度の現場内小運搬を含むものとする。</p>

水道工事積算基準及び標準歩掛表 新旧対照表

令和8年7月1日版項番	新 (令和8年7月)	旧 (令和7年7月)																																																																																																																																																																																																																		
P64	<p>1-1-2 ポリエチレンスリーブ被覆工 φ50以下 DD121101021 S50形 DD121201022 φ75以上 DD121201041</p> <p style="text-align: right;">100m当たり</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>員数</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>特殊作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>表1-2</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>ポリエチレンスリーブ</td> <td></td> <td>m</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>粘着テープ</td> <td></td> <td>m</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>1.0m当たり</td> <td></td> <td></td> <td>計/100</td> </tr> </tbody> </table>	名称	員数	単位	摘要	特殊作業員		人	表1-2	普通作業員		人	〃	ポリエチレンスリーブ		m	〃	粘着テープ		m	〃	諸雑費	1.0	式		計				1.0m当たり			計/100	<p>1-1-2 ポリエチレンスリーブ被覆工 φ50以下 DD121101021 S50形 DD121201022 φ75以上 DD121201041</p> <p style="text-align: right;">100m当たり</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>員数</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>配管工</td> <td></td> <td>人</td> <td>表1-2</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>ポリエチレンスリーブ</td> <td></td> <td>m</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>粘着テープ</td> <td></td> <td>m</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>1.0m当たり</td> <td></td> <td></td> <td>計/100</td> </tr> </tbody> </table>	名称	員数	単位	摘要	配管工		人	表1-2	普通作業員		人	〃	ポリエチレンスリーブ		m	〃	粘着テープ		m	〃	諸雑費	1.0	式		計				1.0m当たり			計/100																																																																																																																																																		
名称	員数	単位	摘要																																																																																																																																																																																																																	
特殊作業員		人	表1-2																																																																																																																																																																																																																	
普通作業員		人	〃																																																																																																																																																																																																																	
ポリエチレンスリーブ		m	〃																																																																																																																																																																																																																	
粘着テープ		m	〃																																																																																																																																																																																																																	
諸雑費	1.0	式																																																																																																																																																																																																																		
計																																																																																																																																																																																																																				
1.0m当たり			計/100																																																																																																																																																																																																																	
名称	員数	単位	摘要																																																																																																																																																																																																																	
配管工		人	表1-2																																																																																																																																																																																																																	
普通作業員		人	〃																																																																																																																																																																																																																	
ポリエチレンスリーブ		m	〃																																																																																																																																																																																																																	
粘着テープ		m	〃																																																																																																																																																																																																																	
諸雑費	1.0	式																																																																																																																																																																																																																		
計																																																																																																																																																																																																																				
1.0m当たり			計/100																																																																																																																																																																																																																	
P65	<p>表1-2 ポリエチレンスリーブ被覆工</p> <p style="text-align: right;">100m当たり</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>呼び径 (mm)</th> <th>特殊作業員 (人)</th> <th>普通作業員 (人)</th> <th>ポリエチレンスリーブ (m)</th> <th>粘着テープ (m)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>50まで</td><td>0.25</td><td>0.25</td><td>150.0</td><td>51.0</td></tr> <tr><td>75</td><td>0.25</td><td>0.25</td><td>150.0</td><td>51.0</td></tr> <tr><td>100</td><td>0.30</td><td>0.30</td><td>150.0</td><td>61.2</td></tr> <tr><td>150</td><td>0.35</td><td>0.35</td><td>144.0</td><td>83.6</td></tr> <tr><td>200</td><td>0.43</td><td>0.43</td><td>144.0</td><td>104.0</td></tr> <tr><td>300</td><td>0.59</td><td>0.59</td><td>140.0</td><td>147.9</td></tr> <tr><td>400</td><td>0.75</td><td>0.75</td><td>128.3</td><td>190.4</td></tr> <tr><td>500</td><td>0.91</td><td>0.91</td><td>137.5</td><td>232.9</td></tr> <tr><td>600</td><td>1.00</td><td>1.00</td><td>137.5</td><td>275.4</td></tr> <tr><td>700</td><td>1.17</td><td>1.17</td><td>137.5</td><td>317.9</td></tr> <tr><td>800</td><td>1.33</td><td>1.33</td><td>137.5</td><td>360.4</td></tr> <tr><td>900</td><td>1.50</td><td>1.50</td><td>137.5</td><td>404.6</td></tr> <tr><td>1,000</td><td>1.67</td><td>1.67</td><td>137.5</td><td>447.1</td></tr> <tr><td>1,100</td><td>1.83</td><td>1.83</td><td>137.5</td><td>489.6</td></tr> <tr><td>1,200</td><td>2.00</td><td>2.00</td><td>137.5</td><td>532.1</td></tr> <tr><td>1,350</td><td>2.25</td><td>2.25</td><td>137.5</td><td>596.7</td></tr> <tr><td>1,500</td><td>2.50</td><td>2.50</td><td>137.5</td><td>659.6</td></tr> <tr><td>1,600</td><td>2.80</td><td>2.80</td><td>151.3</td><td>698.7</td></tr> <tr><td>1,650</td><td>3.10</td><td>3.10</td><td>151.3</td><td>719.1</td></tr> <tr><td>1,800</td><td>3.40</td><td>3.40</td><td>151.3</td><td>780.3</td></tr> </tbody> </table>	呼び径 (mm)	特殊作業員 (人)	普通作業員 (人)	ポリエチレンスリーブ (m)	粘着テープ (m)	50まで	0.25	0.25	150.0	51.0	75	0.25	0.25	150.0	51.0	100	0.30	0.30	150.0	61.2	150	0.35	0.35	144.0	83.6	200	0.43	0.43	144.0	104.0	300	0.59	0.59	140.0	147.9	400	0.75	0.75	128.3	190.4	500	0.91	0.91	137.5	232.9	600	1.00	1.00	137.5	275.4	700	1.17	1.17	137.5	317.9	800	1.33	1.33	137.5	360.4	900	1.50	1.50	137.5	404.6	1,000	1.67	1.67	137.5	447.1	1,100	1.83	1.83	137.5	489.6	1,200	2.00	2.00	137.5	532.1	1,350	2.25	2.25	137.5	596.7	1,500	2.50	2.50	137.5	659.6	1,600	2.80	2.80	151.3	698.7	1,650	3.10	3.10	151.3	719.1	1,800	3.40	3.40	151.3	780.3	<p>表1-2 ポリエチレンスリーブ被覆工</p> <p style="text-align: right;">100m当たり</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>呼び径 (mm)</th> <th>配管工 (人)</th> <th>普通作業員 (人)</th> <th>ポリエチレンスリーブ (m)</th> <th>粘着テープ (m)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>50まで</td><td>0.25</td><td>0.25</td><td>150.0</td><td>51.0</td></tr> <tr><td>75</td><td>0.25</td><td>0.25</td><td>150.0</td><td>51.0</td></tr> <tr><td>100</td><td>0.30</td><td>0.30</td><td>150.0</td><td>61.2</td></tr> <tr><td>150</td><td>0.35</td><td>0.35</td><td>144.0</td><td>83.6</td></tr> <tr><td>200</td><td>0.43</td><td>0.43</td><td>144.0</td><td>104.0</td></tr> <tr><td>300</td><td>0.59</td><td>0.59</td><td>140.0</td><td>147.9</td></tr> <tr><td>400</td><td>0.75</td><td>0.75</td><td>128.3</td><td>190.4</td></tr> <tr><td>500</td><td>0.91</td><td>0.91</td><td>137.5</td><td>232.9</td></tr> <tr><td>600</td><td>1.00</td><td>1.00</td><td>137.5</td><td>275.4</td></tr> <tr><td>700</td><td>1.17</td><td>1.17</td><td>137.5</td><td>317.9</td></tr> <tr><td>800</td><td>1.33</td><td>1.33</td><td>137.5</td><td>360.4</td></tr> <tr><td>900</td><td>1.50</td><td>1.50</td><td>137.5</td><td>404.6</td></tr> <tr><td>1,000</td><td>1.67</td><td>1.67</td><td>137.5</td><td>447.1</td></tr> <tr><td>1,100</td><td>1.83</td><td>1.83</td><td>137.5</td><td>489.6</td></tr> <tr><td>1,200</td><td>2.00</td><td>2.00</td><td>137.5</td><td>532.1</td></tr> <tr><td>1,350</td><td>2.25</td><td>2.25</td><td>137.5</td><td>596.7</td></tr> <tr><td>1,500</td><td>2.50</td><td>2.50</td><td>137.5</td><td>659.6</td></tr> <tr><td>1,600</td><td>2.80</td><td>2.80</td><td>151.3</td><td>698.7</td></tr> <tr><td>1,650</td><td>3.10</td><td>3.10</td><td>151.3</td><td>719.1</td></tr> <tr><td>1,800</td><td>3.40</td><td>3.40</td><td>151.3</td><td>780.3</td></tr> </tbody> </table>	呼び径 (mm)	配管工 (人)	普通作業員 (人)	ポリエチレンスリーブ (m)	粘着テープ (m)	50まで	0.25	0.25	150.0	51.0	75	0.25	0.25	150.0	51.0	100	0.30	0.30	150.0	61.2	150	0.35	0.35	144.0	83.6	200	0.43	0.43	144.0	104.0	300	0.59	0.59	140.0	147.9	400	0.75	0.75	128.3	190.4	500	0.91	0.91	137.5	232.9	600	1.00	1.00	137.5	275.4	700	1.17	1.17	137.5	317.9	800	1.33	1.33	137.5	360.4	900	1.50	1.50	137.5	404.6	1,000	1.67	1.67	137.5	447.1	1,100	1.83	1.83	137.5	489.6	1,200	2.00	2.00	137.5	532.1	1,350	2.25	2.25	137.5	596.7	1,500	2.50	2.50	137.5	659.6	1,600	2.80	2.80	151.3	698.7	1,650	3.10	3.10	151.3	719.1	1,800	3.40	3.40	151.3	780.3
呼び径 (mm)	特殊作業員 (人)	普通作業員 (人)	ポリエチレンスリーブ (m)	粘着テープ (m)																																																																																																																																																																																																																
50まで	0.25	0.25	150.0	51.0																																																																																																																																																																																																																
75	0.25	0.25	150.0	51.0																																																																																																																																																																																																																
100	0.30	0.30	150.0	61.2																																																																																																																																																																																																																
150	0.35	0.35	144.0	83.6																																																																																																																																																																																																																
200	0.43	0.43	144.0	104.0																																																																																																																																																																																																																
300	0.59	0.59	140.0	147.9																																																																																																																																																																																																																
400	0.75	0.75	128.3	190.4																																																																																																																																																																																																																
500	0.91	0.91	137.5	232.9																																																																																																																																																																																																																
600	1.00	1.00	137.5	275.4																																																																																																																																																																																																																
700	1.17	1.17	137.5	317.9																																																																																																																																																																																																																
800	1.33	1.33	137.5	360.4																																																																																																																																																																																																																
900	1.50	1.50	137.5	404.6																																																																																																																																																																																																																
1,000	1.67	1.67	137.5	447.1																																																																																																																																																																																																																
1,100	1.83	1.83	137.5	489.6																																																																																																																																																																																																																
1,200	2.00	2.00	137.5	532.1																																																																																																																																																																																																																
1,350	2.25	2.25	137.5	596.7																																																																																																																																																																																																																
1,500	2.50	2.50	137.5	659.6																																																																																																																																																																																																																
1,600	2.80	2.80	151.3	698.7																																																																																																																																																																																																																
1,650	3.10	3.10	151.3	719.1																																																																																																																																																																																																																
1,800	3.40	3.40	151.3	780.3																																																																																																																																																																																																																
呼び径 (mm)	配管工 (人)	普通作業員 (人)	ポリエチレンスリーブ (m)	粘着テープ (m)																																																																																																																																																																																																																
50まで	0.25	0.25	150.0	51.0																																																																																																																																																																																																																
75	0.25	0.25	150.0	51.0																																																																																																																																																																																																																
100	0.30	0.30	150.0	61.2																																																																																																																																																																																																																
150	0.35	0.35	144.0	83.6																																																																																																																																																																																																																
200	0.43	0.43	144.0	104.0																																																																																																																																																																																																																
300	0.59	0.59	140.0	147.9																																																																																																																																																																																																																
400	0.75	0.75	128.3	190.4																																																																																																																																																																																																																
500	0.91	0.91	137.5	232.9																																																																																																																																																																																																																
600	1.00	1.00	137.5	275.4																																																																																																																																																																																																																
700	1.17	1.17	137.5	317.9																																																																																																																																																																																																																
800	1.33	1.33	137.5	360.4																																																																																																																																																																																																																
900	1.50	1.50	137.5	404.6																																																																																																																																																																																																																
1,000	1.67	1.67	137.5	447.1																																																																																																																																																																																																																
1,100	1.83	1.83	137.5	489.6																																																																																																																																																																																																																
1,200	2.00	2.00	137.5	532.1																																																																																																																																																																																																																
1,350	2.25	2.25	137.5	596.7																																																																																																																																																																																																																
1,500	2.50	2.50	137.5	659.6																																																																																																																																																																																																																
1,600	2.80	2.80	151.3	698.7																																																																																																																																																																																																																
1,650	3.10	3.10	151.3	719.1																																																																																																																																																																																																																
1,800	3.40	3.40	151.3	780.3																																																																																																																																																																																																																

水道工事積算基準及び標準歩掛表 新旧対照表

令和8年7月1日版項番	新(令和8年7月)					旧(令和7年7月)																																																											
P65	2,000	3.75	3.75	151.3	869.6	2,000	3.75	3.75	151.3	869.6																																																							
	2,100	4.05	4.05	151.3	912.9	2,100	4.05	4.05	151.3	912.9																																																							
	2,200	4.50	4.50	151.3	961.4	2,200	4.50	4.50	151.3	961.4																																																							
	2,400	5.00	5.00	151.3	1,035.3	2,400	5.00	5.00	151.3	1,035.3																																																							
	2,600	5.50	5.50	151.3	1,129.7	2,600	5.50	5.50	151.3	1,129.7																																																							
	1-1-3 保温工 DD121101031 撤去工 DD121101032 10m当たり					1-1-3 保温工 DD121101031 撤去工 DD121101032 10m当たり																																																											
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>名 称</th><th>員 数</th><th>単 位</th><th>摘 要</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>特 殊 作 業 員</td><td></td><td>人</td><td>表1-3</td></tr> <tr> <td>ポリエチレンフォーム保温筒</td><td></td><td>m</td><td>〃</td></tr> <tr> <td>粘 着 テ ー プ</td><td></td><td>m</td><td>〃</td></tr> <tr> <td>諸 雑 費</td><td>1.0</td><td>式</td><td></td></tr> <tr> <td>計</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr> <td>1.0m当たり</td><td></td><td></td><td>計/10</td></tr> </tbody> </table>					名 称	員 数	単 位	摘 要	特 殊 作 業 員		人	表1-3	ポリエチレンフォーム保温筒		m	〃	粘 着 テ ー プ		m	〃	諸 雑 費	1.0	式		計				1.0m当たり			計/10	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>名 称</th><th>員 数</th><th>単 位</th><th>摘 要</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>配 管 工</td><td></td><td>人</td><td>表1-3</td></tr> <tr> <td>ポリエチレンフォーム保温筒</td><td></td><td>m</td><td>〃</td></tr> <tr> <td>粘 着 テ ー プ</td><td></td><td>m</td><td>〃</td></tr> <tr> <td>諸 雑 費</td><td>1.0</td><td>式</td><td></td></tr> <tr> <td>計</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr> <td>1.0m当たり</td><td></td><td></td><td>計/10</td></tr> </tbody> </table>					名 称	員 数	単 位	摘 要	配 管 工		人	表1-3	ポリエチレンフォーム保温筒		m	〃	粘 着 テ ー プ		m	〃	諸 雑 費	1.0	式		計				1.0m当たり			計/10
名 称	員 数	単 位	摘 要																																																														
特 殊 作 業 員		人	表1-3																																																														
ポリエチレンフォーム保温筒		m	〃																																																														
粘 着 テ ー プ		m	〃																																																														
諸 雑 費	1.0	式																																																															
計																																																																	
1.0m当たり			計/10																																																														
名 称	員 数	単 位	摘 要																																																														
配 管 工		人	表1-3																																																														
ポリエチレンフォーム保温筒		m	〃																																																														
粘 着 テ ー プ		m	〃																																																														
諸 雑 費	1.0	式																																																															
計																																																																	
1.0m当たり			計/10																																																														
P66	表1-3 保温工				表1-3 保温工																																																												
	布設管延長10m当たり				布設管延長10m当たり																																																												
	呼び径 (mm)	特殊作業員 (人)	ポリエチレンフォーム保温筒 (m)	粘着テープ (m)	呼び径 (mm)	配管工 (人)	ポリエチレンフォーム保温筒 (m)	粘着テープ (m)																																																									
	13	0.35	10.3	26.0	13	0.35	10.3	26.0																																																									
	20	0.35	10.3	26.0	20	0.35	10.3	26.0																																																									
	25	0.39	10.3	26.0	25	0.39	10.3	26.0																																																									
	40	0.45	10.3	27.0	40	0.45	10.3	27.0																																																									
	50	0.49	10.3	27.0	50	0.49	10.3	27.0																																																									
	75	0.58	10.3	28.0	75	0.58	10.3	28.0																																																									
	100	0.74	10.3	28.0	100	0.74	10.3	28.0																																																									
	150	0.90	10.3	38.0	150	0.90	10.3	38.0																																																									
	200	1.06	10.3	47.0	200	1.06	10.3	47.0																																																									
	350	1.22	10.3	66.0	350	1.22	10.3	66.0																																																									
注1. 撤去工は、労務歩掛の20%計上する。(再使用しない場合)				注1. 撤去工は、労務歩掛の20%計上する。(再使用しない場合)																																																													

水道工事積算基準及び標準歩掛表 新旧対照表

令和8年7月1日版項番	新(令和8年7月)	旧(令和7年7月)																																																																																								
P67	<p>1-1-5 地中貫孔配管工 DD121112011</p> <p style="text-align: right;">1 m当たり</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>員数</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>世話役</td> <td></td> <td>人</td> <td>表1-6</td> </tr> <tr> <td>特殊作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>表1-6 地中貫孔配管工</p> <p style="text-align: right;">1 m当たり</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>呼び径</th> <th>世話役(人)</th> <th>特殊作業員(人)</th> <th>普通作業員(人)</th> <th>諸雑費(%)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>25mmまで</td> <td>0.06</td> <td>0.06</td> <td>0.06</td> <td>11.0</td> </tr> <tr> <td>40mm~50mm</td> <td>0.11</td> <td>0.11</td> <td>0.11</td> <td>5.0</td> </tr> <tr> <td>75mm</td> <td>0.16</td> <td>0.16</td> <td>0.16</td> <td>5.0</td> </tr> </tbody> </table>	名称	員数	単位	摘要	世話役		人	表1-6	特殊作業員		人	〃	普通作業員		人	〃	諸雑費	1.0	式	〃	計				呼び径	世話役(人)	特殊作業員 (人)	普通作業員(人)	諸雑費(%)	25mmまで	0.06	0.06	0.06	11.0	40mm~50mm	0.11	0.11	0.11	5.0	75mm	0.16	0.16	0.16	5.0	<p>1-1-5 地中貫孔配管工 DD121112011</p> <p style="text-align: right;">1 m当たり</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>員数</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>世話役</td> <td></td> <td>人</td> <td>表1-6</td> </tr> <tr> <td>配管工</td> <td></td> <td>人</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>表1-6 地中貫孔配管工</p> <p style="text-align: right;">1 m当たり</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>呼び径</th> <th>世話役</th> <th>配管工(人)</th> <th>普通作業員(人)</th> <th>諸雑費(%)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>25mmまで</td> <td>0.06</td> <td>0.06</td> <td>0.06</td> <td>11.0</td> </tr> <tr> <td>40mm~50mm</td> <td>0.11</td> <td>0.11</td> <td>0.11</td> <td>5.0</td> </tr> <tr> <td>75mm</td> <td>0.16</td> <td>0.16</td> <td>0.16</td> <td>5.0</td> </tr> </tbody> </table>	名称	員数	単位	摘要	世話役		人	表1-6	配管工		人	〃	普通作業員		人	〃	諸雑費	1.0	式	〃	計				呼び径	世話役	配管工 (人)	普通作業員(人)	諸雑費(%)	25mmまで	0.06	0.06	0.06	11.0	40mm~50mm	0.11	0.11	0.11	5.0	75mm	0.16	0.16	0.16	5.0
名称	員数	単位	摘要																																																																																							
世話役		人	表1-6																																																																																							
特殊作業員		人	〃																																																																																							
普通作業員		人	〃																																																																																							
諸雑費	1.0	式	〃																																																																																							
計																																																																																										
呼び径	世話役(人)	特殊作業員 (人)	普通作業員(人)	諸雑費(%)																																																																																						
25mmまで	0.06	0.06	0.06	11.0																																																																																						
40mm~50mm	0.11	0.11	0.11	5.0																																																																																						
75mm	0.16	0.16	0.16	5.0																																																																																						
名称	員数	単位	摘要																																																																																							
世話役		人	表1-6																																																																																							
配管工		人	〃																																																																																							
普通作業員		人	〃																																																																																							
諸雑費	1.0	式	〃																																																																																							
計																																																																																										
呼び径	世話役	配管工 (人)	普通作業員(人)	諸雑費(%)																																																																																						
25mmまで	0.06	0.06	0.06	11.0																																																																																						
40mm~50mm	0.11	0.11	0.11	5.0																																																																																						
75mm	0.16	0.16	0.16	5.0																																																																																						
P68	<p>1-2 配水管布設工</p> <p>1-2-1 ダクタイル鋳鉄管</p> <p>1-2-1-1 鋳鉄管据付工(人力) DD121202021 撤去工DD121202022</p> <p style="text-align: right;">10m当たり</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>員数</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>特殊作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>表2-1</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>1.0m当たり</td> <td></td> <td></td> <td>計/10</td> </tr> </tbody> </table> <p>注1. 本表は、鋳鉄管の人力吊込みによる据付であり、道路幅員3.0m未満又は、機械施工ができない場合に適用する。</p> <p>注2. 本表には、接合労力は含まれていない。</p> <p>注3. 撤去工は、本歩掛の60%とする。</p> <p>表2-1 鋳鉄管据付工(人力)</p> <p style="text-align: right;">10m当たり</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>呼び径(mm)</th> <th>特殊作業員(人)</th> <th>普通作業員(人)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>75以下</td> <td>0.17</td> <td>0.52</td> </tr> <tr> <td>100</td> <td>0.19</td> <td>0.65</td> </tr> </tbody> </table>	名称	員数	単位	摘要	特殊作業員		人	表2-1	普通作業員		人	〃	諸雑費	1.0	式		計				1.0m当たり			計/10	呼び径(mm)	特殊作業員 (人)	普通作業員(人)	75以下	0.17	0.52	100	0.19	0.65	<p>1-2 配水管布設工</p> <p>1-2-1 ダクタイル鋳鉄管</p> <p>1-2-1-1 鋳鉄管据付工(人力) DD121202021 撤去工DD121202022</p> <p style="text-align: right;">10m当たり</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>員数</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>配管工</td> <td></td> <td>人</td> <td>表2-1</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>1.0m当たり</td> <td></td> <td></td> <td>計/10</td> </tr> </tbody> </table> <p>注1. 本表は、鋳鉄管の人力吊込みによる据付であり、道路幅員3.0m未満又は、機械施工ができない場合に適用する。</p> <p>注2. 本表には、接合労力は含まれていない。</p> <p>注3. 撤去工は、本歩掛の60%とする。</p> <p>表2-1 鋳鉄管据付工(人力)</p> <p style="text-align: right;">10m当たり</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>呼び径(mm)</th> <th>配管工(人)</th> <th>普通作業員(人)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>75以下</td> <td>0.17</td> <td>0.52</td> </tr> <tr> <td>100</td> <td>0.19</td> <td>0.65</td> </tr> </tbody> </table>	名称	員数	単位	摘要	配管工		人	表2-1	普通作業員		人	〃	諸雑費	1.0	式		計				1.0m当たり			計/10	呼び径(mm)	配管工 (人)	普通作業員(人)	75以下	0.17	0.52	100	0.19	0.65																						
名称	員数	単位	摘要																																																																																							
特殊作業員		人	表2-1																																																																																							
普通作業員		人	〃																																																																																							
諸雑費	1.0	式																																																																																								
計																																																																																										
1.0m当たり			計/10																																																																																							
呼び径(mm)	特殊作業員 (人)	普通作業員(人)																																																																																								
75以下	0.17	0.52																																																																																								
100	0.19	0.65																																																																																								
名称	員数	単位	摘要																																																																																							
配管工		人	表2-1																																																																																							
普通作業員		人	〃																																																																																							
諸雑費	1.0	式																																																																																								
計																																																																																										
1.0m当たり			計/10																																																																																							
呼び径(mm)	配管工 (人)	普通作業員(人)																																																																																								
75以下	0.17	0.52																																																																																								
100	0.19	0.65																																																																																								

水道工事積算基準及び標準歩掛表 新旧対照表

令和8年7月1日版項番	新(令和8年7月)	旧(令和7年7月)																																																																																																																																																												
	<table border="1"> <tr><td>150</td><td>0.25</td><td>0.91</td></tr> <tr><td>200</td><td>0.37</td><td>1.13</td></tr> <tr><td>300</td><td>0.65</td><td>1.66</td></tr> <tr><td>400</td><td>1.14</td><td>2.37</td></tr> <tr><td>500</td><td>1.65</td><td>3.17</td></tr> <tr><td>600</td><td>2.16</td><td>4.00</td></tr> <tr><td>700</td><td>2.68</td><td>4.82</td></tr> <tr><td>800</td><td>3.29</td><td>5.61</td></tr> <tr><td>900</td><td>3.71</td><td>6.42</td></tr> <tr><td>1,000</td><td>4.22</td><td>7.62</td></tr> </table>	150	0.25	0.91	200	0.37	1.13	300	0.65	1.66	400	1.14	2.37	500	1.65	3.17	600	2.16	4.00	700	2.68	4.82	800	3.29	5.61	900	3.71	6.42	1,000	4.22	7.62	<table border="1"> <tr><td>150</td><td>0.25</td><td>0.91</td></tr> <tr><td>200</td><td>0.37</td><td>1.13</td></tr> <tr><td>300</td><td>0.65</td><td>1.66</td></tr> <tr><td>400</td><td>1.14</td><td>2.37</td></tr> <tr><td>500</td><td>1.65</td><td>3.17</td></tr> <tr><td>600</td><td>2.16</td><td>4.00</td></tr> <tr><td>700</td><td>2.68</td><td>4.82</td></tr> <tr><td>800</td><td>3.29</td><td>5.61</td></tr> <tr><td>900</td><td>3.71</td><td>6.42</td></tr> <tr><td>1,000</td><td>4.22</td><td>7.62</td></tr> </table>	150	0.25	0.91	200	0.37	1.13	300	0.65	1.66	400	1.14	2.37	500	1.65	3.17	600	2.16	4.00	700	2.68	4.82	800	3.29	5.61	900	3.71	6.42	1,000	4.22	7.62																																																																																																
150	0.25	0.91																																																																																																																																																												
200	0.37	1.13																																																																																																																																																												
300	0.65	1.66																																																																																																																																																												
400	1.14	2.37																																																																																																																																																												
500	1.65	3.17																																																																																																																																																												
600	2.16	4.00																																																																																																																																																												
700	2.68	4.82																																																																																																																																																												
800	3.29	5.61																																																																																																																																																												
900	3.71	6.42																																																																																																																																																												
1,000	4.22	7.62																																																																																																																																																												
150	0.25	0.91																																																																																																																																																												
200	0.37	1.13																																																																																																																																																												
300	0.65	1.66																																																																																																																																																												
400	1.14	2.37																																																																																																																																																												
500	1.65	3.17																																																																																																																																																												
600	2.16	4.00																																																																																																																																																												
700	2.68	4.82																																																																																																																																																												
800	3.29	5.61																																																																																																																																																												
900	3.71	6.42																																																																																																																																																												
1,000	4.22	7.62																																																																																																																																																												
P69	<p>1-2-1-2 鋳鉄管据付工(機械) DD121202031 撤去工DD121202032</p> <p style="text-align: right;">10m当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>員数</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>特殊作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>表2-2</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>クレーン運転</td> <td></td> <td>H(日)</td> <td>〃、表2-37</td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>1.0m当たり</td> <td></td> <td></td> <td>計/10</td> </tr> </tbody> </table> <p>注1. 本表は、機械吊込による据付であり、道路幅員3.0m以上に適用する。 2. 本表には、接合労力は含まれていない。 3. トラッククレーン運転は賃料とする。 4. 撤去工は、本歩掛の60%とする。</p> <p>表2-2 鋳鉄管据付工(機械)</p> <p style="text-align: right;">10m当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>呼び径(mm)</th> <th>特殊作業員(人)</th> <th>普通作業員(人)</th> <th>機種</th> <th>運転時間(H)</th> <th>賃料(日)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>75以下</td> <td>0.06</td> <td>0.13</td> <td rowspan="5">クレーン付トラック 4t積 2.9t吊</td> <td>1.21</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>100</td> <td>0.07</td> <td>0.13</td> <td>1.21</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>150</td> <td>0.09</td> <td>0.15</td> <td>1.34</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>200</td> <td>0.10</td> <td>0.16</td> <td>1.41</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>300</td> <td>0.13</td> <td>0.19</td> <td>1.54</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>400</td> <td>0.21</td> <td>0.31</td> <td>トラッククレーン</td> <td>-</td> <td>0.29</td> </tr> <tr> <td>500</td> <td>0.29</td> <td>0.43</td> <td>油圧伸縮ジブ型</td> <td>-</td> <td>0.32</td> </tr> <tr> <td>600</td> <td>0.36</td> <td>0.55</td> <td>4.9t吊</td> <td>-</td> <td>0.34</td> </tr> </tbody> </table>	名称	員数	単位	摘要	特殊作業員		人	表2-2	普通作業員		人	〃	クレーン運転		H(日)	〃、表2-37	諸雑費	1.0	式		計				1.0m当たり			計/10	呼び径(mm)	特殊作業員(人)	普通作業員(人)	機種	運転時間(H)	賃料(日)	75以下	0.06	0.13	クレーン付トラック 4t積 2.9t吊	1.21	-	100	0.07	0.13	1.21	-	150	0.09	0.15	1.34	-	200	0.10	0.16	1.41	-	300	0.13	0.19	1.54	-	400	0.21	0.31	トラッククレーン	-	0.29	500	0.29	0.43	油圧伸縮ジブ型	-	0.32	600	0.36	0.55	4.9t吊	-	0.34	<p>1-2-1-2 鋳鉄管据付工(機械) DD121202031 撤去工DD121202032</p> <p style="text-align: right;">10m当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>員数</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>配管工</td> <td></td> <td>人</td> <td>表2-2</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>クレーン運転</td> <td></td> <td>H(日)</td> <td>〃、表2-37</td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>1.0m当たり</td> <td></td> <td></td> <td>計/10</td> </tr> </tbody> </table> <p>注1. 本表は、機械吊込による据付であり、道路幅員3.0m以上に適用する。 2. 本表には、接合労力は含まれていない。 3. トラッククレーン運転は賃料とする。 4. 撤去工は、本歩掛の60%とする。</p> <p>表2-2 鋳鉄管据付工(機械)</p> <p style="text-align: right;">10m当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>呼び径(mm)</th> <th>配管工(人)</th> <th>普通作業員(人)</th> <th>機種</th> <th>運転時間(H)</th> <th>賃料(日)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>75以下</td> <td>0.06</td> <td>0.13</td> <td rowspan="5">クレーン付トラック 4t積 2.9t吊</td> <td>1.21</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>100</td> <td>0.07</td> <td>0.13</td> <td>1.21</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>150</td> <td>0.09</td> <td>0.15</td> <td>1.34</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>200</td> <td>0.10</td> <td>0.16</td> <td>1.41</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>300</td> <td>0.13</td> <td>0.19</td> <td>1.54</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>400</td> <td>0.21</td> <td>0.31</td> <td>トラッククレーン</td> <td>-</td> <td>0.29</td> </tr> <tr> <td>500</td> <td>0.29</td> <td>0.43</td> <td>油圧伸縮ジブ型</td> <td>-</td> <td>0.32</td> </tr> <tr> <td>600</td> <td>0.36</td> <td>0.55</td> <td>4.9t吊</td> <td>-</td> <td>0.34</td> </tr> </tbody> </table>	名称	員数	単位	摘要	配管工		人	表2-2	普通作業員		人	〃	クレーン運転		H(日)	〃、表2-37	諸雑費	1.0	式		計				1.0m当たり			計/10	呼び径(mm)	配管工(人)	普通作業員(人)	機種	運転時間(H)	賃料(日)	75以下	0.06	0.13	クレーン付トラック 4t積 2.9t吊	1.21	-	100	0.07	0.13	1.21	-	150	0.09	0.15	1.34	-	200	0.10	0.16	1.41	-	300	0.13	0.19	1.54	-	400	0.21	0.31	トラッククレーン	-	0.29	500	0.29	0.43	油圧伸縮ジブ型	-	0.32	600	0.36	0.55	4.9t吊	-	0.34
名称	員数	単位	摘要																																																																																																																																																											
特殊作業員		人	表2-2																																																																																																																																																											
普通作業員		人	〃																																																																																																																																																											
クレーン運転		H(日)	〃、表2-37																																																																																																																																																											
諸雑費	1.0	式																																																																																																																																																												
計																																																																																																																																																														
1.0m当たり			計/10																																																																																																																																																											
呼び径(mm)	特殊作業員(人)	普通作業員(人)	機種	運転時間(H)	賃料(日)																																																																																																																																																									
75以下	0.06	0.13	クレーン付トラック 4t積 2.9t吊	1.21	-																																																																																																																																																									
100	0.07	0.13		1.21	-																																																																																																																																																									
150	0.09	0.15		1.34	-																																																																																																																																																									
200	0.10	0.16		1.41	-																																																																																																																																																									
300	0.13	0.19		1.54	-																																																																																																																																																									
400	0.21	0.31	トラッククレーン	-	0.29																																																																																																																																																									
500	0.29	0.43	油圧伸縮ジブ型	-	0.32																																																																																																																																																									
600	0.36	0.55	4.9t吊	-	0.34																																																																																																																																																									
名称	員数	単位	摘要																																																																																																																																																											
配管工		人	表2-2																																																																																																																																																											
普通作業員		人	〃																																																																																																																																																											
クレーン運転		H(日)	〃、表2-37																																																																																																																																																											
諸雑費	1.0	式																																																																																																																																																												
計																																																																																																																																																														
1.0m当たり			計/10																																																																																																																																																											
呼び径(mm)	配管工(人)	普通作業員(人)	機種	運転時間(H)	賃料(日)																																																																																																																																																									
75以下	0.06	0.13	クレーン付トラック 4t積 2.9t吊	1.21	-																																																																																																																																																									
100	0.07	0.13		1.21	-																																																																																																																																																									
150	0.09	0.15		1.34	-																																																																																																																																																									
200	0.10	0.16		1.41	-																																																																																																																																																									
300	0.13	0.19		1.54	-																																																																																																																																																									
400	0.21	0.31	トラッククレーン	-	0.29																																																																																																																																																									
500	0.29	0.43	油圧伸縮ジブ型	-	0.32																																																																																																																																																									
600	0.36	0.55	4.9t吊	-	0.34																																																																																																																																																									

水道工事積算基準及び標準歩掛表 新旧対照表

令和8年7月1日版項番	新(令和8年7月)	旧(令和7年7月)																																																																																																																																
	<table border="1"> <tr><td>700</td><td>0.44</td><td>0.66</td><td rowspan="10">16t吊</td><td>-</td><td>0.36</td></tr> <tr><td>800</td><td>0.52</td><td>0.80</td><td>-</td><td>0.39</td></tr> <tr><td>900</td><td>0.63</td><td>0.92</td><td>-</td><td>0.41</td></tr> <tr><td>1,000</td><td>0.78</td><td>1.17</td><td>-</td><td>0.45</td></tr> <tr><td>1,100</td><td>0.93</td><td>1.38</td><td>-</td><td>0.48</td></tr> <tr><td>1,200</td><td>1.08</td><td>1.63</td><td>-</td><td>0.52</td></tr> <tr><td>1,350</td><td>1.32</td><td>2.06</td><td>-</td><td>0.56</td></tr> <tr><td>1,500</td><td>1.72</td><td>2.58</td><td>-</td><td>0.61</td></tr> <tr><td>1,650</td><td>2.50</td><td>3.75</td><td>-</td><td>0.83</td></tr> <tr><td>1,800</td><td>2.97</td><td>4.45</td><td>-</td><td>0.89</td></tr> <tr><td>2,000</td><td>3.15</td><td>4.74</td><td>20t吊</td><td>-</td><td>0.95</td></tr> <tr><td>2,600</td><td>5.15</td><td>7.50</td><td>25t吊</td><td>-</td><td>1.24</td></tr> </table> <p>備考 16t吊以上のクレーン機種は、ラフテレーンクレーン油圧伸縮ジブ型とする。</p>	700	0.44	0.66	16t吊	-	0.36	800	0.52	0.80	-	0.39	900	0.63	0.92	-	0.41	1,000	0.78	1.17	-	0.45	1,100	0.93	1.38	-	0.48	1,200	1.08	1.63	-	0.52	1,350	1.32	2.06	-	0.56	1,500	1.72	2.58	-	0.61	1,650	2.50	3.75	-	0.83	1,800	2.97	4.45	-	0.89	2,000	3.15	4.74	20t吊	-	0.95	2,600	5.15	7.50	25t吊	-	1.24	<table border="1"> <tr><td>700</td><td>0.44</td><td>0.66</td><td rowspan="10">16t吊</td><td>-</td><td>0.36</td></tr> <tr><td>800</td><td>0.52</td><td>0.80</td><td>-</td><td>0.39</td></tr> <tr><td>900</td><td>0.63</td><td>0.92</td><td>-</td><td>0.41</td></tr> <tr><td>1,000</td><td>0.78</td><td>1.17</td><td>-</td><td>0.45</td></tr> <tr><td>1,100</td><td>0.93</td><td>1.38</td><td>-</td><td>0.48</td></tr> <tr><td>1,200</td><td>1.08</td><td>1.63</td><td>-</td><td>0.52</td></tr> <tr><td>1,350</td><td>1.32</td><td>2.06</td><td>-</td><td>0.56</td></tr> <tr><td>1,500</td><td>1.72</td><td>2.58</td><td>-</td><td>0.61</td></tr> <tr><td>1,650</td><td>2.50</td><td>3.75</td><td>-</td><td>0.83</td></tr> <tr><td>1,800</td><td>2.97</td><td>4.45</td><td>-</td><td>0.89</td></tr> <tr><td>2,000</td><td>3.15</td><td>4.74</td><td>20t吊</td><td>-</td><td>0.95</td></tr> <tr><td>2,600</td><td>5.15</td><td>7.50</td><td>25t吊</td><td>-</td><td>1.24</td></tr> </table> <p>備考 16t吊以上のクレーン機種は、ラフテレーンクレーン油圧伸縮ジブ型とする。</p>	700	0.44	0.66	16t吊	-	0.36	800	0.52	0.80	-	0.39	900	0.63	0.92	-	0.41	1,000	0.78	1.17	-	0.45	1,100	0.93	1.38	-	0.48	1,200	1.08	1.63	-	0.52	1,350	1.32	2.06	-	0.56	1,500	1.72	2.58	-	0.61	1,650	2.50	3.75	-	0.83	1,800	2.97	4.45	-	0.89	2,000	3.15	4.74	20t吊	-	0.95	2,600	5.15	7.50	25t吊	-	1.24		
700	0.44	0.66	16t吊	-		0.36																																																																																																																												
800	0.52	0.80		-		0.39																																																																																																																												
900	0.63	0.92		-		0.41																																																																																																																												
1,000	0.78	1.17		-		0.45																																																																																																																												
1,100	0.93	1.38		-		0.48																																																																																																																												
1,200	1.08	1.63		-		0.52																																																																																																																												
1,350	1.32	2.06		-		0.56																																																																																																																												
1,500	1.72	2.58		-		0.61																																																																																																																												
1,650	2.50	3.75		-		0.83																																																																																																																												
1,800	2.97	4.45		-	0.89																																																																																																																													
2,000	3.15	4.74	20t吊	-	0.95																																																																																																																													
2,600	5.15	7.50	25t吊	-	1.24																																																																																																																													
700	0.44	0.66	16t吊	-	0.36																																																																																																																													
800	0.52	0.80		-	0.39																																																																																																																													
900	0.63	0.92		-	0.41																																																																																																																													
1,000	0.78	1.17		-	0.45																																																																																																																													
1,100	0.93	1.38		-	0.48																																																																																																																													
1,200	1.08	1.63		-	0.52																																																																																																																													
1,350	1.32	2.06		-	0.56																																																																																																																													
1,500	1.72	2.58		-	0.61																																																																																																																													
1,650	2.50	3.75		-	0.83																																																																																																																													
1,800	2.97	4.45		-	0.89																																																																																																																													
2,000	3.15	4.74	20t吊	-	0.95																																																																																																																													
2,600	5.15	7.50	25t吊	-	1.24																																																																																																																													
P70	<p>1-2-1-3 モルタル充填工 (U形、UF形) DD121202211</p> <p style="text-align: right;">10口当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr><th>名称</th><th>員数</th><th>単位</th><th>摘要</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>特殊作業員</td><td></td><td>人</td><td>表2-3</td></tr> <tr><td>普通作業員</td><td></td><td>人</td><td>〃</td></tr> <tr><td>モルタル</td><td></td><td>m³</td><td>1-2-1-4 〃</td></tr> <tr><td>諸雑費</td><td>1.0</td><td>式</td><td></td></tr> <tr><td>計</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>1.0口当たり</td><td></td><td></td><td>計/10</td></tr> </tbody> </table> <p>注1. モルタル充填工はU形、UF形、LUF形及びUS形(SB、VT、LS方式)継手の場合のみ加算する。 US形(R方式)には加算しない。 注2. モルタル配合は1:1を標準とする。</p> <p>表2-3 モルタル充填工 (U形、UF形)</p> <p style="text-align: right;">10口当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr><th>呼び径 (mm)</th><th>特殊作業員 (人)</th><th>普通作業員 (人)</th><th>モルタル (m³)</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>700</td><td>2.00</td><td>0.7</td><td>0.074</td></tr> <tr><td>800</td><td>2.20</td><td>0.7</td><td>0.079</td></tr> <tr><td>900</td><td>2.40</td><td>0.8</td><td>0.085</td></tr> <tr><td>1,000</td><td>2.70</td><td>0.9</td><td>0.095</td></tr> <tr><td>1,100</td><td>3.00</td><td>1.0</td><td>0.135</td></tr> <tr><td>1,200</td><td>3.50</td><td>1.2</td><td>0.151</td></tr> <tr><td>1,350</td><td>4.20</td><td>1.4</td><td>0.183</td></tr> <tr><td>1,500</td><td>5.10</td><td>1.7</td><td>0.209</td></tr> </tbody> </table>	名称	員数	単位	摘要	特殊作業員		人	表2-3	普通作業員		人	〃	モルタル		m ³	1-2-1-4 〃	諸雑費	1.0	式		計				1.0口当たり			計/10	呼び径 (mm)	特殊作業員 (人)	普通作業員 (人)	モルタル (m ³)	700	2.00	0.7	0.074	800	2.20	0.7	0.079	900	2.40	0.8	0.085	1,000	2.70	0.9	0.095	1,100	3.00	1.0	0.135	1,200	3.50	1.2	0.151	1,350	4.20	1.4	0.183	1,500	5.10	1.7	0.209	<p>1-2-1-3 モルタル充填工 (U形、UF形) DD121202211</p> <p style="text-align: right;">10口当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr><th>名称</th><th>員数</th><th>単位</th><th>摘要</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>配管工</td><td></td><td>人</td><td>表2-3</td></tr> <tr><td>普通作業員</td><td></td><td>人</td><td>〃</td></tr> <tr><td>モルタル</td><td></td><td>m³</td><td>1-2-1-4 〃</td></tr> <tr><td>諸雑費</td><td>1.0</td><td>式</td><td></td></tr> <tr><td>計</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>1.0口当たり</td><td></td><td></td><td>計/10</td></tr> </tbody> </table> <p>注1. モルタル充填工はU形、UF形、LUF形及びUS形(SB、VT、LS方式)継手の場合のみ加算する。 US形(R方式)には加算しない。 注2. モルタル配合は1:1を標準とする。</p> <p>表2-3 モルタル充填工 (U形、UF形)</p> <p style="text-align: right;">10口当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr><th>呼び径 (mm)</th><th>配管工 (人)</th><th>普通作業員 (人)</th><th>モルタル (m³)</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>700</td><td>2.00</td><td>0.7</td><td>0.074</td></tr> <tr><td>800</td><td>2.20</td><td>0.7</td><td>0.079</td></tr> <tr><td>900</td><td>2.40</td><td>0.8</td><td>0.085</td></tr> <tr><td>1,000</td><td>2.70</td><td>0.9</td><td>0.095</td></tr> <tr><td>1,100</td><td>3.00</td><td>1.0</td><td>0.135</td></tr> <tr><td>1,200</td><td>3.50</td><td>1.2</td><td>0.151</td></tr> <tr><td>1,350</td><td>4.20</td><td>1.4</td><td>0.183</td></tr> <tr><td>1,500</td><td>5.10</td><td>1.7</td><td>0.209</td></tr> </tbody> </table>	名称	員数	単位	摘要	配管工		人	表2-3	普通作業員		人	〃	モルタル		m ³	1-2-1-4 〃	諸雑費	1.0	式		計				1.0口当たり			計/10	呼び径 (mm)	配管工 (人)	普通作業員 (人)	モルタル (m ³)	700	2.00	0.7	0.074	800	2.20	0.7	0.079	900	2.40	0.8	0.085	1,000	2.70	0.9	0.095	1,100	3.00	1.0	0.135	1,200	3.50	1.2	0.151	1,350	4.20	1.4	0.183	1,500	5.10	1.7	0.209
名称	員数	単位	摘要																																																																																																																															
特殊作業員		人	表2-3																																																																																																																															
普通作業員		人	〃																																																																																																																															
モルタル		m ³	1-2-1-4 〃																																																																																																																															
諸雑費	1.0	式																																																																																																																																
計																																																																																																																																		
1.0口当たり			計/10																																																																																																																															
呼び径 (mm)	特殊作業員 (人)	普通作業員 (人)	モルタル (m ³)																																																																																																																															
700	2.00	0.7	0.074																																																																																																																															
800	2.20	0.7	0.079																																																																																																																															
900	2.40	0.8	0.085																																																																																																																															
1,000	2.70	0.9	0.095																																																																																																																															
1,100	3.00	1.0	0.135																																																																																																																															
1,200	3.50	1.2	0.151																																																																																																																															
1,350	4.20	1.4	0.183																																																																																																																															
1,500	5.10	1.7	0.209																																																																																																																															
名称	員数	単位	摘要																																																																																																																															
配管工		人	表2-3																																																																																																																															
普通作業員		人	〃																																																																																																																															
モルタル		m ³	1-2-1-4 〃																																																																																																																															
諸雑費	1.0	式																																																																																																																																
計																																																																																																																																		
1.0口当たり			計/10																																																																																																																															
呼び径 (mm)	配管工 (人)	普通作業員 (人)	モルタル (m ³)																																																																																																																															
700	2.00	0.7	0.074																																																																																																																															
800	2.20	0.7	0.079																																																																																																																															
900	2.40	0.8	0.085																																																																																																																															
1,000	2.70	0.9	0.095																																																																																																																															
1,100	3.00	1.0	0.135																																																																																																																															
1,200	3.50	1.2	0.151																																																																																																																															
1,350	4.20	1.4	0.183																																																																																																																															
1,500	5.10	1.7	0.209																																																																																																																															

水道工事積算基準及び標準歩掛表 新旧対照表

令和8年7月1日版項番	新(令和8年7月)	旧(令和7年7月)																																																
	<table border="1"> <tr><td>1,650</td><td>6.10</td><td>2.0</td><td>0.295</td></tr> <tr><td>1,800</td><td>6.90</td><td>2.3</td><td>0.328</td></tr> <tr><td>2,000</td><td>8.20</td><td>2.8</td><td>0.394</td></tr> <tr><td>2,600</td><td>13.30</td><td>4.5</td><td>0.547</td></tr> </table> <p>注1. 本表は、U形及びUF形に適用する。</p>	1,650	6.10	2.0	0.295	1,800	6.90	2.3	0.328	2,000	8.20	2.8	0.394	2,600	13.30	4.5	0.547	<table border="1"> <tr><td>1,650</td><td>6.10</td><td>2.0</td><td>0.295</td></tr> <tr><td>1,800</td><td>6.90</td><td>2.3</td><td>0.328</td></tr> <tr><td>2,000</td><td>8.20</td><td>2.8</td><td>0.394</td></tr> <tr><td>2,600</td><td>13.30</td><td>4.5</td><td>0.547</td></tr> </table> <p>注1. 本表は、U形及びUF形に適用する。</p>	1,650	6.10	2.0	0.295	1,800	6.90	2.3	0.328	2,000	8.20	2.8	0.394	2,600	13.30	4.5	0.547																
1,650	6.10	2.0	0.295																																															
1,800	6.90	2.3	0.328																																															
2,000	8.20	2.8	0.394																																															
2,600	13.30	4.5	0.547																																															
1,650	6.10	2.0	0.295																																															
1,800	6.90	2.3	0.328																																															
2,000	8.20	2.8	0.394																																															
2,600	13.30	4.5	0.547																																															
P71	<p>1-2-1-5 伸縮可とう管設置工(鋳鉄製)</p> <p>1箇所当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>員数</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>特殊作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>表2-4</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>クレーン運転</td> <td></td> <td>H(日)</td> <td>〃、表2-37</td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td>労務費の1%</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>注1. 接合形式、F(フランジ)×S(挿し口)、F×U(受口)、U×Sの労務員数の算出方法は次の計算式によること。</p> $F \times S = \{ (F \times F) + (S \times S) \} \div 2$ $F \times U = \{ (F \times F) + (U \times U) \} \div 2$ $U \times S = \{ (U \times U) + (S \times S) \} \div 2$ <p>注2. トラッククレーン運転は賃料とする。</p> <p>注3. 諸雑費には、付属品取外し工具損料を含む。</p>	名称	員数	単位	摘要	特殊作業員		人	表2-4	普通作業員		人	〃	クレーン運転		H(日)	〃、表2-37	諸雑費	1.0	式	労務費の1%	計				<p>1-2-1-5 伸縮可とう管設置工(鋳鉄製)</p> <p>1箇所当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>員数</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>配管工</td> <td></td> <td>人</td> <td>表2-4</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>クレーン運転</td> <td></td> <td>H(日)</td> <td>〃、表2-37</td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td>労務費の1%</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>注1. 接合形式、F(フランジ)×S(挿し口)、F×U(受口)、U×Sの労務員数の算出方法は次の計算式によること。</p> $F \times S = \{ (F \times F) + (S \times S) \} \div 2$ $F \times U = \{ (F \times F) + (U \times U) \} \div 2$ $U \times S = \{ (U \times U) + (S \times S) \} \div 2$ <p>注2. トラッククレーン運転は賃料とする。</p> <p>注3. 諸雑費には、付属品取外し工具損料を含む。</p>	名称	員数	単位	摘要	配管工		人	表2-4	普通作業員		人	〃	クレーン運転		H(日)	〃、表2-37	諸雑費	1.0	式	労務費の1%	計			
名称	員数	単位	摘要																																															
特殊作業員		人	表2-4																																															
普通作業員		人	〃																																															
クレーン運転		H(日)	〃、表2-37																																															
諸雑費	1.0	式	労務費の1%																																															
計																																																		
名称	員数	単位	摘要																																															
配管工		人	表2-4																																															
普通作業員		人	〃																																															
クレーン運転		H(日)	〃、表2-37																																															
諸雑費	1.0	式	労務費の1%																																															
計																																																		

水道工事積算基準及び標準歩掛表 新旧対照表

令和8年7月1日版項番	新(令和8年7月)	旧(令和7年7月)																																																																																																																																																																																																																																																																																		
P72	<p>表2-4 伸縮可とう管設置工(鋳鉄製)</p> <p>1箇所当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">呼び径(mm)</th> <th rowspan="2">接合形式</th> <th colspan="2">労務(人)</th> <th rowspan="2">機 種</th> <th rowspan="2">運転時間(H)</th> <th rowspan="2">賃料(日)</th> </tr> <tr> <th>特殊作業員</th> <th>普通作業員</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="3">100mm 以下</td> <td>F × F</td> <td>0.14</td> <td>0.16</td> <td rowspan="6">クレーン付 トラック</td> <td rowspan="3">0.46</td> <td rowspan="6">-</td> </tr> <tr> <td>S × S</td> <td>0.15</td> <td>0.17</td> </tr> <tr> <td>U × U</td> <td>0.15</td> <td>0.17</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">150</td> <td>F × F</td> <td>0.17</td> <td>0.19</td> <td rowspan="3">0.53</td> </tr> <tr> <td>S × S</td> <td>0.19</td> <td>0.21</td> </tr> <tr> <td>U × U</td> <td>0.19</td> <td>0.21</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">200</td> <td>F × F</td> <td>0.20</td> <td>0.23</td> <td rowspan="3">4t積2.9t吊</td> <td rowspan="3">0.61</td> </tr> <tr> <td>S × S</td> <td>0.22</td> <td>0.25</td> </tr> <tr> <td>U × U</td> <td>0.22</td> <td>0.25</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">300</td> <td>F × F</td> <td>0.29</td> <td>0.33</td> <td rowspan="3">0.83</td> </tr> <tr> <td>S × S</td> <td>0.30</td> <td>0.34</td> </tr> <tr> <td>U × U</td> <td>0.30</td> <td>0.34</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">400</td> <td>F × F</td> <td>0.34</td> <td>0.40</td> <td rowspan="12">トラック クレーン 油圧伸縮 ジブ型 4.9t吊</td> <td rowspan="3">-</td> <td rowspan="3">0.18</td> </tr> <tr> <td>S × S</td> <td>0.36</td> <td>0.42</td> </tr> <tr> <td>U × U</td> <td>0.36</td> <td>0.42</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">500</td> <td>F × F</td> <td>0.43</td> <td>0.52</td> <td rowspan="3">0.19</td> </tr> <tr> <td>S × S</td> <td>0.46</td> <td>0.55</td> </tr> <tr> <td>U × U</td> <td>0.46</td> <td>0.55</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">600</td> <td>F × F</td> <td>0.57</td> <td>0.60</td> <td rowspan="3">0.21</td> </tr> <tr> <td>S × S</td> <td>0.59</td> <td>0.62</td> </tr> <tr> <td>U × U</td> <td>0.59</td> <td>0.62</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">700</td> <td>F × F</td> <td>0.69</td> <td>0.72</td> <td rowspan="3">0.23</td> </tr> <tr> <td>S × S</td> <td>0.73</td> <td>0.76</td> </tr> <tr> <td>U × U</td> <td>0.73</td> <td>0.76</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">800</td> <td>F × F</td> <td>0.91</td> <td>0.94</td> <td rowspan="3">0.26</td> </tr> <tr> <td>S × S</td> <td>0.98</td> <td>1.01</td> </tr> <tr> <td>U × U</td> <td>0.98</td> <td>1.01</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">900</td> <td>F × F</td> <td>1.17</td> <td>1.20</td> <td rowspan="3">0.30</td> </tr> <tr> <td>S × S</td> <td>1.21</td> <td>1.24</td> </tr> <tr> <td>U × U</td> <td>1.21</td> <td>1.24</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">1,000</td> <td>F × F</td> <td>1.39</td> <td>1.42</td> <td rowspan="3">ラフテレーン クレーン</td> <td rowspan="3">-</td> <td rowspan="3">0.33</td> </tr> <tr> <td>S × S</td> <td>1.44</td> <td>1.47</td> </tr> <tr> <td>U × U</td> <td>1.44</td> <td>1.47</td> </tr> </tbody> </table>	呼び径(mm)	接合形式	労務(人)		機 種	運転時間(H)	賃料(日)	特殊作業員	普通作業員	100mm 以下	F × F	0.14	0.16	クレーン付 トラック	0.46	-	S × S	0.15	0.17	U × U	0.15	0.17	150	F × F	0.17	0.19	0.53	S × S	0.19	0.21	U × U	0.19	0.21	200	F × F	0.20	0.23	4t積2.9t吊	0.61	S × S	0.22	0.25	U × U	0.22	0.25	300	F × F	0.29	0.33	0.83	S × S	0.30	0.34	U × U	0.30	0.34	400	F × F	0.34	0.40	トラック クレーン 油圧伸縮 ジブ型 4.9t吊	-	0.18	S × S	0.36	0.42	U × U	0.36	0.42	500	F × F	0.43	0.52	0.19	S × S	0.46	0.55	U × U	0.46	0.55	600	F × F	0.57	0.60	0.21	S × S	0.59	0.62	U × U	0.59	0.62	700	F × F	0.69	0.72	0.23	S × S	0.73	0.76	U × U	0.73	0.76	800	F × F	0.91	0.94	0.26	S × S	0.98	1.01	U × U	0.98	1.01	900	F × F	1.17	1.20	0.30	S × S	1.21	1.24	U × U	1.21	1.24	1,000	F × F	1.39	1.42	ラフテレーン クレーン	-	0.33	S × S	1.44	1.47	U × U	1.44	1.47	<p>表2-4 伸縮可とう管設置工(鋳鉄製)</p> <p>1箇所当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">呼び径(mm)</th> <th rowspan="2">接合形式</th> <th colspan="2">労務(人)</th> <th rowspan="2">機 種</th> <th rowspan="2">運転時間(H)</th> <th rowspan="2">賃料(日)</th> </tr> <tr> <th>配管工</th> <th>普通作業員</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="3">100mm 以下</td> <td>F × F</td> <td>0.14</td> <td>0.16</td> <td rowspan="6">クレーン付 トラック</td> <td rowspan="3">0.46</td> <td rowspan="6">-</td> </tr> <tr> <td>S × S</td> <td>0.15</td> <td>0.17</td> </tr> <tr> <td>U × U</td> <td>0.15</td> <td>0.17</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">150</td> <td>F × F</td> <td>0.17</td> <td>0.19</td> <td rowspan="3">0.53</td> </tr> <tr> <td>S × S</td> <td>0.19</td> <td>0.21</td> </tr> <tr> <td>U × U</td> <td>0.19</td> <td>0.21</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">200</td> <td>F × F</td> <td>0.20</td> <td>0.23</td> <td rowspan="3">4t積2.9t吊</td> <td rowspan="3">0.61</td> </tr> <tr> <td>S × S</td> <td>0.22</td> <td>0.25</td> </tr> <tr> <td>U × U</td> <td>0.22</td> <td>0.25</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">300</td> <td>F × F</td> <td>0.29</td> <td>0.33</td> <td rowspan="3">0.83</td> </tr> <tr> <td>S × S</td> <td>0.30</td> <td>0.34</td> </tr> <tr> <td>U × U</td> <td>0.30</td> <td>0.34</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">400</td> <td>F × F</td> <td>0.34</td> <td>0.40</td> <td rowspan="12">トラック クレーン 油圧伸縮 ジブ型 4.9t吊</td> <td rowspan="3">-</td> <td rowspan="3">0.18</td> </tr> <tr> <td>S × S</td> <td>0.36</td> <td>0.42</td> </tr> <tr> <td>U × U</td> <td>0.36</td> <td>0.42</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">500</td> <td>F × F</td> <td>0.43</td> <td>0.52</td> <td rowspan="3">0.19</td> </tr> <tr> <td>S × S</td> <td>0.46</td> <td>0.55</td> </tr> <tr> <td>U × U</td> <td>0.46</td> <td>0.55</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">600</td> <td>F × F</td> <td>0.57</td> <td>0.60</td> <td rowspan="3">0.21</td> </tr> <tr> <td>S × S</td> <td>0.59</td> <td>0.62</td> </tr> <tr> <td>U × U</td> <td>0.59</td> <td>0.62</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">700</td> <td>F × F</td> <td>0.69</td> <td>0.72</td> <td rowspan="3">0.23</td> </tr> <tr> <td>S × S</td> <td>0.73</td> <td>0.76</td> </tr> <tr> <td>U × U</td> <td>0.73</td> <td>0.76</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">800</td> <td>F × F</td> <td>0.91</td> <td>0.94</td> <td rowspan="3">0.26</td> </tr> <tr> <td>S × S</td> <td>0.98</td> <td>1.01</td> </tr> <tr> <td>U × U</td> <td>0.98</td> <td>1.01</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">900</td> <td>F × F</td> <td>1.17</td> <td>1.20</td> <td rowspan="3">0.30</td> </tr> <tr> <td>S × S</td> <td>1.21</td> <td>1.24</td> </tr> <tr> <td>U × U</td> <td>1.21</td> <td>1.24</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">1,000</td> <td>F × F</td> <td>1.39</td> <td>1.42</td> <td rowspan="3">ラフテレーン クレーン</td> <td rowspan="3">-</td> <td rowspan="3">0.33</td> </tr> <tr> <td>S × S</td> <td>1.44</td> <td>1.47</td> </tr> <tr> <td>U × U</td> <td>1.44</td> <td>1.47</td> </tr> </tbody> </table>	呼び径(mm)	接合形式	労務(人)		機 種	運転時間(H)	賃料(日)	配管工	普通作業員	100mm 以下	F × F	0.14	0.16	クレーン付 トラック	0.46	-	S × S	0.15	0.17	U × U	0.15	0.17	150	F × F	0.17	0.19	0.53	S × S	0.19	0.21	U × U	0.19	0.21	200	F × F	0.20	0.23	4t積2.9t吊	0.61	S × S	0.22	0.25	U × U	0.22	0.25	300	F × F	0.29	0.33	0.83	S × S	0.30	0.34	U × U	0.30	0.34	400	F × F	0.34	0.40	トラック クレーン 油圧伸縮 ジブ型 4.9t吊	-	0.18	S × S	0.36	0.42	U × U	0.36	0.42	500	F × F	0.43	0.52	0.19	S × S	0.46	0.55	U × U	0.46	0.55	600	F × F	0.57	0.60	0.21	S × S	0.59	0.62	U × U	0.59	0.62	700	F × F	0.69	0.72	0.23	S × S	0.73	0.76	U × U	0.73	0.76	800	F × F	0.91	0.94	0.26	S × S	0.98	1.01	U × U	0.98	1.01	900	F × F	1.17	1.20	0.30	S × S	1.21	1.24	U × U	1.21	1.24	1,000	F × F	1.39	1.42	ラフテレーン クレーン	-	0.33	S × S	1.44	1.47	U × U	1.44	1.47
	呼び径(mm)			接合形式	労務(人)				機 種	運転時間(H)		賃料(日)																																																																																																																																																																																																																																																																								
特殊作業員		普通作業員																																																																																																																																																																																																																																																																																		
100mm 以下	F × F	0.14	0.16	クレーン付 トラック	0.46	-																																																																																																																																																																																																																																																																														
	S × S	0.15	0.17																																																																																																																																																																																																																																																																																	
	U × U	0.15	0.17																																																																																																																																																																																																																																																																																	
150	F × F	0.17	0.19		0.53																																																																																																																																																																																																																																																																															
	S × S	0.19	0.21																																																																																																																																																																																																																																																																																	
	U × U	0.19	0.21																																																																																																																																																																																																																																																																																	
200	F × F	0.20	0.23	4t積2.9t吊	0.61																																																																																																																																																																																																																																																																															
	S × S	0.22	0.25																																																																																																																																																																																																																																																																																	
	U × U	0.22	0.25																																																																																																																																																																																																																																																																																	
300	F × F	0.29	0.33	0.83																																																																																																																																																																																																																																																																																
	S × S	0.30	0.34																																																																																																																																																																																																																																																																																	
	U × U	0.30	0.34																																																																																																																																																																																																																																																																																	
400	F × F	0.34	0.40	トラック クレーン 油圧伸縮 ジブ型 4.9t吊	-	0.18																																																																																																																																																																																																																																																																														
	S × S	0.36	0.42																																																																																																																																																																																																																																																																																	
	U × U	0.36	0.42																																																																																																																																																																																																																																																																																	
500	F × F	0.43	0.52		0.19																																																																																																																																																																																																																																																																															
	S × S	0.46	0.55																																																																																																																																																																																																																																																																																	
	U × U	0.46	0.55																																																																																																																																																																																																																																																																																	
600	F × F	0.57	0.60		0.21																																																																																																																																																																																																																																																																															
	S × S	0.59	0.62																																																																																																																																																																																																																																																																																	
	U × U	0.59	0.62																																																																																																																																																																																																																																																																																	
700	F × F	0.69	0.72		0.23																																																																																																																																																																																																																																																																															
	S × S	0.73	0.76																																																																																																																																																																																																																																																																																	
	U × U	0.73	0.76																																																																																																																																																																																																																																																																																	
800	F × F	0.91	0.94	0.26																																																																																																																																																																																																																																																																																
	S × S	0.98	1.01																																																																																																																																																																																																																																																																																	
	U × U	0.98	1.01																																																																																																																																																																																																																																																																																	
900	F × F	1.17	1.20	0.30																																																																																																																																																																																																																																																																																
	S × S	1.21	1.24																																																																																																																																																																																																																																																																																	
	U × U	1.21	1.24																																																																																																																																																																																																																																																																																	
1,000	F × F	1.39	1.42	ラフテレーン クレーン	-	0.33																																																																																																																																																																																																																																																																														
	S × S	1.44	1.47																																																																																																																																																																																																																																																																																	
	U × U	1.44	1.47																																																																																																																																																																																																																																																																																	
呼び径(mm)	接合形式	労務(人)		機 種	運転時間(H)	賃料(日)																																																																																																																																																																																																																																																																														
		配管工	普通作業員																																																																																																																																																																																																																																																																																	
100mm 以下	F × F	0.14	0.16	クレーン付 トラック	0.46	-																																																																																																																																																																																																																																																																														
	S × S	0.15	0.17																																																																																																																																																																																																																																																																																	
	U × U	0.15	0.17																																																																																																																																																																																																																																																																																	
150	F × F	0.17	0.19		0.53																																																																																																																																																																																																																																																																															
	S × S	0.19	0.21																																																																																																																																																																																																																																																																																	
	U × U	0.19	0.21																																																																																																																																																																																																																																																																																	
200	F × F	0.20	0.23	4t積2.9t吊	0.61																																																																																																																																																																																																																																																																															
	S × S	0.22	0.25																																																																																																																																																																																																																																																																																	
	U × U	0.22	0.25																																																																																																																																																																																																																																																																																	
300	F × F	0.29	0.33	0.83																																																																																																																																																																																																																																																																																
	S × S	0.30	0.34																																																																																																																																																																																																																																																																																	
	U × U	0.30	0.34																																																																																																																																																																																																																																																																																	
400	F × F	0.34	0.40	トラック クレーン 油圧伸縮 ジブ型 4.9t吊	-	0.18																																																																																																																																																																																																																																																																														
	S × S	0.36	0.42																																																																																																																																																																																																																																																																																	
	U × U	0.36	0.42																																																																																																																																																																																																																																																																																	
500	F × F	0.43	0.52		0.19																																																																																																																																																																																																																																																																															
	S × S	0.46	0.55																																																																																																																																																																																																																																																																																	
	U × U	0.46	0.55																																																																																																																																																																																																																																																																																	
600	F × F	0.57	0.60		0.21																																																																																																																																																																																																																																																																															
	S × S	0.59	0.62																																																																																																																																																																																																																																																																																	
	U × U	0.59	0.62																																																																																																																																																																																																																																																																																	
700	F × F	0.69	0.72		0.23																																																																																																																																																																																																																																																																															
	S × S	0.73	0.76																																																																																																																																																																																																																																																																																	
	U × U	0.73	0.76																																																																																																																																																																																																																																																																																	
800	F × F	0.91	0.94	0.26																																																																																																																																																																																																																																																																																
	S × S	0.98	1.01																																																																																																																																																																																																																																																																																	
	U × U	0.98	1.01																																																																																																																																																																																																																																																																																	
900	F × F	1.17	1.20	0.30																																																																																																																																																																																																																																																																																
	S × S	1.21	1.24																																																																																																																																																																																																																																																																																	
	U × U	1.21	1.24																																																																																																																																																																																																																																																																																	
1,000	F × F	1.39	1.42	ラフテレーン クレーン	-	0.33																																																																																																																																																																																																																																																																														
	S × S	1.44	1.47																																																																																																																																																																																																																																																																																	
	U × U	1.44	1.47																																																																																																																																																																																																																																																																																	

水道工事積算基準及び標準歩掛表 新旧対照表

令和8年7月1日版項番	新(令和8年7月)	旧(令和7年7月)																																																																																																																																																								
P73	<p>1-2-2 鋼管、ステンレス鋼管</p> <p>1-2-2-1 鋼管据付工(人力) DD121203021 撤去工 DD121203022 10m当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>員数</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>特殊作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>表2-5</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>1.0m当たり</td> <td></td> <td></td> <td>計/10</td> </tr> </tbody> </table> <p>注1. 本表は、人力吊込による据付であり、道路幅員3.0m未満又は、機械施工ができない場合に適用する。</p> <p>2. 本表には、接合労力は含まれていない。</p> <p>3. 撤去工は、本歩掛の60%とする。</p> <p>表2-5 鋼管据付工(人力) 10m当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>呼び径(mm)</th> <th>特殊作業員(人)</th> <th>普通作業員(人)</th> <th>標準重量(kg/m)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>80</td><td>0.20</td><td>0.23</td><td>8.8</td></tr> <tr><td>100</td><td>0.23</td><td>0.25</td><td>12.2</td></tr> <tr><td>150</td><td>0.30</td><td>0.35</td><td>19.8</td></tr> <tr><td>200</td><td>0.35</td><td>0.40</td><td>30.1</td></tr> <tr><td>300</td><td>0.50</td><td>0.60</td><td>53.0</td></tr> <tr><td>400</td><td>0.70</td><td>0.83</td><td>59.2</td></tr> <tr><td>500</td><td>0.80</td><td>1.19</td><td>74.3</td></tr> <tr><td>600</td><td>0.90</td><td>1.34</td><td>89.3</td></tr> <tr><td>700</td><td>1.03</td><td>1.81</td><td>122.0</td></tr> <tr><td>800</td><td>1.24</td><td>2.27</td><td>159.0</td></tr> <tr><td>900</td><td>1.55</td><td>2.78</td><td>179.0</td></tr> <tr><td>1,000</td><td>1.86</td><td>3.35</td><td>223.0</td></tr> </tbody> </table> <p>注1. 標準重量以外については、本表を重量比で補正すること。このとき補正率は小数第3位を四捨五入する。</p>	名称	員数	単位	摘要	特殊作業員		人	表2-5	普通作業員		人	〃	諸雑費	1.0	式		計				1.0m当たり			計/10	呼び径(mm)	特殊作業員(人)	普通作業員(人)	標準重量(kg/m)	80	0.20	0.23	8.8	100	0.23	0.25	12.2	150	0.30	0.35	19.8	200	0.35	0.40	30.1	300	0.50	0.60	53.0	400	0.70	0.83	59.2	500	0.80	1.19	74.3	600	0.90	1.34	89.3	700	1.03	1.81	122.0	800	1.24	2.27	159.0	900	1.55	2.78	179.0	1,000	1.86	3.35	223.0	<p>1-2-2 鋼管、ステンレス鋼管</p> <p>1-2-2-1 鋼管据付工(人力) DD121203021 撤去工 DD121203022 10m当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>員数</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>配管工</td> <td></td> <td>人</td> <td>表2-5</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>1.0m当たり</td> <td></td> <td></td> <td>計/10</td> </tr> </tbody> </table> <p>注1. 本表は、人力吊込による据付であり、道路幅員3.0m未満又は、機械施工ができない場合に適用する。</p> <p>2. 本表には、接合労力は含まれていない。</p> <p>3. 撤去工は、本歩掛の60%とする。</p> <p>表2-5 鋼管据付工(人力) 10m当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>呼び径(mm)</th> <th>配管工(人)</th> <th>普通作業員(人)</th> <th>標準重量(kg/m)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>80</td><td>0.20</td><td>0.23</td><td>8.8</td></tr> <tr><td>100</td><td>0.23</td><td>0.25</td><td>12.2</td></tr> <tr><td>150</td><td>0.30</td><td>0.35</td><td>19.8</td></tr> <tr><td>200</td><td>0.35</td><td>0.40</td><td>30.1</td></tr> <tr><td>300</td><td>0.50</td><td>0.60</td><td>53.0</td></tr> <tr><td>400</td><td>0.70</td><td>0.83</td><td>59.2</td></tr> <tr><td>500</td><td>0.80</td><td>1.19</td><td>74.3</td></tr> <tr><td>600</td><td>0.90</td><td>1.34</td><td>89.3</td></tr> <tr><td>700</td><td>1.03</td><td>1.81</td><td>122.0</td></tr> <tr><td>800</td><td>1.24</td><td>2.27</td><td>159.0</td></tr> <tr><td>900</td><td>1.55</td><td>2.78</td><td>179.0</td></tr> <tr><td>1,000</td><td>1.86</td><td>3.35</td><td>223.0</td></tr> </tbody> </table> <p>注1. 標準重量以外については、本表を重量比で補正すること。このとき補正率は小数第3位を四捨五入する。</p>	名称	員数	単位	摘要	配管工		人	表2-5	普通作業員		人	〃	諸雑費	1.0	式		計				1.0m当たり			計/10	呼び径(mm)	配管工(人)	普通作業員(人)	標準重量(kg/m)	80	0.20	0.23	8.8	100	0.23	0.25	12.2	150	0.30	0.35	19.8	200	0.35	0.40	30.1	300	0.50	0.60	53.0	400	0.70	0.83	59.2	500	0.80	1.19	74.3	600	0.90	1.34	89.3	700	1.03	1.81	122.0	800	1.24	2.27	159.0	900	1.55	2.78	179.0	1,000	1.86	3.35	223.0
名称	員数	単位	摘要																																																																																																																																																							
特殊作業員		人	表2-5																																																																																																																																																							
普通作業員		人	〃																																																																																																																																																							
諸雑費	1.0	式																																																																																																																																																								
計																																																																																																																																																										
1.0m当たり			計/10																																																																																																																																																							
呼び径(mm)	特殊作業員(人)	普通作業員(人)	標準重量(kg/m)																																																																																																																																																							
80	0.20	0.23	8.8																																																																																																																																																							
100	0.23	0.25	12.2																																																																																																																																																							
150	0.30	0.35	19.8																																																																																																																																																							
200	0.35	0.40	30.1																																																																																																																																																							
300	0.50	0.60	53.0																																																																																																																																																							
400	0.70	0.83	59.2																																																																																																																																																							
500	0.80	1.19	74.3																																																																																																																																																							
600	0.90	1.34	89.3																																																																																																																																																							
700	1.03	1.81	122.0																																																																																																																																																							
800	1.24	2.27	159.0																																																																																																																																																							
900	1.55	2.78	179.0																																																																																																																																																							
1,000	1.86	3.35	223.0																																																																																																																																																							
名称	員数	単位	摘要																																																																																																																																																							
配管工		人	表2-5																																																																																																																																																							
普通作業員		人	〃																																																																																																																																																							
諸雑費	1.0	式																																																																																																																																																								
計																																																																																																																																																										
1.0m当たり			計/10																																																																																																																																																							
呼び径(mm)	配管工(人)	普通作業員(人)	標準重量(kg/m)																																																																																																																																																							
80	0.20	0.23	8.8																																																																																																																																																							
100	0.23	0.25	12.2																																																																																																																																																							
150	0.30	0.35	19.8																																																																																																																																																							
200	0.35	0.40	30.1																																																																																																																																																							
300	0.50	0.60	53.0																																																																																																																																																							
400	0.70	0.83	59.2																																																																																																																																																							
500	0.80	1.19	74.3																																																																																																																																																							
600	0.90	1.34	89.3																																																																																																																																																							
700	1.03	1.81	122.0																																																																																																																																																							
800	1.24	2.27	159.0																																																																																																																																																							
900	1.55	2.78	179.0																																																																																																																																																							
1,000	1.86	3.35	223.0																																																																																																																																																							

水道工事積算基準及び標準歩掛表 新旧対照表

令和8年7月1日版項番

新(令和8年7月)

旧(令和7年7月)

P74

1-2-2-2 鋼管据付工(機械) DD121203031 撤去工 DD121203032
10m当たり

名称	員数	単位	摘要
特殊作業員		人	表2-6
普通作業員		人	〃
クレーン運転		H(日)	〃、表2-37
諸雑費	1.0	式	
計			
1.0m当たり			計/10

- 注1. 本表は、機械吊込による据付であり、道路幅員3.0m以上に適用する。
 2. 本表には、接合労力は含まれていない。
 3. トラッククレーン運転は賃料とする。
 4. 撤去工は、本歩掛の60%とする。

表2-6 鋼管据付工(機械)

10m当たり

呼び径(mm)	特殊作業員(人)	普通作業員(人)	機種	運転時間(H)	賃料(日)
80	0.05	0.07	クレーン付トラック 4t積 2.9t吊	1.14	-
100	0.05	0.07		1.27	-
150	0.06	0.08		1.34	-
200	0.07	0.09		1.41	-
300	0.09	0.17		1.54	-
400	0.15	0.23	トラッククレーン 油圧伸縮ジブ型 4.9t吊	-	0.29
500	0.20	0.29		-	0.32
600	0.24	0.36		-	0.34
700	0.29	0.43		-	0.36
800	0.34	0.52		-	0.39
900	0.40	0.61		-	0.41
1,000	0.48	0.73		-	0.45
1,100	0.53	0.78	16t吊	-	0.48
1,200	0.68	1.02		-	0.52
1,350	0.85	1.29		-	0.56
1,500	1.07	1.61		-	0.61
1,650	1.43	3.22		-	0.81
1,800	1.95	4.40		-	0.89
2,000	2.08	4.68		-	0.95
3,000	4.19	8.18	35t吊	-	1.48

- 注1. 本表は、鋼管の機械吊込による据付であり、道路幅員3.0m以上に適用する。
 注2. 本表には、接合労力は含まれていない。
 注3. 撤去工は、本歩掛の60%とする。
 注4. 16t吊以上のクレーン機種は、ラフテレーンクレーン油圧伸縮ジブ型とする。

1-2-2-2 鋼管据付工(機械) DD121203031 撤去工 DD121203032
10m当たり

名称	員数	単位	摘要
配管工		人	表2-6
普通作業員		人	〃
クレーン運転		H(日)	〃、表2-37
諸雑費	1.0	式	
計			
1.0m当たり			計/10

- 注1. 本表は、機械吊込による据付であり、道路幅員3.0m以上に適用する。
 2. 本表には、接合労力は含まれていない。
 3. トラッククレーン運転は賃料とする。
 4. 撤去工は、本歩掛の60%とする。

表2-6 鋼管据付工(機械)

10m当たり

呼び径(mm)	配管工(人)	普通作業員(人)	機種	運転時間(H)	賃料(日)
80	0.05	0.07	クレーン付トラック 4t積 2.9t吊	1.14	-
100	0.05	0.07		1.27	-
150	0.06	0.08		1.34	-
200	0.07	0.09		1.41	-
300	0.09	0.17		1.54	-
400	0.15	0.23	トラッククレーン 油圧伸縮ジブ型 4.9t吊	-	0.29
500	0.20	0.29		-	0.32
600	0.24	0.36		-	0.34
700	0.29	0.43		-	0.36
800	0.34	0.52		-	0.39
900	0.40	0.61		-	0.41
1,000	0.48	0.73		-	0.45
1,100	0.53	0.78	16t吊	-	0.48
1,200	0.68	1.02		-	0.52
1,350	0.85	1.29		-	0.56
1,500	1.07	1.61		-	0.61
1,650	1.43	3.22		-	0.81
1,800	1.95	4.40		-	0.89
2,000	2.08	4.68		-	0.95
3,000	4.19	8.18	35t吊	-	1.48

- 注1. 本表は、鋼管の機械吊込による据付であり、道路幅員3.0m以上に適用する。
 注2. 本表には、接合労力は含まれていない。
 注3. 撤去工は、本歩掛の60%とする。
 注4. 16t吊以上のクレーン機種は、ラフテレーンクレーン油圧伸縮ジブ型とする。

水道工事積算基準及び標準歩掛表 新旧対照表

令和8年7月1日版項番	新(令和8年7月)	旧(令和7年7月)																																																																																																																																																								
P75	<p>1-2-2-3 ステンレス鋼管据付工(人力) DD121204011 撤去工 DD121204012</p> <p style="text-align: center;">10m当たり</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>員数</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>特殊作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>表2-7</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>1.0m当たり</td> <td></td> <td></td> <td>計/10</td> </tr> </tbody> </table> <p>注1. 本表は、ステンレス鋼管の人力吊込による据付であり、道路幅員3.0m未満又は、機械施工ができない場合に適用する。</p> <p>注2. 本表には、接合労力は含まれていない。</p> <p>注3. 撤去工は、本歩掛の60%とする。</p> <p>表2-7 ステンレス鋼管据付工(人力)</p> <p style="text-align: center;">10m当たり</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>呼び径(mm)</th> <th>特殊作業員(人)</th> <th>普通作業員(人)</th> <th>標準重量(kg/m)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>80</td><td>0.10</td><td>0.12</td><td>6.43</td></tr> <tr><td>100</td><td>0.15</td><td>0.17</td><td>8.32</td></tr> <tr><td>150</td><td>0.21</td><td>0.24</td><td>13.7</td></tr> <tr><td>200</td><td>0.25</td><td>0.28</td><td>21.2</td></tr> <tr><td>300</td><td>0.33</td><td>0.40</td><td>35.2</td></tr> <tr><td>400</td><td>0.59</td><td>0.70</td><td>50.0</td></tr> <tr><td>500</td><td>0.74</td><td>1.10</td><td>68.8</td></tr> <tr><td>600</td><td>0.98</td><td>1.47</td><td>97.7</td></tr> <tr><td>700</td><td>1.39</td><td>2.44</td><td>140.0</td></tr> <tr><td>800</td><td>1.41</td><td>2.58</td><td>160.0</td></tr> <tr><td>900</td><td>1.59</td><td>2.84</td><td>181.0</td></tr> <tr><td>1,000</td><td>2.05</td><td>3.69</td><td>238.0</td></tr> </tbody> </table>	名称	員数	単位	摘要	特殊作業員		人	表2-7	普通作業員		人	〃	諸雑費	1.0	式		計				1.0m当たり			計/10	呼び径(mm)	特殊作業員(人)	普通作業員(人)	標準重量(kg/m)	80	0.10	0.12	6.43	100	0.15	0.17	8.32	150	0.21	0.24	13.7	200	0.25	0.28	21.2	300	0.33	0.40	35.2	400	0.59	0.70	50.0	500	0.74	1.10	68.8	600	0.98	1.47	97.7	700	1.39	2.44	140.0	800	1.41	2.58	160.0	900	1.59	2.84	181.0	1,000	2.05	3.69	238.0	<p>1-2-2-3 ステンレス鋼管据付工(人力) DD121204011 撤去工 DD121204012</p> <p style="text-align: center;">10m当たり</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>員数</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>配管工</td> <td></td> <td>人</td> <td>表2-7</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>1.0m当たり</td> <td></td> <td></td> <td>計/10</td> </tr> </tbody> </table> <p>注1. 本表は、ステンレス鋼管の人力吊込による据付であり、道路幅員3.0m未満又は、機械施工ができない場合に適用する。</p> <p>注2. 本表には、接合労力は含まれていない。</p> <p>注3. 撤去工は、本歩掛の60%とする。</p> <p>表2-7 ステンレス鋼管据付工(人力)</p> <p style="text-align: center;">10m当たり</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>呼び径(mm)</th> <th>配管工(人)</th> <th>普通作業員(人)</th> <th>標準重量(kg/m)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>80</td><td>0.10</td><td>0.12</td><td>6.43</td></tr> <tr><td>100</td><td>0.15</td><td>0.17</td><td>8.32</td></tr> <tr><td>150</td><td>0.21</td><td>0.24</td><td>13.7</td></tr> <tr><td>200</td><td>0.25</td><td>0.28</td><td>21.2</td></tr> <tr><td>300</td><td>0.33</td><td>0.40</td><td>35.2</td></tr> <tr><td>400</td><td>0.59</td><td>0.70</td><td>50.0</td></tr> <tr><td>500</td><td>0.74</td><td>1.10</td><td>68.8</td></tr> <tr><td>600</td><td>0.98</td><td>1.47</td><td>97.7</td></tr> <tr><td>700</td><td>1.39</td><td>2.44</td><td>140.0</td></tr> <tr><td>800</td><td>1.41</td><td>2.58</td><td>160.0</td></tr> <tr><td>900</td><td>1.59</td><td>2.84</td><td>181.0</td></tr> <tr><td>1,000</td><td>2.05</td><td>3.69</td><td>238.0</td></tr> </tbody> </table>	名称	員数	単位	摘要	配管工		人	表2-7	普通作業員		人	〃	諸雑費	1.0	式		計				1.0m当たり			計/10	呼び径(mm)	配管工(人)	普通作業員(人)	標準重量(kg/m)	80	0.10	0.12	6.43	100	0.15	0.17	8.32	150	0.21	0.24	13.7	200	0.25	0.28	21.2	300	0.33	0.40	35.2	400	0.59	0.70	50.0	500	0.74	1.10	68.8	600	0.98	1.47	97.7	700	1.39	2.44	140.0	800	1.41	2.58	160.0	900	1.59	2.84	181.0	1,000	2.05	3.69	238.0
	名称	員数	単位	摘要																																																																																																																																																						
特殊作業員		人	表2-7																																																																																																																																																							
普通作業員		人	〃																																																																																																																																																							
諸雑費	1.0	式																																																																																																																																																								
計																																																																																																																																																										
1.0m当たり			計/10																																																																																																																																																							
呼び径(mm)	特殊作業員(人)	普通作業員(人)	標準重量(kg/m)																																																																																																																																																							
80	0.10	0.12	6.43																																																																																																																																																							
100	0.15	0.17	8.32																																																																																																																																																							
150	0.21	0.24	13.7																																																																																																																																																							
200	0.25	0.28	21.2																																																																																																																																																							
300	0.33	0.40	35.2																																																																																																																																																							
400	0.59	0.70	50.0																																																																																																																																																							
500	0.74	1.10	68.8																																																																																																																																																							
600	0.98	1.47	97.7																																																																																																																																																							
700	1.39	2.44	140.0																																																																																																																																																							
800	1.41	2.58	160.0																																																																																																																																																							
900	1.59	2.84	181.0																																																																																																																																																							
1,000	2.05	3.69	238.0																																																																																																																																																							
名称	員数	単位	摘要																																																																																																																																																							
配管工		人	表2-7																																																																																																																																																							
普通作業員		人	〃																																																																																																																																																							
諸雑費	1.0	式																																																																																																																																																								
計																																																																																																																																																										
1.0m当たり			計/10																																																																																																																																																							
呼び径(mm)	配管工(人)	普通作業員(人)	標準重量(kg/m)																																																																																																																																																							
80	0.10	0.12	6.43																																																																																																																																																							
100	0.15	0.17	8.32																																																																																																																																																							
150	0.21	0.24	13.7																																																																																																																																																							
200	0.25	0.28	21.2																																																																																																																																																							
300	0.33	0.40	35.2																																																																																																																																																							
400	0.59	0.70	50.0																																																																																																																																																							
500	0.74	1.10	68.8																																																																																																																																																							
600	0.98	1.47	97.7																																																																																																																																																							
700	1.39	2.44	140.0																																																																																																																																																							
800	1.41	2.58	160.0																																																																																																																																																							
900	1.59	2.84	181.0																																																																																																																																																							
1,000	2.05	3.69	238.0																																																																																																																																																							
	<p>1-2-2-4 ステンレス鋼管据付工(機械) DD121204021 撤去工 DD121204022</p> <p style="text-align: center;">10m当たり</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>員数</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>特殊作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>表2-8</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>クレーン運転</td> <td></td> <td>H(日)</td> <td>〃、表2-37</td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>1.0m当たり</td> <td></td> <td></td> <td>計/10</td> </tr> </tbody> </table> <p>注1. 本表は、ステンレス鋼管の機械吊込による据付であり、道路幅員3.0m以上の場合に適用する。</p> <p>注2. 本表には、接合労力は含まれていない。</p> <p>注3. トラッククレーン運転は賃料とする。</p> <p>注4. 撤去工は、本歩掛の60%とする。</p>	名称	員数	単位	摘要	特殊作業員		人	表2-8	普通作業員		人	〃	クレーン運転		H(日)	〃、表2-37	諸雑費	1.0	式		計				1.0m当たり			計/10	<p>1-2-2-4 ステンレス鋼管据付工(機械) DD121204021 撤去工 DD121204022</p> <p style="text-align: center;">10m当たり</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>員数</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>配管工</td> <td></td> <td>人</td> <td>表2-8</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>クレーン運転</td> <td></td> <td>H(日)</td> <td>〃、表2-37</td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>1.0m当たり</td> <td></td> <td></td> <td>計/10</td> </tr> </tbody> </table> <p>注1. 本表は、ステンレス鋼管の機械吊込による据付であり、道路幅員3.0m以上の場合に適用する。</p> <p>注2. 本表には、接合労力は含まれていない。</p> <p>注3. トラッククレーン運転は賃料とする。</p> <p>注4. 撤去工は、本歩掛の60%とする。</p>	名称	員数	単位	摘要	配管工		人	表2-8	普通作業員		人	〃	クレーン運転		H(日)	〃、表2-37	諸雑費	1.0	式		計				1.0m当たり			計/10																																																																																																
名称	員数	単位	摘要																																																																																																																																																							
特殊作業員		人	表2-8																																																																																																																																																							
普通作業員		人	〃																																																																																																																																																							
クレーン運転		H(日)	〃、表2-37																																																																																																																																																							
諸雑費	1.0	式																																																																																																																																																								
計																																																																																																																																																										
1.0m当たり			計/10																																																																																																																																																							
名称	員数	単位	摘要																																																																																																																																																							
配管工		人	表2-8																																																																																																																																																							
普通作業員		人	〃																																																																																																																																																							
クレーン運転		H(日)	〃、表2-37																																																																																																																																																							
諸雑費	1.0	式																																																																																																																																																								
計																																																																																																																																																										
1.0m当たり			計/10																																																																																																																																																							

水道工事積算基準及び標準歩掛表 新旧対照表

令和8年7月1日版項番	新(令和8年7月)	旧(令和7年7月)																																																																																																																																																																																																																																																																														
P76	<p>表2-8 ステンレス鋼管据付工(機械) 10m当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>呼び径(mm)</th> <th>特殊作業員(人)</th> <th>普通作業員(人)</th> <th>機 種</th> <th>運転時間(H)</th> <th>賃 料(日)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>80</td><td>0.03</td><td>0.03</td><td rowspan="5">クレーン付トラック 4t積 2.9t吊</td><td>0.51</td><td>-</td></tr> <tr><td>100</td><td>0.03</td><td>0.04</td><td>0.61</td><td>-</td></tr> <tr><td>150</td><td>0.04</td><td>0.06</td><td>0.77</td><td>-</td></tr> <tr><td>200</td><td>0.05</td><td>0.07</td><td>0.83</td><td>-</td></tr> <tr><td>300</td><td>0.06</td><td>0.11</td><td>0.86</td><td>-</td></tr> <tr><td>400</td><td>0.18</td><td>0.30</td><td rowspan="6">トラッククレーン 油圧伸縮ジブ型 4.9t吊</td><td>-</td><td>0.16</td></tr> <tr><td>500</td><td>0.20</td><td>0.35</td><td>-</td><td>0.17</td></tr> <tr><td>600</td><td>0.26</td><td>0.42</td><td>-</td><td>0.20</td></tr> <tr><td>700</td><td>0.30</td><td>0.47</td><td>-</td><td>0.23</td></tr> <tr><td>800</td><td>0.34</td><td>0.57</td><td>-</td><td>0.27</td></tr> <tr><td>900</td><td>0.40</td><td>0.66</td><td>-</td><td>0.31</td></tr> <tr><td>1,000</td><td>0.45</td><td>0.78</td><td>-</td><td>0.32</td></tr> </tbody> </table> <p>1-2-2-5 推進用二重鋼管据付工(機械) DD121205011 撤去工 DD121205012 10m当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名 称</th> <th>員 数</th> <th>単 位</th> <th>摘 要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>特殊作業員</td><td></td><td>人</td><td>表2-9</td></tr> <tr><td>普通作業員</td><td></td><td>人</td><td>〃</td></tr> <tr><td>トラッククレーン運転</td><td></td><td>日</td><td>〃</td></tr> <tr><td>諸 雑 費</td><td>1.0</td><td>式</td><td></td></tr> <tr><td>計</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>1.0m当たり</td><td></td><td></td><td>計/10</td></tr> </tbody> </table> <p>注1. 本表は、推進用二重鋼管の機械吊込による据付であり、道路幅員3.0m以上に適用する。 注2. 本表には、接合労力は含まない。 注3. トラッククレーン運転は賃料とする。 注4. 撤去工は、本歩掛の60%とする。</p> <p>表2-9 推進用二重鋼管据付工(機械) 10m当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>呼び径(mm)</th> <th>特殊作業員(人)</th> <th>普通作業員(人)</th> <th>機 種</th> <th>賃 料(日)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>600</td><td>0.63</td><td>0.94</td><td rowspan="5">トラッククレーン 油圧伸縮ジブ型 4.9t吊</td><td>0.83</td></tr> <tr><td>700</td><td>0.68</td><td>1.01</td><td>0.85</td></tr> <tr><td>800</td><td>0.74</td><td>1.14</td><td>0.87</td></tr> <tr><td>900</td><td>0.87</td><td>1.33</td><td>0.89</td></tr> <tr><td>1,000</td><td>0.98</td><td>1.50</td><td>0.91</td></tr> <tr><td>1,100</td><td>1.11</td><td>1.69</td><td rowspan="3">ラフテレーンクレーン油圧 伸縮ジブ型16t吊</td><td>0.92</td></tr> <tr><td>1,200</td><td>1.26</td><td>1.89</td><td>0.95</td></tr> <tr><td>1,350</td><td>1.51</td><td>2.29</td><td>0.99</td></tr> </tbody> </table>	呼び径(mm)	特殊作業員(人)	普通作業員(人)	機 種	運転時間(H)	賃 料(日)	80	0.03	0.03	クレーン付トラック 4t積 2.9t吊	0.51	-	100	0.03	0.04	0.61	-	150	0.04	0.06	0.77	-	200	0.05	0.07	0.83	-	300	0.06	0.11	0.86	-	400	0.18	0.30	トラッククレーン 油圧伸縮ジブ型 4.9t吊	-	0.16	500	0.20	0.35	-	0.17	600	0.26	0.42	-	0.20	700	0.30	0.47	-	0.23	800	0.34	0.57	-	0.27	900	0.40	0.66	-	0.31	1,000	0.45	0.78	-	0.32	名 称	員 数	単 位	摘 要	特殊作業員		人	表2-9	普通作業員		人	〃	トラッククレーン運転		日	〃	諸 雑 費	1.0	式		計				1.0m当たり			計/10	呼び径(mm)	特殊作業員(人)	普通作業員(人)	機 種	賃 料(日)	600	0.63	0.94	トラッククレーン 油圧伸縮ジブ型 4.9t吊	0.83	700	0.68	1.01	0.85	800	0.74	1.14	0.87	900	0.87	1.33	0.89	1,000	0.98	1.50	0.91	1,100	1.11	1.69	ラフテレーンクレーン油圧 伸縮ジブ型16t吊	0.92	1,200	1.26	1.89	0.95	1,350	1.51	2.29	0.99	<p>表2-8 ステンレス鋼管据付工(機械) 10m当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>呼び径(mm)</th> <th>配管工(人)</th> <th>普通作業員(人)</th> <th>機 種</th> <th>運転時間(H)</th> <th>賃 料(日)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>80</td><td>0.03</td><td>0.03</td><td rowspan="5">クレーン付トラック 4t積 2.9t吊</td><td>0.51</td><td>-</td></tr> <tr><td>100</td><td>0.03</td><td>0.04</td><td>0.61</td><td>-</td></tr> <tr><td>150</td><td>0.04</td><td>0.06</td><td>0.77</td><td>-</td></tr> <tr><td>200</td><td>0.05</td><td>0.07</td><td>0.83</td><td>-</td></tr> <tr><td>300</td><td>0.06</td><td>0.11</td><td>0.86</td><td>-</td></tr> <tr><td>400</td><td>0.18</td><td>0.30</td><td rowspan="6">トラッククレーン 油圧伸縮ジブ型 4.9t吊</td><td>-</td><td>0.16</td></tr> <tr><td>500</td><td>0.20</td><td>0.35</td><td>-</td><td>0.17</td></tr> <tr><td>600</td><td>0.26</td><td>0.42</td><td>-</td><td>0.20</td></tr> <tr><td>700</td><td>0.30</td><td>0.47</td><td>-</td><td>0.23</td></tr> <tr><td>800</td><td>0.34</td><td>0.57</td><td>-</td><td>0.27</td></tr> <tr><td>900</td><td>0.40</td><td>0.66</td><td>-</td><td>0.31</td></tr> <tr><td>1,000</td><td>0.45</td><td>0.78</td><td>-</td><td>0.32</td></tr> </tbody> </table> <p>1-2-2-5 推進用二重鋼管据付工(機械) DD121205011 撤去工 DD121205012 10m当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名 称</th> <th>員 数</th> <th>単 位</th> <th>摘 要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>配管工</td><td></td><td>人</td><td>表2-9</td></tr> <tr><td>普通作業員</td><td></td><td>人</td><td>〃</td></tr> <tr><td>トラッククレーン運転</td><td></td><td>日</td><td>〃</td></tr> <tr><td>諸 雑 費</td><td>1.0</td><td>式</td><td></td></tr> <tr><td>計</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>1.0m当たり</td><td></td><td></td><td>計/10</td></tr> </tbody> </table> <p>注1. 本表は、推進用二重鋼管の機械吊込による据付であり、道路幅員3.0m以上に適用する。 注2. 本表には、接合労力は含まない。 注3. トラッククレーン運転は賃料とする。 注4. 撤去工は、本歩掛の60%とする。</p> <p>表2-9 推進用二重鋼管据付工(機械) 10m当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>呼び径(mm)</th> <th>配管工(人)</th> <th>普通作業員(人)</th> <th>機 種</th> <th>賃 料(日)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>600</td><td>0.63</td><td>0.94</td><td rowspan="5">トラッククレーン 油圧伸縮ジブ型 4.9t吊</td><td>0.83</td></tr> <tr><td>700</td><td>0.68</td><td>1.01</td><td>0.85</td></tr> <tr><td>800</td><td>0.74</td><td>1.14</td><td>0.87</td></tr> <tr><td>900</td><td>0.87</td><td>1.33</td><td>0.89</td></tr> <tr><td>1,000</td><td>0.98</td><td>1.50</td><td>0.91</td></tr> <tr><td>1,100</td><td>1.11</td><td>1.69</td><td rowspan="3">ラフテレーンクレーン油圧 伸縮ジブ型16t吊</td><td>0.92</td></tr> <tr><td>1,200</td><td>1.26</td><td>1.89</td><td>0.95</td></tr> <tr><td>1,350</td><td>1.51</td><td>2.29</td><td>0.99</td></tr> </tbody> </table>	呼び径(mm)	配管工(人)	普通作業員(人)	機 種	運転時間(H)	賃 料(日)	80	0.03	0.03	クレーン付トラック 4t積 2.9t吊	0.51	-	100	0.03	0.04	0.61	-	150	0.04	0.06	0.77	-	200	0.05	0.07	0.83	-	300	0.06	0.11	0.86	-	400	0.18	0.30	トラッククレーン 油圧伸縮ジブ型 4.9t吊	-	0.16	500	0.20	0.35	-	0.17	600	0.26	0.42	-	0.20	700	0.30	0.47	-	0.23	800	0.34	0.57	-	0.27	900	0.40	0.66	-	0.31	1,000	0.45	0.78	-	0.32	名 称	員 数	単 位	摘 要	配管工		人	表2-9	普通作業員		人	〃	トラッククレーン運転		日	〃	諸 雑 費	1.0	式		計				1.0m当たり			計/10	呼び径(mm)	配管工(人)	普通作業員(人)	機 種	賃 料(日)	600	0.63	0.94	トラッククレーン 油圧伸縮ジブ型 4.9t吊	0.83	700	0.68	1.01	0.85	800	0.74	1.14	0.87	900	0.87	1.33	0.89	1,000	0.98	1.50	0.91	1,100	1.11	1.69	ラフテレーンクレーン油圧 伸縮ジブ型16t吊	0.92	1,200	1.26	1.89	0.95	1,350	1.51	2.29	0.99
呼び径(mm)	特殊作業員(人)	普通作業員(人)	機 種	運転時間(H)	賃 料(日)																																																																																																																																																																																																																																																																											
80	0.03	0.03	クレーン付トラック 4t積 2.9t吊	0.51	-																																																																																																																																																																																																																																																																											
100	0.03	0.04		0.61	-																																																																																																																																																																																																																																																																											
150	0.04	0.06		0.77	-																																																																																																																																																																																																																																																																											
200	0.05	0.07		0.83	-																																																																																																																																																																																																																																																																											
300	0.06	0.11		0.86	-																																																																																																																																																																																																																																																																											
400	0.18	0.30	トラッククレーン 油圧伸縮ジブ型 4.9t吊	-	0.16																																																																																																																																																																																																																																																																											
500	0.20	0.35		-	0.17																																																																																																																																																																																																																																																																											
600	0.26	0.42		-	0.20																																																																																																																																																																																																																																																																											
700	0.30	0.47		-	0.23																																																																																																																																																																																																																																																																											
800	0.34	0.57		-	0.27																																																																																																																																																																																																																																																																											
900	0.40	0.66		-	0.31																																																																																																																																																																																																																																																																											
1,000	0.45	0.78	-	0.32																																																																																																																																																																																																																																																																												
名 称	員 数	単 位	摘 要																																																																																																																																																																																																																																																																													
特殊作業員		人	表2-9																																																																																																																																																																																																																																																																													
普通作業員		人	〃																																																																																																																																																																																																																																																																													
トラッククレーン運転		日	〃																																																																																																																																																																																																																																																																													
諸 雑 費	1.0	式																																																																																																																																																																																																																																																																														
計																																																																																																																																																																																																																																																																																
1.0m当たり			計/10																																																																																																																																																																																																																																																																													
呼び径(mm)	特殊作業員(人)	普通作業員(人)	機 種	賃 料(日)																																																																																																																																																																																																																																																																												
600	0.63	0.94	トラッククレーン 油圧伸縮ジブ型 4.9t吊	0.83																																																																																																																																																																																																																																																																												
700	0.68	1.01		0.85																																																																																																																																																																																																																																																																												
800	0.74	1.14		0.87																																																																																																																																																																																																																																																																												
900	0.87	1.33		0.89																																																																																																																																																																																																																																																																												
1,000	0.98	1.50		0.91																																																																																																																																																																																																																																																																												
1,100	1.11	1.69	ラフテレーンクレーン油圧 伸縮ジブ型16t吊	0.92																																																																																																																																																																																																																																																																												
1,200	1.26	1.89		0.95																																																																																																																																																																																																																																																																												
1,350	1.51	2.29		0.99																																																																																																																																																																																																																																																																												
呼び径(mm)	配管工(人)	普通作業員(人)	機 種	運転時間(H)	賃 料(日)																																																																																																																																																																																																																																																																											
80	0.03	0.03	クレーン付トラック 4t積 2.9t吊	0.51	-																																																																																																																																																																																																																																																																											
100	0.03	0.04		0.61	-																																																																																																																																																																																																																																																																											
150	0.04	0.06		0.77	-																																																																																																																																																																																																																																																																											
200	0.05	0.07		0.83	-																																																																																																																																																																																																																																																																											
300	0.06	0.11		0.86	-																																																																																																																																																																																																																																																																											
400	0.18	0.30	トラッククレーン 油圧伸縮ジブ型 4.9t吊	-	0.16																																																																																																																																																																																																																																																																											
500	0.20	0.35		-	0.17																																																																																																																																																																																																																																																																											
600	0.26	0.42		-	0.20																																																																																																																																																																																																																																																																											
700	0.30	0.47		-	0.23																																																																																																																																																																																																																																																																											
800	0.34	0.57		-	0.27																																																																																																																																																																																																																																																																											
900	0.40	0.66		-	0.31																																																																																																																																																																																																																																																																											
1,000	0.45	0.78	-	0.32																																																																																																																																																																																																																																																																												
名 称	員 数	単 位	摘 要																																																																																																																																																																																																																																																																													
配管工		人	表2-9																																																																																																																																																																																																																																																																													
普通作業員		人	〃																																																																																																																																																																																																																																																																													
トラッククレーン運転		日	〃																																																																																																																																																																																																																																																																													
諸 雑 費	1.0	式																																																																																																																																																																																																																																																																														
計																																																																																																																																																																																																																																																																																
1.0m当たり			計/10																																																																																																																																																																																																																																																																													
呼び径(mm)	配管工(人)	普通作業員(人)	機 種	賃 料(日)																																																																																																																																																																																																																																																																												
600	0.63	0.94	トラッククレーン 油圧伸縮ジブ型 4.9t吊	0.83																																																																																																																																																																																																																																																																												
700	0.68	1.01		0.85																																																																																																																																																																																																																																																																												
800	0.74	1.14		0.87																																																																																																																																																																																																																																																																												
900	0.87	1.33		0.89																																																																																																																																																																																																																																																																												
1,000	0.98	1.50		0.91																																																																																																																																																																																																																																																																												
1,100	1.11	1.69	ラフテレーンクレーン油圧 伸縮ジブ型16t吊	0.92																																																																																																																																																																																																																																																																												
1,200	1.26	1.89		0.95																																																																																																																																																																																																																																																																												
1,350	1.51	2.29		0.99																																																																																																																																																																																																																																																																												

水道工事積算基準及び標準歩掛表 新旧対照表

令和8年7月1日版項番	新（令和8年7月）	旧（令和7年7月）																																																																																																																																																																																																																						
P77	<p>1-2-3 石綿セメント管 1-2-3-1 石綿管据付工（人力） DD121209011</p> <p style="text-align:right;">10m当たり</p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>名 称</th> <th>員 数</th> <th>単 位</th> <th>摘 要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="color:red;">特殊作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>表2-10</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>諸 雑 費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>1.0m当たり</td> <td></td> <td></td> <td>計/10</td> </tr> </tbody> </table> <p>注1. 本表は、石綿管の人力吊込みによる据付に適用する。 注2. 本表には、接合労力は含まれていない。</p> <p>表2-10 石綿管据付工（人力）</p> <p style="text-align:right;">10m当たり</p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>呼び径（mm）</th> <th>管 長（m）</th> <th style="color:red;">特殊作業員（人）</th> <th>普通作業員（人）</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>50</td><td>3.0</td><td>0.03</td><td>0.16</td></tr> <tr><td>75</td><td>3.0</td><td>0.06</td><td>0.23</td></tr> <tr><td>100</td><td>3.0</td><td>0.10</td><td>0.36</td></tr> <tr><td>150</td><td>4.0</td><td>0.12</td><td>0.49</td></tr> <tr><td>200</td><td>5.0</td><td>0.14</td><td>0.62</td></tr> <tr><td>250</td><td>5.0</td><td>0.22</td><td>0.96</td></tr> <tr><td>300</td><td>5.0</td><td>0.32</td><td>1.32</td></tr> </tbody> </table> <p>1-2-3-2 石綿管吊上げ積込み工（人力） DD121209041</p> <p style="text-align:right;">10m当たり</p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>名 称</th> <th>員 数</th> <th>単 位</th> <th>摘 要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="color:red;">特殊作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>表2-11</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>諸 雑 費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>1.0m当たり</td> <td></td> <td></td> <td>計/10</td> </tr> </tbody> </table> <p>表2-11 石綿管吊上げ積込み工（人力）</p> <p style="text-align:right;">10m当たり</p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>呼び径（mm）</th> <th style="color:red;">特殊作業員（人）</th> <th>普通作業員（人）</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>50</td><td>0.07</td><td>0.11</td></tr> <tr><td>75</td><td>0.07</td><td>0.11</td></tr> <tr><td>100</td><td>0.08</td><td>0.12</td></tr> <tr><td>125</td><td>0.08</td><td>0.12</td></tr> <tr><td>150</td><td>0.12</td><td>0.17</td></tr> <tr><td>200</td><td>0.17</td><td>0.32</td></tr> <tr><td>250</td><td>0.20</td><td>0.42</td></tr> <tr><td>300</td><td>0.20</td><td>0.65</td></tr> </tbody> </table>	名 称	員 数	単 位	摘 要	特殊作業員		人	表2-10	普通作業員		人	〃	諸 雑 費	1.0	式		計				1.0m当たり			計/10	呼び径（mm）	管 長（m）	特殊作業員（人）	普通作業員（人）	50	3.0	0.03	0.16	75	3.0	0.06	0.23	100	3.0	0.10	0.36	150	4.0	0.12	0.49	200	5.0	0.14	0.62	250	5.0	0.22	0.96	300	5.0	0.32	1.32	名 称	員 数	単 位	摘 要	特殊作業員		人	表2-11	普通作業員		人	〃	諸 雑 費	1.0	式		計				1.0m当たり			計/10	呼び径（mm）	特殊作業員（人）	普通作業員（人）	50	0.07	0.11	75	0.07	0.11	100	0.08	0.12	125	0.08	0.12	150	0.12	0.17	200	0.17	0.32	250	0.20	0.42	300	0.20	0.65	<p>1-2-3 石綿セメント管 1-2-3-1 石綿管据付工（人力） DD121209011</p> <p style="text-align:right;">10m当たり</p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>名 称</th> <th>員 数</th> <th>単 位</th> <th>摘 要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="color:red;">配管工</td> <td></td> <td>人</td> <td>表2-10</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>諸 雑 費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>1.0m当たり</td> <td></td> <td></td> <td>計/10</td> </tr> </tbody> </table> <p>注1. 本表は、石綿管の人力吊込みによる据付に適用する。 注2. 本表には、接合労力は含まれていない。</p> <p>表2-10 石綿管据付工（人力）</p> <p style="text-align:right;">10m当たり</p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>呼び径（mm）</th> <th>管 長（m）</th> <th style="color:red;">配管工（人）</th> <th>普通作業員（人）</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>50</td><td>3.0</td><td>0.03</td><td>0.16</td></tr> <tr><td>75</td><td>3.0</td><td>0.06</td><td>0.23</td></tr> <tr><td>100</td><td>3.0</td><td>0.10</td><td>0.36</td></tr> <tr><td>150</td><td>4.0</td><td>0.12</td><td>0.49</td></tr> <tr><td>200</td><td>5.0</td><td>0.14</td><td>0.62</td></tr> <tr><td>250</td><td>5.0</td><td>0.22</td><td>0.96</td></tr> <tr><td>300</td><td>5.0</td><td>0.32</td><td>1.32</td></tr> </tbody> </table> <p>1-2-3-2 石綿管吊上げ積込み工（人力） DD121209041</p> <p style="text-align:right;">10m当たり</p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>名 称</th> <th>員 数</th> <th>単 位</th> <th>摘 要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="color:red;">配管工</td> <td></td> <td>人</td> <td>表2-11</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>諸 雑 費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>1.0m当たり</td> <td></td> <td></td> <td>計/10</td> </tr> </tbody> </table> <p>表2-11 石綿管吊上げ積込み工（人力）</p> <p style="text-align:right;">10m当たり</p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>呼び径（mm）</th> <th style="color:red;">配管工（人）</th> <th>普通作業員（人）</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>50</td><td>0.07</td><td>0.11</td></tr> <tr><td>75</td><td>0.07</td><td>0.11</td></tr> <tr><td>100</td><td>0.08</td><td>0.12</td></tr> <tr><td>125</td><td>0.08</td><td>0.12</td></tr> <tr><td>150</td><td>0.12</td><td>0.17</td></tr> <tr><td>200</td><td>0.17</td><td>0.32</td></tr> <tr><td>250</td><td>0.20</td><td>0.42</td></tr> <tr><td>300</td><td>0.20</td><td>0.65</td></tr> </tbody> </table>	名 称	員 数	単 位	摘 要	配管工		人	表2-10	普通作業員		人	〃	諸 雑 費	1.0	式		計				1.0m当たり			計/10	呼び径（mm）	管 長（m）	配管工（人）	普通作業員（人）	50	3.0	0.03	0.16	75	3.0	0.06	0.23	100	3.0	0.10	0.36	150	4.0	0.12	0.49	200	5.0	0.14	0.62	250	5.0	0.22	0.96	300	5.0	0.32	1.32	名 称	員 数	単 位	摘 要	配管工		人	表2-11	普通作業員		人	〃	諸 雑 費	1.0	式		計				1.0m当たり			計/10	呼び径（mm）	配管工（人）	普通作業員（人）	50	0.07	0.11	75	0.07	0.11	100	0.08	0.12	125	0.08	0.12	150	0.12	0.17	200	0.17	0.32	250	0.20	0.42	300	0.20	0.65
名 称	員 数	単 位	摘 要																																																																																																																																																																																																																					
特殊作業員		人	表2-10																																																																																																																																																																																																																					
普通作業員		人	〃																																																																																																																																																																																																																					
諸 雑 費	1.0	式																																																																																																																																																																																																																						
計																																																																																																																																																																																																																								
1.0m当たり			計/10																																																																																																																																																																																																																					
呼び径（mm）	管 長（m）	特殊作業員（人）	普通作業員（人）																																																																																																																																																																																																																					
50	3.0	0.03	0.16																																																																																																																																																																																																																					
75	3.0	0.06	0.23																																																																																																																																																																																																																					
100	3.0	0.10	0.36																																																																																																																																																																																																																					
150	4.0	0.12	0.49																																																																																																																																																																																																																					
200	5.0	0.14	0.62																																																																																																																																																																																																																					
250	5.0	0.22	0.96																																																																																																																																																																																																																					
300	5.0	0.32	1.32																																																																																																																																																																																																																					
名 称	員 数	単 位	摘 要																																																																																																																																																																																																																					
特殊作業員		人	表2-11																																																																																																																																																																																																																					
普通作業員		人	〃																																																																																																																																																																																																																					
諸 雑 費	1.0	式																																																																																																																																																																																																																						
計																																																																																																																																																																																																																								
1.0m当たり			計/10																																																																																																																																																																																																																					
呼び径（mm）	特殊作業員（人）	普通作業員（人）																																																																																																																																																																																																																						
50	0.07	0.11																																																																																																																																																																																																																						
75	0.07	0.11																																																																																																																																																																																																																						
100	0.08	0.12																																																																																																																																																																																																																						
125	0.08	0.12																																																																																																																																																																																																																						
150	0.12	0.17																																																																																																																																																																																																																						
200	0.17	0.32																																																																																																																																																																																																																						
250	0.20	0.42																																																																																																																																																																																																																						
300	0.20	0.65																																																																																																																																																																																																																						
名 称	員 数	単 位	摘 要																																																																																																																																																																																																																					
配管工		人	表2-10																																																																																																																																																																																																																					
普通作業員		人	〃																																																																																																																																																																																																																					
諸 雑 費	1.0	式																																																																																																																																																																																																																						
計																																																																																																																																																																																																																								
1.0m当たり			計/10																																																																																																																																																																																																																					
呼び径（mm）	管 長（m）	配管工（人）	普通作業員（人）																																																																																																																																																																																																																					
50	3.0	0.03	0.16																																																																																																																																																																																																																					
75	3.0	0.06	0.23																																																																																																																																																																																																																					
100	3.0	0.10	0.36																																																																																																																																																																																																																					
150	4.0	0.12	0.49																																																																																																																																																																																																																					
200	5.0	0.14	0.62																																																																																																																																																																																																																					
250	5.0	0.22	0.96																																																																																																																																																																																																																					
300	5.0	0.32	1.32																																																																																																																																																																																																																					
名 称	員 数	単 位	摘 要																																																																																																																																																																																																																					
配管工		人	表2-11																																																																																																																																																																																																																					
普通作業員		人	〃																																																																																																																																																																																																																					
諸 雑 費	1.0	式																																																																																																																																																																																																																						
計																																																																																																																																																																																																																								
1.0m当たり			計/10																																																																																																																																																																																																																					
呼び径（mm）	配管工（人）	普通作業員（人）																																																																																																																																																																																																																						
50	0.07	0.11																																																																																																																																																																																																																						
75	0.07	0.11																																																																																																																																																																																																																						
100	0.08	0.12																																																																																																																																																																																																																						
125	0.08	0.12																																																																																																																																																																																																																						
150	0.12	0.17																																																																																																																																																																																																																						
200	0.17	0.32																																																																																																																																																																																																																						
250	0.20	0.42																																																																																																																																																																																																																						
300	0.20	0.65																																																																																																																																																																																																																						

水道工事積算基準及び標準歩掛表 新旧対照表

令和8年7月1日版項番	新 (令和8年7月)	旧 (令和7年7月)																																																																																																
P78	<p>1-2-3-3 石綿管吊上げ積み工 (機械) DD121209051</p> <p style="text-align: right;">10m当たり</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>員数</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>特殊作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>表2-12</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>トラッククレーン運転</td> <td></td> <td>日</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>1.0m当たり</td> <td></td> <td></td> <td>計/10</td> </tr> </tbody> </table> <p>表2-12 石綿管吊上げ積み工 (機械)</p> <p style="text-align: right;">10m当たり</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>呼び径 (mm)</th> <th>特殊作業員 (人)</th> <th>普通作業員 (人)</th> <th>トラッククレーン賃料 (日) 油圧伸縮ジブ型4.9t吊</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>200</td> <td>0.04</td> <td>0.05</td> <td>0.07</td> </tr> <tr> <td>250</td> <td>0.04</td> <td>0.06</td> <td>0.08</td> </tr> <tr> <td>300</td> <td>0.04</td> <td>0.07</td> <td>0.08</td> </tr> <tr> <td>350</td> <td>0.04</td> <td>0.09</td> <td>0.08</td> </tr> </tbody> </table>	名称	員数	単位	摘要	特殊作業員		人	表2-12	普通作業員		人	〃	トラッククレーン運転		日	〃	諸雑費	1.0	式		計				1.0m当たり			計/10	呼び径 (mm)	特殊作業員 (人)	普通作業員 (人)	トラッククレーン賃料 (日) 油圧伸縮ジブ型4.9t吊	200	0.04	0.05	0.07	250	0.04	0.06	0.08	300	0.04	0.07	0.08	350	0.04	0.09	0.08	<p>1-2-3-3 石綿管吊上げ積み工 (機械) DD121209051</p> <p style="text-align: right;">10m当たり</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>員数</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>配管工</td> <td></td> <td>人</td> <td>表2-12</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>トラッククレーン運転</td> <td></td> <td>日</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>1.0m当たり</td> <td></td> <td></td> <td>計/10</td> </tr> </tbody> </table> <p>表2-12 石綿管吊上げ積み工 (機械)</p> <p style="text-align: right;">10m当たり</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>呼び径 (mm)</th> <th>配管工 (人)</th> <th>普通作業員 (人)</th> <th>トラッククレーン賃料 (日) 油圧伸縮ジブ型4.9t吊</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>200</td> <td>0.04</td> <td>0.05</td> <td>0.07</td> </tr> <tr> <td>250</td> <td>0.04</td> <td>0.06</td> <td>0.08</td> </tr> <tr> <td>300</td> <td>0.04</td> <td>0.07</td> <td>0.08</td> </tr> <tr> <td>350</td> <td>0.04</td> <td>0.09</td> <td>0.08</td> </tr> </tbody> </table>	名称	員数	単位	摘要	配管工		人	表2-12	普通作業員		人	〃	トラッククレーン運転		日	〃	諸雑費	1.0	式		計				1.0m当たり			計/10	呼び径 (mm)	配管工 (人)	普通作業員 (人)	トラッククレーン賃料 (日) 油圧伸縮ジブ型4.9t吊	200	0.04	0.05	0.07	250	0.04	0.06	0.08	300	0.04	0.07	0.08	350	0.04	0.09	0.08
	名称	員数	単位	摘要																																																																																														
	特殊作業員		人	表2-12																																																																																														
	普通作業員		人	〃																																																																																														
トラッククレーン運転		日	〃																																																																																															
諸雑費	1.0	式																																																																																																
計																																																																																																		
1.0m当たり			計/10																																																																																															
呼び径 (mm)	特殊作業員 (人)	普通作業員 (人)	トラッククレーン賃料 (日) 油圧伸縮ジブ型4.9t吊																																																																																															
200	0.04	0.05	0.07																																																																																															
250	0.04	0.06	0.08																																																																																															
300	0.04	0.07	0.08																																																																																															
350	0.04	0.09	0.08																																																																																															
名称	員数	単位	摘要																																																																																															
配管工		人	表2-12																																																																																															
普通作業員		人	〃																																																																																															
トラッククレーン運転		日	〃																																																																																															
諸雑費	1.0	式																																																																																																
計																																																																																																		
1.0m当たり			計/10																																																																																															
呼び径 (mm)	配管工 (人)	普通作業員 (人)	トラッククレーン賃料 (日) 油圧伸縮ジブ型4.9t吊																																																																																															
200	0.04	0.05	0.07																																																																																															
250	0.04	0.06	0.08																																																																																															
300	0.04	0.07	0.08																																																																																															
350	0.04	0.09	0.08																																																																																															

水道工事積算基準及び標準歩掛表 新旧対照表

令和8年7月1日版項番

新(令和8年7月)

旧(令和7年7月)

P80

1-2-4-2 タイトン形鋳鉄管接合工 **DD121202111** 取外工 **DD121202112**

10口当たり

名称	員数	単位	摘要
特殊作業員		人	表2-14
普通作業員		人	〃
諸雑費	1.0	式	上記合計額の1.0%
計			
1.0口当たり			計/10

注1. 本表は、タイトン形鋳鉄管の接合に適用する。

注2. 撤去工は、本歩掛の60%とする。

表2-14 タイトン形鋳鉄管接合工

10口当たり

呼び径(mm)	特殊作業員(人)	普通作業員(人)
75	0.50(0.65)	0.50(0.65)
100	0.50(0.65)	0.50(0.65)
150	0.50(0.65)	0.50(0.65)
200	0.60(0.78)	0.60(0.78)

注1. 特殊押輪、拔出防止金具を使用する場合は、()内の数値とする。

注2. 諸雑費には、滑剤、接合器具損料を含む

1-2-4-3 NS形鋳鉄管接合工 **DD121202131** 取外工 **DD121202132**

10口当たり

名称	員数	単位	摘要
特殊作業員		人	表2-15
普通作業員		人	〃
諸雑費	1.0	式	〃
計			
1.0口当たり			計/10

注1. 本表は、NS形鋳鉄管の接合に適用する。

注2. 撤去工については、以下のとおり本歩掛を補正する。

1-2-4-2 タイトン形鋳鉄管接合工 **DD121202111** 取外工 **DD121202112**

10口当たり

名称	員数	単位	摘要
配管工		人	表2-14
普通作業員		人	〃
諸雑費	1.0	式	上記合計額の1.0%
計			
1.0口当たり			計/10

注1. 本表は、タイトン形鋳鉄管の接合に適用する。

注2. 撤去工は、本歩掛の60%とする。

表2-14 タイトン形鋳鉄管接合工

10口当たり

呼び径(mm)	配管工 (人)	普通作業員(人)
75	0.50(0.65)	0.50(0.65)
100	0.50(0.65)	0.50(0.65)
150	0.50(0.65)	0.50(0.65)
200	0.60(0.78)	0.60(0.78)

注1. 特殊押輪、拔出防止金具を使用する場合は、()内の数値とする。

注2. 諸雑費には、滑剤、接合器具損料を含む

1-2-4-3 NS形鋳鉄管接合工 **DD121202131** 取外工 **DD121202132**

10口当たり

名称	員数	単位	摘要
配管工		人	表2-15
普通作業員		人	〃
諸雑費	1.0	式	〃
計			
1.0口当たり			計/10

注1. 本表は、NS形鋳鉄管の接合に適用する。

注2. 撤去工については、以下のとおり本歩掛を補正する。

水道工事積算基準及び標準歩掛表 新旧対照表

令和8年7月1日版項番

新(令和8年7月)

旧(令和7年7月)

P81

表2-15 NS形鋳鉄管接合工

10口当たり

呼び径 (mm)	特殊作業員 (人)		普通作業員 (人)		諸雑費
	直管	異形管	直管	異形管	
75	0.50	0.65 (0.65)	0.50	0.65 (0.65)	労務費の1%
100	0.50	0.65 (0.65)	0.50	0.65 (0.65)	
150	0.50	0.65 (0.78)	0.50	0.65 (0.78)	
200	0.60	0.78 (0.91)	0.60	0.78 (0.91)	
300	1.00	1.17	1.00	1.17	労務費の4%
400	1.10	1.30	1.10	1.30	
500	1.30	1.56	1.30	1.56	労務費の1%
600	1.50	1.80	1.50	1.80	
700	1.80	2.16	1.80	2.16	
800	2.30	2.76	2.30	2.76	
900	2.60	3.12	2.60	3.12	
1000	3.10	3.72	3.10	3.72	

- 注1. 本表は、NS形鋳鉄管の接合に適用する。
 注2. 呼び径75mmから200mmの継輪の接合は()内の数値とする。
 注3. 呼び径75~1000mmの諸雑費は、滑剤、接合器具損料を含む。
 なお、呼び径300mm~400mmについては、油圧シリンダ・ポンプ等も可
 注4. 呼び径500mmから1000mmのライナを含む継手の接合は、異形管の数値とする。
 注5. 本表は、ライナを含む継手の接合にも適用する。

1-2-4-4 GX形鋳鉄管接合工 DD121202141 取外工 DD121202142

10口当たり

名称	員数	単位	摘要
特殊作業員		人	表2-16
普通作業員		人	〃
諸雑費	1.0	式	〃
計			
1.0口当たり			計/10

- 注1. 本表は、GX形鋳鉄管の接合に適用する。

表2-15 NS形鋳鉄管接合工

10口当たり

呼び径 (mm)	配管工 (人)		普通作業員 (人)		諸雑費
	直管	異形管	直管	異形管	
75	0.50	0.65 (0.65)	0.50	0.65 (0.65)	労務費の1%
100	0.50	0.65 (0.65)	0.50	0.65 (0.65)	
150	0.50	0.65 (0.78)	0.50	0.65 (0.78)	
200	0.60	0.78 (0.91)	0.60	0.78 (0.91)	
300	1.00	1.17	1.00	1.17	労務費の4%
400	1.10	1.30	1.10	1.30	
500	1.30	1.56	1.30	1.56	労務費の1%
600	1.50	1.80	1.50	1.80	
700	1.80	2.16	1.80	2.16	
800	2.30	2.76	2.30	2.76	
900	2.60	3.12	2.60	3.12	
1000	3.10	3.72	3.10	3.72	

- 注1. 本表は、NS形鋳鉄管の接合に適用する。
 注2. 呼び径75mmから200mmの継輪の接合は()内の数値とする。
 注3. 呼び径75~1000mmの諸雑費は、滑剤、接合器具損料を含む。
 なお、呼び径300mm~400mmについては、油圧シリンダ・ポンプ等も可
 注4. 呼び径500mmから1000mmのライナを含む継手の接合は、異形管の数値とする。
 注5. 本表は、ライナを含む継手の接合にも適用する。

1-2-4-4 GX形鋳鉄管接合工 DD121202141 取外工 DD121202142

10口当たり

名称	員数	単位	摘要
配管工		人	表2-16
普通作業員		人	〃
諸雑費	1.0	式	〃
計			
1.0口当たり			計/10

- 注1. 本表は、GX形鋳鉄管の接合に適用する。

水道工事積算基準及び標準歩掛表 新旧対照表

令和8年7月1日版項番	新(令和8年7月)	旧(令和7年7月)																																																																																																												
P82	<p>表2-16 GX形鑄鉄管接合工</p> <p style="text-align: right;">10口当たり</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">呼び径 (mm)</th> <th colspan="2">特殊作業員(人)</th> <th colspan="2">普通作業員(人)</th> <th rowspan="2">諸雑費</th> </tr> <tr> <th>直管</th> <th>異形管</th> <th>直管</th> <th>異形管</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>75</td> <td>0.50(0.65)</td> <td>0.50(0.80)</td> <td>0.50(0.65)</td> <td>0.50(0.80)</td> <td rowspan="6" style="text-align: center; vertical-align: middle;">労務費の 1%</td> </tr> <tr> <td>100</td> <td>0.50(0.65)</td> <td>0.50(0.80)</td> <td>0.50(0.65)</td> <td>0.50(0.80)</td> </tr> <tr> <td>150</td> <td>0.50(0.65)</td> <td>0.60(0.96)</td> <td>0.50(0.65)</td> <td>0.60(0.96)</td> </tr> <tr> <td>200</td> <td>0.60(0.78)</td> <td>0.70(1.12)</td> <td>0.60(0.78)</td> <td>0.70(1.12)</td> </tr> <tr> <td>300</td> <td>0.90(1.17)</td> <td>0.90(1.44)</td> <td>0.90(1.17)</td> <td>0.90(1.44)</td> </tr> <tr> <td>400</td> <td>1.00</td> <td>1.20</td> <td>1.00</td> <td>1.20</td> </tr> </tbody> </table> <p>注1. 呼び径75mm~300mmのP-Linkの切管部への接合は直管の歩掛に30%を割増する。 P-Linkの切管部への接合は、直管の()内数値とする。</p> <p>注2. 呼び径75mm~300mmのG-Linkを用いた異形管の接合は、異形管の歩掛に60%を割増する。 G-Linkの接合は異形管の()内数値とする。</p> <p>注3. 撤去工については、以下のとおり本歩掛を補正する。</p> <p>注4. 本表はライナを含む継手の接合にも適用する。</p> <p>注5. 諸雑費には、滑剤、接合器具損料を含む。</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <thead> <tr> <th>管種</th> <th>口径</th> <th>補正係数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>GX形 直管</td> <td rowspan="3" style="text-align: center;">75~400</td> <td style="text-align: center;">2.30</td> </tr> <tr> <td>GX形 異形管</td> <td style="text-align: center;">2.50</td> </tr> <tr> <td>P-Link</td> <td style="text-align: center;">1.80</td> </tr> <tr> <td>G-Link</td> <td></td> <td style="text-align: center;">1.60</td> </tr> </tbody> </table> <p>注1. GX形直管においてはライナ取外しの有無に係らず適用する。</p>	呼び径 (mm)	特殊作業員(人)		普通作業員(人)		諸雑費	直管	異形管	直管	異形管	75	0.50(0.65)	0.50(0.80)	0.50(0.65)	0.50(0.80)	労務費の 1%	100	0.50(0.65)	0.50(0.80)	0.50(0.65)	0.50(0.80)	150	0.50(0.65)	0.60(0.96)	0.50(0.65)	0.60(0.96)	200	0.60(0.78)	0.70(1.12)	0.60(0.78)	0.70(1.12)	300	0.90(1.17)	0.90(1.44)	0.90(1.17)	0.90(1.44)	400	1.00	1.20	1.00	1.20	管種	口径	補正係数	GX形 直管	75~400	2.30	GX形 異形管	2.50	P-Link	1.80	G-Link		1.60	<p>表2-16 GX形鑄鉄管接合工</p> <p style="text-align: right;">10口当たり</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">呼び径 (mm)</th> <th colspan="2">配管工(人)</th> <th colspan="2">普通作業員(人)</th> <th rowspan="2">諸雑費</th> </tr> <tr> <th>直管</th> <th>異形管</th> <th>直管</th> <th>異形管</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>75</td> <td>0.50(0.65)</td> <td>0.50(0.80)</td> <td>0.50(0.65)</td> <td>0.50(0.80)</td> <td rowspan="6" style="text-align: center; vertical-align: middle;">労務費の 1%</td> </tr> <tr> <td>100</td> <td>0.50(0.65)</td> <td>0.50(0.80)</td> <td>0.50(0.65)</td> <td>0.50(0.80)</td> </tr> <tr> <td>150</td> <td>0.50(0.65)</td> <td>0.60(0.96)</td> <td>0.50(0.65)</td> <td>0.60(0.96)</td> </tr> <tr> <td>200</td> <td>0.60(0.78)</td> <td>0.70(1.12)</td> <td>0.60(0.78)</td> <td>0.70(1.12)</td> </tr> <tr> <td>300</td> <td>0.90(1.17)</td> <td>0.90(1.44)</td> <td>0.90(1.17)</td> <td>0.90(1.44)</td> </tr> <tr> <td>400</td> <td>1.00</td> <td>1.20</td> <td>1.00</td> <td>1.20</td> </tr> </tbody> </table> <p>注1. 呼び径75mm~300mmのP-Linkの切管部への接合は直管の歩掛に30%を割増する。 P-Linkの切管部への接合は、直管の()内数値とする。</p> <p>注2. 呼び径75mm~300mmのP-Linkを用いた直管の接合(1口)は「直管の接合」(1口)と「P-Linkの切管部への接合」(1口)を計上する。</p> <p>注3. 呼び径75mm~300mmのG-Linkを用いた異形管の接合は、異形管の歩掛に60%を割増する。 G-Linkの接合は異形管の()内数値とする。</p> <p>注4. 撤去工については、以下のとおり本歩掛を補正する。</p> <p>注5. 本表はライナを含む継手の接合にも適用する。</p> <p>注6. 諸雑費には、滑剤、接合器具損料を含む。</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <thead> <tr> <th>管種</th> <th>口径</th> <th>補正係数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>GX形 直管</td> <td rowspan="3" style="text-align: center;">75~400</td> <td style="text-align: center;">2.30</td> </tr> <tr> <td>GX形 異形管</td> <td style="text-align: center;">2.50</td> </tr> <tr> <td>P-Link</td> <td style="text-align: center;">1.80</td> </tr> <tr> <td>G-Link</td> <td></td> <td style="text-align: center;">1.60</td> </tr> </tbody> </table> <p>注1. GX形直管においてはライナ取外しの有無に係らず適用する。</p>	呼び径 (mm)	配管工(人)		普通作業員(人)		諸雑費	直管	異形管	直管	異形管	75	0.50(0.65)	0.50(0.80)	0.50(0.65)	0.50(0.80)	労務費の 1%	100	0.50(0.65)	0.50(0.80)	0.50(0.65)	0.50(0.80)	150	0.50(0.65)	0.60(0.96)	0.50(0.65)	0.60(0.96)	200	0.60(0.78)	0.70(1.12)	0.60(0.78)	0.70(1.12)	300	0.90(1.17)	0.90(1.44)	0.90(1.17)	0.90(1.44)	400	1.00	1.20	1.00	1.20	管種	口径	補正係数	GX形 直管	75~400	2.30	GX形 異形管	2.50	P-Link	1.80	G-Link		1.60
	呼び径 (mm)		特殊作業員(人)		普通作業員(人)			諸雑費																																																																																																						
直管		異形管	直管	異形管																																																																																																										
75	0.50(0.65)	0.50(0.80)	0.50(0.65)	0.50(0.80)	労務費の 1%																																																																																																									
100	0.50(0.65)	0.50(0.80)	0.50(0.65)	0.50(0.80)																																																																																																										
150	0.50(0.65)	0.60(0.96)	0.50(0.65)	0.60(0.96)																																																																																																										
200	0.60(0.78)	0.70(1.12)	0.60(0.78)	0.70(1.12)																																																																																																										
300	0.90(1.17)	0.90(1.44)	0.90(1.17)	0.90(1.44)																																																																																																										
400	1.00	1.20	1.00	1.20																																																																																																										
管種	口径	補正係数																																																																																																												
GX形 直管	75~400	2.30																																																																																																												
GX形 異形管		2.50																																																																																																												
P-Link		1.80																																																																																																												
G-Link		1.60																																																																																																												
呼び径 (mm)	配管工(人)		普通作業員(人)		諸雑費																																																																																																									
	直管	異形管	直管	異形管																																																																																																										
75	0.50(0.65)	0.50(0.80)	0.50(0.65)	0.50(0.80)	労務費の 1%																																																																																																									
100	0.50(0.65)	0.50(0.80)	0.50(0.65)	0.50(0.80)																																																																																																										
150	0.50(0.65)	0.60(0.96)	0.50(0.65)	0.60(0.96)																																																																																																										
200	0.60(0.78)	0.70(1.12)	0.60(0.78)	0.70(1.12)																																																																																																										
300	0.90(1.17)	0.90(1.44)	0.90(1.17)	0.90(1.44)																																																																																																										
400	1.00	1.20	1.00	1.20																																																																																																										
管種	口径	補正係数																																																																																																												
GX形 直管	75~400	2.30																																																																																																												
GX形 異形管		2.50																																																																																																												
P-Link		1.80																																																																																																												
G-Link		1.60																																																																																																												
	<p>1-2-4-5 メカニカル形鑄鉄管接合工 DD121202121 取外工 DD121202122 耐震型補強金具設置工(A、K、T形継手部) DD121202123</p> <p style="text-align: right;">10口当たり</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>員数</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>特殊作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>表2-17</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td>上記合計額の1.0%</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>1.0口当たり</td> <td></td> <td></td> <td>計/10</td> </tr> </tbody> </table> <p>注1. 本表は、メカニカル形鑄鉄管の接合に適用する。</p> <p>注2. 撤去工について、A形、K形等は本歩掛の60%とし、S形、SII形は本歩掛の100%とする。</p> <p>注3. 非耐震継手の外周から設置する耐震型補強金具を使用する場合は、本歩掛(次表のA形、K形)を35%割増したものとする。</p>	名称	員数	単位	摘要	特殊作業員		人	表2-17	普通作業員		人	〃	諸雑費	1.0	式	上記合計額の1.0%	計				1.0口当たり			計/10	<p>1-2-4-5 メカニカル形鑄鉄管接合工 DD121202121 取外工 DD121202122 耐震型補強金具設置工(A、K、T形継手部) DD121202123</p> <p style="text-align: right;">10口当たり</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>員数</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>配管工</td> <td></td> <td>人</td> <td>表2-17</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td>上記合計額の1.0%</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>1.0口当たり</td> <td></td> <td></td> <td>計/10</td> </tr> </tbody> </table> <p>注1. 本表は、メカニカル形鑄鉄管の接合に適用する。</p> <p>注2. 撤去工について、A形、K形等は本歩掛の60%とし、S形、SII形は本歩掛の100%とする。</p> <p>注3. 非耐震継手の外周から設置する耐震型補強金具を使用する場合は、本歩掛(次表のA形、K形)を35%割増したものとする。</p>	名称	員数	単位	摘要	配管工		人	表2-17	普通作業員		人	〃	諸雑費	1.0	式	上記合計額の1.0%	計				1.0口当たり			計/10																																																												
名称	員数	単位	摘要																																																																																																											
特殊作業員		人	表2-17																																																																																																											
普通作業員		人	〃																																																																																																											
諸雑費	1.0	式	上記合計額の1.0%																																																																																																											
計																																																																																																														
1.0口当たり			計/10																																																																																																											
名称	員数	単位	摘要																																																																																																											
配管工		人	表2-17																																																																																																											
普通作業員		人	〃																																																																																																											
諸雑費	1.0	式	上記合計額の1.0%																																																																																																											
計																																																																																																														
1.0口当たり			計/10																																																																																																											

水道工事積算基準及び標準歩掛表 新旧対照表

令和8年7月1日版項番	新(令和8年7月)	旧(令和7年7月)																																																																																																																																																																																																																																																												
P83	<p>表2-17 メカニカル形鋳鉄管接合工</p> <p style="text-align: center;">10口当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">呼び径 (mm)</th> <th colspan="2">A形、K形</th> <th colspan="2">U形、UF形、US形、S形、KF形、SⅡ形^(注2)</th> </tr> <tr> <th>特殊作業員(人)</th> <th>普通作業員(人)</th> <th>特殊作業員(人)</th> <th>普通作業員(人)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>75</td><td>0.50(0.58)</td><td>0.50(0.58)</td><td>0.65</td><td>0.65</td></tr> <tr><td>100</td><td>0.50(0.58)</td><td>0.50(0.58)</td><td>0.65</td><td>0.65</td></tr> <tr><td>150</td><td>0.60(0.69)</td><td>0.60(0.69)</td><td>0.78</td><td>0.78</td></tr> <tr><td>200</td><td>0.70(0.81)</td><td>0.70(0.81)</td><td>0.91</td><td>0.91</td></tr> <tr><td>300</td><td>0.90(1.04)</td><td>0.90(1.04)</td><td>1.17</td><td>1.17</td></tr> <tr><td>400</td><td>1.00(1.15)</td><td>1.00(1.15)</td><td>1.30</td><td>1.30</td></tr> <tr><td>500</td><td>1.20(1.38)</td><td>1.20(1.38)</td><td>1.56</td><td>1.56</td></tr> <tr><td>600</td><td>1.40(1.61)</td><td>1.40(1.61)</td><td>1.82</td><td>1.82</td></tr> <tr><td>700</td><td>1.60(1.84)</td><td>1.60(1.84)</td><td>2.08</td><td>2.08</td></tr> <tr><td>800</td><td>2.10(2.42)</td><td>2.10(2.42)</td><td>2.73</td><td>2.73</td></tr> <tr><td>900</td><td>2.40(2.76)</td><td>2.40(2.76)</td><td>3.12</td><td>3.12</td></tr> <tr><td>1,000</td><td>2.80(3.22)</td><td>2.80(3.22)</td><td>3.64</td><td>3.64</td></tr> <tr><td>1,100</td><td>3.30(3.80)</td><td>3.30(3.80)</td><td>4.29</td><td>4.29</td></tr> <tr><td>1,200</td><td>3.90(4.49)</td><td>3.90(4.49)</td><td>5.07</td><td>5.07</td></tr> <tr><td>1,350</td><td>4.80(5.52)</td><td>4.80(5.52)</td><td>6.24</td><td>6.24</td></tr> <tr><td>1,500</td><td>5.90(6.79)</td><td>5.90(6.79)</td><td>7.67</td><td>7.67</td></tr> <tr><td>1,650</td><td>8.30(9.55)</td><td>8.30(9.55)</td><td>10.79</td><td>10.79</td></tr> <tr><td>1,800</td><td>9.50(10.93)</td><td>9.50(10.93)</td><td>12.35</td><td>12.35</td></tr> <tr><td>2,000</td><td>11.00(12.65)</td><td>11.00(12.65)</td><td>14.30</td><td>14.30</td></tr> <tr><td>2,600</td><td>17.80(20.47)</td><td>17.80(20.47)</td><td>23.14</td><td>23.14</td></tr> </tbody> </table> <p>注1. 特殊押輪を使用する場合は、()内の数値とする。 なお、高圧型特殊押輪を使用する場合は、本歩掛に30%を上限として割増することができる。 (数値はU形～SⅡ形に同じ)</p> <p>注2. NS形(継ぎ輪φ75～250mm)、NS形(異形管φ300～450mm)、S形、US形(SB、VT、LS方式)、UF形、LUF形、KF形、SⅡ形等の離脱防止継手及びU形(φ700～1200mm)とする。ただし、US形(R方式)は、適用しない。</p> <p>注3. 諸雑費には、滑剤、接合器具損料を含む。</p> <p>1-2-4-6 S50形鋳鉄管接合工 DD121202161 取外工 DD121202162</p> <p style="text-align: center;">10口当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">呼び径 (mm)</th> <th colspan="3">直管</th> </tr> <tr> <th>特殊作業員</th> <th>普通作業員</th> <th>諸雑費</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>50</td> <td>0.50(0.80)</td> <td>0.50(0.80)</td> <td>労務費の1%</td> </tr> </tbody> </table> <p>注1. 異形管、切管施工時の抜止め押輪の接合は直管の歩掛に60%を割増する。()内数値。 注2. 取外工については、以下のとおり本歩掛を補正する。 注3. 諸雑費には、滑剤、接合器具損料を含む。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>管種</th> <th>補正係数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>S50形 直管</td> <td>0.30</td> </tr> <tr> <td>S50形 異形管</td> <td>0.40</td> </tr> </tbody> </table>	呼び径 (mm)	A形、K形		U形、UF形、US形、S形、KF形、SⅡ形 ^(注2)		特殊作業員(人)	普通作業員(人)	特殊作業員(人)	普通作業員(人)	75	0.50(0.58)	0.50(0.58)	0.65	0.65	100	0.50(0.58)	0.50(0.58)	0.65	0.65	150	0.60(0.69)	0.60(0.69)	0.78	0.78	200	0.70(0.81)	0.70(0.81)	0.91	0.91	300	0.90(1.04)	0.90(1.04)	1.17	1.17	400	1.00(1.15)	1.00(1.15)	1.30	1.30	500	1.20(1.38)	1.20(1.38)	1.56	1.56	600	1.40(1.61)	1.40(1.61)	1.82	1.82	700	1.60(1.84)	1.60(1.84)	2.08	2.08	800	2.10(2.42)	2.10(2.42)	2.73	2.73	900	2.40(2.76)	2.40(2.76)	3.12	3.12	1,000	2.80(3.22)	2.80(3.22)	3.64	3.64	1,100	3.30(3.80)	3.30(3.80)	4.29	4.29	1,200	3.90(4.49)	3.90(4.49)	5.07	5.07	1,350	4.80(5.52)	4.80(5.52)	6.24	6.24	1,500	5.90(6.79)	5.90(6.79)	7.67	7.67	1,650	8.30(9.55)	8.30(9.55)	10.79	10.79	1,800	9.50(10.93)	9.50(10.93)	12.35	12.35	2,000	11.00(12.65)	11.00(12.65)	14.30	14.30	2,600	17.80(20.47)	17.80(20.47)	23.14	23.14	呼び径 (mm)	直管			特殊作業員	普通作業員	諸雑費	50	0.50(0.80)	0.50(0.80)	労務費の1%	管種	補正係数	S50形 直管	0.30	S50形 異形管	0.40	<p>表2-17 メカニカル形鋳鉄管接合工</p> <p style="text-align: center;">10口当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">呼び径 (mm)</th> <th colspan="2">A形、K形</th> <th colspan="2">U形、UF形、US形、S形、KF形、SⅡ形^(注2)</th> </tr> <tr> <th>配管工(人)</th> <th>普通作業員(人)</th> <th>配管工(人)</th> <th>普通作業員(人)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>75</td><td>0.50(0.58)</td><td>0.50(0.58)</td><td>0.65</td><td>0.65</td></tr> <tr><td>100</td><td>0.50(0.58)</td><td>0.50(0.58)</td><td>0.65</td><td>0.65</td></tr> <tr><td>150</td><td>0.60(0.69)</td><td>0.60(0.69)</td><td>0.78</td><td>0.78</td></tr> <tr><td>200</td><td>0.70(0.81)</td><td>0.70(0.81)</td><td>0.91</td><td>0.91</td></tr> <tr><td>300</td><td>0.90(1.04)</td><td>0.90(1.04)</td><td>1.17</td><td>1.17</td></tr> <tr><td>400</td><td>1.00(1.15)</td><td>1.00(1.15)</td><td>1.30</td><td>1.30</td></tr> <tr><td>500</td><td>1.20(1.38)</td><td>1.20(1.38)</td><td>1.56</td><td>1.56</td></tr> <tr><td>600</td><td>1.40(1.61)</td><td>1.40(1.61)</td><td>1.82</td><td>1.82</td></tr> <tr><td>700</td><td>1.60(1.84)</td><td>1.60(1.84)</td><td>2.08</td><td>2.08</td></tr> <tr><td>800</td><td>2.10(2.42)</td><td>2.10(2.42)</td><td>2.73</td><td>2.73</td></tr> <tr><td>900</td><td>2.40(2.76)</td><td>2.40(2.76)</td><td>3.12</td><td>3.12</td></tr> <tr><td>1,000</td><td>2.80(3.22)</td><td>2.80(3.22)</td><td>3.64</td><td>3.64</td></tr> <tr><td>1,100</td><td>3.30(3.80)</td><td>3.30(3.80)</td><td>4.29</td><td>4.29</td></tr> <tr><td>1,200</td><td>3.90(4.49)</td><td>3.90(4.49)</td><td>5.07</td><td>5.07</td></tr> <tr><td>1,350</td><td>4.80(5.52)</td><td>4.80(5.52)</td><td>6.24</td><td>6.24</td></tr> <tr><td>1,500</td><td>5.90(6.79)</td><td>5.90(6.79)</td><td>7.67</td><td>7.67</td></tr> <tr><td>1,650</td><td>8.30(9.55)</td><td>8.30(9.55)</td><td>10.79</td><td>10.79</td></tr> <tr><td>1,800</td><td>9.50(10.93)</td><td>9.50(10.93)</td><td>12.35</td><td>12.35</td></tr> <tr><td>2,000</td><td>11.00(12.65)</td><td>11.00(12.65)</td><td>14.30</td><td>14.30</td></tr> <tr><td>2,600</td><td>17.80(20.47)</td><td>17.80(20.47)</td><td>23.14</td><td>23.14</td></tr> </tbody> </table> <p>注1. 特殊押輪を使用する場合は、()内の数値とする。 なお、高圧型特殊押輪を使用する場合は、本歩掛に30%を上限として割増することができる。 (数値はU形～SⅡ形に同じ)</p> <p>注2. NS形(継ぎ輪φ75～250mm)、NS形(異形管φ300～450mm)、S形、US形(SB、VT、LS方式)、UF形、LUF形、KF形、SⅡ形等の離脱防止継手及びU形(φ700～1200mm)とする。ただし、US形(R方式)は、適用しない。</p> <p>注3. 諸雑費には、滑剤、接合器具損料を含む。</p> <p>1-2-4-6 S50形鋳鉄管接合工 DD121202161 取外工 DD121202162</p> <p style="text-align: center;">10口当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">呼び径 (mm)</th> <th colspan="3">直管</th> </tr> <tr> <th>配管工</th> <th>普通作業員</th> <th>諸雑費</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>50</td> <td>0.50(0.80)</td> <td>0.50(0.80)</td> <td>労務費の1%</td> </tr> </tbody> </table> <p>注1. 異形管、切管施工時の抜止め押輪の接合は直管の歩掛に60%を割増する。()内数値。 注2. 取外工については、以下のとおり本歩掛を補正する。 注3. 諸雑費には、滑剤、接合器具損料を含む。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>管種</th> <th>補正係数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>S50形 直管</td> <td>0.30</td> </tr> <tr> <td>S50形 異形管</td> <td>0.40</td> </tr> </tbody> </table>	呼び径 (mm)	A形、K形		U形、UF形、US形、S形、KF形、SⅡ形 ^(注2)		配管工(人)	普通作業員(人)	配管工(人)	普通作業員(人)	75	0.50(0.58)	0.50(0.58)	0.65	0.65	100	0.50(0.58)	0.50(0.58)	0.65	0.65	150	0.60(0.69)	0.60(0.69)	0.78	0.78	200	0.70(0.81)	0.70(0.81)	0.91	0.91	300	0.90(1.04)	0.90(1.04)	1.17	1.17	400	1.00(1.15)	1.00(1.15)	1.30	1.30	500	1.20(1.38)	1.20(1.38)	1.56	1.56	600	1.40(1.61)	1.40(1.61)	1.82	1.82	700	1.60(1.84)	1.60(1.84)	2.08	2.08	800	2.10(2.42)	2.10(2.42)	2.73	2.73	900	2.40(2.76)	2.40(2.76)	3.12	3.12	1,000	2.80(3.22)	2.80(3.22)	3.64	3.64	1,100	3.30(3.80)	3.30(3.80)	4.29	4.29	1,200	3.90(4.49)	3.90(4.49)	5.07	5.07	1,350	4.80(5.52)	4.80(5.52)	6.24	6.24	1,500	5.90(6.79)	5.90(6.79)	7.67	7.67	1,650	8.30(9.55)	8.30(9.55)	10.79	10.79	1,800	9.50(10.93)	9.50(10.93)	12.35	12.35	2,000	11.00(12.65)	11.00(12.65)	14.30	14.30	2,600	17.80(20.47)	17.80(20.47)	23.14	23.14	呼び径 (mm)	直管			配管工	普通作業員	諸雑費	50	0.50(0.80)	0.50(0.80)	労務費の1%	管種	補正係数	S50形 直管	0.30	S50形 異形管	0.40
	呼び径 (mm)		A形、K形		U形、UF形、US形、S形、KF形、SⅡ形 ^(注2)																																																																																																																																																																																																																																																									
特殊作業員(人)		普通作業員(人)	特殊作業員(人)	普通作業員(人)																																																																																																																																																																																																																																																										
75	0.50(0.58)	0.50(0.58)	0.65	0.65																																																																																																																																																																																																																																																										
100	0.50(0.58)	0.50(0.58)	0.65	0.65																																																																																																																																																																																																																																																										
150	0.60(0.69)	0.60(0.69)	0.78	0.78																																																																																																																																																																																																																																																										
200	0.70(0.81)	0.70(0.81)	0.91	0.91																																																																																																																																																																																																																																																										
300	0.90(1.04)	0.90(1.04)	1.17	1.17																																																																																																																																																																																																																																																										
400	1.00(1.15)	1.00(1.15)	1.30	1.30																																																																																																																																																																																																																																																										
500	1.20(1.38)	1.20(1.38)	1.56	1.56																																																																																																																																																																																																																																																										
600	1.40(1.61)	1.40(1.61)	1.82	1.82																																																																																																																																																																																																																																																										
700	1.60(1.84)	1.60(1.84)	2.08	2.08																																																																																																																																																																																																																																																										
800	2.10(2.42)	2.10(2.42)	2.73	2.73																																																																																																																																																																																																																																																										
900	2.40(2.76)	2.40(2.76)	3.12	3.12																																																																																																																																																																																																																																																										
1,000	2.80(3.22)	2.80(3.22)	3.64	3.64																																																																																																																																																																																																																																																										
1,100	3.30(3.80)	3.30(3.80)	4.29	4.29																																																																																																																																																																																																																																																										
1,200	3.90(4.49)	3.90(4.49)	5.07	5.07																																																																																																																																																																																																																																																										
1,350	4.80(5.52)	4.80(5.52)	6.24	6.24																																																																																																																																																																																																																																																										
1,500	5.90(6.79)	5.90(6.79)	7.67	7.67																																																																																																																																																																																																																																																										
1,650	8.30(9.55)	8.30(9.55)	10.79	10.79																																																																																																																																																																																																																																																										
1,800	9.50(10.93)	9.50(10.93)	12.35	12.35																																																																																																																																																																																																																																																										
2,000	11.00(12.65)	11.00(12.65)	14.30	14.30																																																																																																																																																																																																																																																										
2,600	17.80(20.47)	17.80(20.47)	23.14	23.14																																																																																																																																																																																																																																																										
呼び径 (mm)	直管																																																																																																																																																																																																																																																													
	特殊作業員	普通作業員	諸雑費																																																																																																																																																																																																																																																											
50	0.50(0.80)	0.50(0.80)	労務費の1%																																																																																																																																																																																																																																																											
管種	補正係数																																																																																																																																																																																																																																																													
S50形 直管	0.30																																																																																																																																																																																																																																																													
S50形 異形管	0.40																																																																																																																																																																																																																																																													
呼び径 (mm)	A形、K形		U形、UF形、US形、S形、KF形、SⅡ形 ^(注2)																																																																																																																																																																																																																																																											
	配管工(人)	普通作業員(人)	配管工(人)	普通作業員(人)																																																																																																																																																																																																																																																										
75	0.50(0.58)	0.50(0.58)	0.65	0.65																																																																																																																																																																																																																																																										
100	0.50(0.58)	0.50(0.58)	0.65	0.65																																																																																																																																																																																																																																																										
150	0.60(0.69)	0.60(0.69)	0.78	0.78																																																																																																																																																																																																																																																										
200	0.70(0.81)	0.70(0.81)	0.91	0.91																																																																																																																																																																																																																																																										
300	0.90(1.04)	0.90(1.04)	1.17	1.17																																																																																																																																																																																																																																																										
400	1.00(1.15)	1.00(1.15)	1.30	1.30																																																																																																																																																																																																																																																										
500	1.20(1.38)	1.20(1.38)	1.56	1.56																																																																																																																																																																																																																																																										
600	1.40(1.61)	1.40(1.61)	1.82	1.82																																																																																																																																																																																																																																																										
700	1.60(1.84)	1.60(1.84)	2.08	2.08																																																																																																																																																																																																																																																										
800	2.10(2.42)	2.10(2.42)	2.73	2.73																																																																																																																																																																																																																																																										
900	2.40(2.76)	2.40(2.76)	3.12	3.12																																																																																																																																																																																																																																																										
1,000	2.80(3.22)	2.80(3.22)	3.64	3.64																																																																																																																																																																																																																																																										
1,100	3.30(3.80)	3.30(3.80)	4.29	4.29																																																																																																																																																																																																																																																										
1,200	3.90(4.49)	3.90(4.49)	5.07	5.07																																																																																																																																																																																																																																																										
1,350	4.80(5.52)	4.80(5.52)	6.24	6.24																																																																																																																																																																																																																																																										
1,500	5.90(6.79)	5.90(6.79)	7.67	7.67																																																																																																																																																																																																																																																										
1,650	8.30(9.55)	8.30(9.55)	10.79	10.79																																																																																																																																																																																																																																																										
1,800	9.50(10.93)	9.50(10.93)	12.35	12.35																																																																																																																																																																																																																																																										
2,000	11.00(12.65)	11.00(12.65)	14.30	14.30																																																																																																																																																																																																																																																										
2,600	17.80(20.47)	17.80(20.47)	23.14	23.14																																																																																																																																																																																																																																																										
呼び径 (mm)	直管																																																																																																																																																																																																																																																													
	配管工	普通作業員	諸雑費																																																																																																																																																																																																																																																											
50	0.50(0.80)	0.50(0.80)	労務費の1%																																																																																																																																																																																																																																																											
管種	補正係数																																																																																																																																																																																																																																																													
S50形 直管	0.30																																																																																																																																																																																																																																																													
S50形 異形管	0.40																																																																																																																																																																																																																																																													

水道工事積算基準及び標準歩掛表 新旧対照表

令和8年7月1日版項番	新 (令和8年7月)	旧 (令和7年7月)																																																																																																																																																																																																																																																								
P84	<p>1-2-4-7 フランジ接合工 DD121202181 取外工 DD121202182 フランジ補強金具設置工 DD121202183 1口当たり</p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse; margin-bottom: 10px;"> <thead> <tr> <th>名 称</th> <th>員 数</th> <th>単 位</th> <th>摘 要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>特殊作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>表2-18</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>諸 雑 費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td>上記合計額の1.0%</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>注1. 本表は、パッキン取付を含む。 注2. 撤去工は、本歩掛の60%とする。 注3. 諸雑費には、接合器具損料を含む。 注4. 口径1100mm以下のフランジ継手へ耐震補強金具を設置する場合、本歩掛の70%とする。</p> <p>表2-18 フランジ接合工 1口当たり</p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse; margin-bottom: 10px;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">呼び径 (mm)</th> <th colspan="2">JWWA 7.5K</th> <th colspan="2">JWWA 10K</th> </tr> <tr> <th>特殊作業員 (人)</th> <th>普通作業員 (人)</th> <th>特殊作業員 (人)</th> <th>普通作業員 (人)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>75</td><td>0.06</td><td>0.06</td><td>0.11</td><td>0.11</td></tr> <tr><td>100</td><td>0.06</td><td>0.06</td><td>0.11</td><td>0.11</td></tr> <tr><td>150</td><td>0.07</td><td>0.07</td><td>0.12</td><td>0.12</td></tr> <tr><td>200</td><td>0.08</td><td>0.08</td><td>0.13</td><td>0.13</td></tr> <tr><td>300</td><td>0.11</td><td>0.11</td><td>0.17</td><td>0.17</td></tr> <tr><td>400</td><td>0.12</td><td>0.12</td><td>0.18</td><td>0.18</td></tr> <tr><td>500</td><td>0.14</td><td>0.14</td><td>0.22</td><td>0.22</td></tr> <tr><td>600</td><td>0.17</td><td>0.17</td><td>0.25</td><td>0.25</td></tr> <tr><td>700</td><td>0.19</td><td>0.19</td><td>0.28</td><td>0.28</td></tr> <tr><td>800</td><td>0.24</td><td>0.24</td><td>0.33</td><td>0.33</td></tr> <tr><td>900</td><td>0.29</td><td>0.29</td><td>0.39</td><td>0.39</td></tr> <tr><td>1,000</td><td>0.34</td><td>0.34</td><td>0.44</td><td>0.44</td></tr> <tr><td>1,100</td><td>0.38</td><td>0.38</td><td>0.48</td><td>0.48</td></tr> <tr><td>1,200</td><td>0.46</td><td>0.46</td><td>0.56</td><td>0.56</td></tr> <tr><td>1,350</td><td>0.56</td><td>0.56</td><td>0.70</td><td>0.70</td></tr> <tr><td>1,500</td><td>0.68</td><td>0.68</td><td>0.83</td><td>0.83</td></tr> <tr><td>1,650</td><td>0.99</td><td>0.99</td><td>0.99</td><td>0.99</td></tr> <tr><td>1,800</td><td>1.11</td><td>1.11</td><td>1.11</td><td>1.11</td></tr> <tr><td>2,000</td><td>1.31</td><td>1.31</td><td>1.31</td><td>1.31</td></tr> </tbody> </table>	名 称	員 数	単 位	摘 要	特殊作業員		人	表2-18	普通作業員		人	〃	諸 雑 費	1.0	式	上記合計額の1.0%	計				呼び径 (mm)	JWWA 7.5K		JWWA 10K		特殊作業員 (人)	普通作業員 (人)	特殊作業員 (人)	普通作業員 (人)	75	0.06	0.06	0.11	0.11	100	0.06	0.06	0.11	0.11	150	0.07	0.07	0.12	0.12	200	0.08	0.08	0.13	0.13	300	0.11	0.11	0.17	0.17	400	0.12	0.12	0.18	0.18	500	0.14	0.14	0.22	0.22	600	0.17	0.17	0.25	0.25	700	0.19	0.19	0.28	0.28	800	0.24	0.24	0.33	0.33	900	0.29	0.29	0.39	0.39	1,000	0.34	0.34	0.44	0.44	1,100	0.38	0.38	0.48	0.48	1,200	0.46	0.46	0.56	0.56	1,350	0.56	0.56	0.70	0.70	1,500	0.68	0.68	0.83	0.83	1,650	0.99	0.99	0.99	0.99	1,800	1.11	1.11	1.11	1.11	2,000	1.31	1.31	1.31	1.31	<p>1-2-4-7 フランジ接合工 DD121202181 取外工 DD121202182 フランジ補強金具設置工 DD121202183 1口当たり</p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse; margin-bottom: 10px;"> <thead> <tr> <th>名 称</th> <th>員 数</th> <th>単 位</th> <th>摘 要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>配管工</td> <td></td> <td>人</td> <td>表2-18</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>諸 雑 費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td>上記合計額の1.0%</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>注1. 本表は、パッキン取付を含む。 注2. 撤去工は、本歩掛の60%とする。 注3. 諸雑費には、接合器具損料を含む。 注4. 口径1100mm以下のフランジ継手へ耐震補強金具を設置する場合、本歩掛の70%とする。</p> <p>表2-18 フランジ接合工 1口当たり</p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse; margin-bottom: 10px;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">呼び径 (mm)</th> <th colspan="2">JWWA 7.5K</th> <th colspan="2">JWWA 10K</th> </tr> <tr> <th>配管工 (人)</th> <th>普通作業員 (人)</th> <th>配管工 (人)</th> <th>普通作業員 (人)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>75</td><td>0.06</td><td>0.06</td><td>0.11</td><td>0.11</td></tr> <tr><td>100</td><td>0.06</td><td>0.06</td><td>0.11</td><td>0.11</td></tr> <tr><td>150</td><td>0.07</td><td>0.07</td><td>0.12</td><td>0.12</td></tr> <tr><td>200</td><td>0.08</td><td>0.08</td><td>0.13</td><td>0.13</td></tr> <tr><td>300</td><td>0.11</td><td>0.11</td><td>0.17</td><td>0.17</td></tr> <tr><td>400</td><td>0.12</td><td>0.12</td><td>0.18</td><td>0.18</td></tr> <tr><td>500</td><td>0.14</td><td>0.14</td><td>0.22</td><td>0.22</td></tr> <tr><td>600</td><td>0.17</td><td>0.17</td><td>0.25</td><td>0.25</td></tr> <tr><td>700</td><td>0.19</td><td>0.19</td><td>0.28</td><td>0.28</td></tr> <tr><td>800</td><td>0.24</td><td>0.24</td><td>0.33</td><td>0.33</td></tr> <tr><td>900</td><td>0.29</td><td>0.29</td><td>0.39</td><td>0.39</td></tr> <tr><td>1,000</td><td>0.34</td><td>0.34</td><td>0.44</td><td>0.44</td></tr> <tr><td>1,100</td><td>0.38</td><td>0.38</td><td>0.48</td><td>0.48</td></tr> <tr><td>1,200</td><td>0.46</td><td>0.46</td><td>0.56</td><td>0.56</td></tr> <tr><td>1,350</td><td>0.56</td><td>0.56</td><td>0.70</td><td>0.70</td></tr> <tr><td>1,500</td><td>0.68</td><td>0.68</td><td>0.83</td><td>0.83</td></tr> <tr><td>1,650</td><td>0.99</td><td>0.99</td><td>0.99</td><td>0.99</td></tr> <tr><td>1,800</td><td>1.11</td><td>1.11</td><td>1.11</td><td>1.11</td></tr> <tr><td>2,000</td><td>1.31</td><td>1.31</td><td>1.31</td><td>1.31</td></tr> </tbody> </table>	名 称	員 数	単 位	摘 要	配管工		人	表2-18	普通作業員		人	〃	諸 雑 費	1.0	式	上記合計額の1.0%	計				呼び径 (mm)	JWWA 7.5K		JWWA 10K		配管工 (人)	普通作業員 (人)	配管工 (人)	普通作業員 (人)	75	0.06	0.06	0.11	0.11	100	0.06	0.06	0.11	0.11	150	0.07	0.07	0.12	0.12	200	0.08	0.08	0.13	0.13	300	0.11	0.11	0.17	0.17	400	0.12	0.12	0.18	0.18	500	0.14	0.14	0.22	0.22	600	0.17	0.17	0.25	0.25	700	0.19	0.19	0.28	0.28	800	0.24	0.24	0.33	0.33	900	0.29	0.29	0.39	0.39	1,000	0.34	0.34	0.44	0.44	1,100	0.38	0.38	0.48	0.48	1,200	0.46	0.46	0.56	0.56	1,350	0.56	0.56	0.70	0.70	1,500	0.68	0.68	0.83	0.83	1,650	0.99	0.99	0.99	0.99	1,800	1.11	1.11	1.11	1.11	2,000	1.31	1.31	1.31	1.31
名 称	員 数	単 位	摘 要																																																																																																																																																																																																																																																							
特殊作業員		人	表2-18																																																																																																																																																																																																																																																							
普通作業員		人	〃																																																																																																																																																																																																																																																							
諸 雑 費	1.0	式	上記合計額の1.0%																																																																																																																																																																																																																																																							
計																																																																																																																																																																																																																																																										
呼び径 (mm)	JWWA 7.5K		JWWA 10K																																																																																																																																																																																																																																																							
	特殊作業員 (人)	普通作業員 (人)	特殊作業員 (人)	普通作業員 (人)																																																																																																																																																																																																																																																						
75	0.06	0.06	0.11	0.11																																																																																																																																																																																																																																																						
100	0.06	0.06	0.11	0.11																																																																																																																																																																																																																																																						
150	0.07	0.07	0.12	0.12																																																																																																																																																																																																																																																						
200	0.08	0.08	0.13	0.13																																																																																																																																																																																																																																																						
300	0.11	0.11	0.17	0.17																																																																																																																																																																																																																																																						
400	0.12	0.12	0.18	0.18																																																																																																																																																																																																																																																						
500	0.14	0.14	0.22	0.22																																																																																																																																																																																																																																																						
600	0.17	0.17	0.25	0.25																																																																																																																																																																																																																																																						
700	0.19	0.19	0.28	0.28																																																																																																																																																																																																																																																						
800	0.24	0.24	0.33	0.33																																																																																																																																																																																																																																																						
900	0.29	0.29	0.39	0.39																																																																																																																																																																																																																																																						
1,000	0.34	0.34	0.44	0.44																																																																																																																																																																																																																																																						
1,100	0.38	0.38	0.48	0.48																																																																																																																																																																																																																																																						
1,200	0.46	0.46	0.56	0.56																																																																																																																																																																																																																																																						
1,350	0.56	0.56	0.70	0.70																																																																																																																																																																																																																																																						
1,500	0.68	0.68	0.83	0.83																																																																																																																																																																																																																																																						
1,650	0.99	0.99	0.99	0.99																																																																																																																																																																																																																																																						
1,800	1.11	1.11	1.11	1.11																																																																																																																																																																																																																																																						
2,000	1.31	1.31	1.31	1.31																																																																																																																																																																																																																																																						
名 称	員 数	単 位	摘 要																																																																																																																																																																																																																																																							
配管工		人	表2-18																																																																																																																																																																																																																																																							
普通作業員		人	〃																																																																																																																																																																																																																																																							
諸 雑 費	1.0	式	上記合計額の1.0%																																																																																																																																																																																																																																																							
計																																																																																																																																																																																																																																																										
呼び径 (mm)	JWWA 7.5K		JWWA 10K																																																																																																																																																																																																																																																							
	配管工 (人)	普通作業員 (人)	配管工 (人)	普通作業員 (人)																																																																																																																																																																																																																																																						
75	0.06	0.06	0.11	0.11																																																																																																																																																																																																																																																						
100	0.06	0.06	0.11	0.11																																																																																																																																																																																																																																																						
150	0.07	0.07	0.12	0.12																																																																																																																																																																																																																																																						
200	0.08	0.08	0.13	0.13																																																																																																																																																																																																																																																						
300	0.11	0.11	0.17	0.17																																																																																																																																																																																																																																																						
400	0.12	0.12	0.18	0.18																																																																																																																																																																																																																																																						
500	0.14	0.14	0.22	0.22																																																																																																																																																																																																																																																						
600	0.17	0.17	0.25	0.25																																																																																																																																																																																																																																																						
700	0.19	0.19	0.28	0.28																																																																																																																																																																																																																																																						
800	0.24	0.24	0.33	0.33																																																																																																																																																																																																																																																						
900	0.29	0.29	0.39	0.39																																																																																																																																																																																																																																																						
1,000	0.34	0.34	0.44	0.44																																																																																																																																																																																																																																																						
1,100	0.38	0.38	0.48	0.48																																																																																																																																																																																																																																																						
1,200	0.46	0.46	0.56	0.56																																																																																																																																																																																																																																																						
1,350	0.56	0.56	0.70	0.70																																																																																																																																																																																																																																																						
1,500	0.68	0.68	0.83	0.83																																																																																																																																																																																																																																																						
1,650	0.99	0.99	0.99	0.99																																																																																																																																																																																																																																																						
1,800	1.11	1.11	1.11	1.11																																																																																																																																																																																																																																																						
2,000	1.31	1.31	1.31	1.31																																																																																																																																																																																																																																																						

水道工事積算基準及び標準歩掛表 新旧対照表

令和8年7月1日版項番	新(令和8年7月)	旧(令和7年7月)																																																																																														
P91	<p>1-2-4-15 石綿管接合工 DD121209021</p> <p style="text-align: right;">1口当たり</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>員数</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>特殊作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>表2-25</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>表2-25 石綿管接合工</p> <p style="text-align: right;">1口当たり</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>呼び径 (mm)</th> <th>特殊作業員 (人)</th> <th>普通作業員 (人)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>50</td><td>0.04</td><td>0.04</td></tr> <tr><td>75</td><td>0.04</td><td>0.04</td></tr> <tr><td>100</td><td>0.06</td><td>0.06</td></tr> <tr><td>150</td><td>0.07</td><td>0.07</td></tr> <tr><td>200</td><td>0.07</td><td>0.07</td></tr> <tr><td>250</td><td>0.08</td><td>0.08</td></tr> <tr><td>300</td><td>0.09</td><td>0.09</td></tr> <tr><td>350</td><td>0.11</td><td>0.11</td></tr> </tbody> </table>	名称	員数	単位	摘要	特殊作業員		人	表2-25	普通作業員		人	〃	諸雑費	1.0	式		計				呼び径 (mm)	特殊作業員 (人)	普通作業員 (人)	50	0.04	0.04	75	0.04	0.04	100	0.06	0.06	150	0.07	0.07	200	0.07	0.07	250	0.08	0.08	300	0.09	0.09	350	0.11	0.11	<p>1-2-4-15 石綿管接合工 DD121209021</p> <p style="text-align: right;">1口当たり</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>員数</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>配管工</td> <td></td> <td>人</td> <td>表2-25</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>表2-25 石綿管接合工</p> <p style="text-align: right;">1口当たり</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>呼び径 (mm)</th> <th>配管工 (人)</th> <th>普通作業員 (人)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>50</td><td>0.04</td><td>0.04</td></tr> <tr><td>75</td><td>0.04</td><td>0.04</td></tr> <tr><td>100</td><td>0.06</td><td>0.06</td></tr> <tr><td>150</td><td>0.07</td><td>0.07</td></tr> <tr><td>200</td><td>0.07</td><td>0.07</td></tr> <tr><td>250</td><td>0.08</td><td>0.08</td></tr> <tr><td>300</td><td>0.09</td><td>0.09</td></tr> <tr><td>350</td><td>0.11</td><td>0.11</td></tr> </tbody> </table>	名称	員数	単位	摘要	配管工		人	表2-25	普通作業員		人	〃	諸雑費	1.0	式		計				呼び径 (mm)	配管工 (人)	普通作業員 (人)	50	0.04	0.04	75	0.04	0.04	100	0.06	0.06	150	0.07	0.07	200	0.07	0.07	250	0.08	0.08	300	0.09	0.09	350	0.11	0.11
名称	員数	単位	摘要																																																																																													
特殊作業員		人	表2-25																																																																																													
普通作業員		人	〃																																																																																													
諸雑費	1.0	式																																																																																														
計																																																																																																
呼び径 (mm)	特殊作業員 (人)	普通作業員 (人)																																																																																														
50	0.04	0.04																																																																																														
75	0.04	0.04																																																																																														
100	0.06	0.06																																																																																														
150	0.07	0.07																																																																																														
200	0.07	0.07																																																																																														
250	0.08	0.08																																																																																														
300	0.09	0.09																																																																																														
350	0.11	0.11																																																																																														
名称	員数	単位	摘要																																																																																													
配管工		人	表2-25																																																																																													
普通作業員		人	〃																																																																																													
諸雑費	1.0	式																																																																																														
計																																																																																																
呼び径 (mm)	配管工 (人)	普通作業員 (人)																																																																																														
50	0.04	0.04																																																																																														
75	0.04	0.04																																																																																														
100	0.06	0.06																																																																																														
150	0.07	0.07																																																																																														
200	0.07	0.07																																																																																														
250	0.08	0.08																																																																																														
300	0.09	0.09																																																																																														
350	0.11	0.11																																																																																														
P95	<p>1-2-5-7 NS・SⅡ・S形铸铁管挿し口加工 DD121202191</p> <p style="text-align: right;">1口当たり</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>員数</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>特殊作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>表2-32</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td>労務費の5.0%</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>注1. 本表は、現地挿し口加工の際、切断・溝切り加工後の挿し口リングの取付け歩掛である。 注2. 諸雑費には、雑材料、工具損料、ドリル刃消費費を含む。</p>	名称	員数	単位	摘要	特殊作業員		人	表2-32	普通作業員		人	〃	諸雑費	1.0	式	労務費の5.0%	計				<p>1-2-5-7 NS・SⅡ・S形铸铁管挿し口加工 DD121202191</p> <p style="text-align: right;">1口当たり</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>員数</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>配管工</td> <td></td> <td>人</td> <td>表2-32</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td>労務費の5.0%</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>注1. 本表は、現地挿し口加工の際、切断・溝切り加工後の挿し口リングの取付け歩掛である。 注2. 諸雑費には、雑材料、工具損料、ドリル刃消費費を含む。</p>	名称	員数	単位	摘要	配管工		人	表2-32	普通作業員		人	〃	諸雑費	1.0	式	労務費の5.0%	計																																																									
名称	員数	単位	摘要																																																																																													
特殊作業員		人	表2-32																																																																																													
普通作業員		人	〃																																																																																													
諸雑費	1.0	式	労務費の5.0%																																																																																													
計																																																																																																
名称	員数	単位	摘要																																																																																													
配管工		人	表2-32																																																																																													
普通作業員		人	〃																																																																																													
諸雑費	1.0	式	労務費の5.0%																																																																																													
計																																																																																																

水道工事積算基準及び標準歩掛表 新旧対照表

令和8年7月1日版項番	新(令和8年7月)	旧(令和7年7月)																																																																																																																																																																																																																
P96	<p>表2-32 鋳鉄管挿し口加工</p> <p style="text-align: center;">1口当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">呼び径 (mm)</th> <th colspan="2">NS形(タビ°ンねじ式)</th> <th colspan="2">SⅡ形(ネジ込み式)</th> <th colspan="2">NS・S形(リベット式)</th> </tr> <tr> <th>特殊作業員 (人)</th> <th>普通作業員 (人)</th> <th>特殊作業員 (人)</th> <th>普通作業員 (人)</th> <th>特殊作業員 (人)</th> <th>普通作業員 (人)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>75</td><td>0.04</td><td>0.04</td><td>0.03</td><td>0.03</td><td>-</td><td>-</td></tr> <tr><td>100</td><td>0.04</td><td>0.04</td><td>0.04</td><td>0.04</td><td>-</td><td>-</td></tr> <tr><td>150</td><td>0.04</td><td>0.04</td><td>0.04</td><td>0.04</td><td>-</td><td>-</td></tr> <tr><td>200</td><td>0.04</td><td>0.04</td><td>0.05</td><td>0.05</td><td>-</td><td>-</td></tr> <tr><td>300</td><td>0.04</td><td>0.04</td><td>0.06</td><td>0.06</td><td>-</td><td>-</td></tr> <tr><td>400</td><td>0.05</td><td>0.05</td><td>0.07</td><td>0.07</td><td>-</td><td>-</td></tr> <tr><td>500</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>0.08</td><td>0.08</td></tr> <tr><td>600</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>0.08</td><td>0.08</td></tr> <tr><td>700</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>0.09</td><td>0.09</td></tr> <tr><td>800</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>0.09</td><td>0.09</td></tr> <tr><td>900</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>0.10</td><td>0.10</td></tr> <tr><td>1,000</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>0.10</td><td>0.20</td></tr> <tr><td>1,100</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>0.10</td><td>0.20</td></tr> </tbody> </table> <p>注1. 1,100mmはS形のみ適用</p>	呼び径 (mm)	NS形(タビ°ンねじ式)		SⅡ形(ネジ込み式)		NS・S形(リベット式)		特殊作業員 (人)	普通作業員 (人)	特殊作業員 (人)	普通作業員 (人)	特殊作業員 (人)	普通作業員 (人)	75	0.04	0.04	0.03	0.03	-	-	100	0.04	0.04	0.04	0.04	-	-	150	0.04	0.04	0.04	0.04	-	-	200	0.04	0.04	0.05	0.05	-	-	300	0.04	0.04	0.06	0.06	-	-	400	0.05	0.05	0.07	0.07	-	-	500	-	-	-	-	0.08	0.08	600	-	-	-	-	0.08	0.08	700	-	-	-	-	0.09	0.09	800	-	-	-	-	0.09	0.09	900	-	-	-	-	0.10	0.10	1,000	-	-	-	-	0.10	0.20	1,100	-	-	-	-	0.10	0.20	<p>表2-32 鋳鉄管挿し口加工</p> <p style="text-align: center;">1口当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">呼び径 (mm)</th> <th colspan="2">NS形(タビ°ンねじ式)</th> <th colspan="2">SⅡ形(ネジ込み式)</th> <th colspan="2">NS・S形(リベット式)</th> </tr> <tr> <th>配管工 (人)</th> <th>普通作業員 (人)</th> <th>配管工 (人)</th> <th>普通作業員 (人)</th> <th>配管工 (人)</th> <th>普通作業員 (人)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>75</td><td>0.04</td><td>0.04</td><td>0.03</td><td>0.03</td><td>-</td><td>-</td></tr> <tr><td>100</td><td>0.04</td><td>0.04</td><td>0.04</td><td>0.04</td><td>-</td><td>-</td></tr> <tr><td>150</td><td>0.04</td><td>0.04</td><td>0.04</td><td>0.04</td><td>-</td><td>-</td></tr> <tr><td>200</td><td>0.04</td><td>0.04</td><td>0.05</td><td>0.05</td><td>-</td><td>-</td></tr> <tr><td>300</td><td>0.04</td><td>0.04</td><td>0.06</td><td>0.06</td><td>-</td><td>-</td></tr> <tr><td>400</td><td>0.05</td><td>0.05</td><td>0.07</td><td>0.07</td><td>-</td><td>-</td></tr> <tr><td>500</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>0.08</td><td>0.08</td></tr> <tr><td>600</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>0.08</td><td>0.08</td></tr> <tr><td>700</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>0.09</td><td>0.09</td></tr> <tr><td>800</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>0.09</td><td>0.09</td></tr> <tr><td>900</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>0.10</td><td>0.10</td></tr> <tr><td>1,000</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>0.10</td><td>0.20</td></tr> <tr><td>1,100</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>0.10</td><td>0.20</td></tr> </tbody> </table> <p>注1. 1,100mmはS形のみ適用</p>	呼び径 (mm)	NS形(タビ°ンねじ式)		SⅡ形(ネジ込み式)		NS・S形(リベット式)		配管工 (人)	普通作業員 (人)	配管工 (人)	普通作業員 (人)	配管工 (人)	普通作業員 (人)	75	0.04	0.04	0.03	0.03	-	-	100	0.04	0.04	0.04	0.04	-	-	150	0.04	0.04	0.04	0.04	-	-	200	0.04	0.04	0.05	0.05	-	-	300	0.04	0.04	0.06	0.06	-	-	400	0.05	0.05	0.07	0.07	-	-	500	-	-	-	-	0.08	0.08	600	-	-	-	-	0.08	0.08	700	-	-	-	-	0.09	0.09	800	-	-	-	-	0.09	0.09	900	-	-	-	-	0.10	0.10	1,000	-	-	-	-	0.10	0.20	1,100	-	-	-	-	0.10	0.20
	呼び径 (mm)		NS形(タビ°ンねじ式)		SⅡ形(ネジ込み式)		NS・S形(リベット式)																																																																																																																																																																																																											
		特殊作業員 (人)	普通作業員 (人)	特殊作業員 (人)	普通作業員 (人)	特殊作業員 (人)	普通作業員 (人)																																																																																																																																																																																																											
	75	0.04	0.04	0.03	0.03	-	-																																																																																																																																																																																																											
	100	0.04	0.04	0.04	0.04	-	-																																																																																																																																																																																																											
	150	0.04	0.04	0.04	0.04	-	-																																																																																																																																																																																																											
	200	0.04	0.04	0.05	0.05	-	-																																																																																																																																																																																																											
	300	0.04	0.04	0.06	0.06	-	-																																																																																																																																																																																																											
	400	0.05	0.05	0.07	0.07	-	-																																																																																																																																																																																																											
	500	-	-	-	-	0.08	0.08																																																																																																																																																																																																											
600	-	-	-	-	0.08	0.08																																																																																																																																																																																																												
700	-	-	-	-	0.09	0.09																																																																																																																																																																																																												
800	-	-	-	-	0.09	0.09																																																																																																																																																																																																												
900	-	-	-	-	0.10	0.10																																																																																																																																																																																																												
1,000	-	-	-	-	0.10	0.20																																																																																																																																																																																																												
1,100	-	-	-	-	0.10	0.20																																																																																																																																																																																																												
呼び径 (mm)	NS形(タビ°ンねじ式)		SⅡ形(ネジ込み式)		NS・S形(リベット式)																																																																																																																																																																																																													
	配管工 (人)	普通作業員 (人)	配管工 (人)	普通作業員 (人)	配管工 (人)	普通作業員 (人)																																																																																																																																																																																																												
75	0.04	0.04	0.03	0.03	-	-																																																																																																																																																																																																												
100	0.04	0.04	0.04	0.04	-	-																																																																																																																																																																																																												
150	0.04	0.04	0.04	0.04	-	-																																																																																																																																																																																																												
200	0.04	0.04	0.05	0.05	-	-																																																																																																																																																																																																												
300	0.04	0.04	0.06	0.06	-	-																																																																																																																																																																																																												
400	0.05	0.05	0.07	0.07	-	-																																																																																																																																																																																																												
500	-	-	-	-	0.08	0.08																																																																																																																																																																																																												
600	-	-	-	-	0.08	0.08																																																																																																																																																																																																												
700	-	-	-	-	0.09	0.09																																																																																																																																																																																																												
800	-	-	-	-	0.09	0.09																																																																																																																																																																																																												
900	-	-	-	-	0.10	0.10																																																																																																																																																																																																												
1,000	-	-	-	-	0.10	0.20																																																																																																																																																																																																												
1,100	-	-	-	-	0.10	0.20																																																																																																																																																																																																												
	<p>1-2-5-8 GX形鋳鉄管挿し口加工 DD121202251</p> <p style="text-align: center;">1口当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>員数</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>特殊作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>表2-33</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td>労務費の5.0%</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>注1. 本表は、現地挿し口加工の際、切断・溝切り加工後の挿し口リングの取付け歩掛である。 注2. 諸雑費には、雑材料、工具損料、ドリル刃消費費を含む。</p>	名称	員数	単位	摘要	特殊作業員		人	表2-33	普通作業員		人	〃	諸雑費	1.0	式	労務費の5.0%	計				<p>1-2-5-8 GX形鋳鉄管挿し口加工 DD121202251</p> <p style="text-align: center;">1口当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>員数</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>配管工</td> <td></td> <td>人</td> <td>表2-33</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td>労務費の5.0%</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>注1. 本表は、現地挿し口加工の際、切断・溝切り加工後の挿し口リングの取付け歩掛である。 注2. 諸雑費には、雑材料、工具損料、ドリル刃消費費を含む。</p>	名称	員数	単位	摘要	配管工		人	表2-33	普通作業員		人	〃	諸雑費	1.0	式	労務費の5.0%	計																																																																																																																																																																											
名称	員数	単位	摘要																																																																																																																																																																																																															
特殊作業員		人	表2-33																																																																																																																																																																																																															
普通作業員		人	〃																																																																																																																																																																																																															
諸雑費	1.0	式	労務費の5.0%																																																																																																																																																																																																															
計																																																																																																																																																																																																																		
名称	員数	単位	摘要																																																																																																																																																																																																															
配管工		人	表2-33																																																																																																																																																																																																															
普通作業員		人	〃																																																																																																																																																																																																															
諸雑費	1.0	式	労務費の5.0%																																																																																																																																																																																																															
計																																																																																																																																																																																																																		
	<p>表2-33 鋳鉄管挿し口加工</p> <p style="text-align: center;">1口当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">呼び径 (mm)</th> <th colspan="2">GX形(タビ°ンねじ式)</th> </tr> <tr> <th>特殊作業員 (人)</th> <th>普通作業員 (人)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>75</td><td>0.04</td><td>0.04</td></tr> <tr><td>100</td><td>0.04</td><td>0.04</td></tr> <tr><td>150</td><td>0.04</td><td>0.04</td></tr> <tr><td>200</td><td>0.04</td><td>0.04</td></tr> <tr><td>300</td><td>0.04</td><td>0.04</td></tr> <tr><td>400</td><td>0.05</td><td>0.05</td></tr> </tbody> </table>	呼び径 (mm)	GX形(タビ°ンねじ式)		特殊作業員 (人)	普通作業員 (人)	75	0.04	0.04	100	0.04	0.04	150	0.04	0.04	200	0.04	0.04	300	0.04	0.04	400	0.05	0.05	<p>表2-33 鋳鉄管挿し口加工</p> <p style="text-align: center;">1口当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">呼び径 (mm)</th> <th colspan="2">GX形(タビ°ンねじ式)</th> </tr> <tr> <th>配管工 (人)</th> <th>普通作業員 (人)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>75</td><td>0.04</td><td>0.04</td></tr> <tr><td>100</td><td>0.04</td><td>0.04</td></tr> <tr><td>150</td><td>0.04</td><td>0.04</td></tr> <tr><td>200</td><td>0.04</td><td>0.04</td></tr> <tr><td>300</td><td>0.04</td><td>0.04</td></tr> <tr><td>400</td><td>0.05</td><td>0.05</td></tr> </tbody> </table>	呼び径 (mm)	GX形(タビ°ンねじ式)		配管工 (人)	普通作業員 (人)	75	0.04	0.04	100	0.04	0.04	150	0.04	0.04	200	0.04	0.04	300	0.04	0.04	400	0.05	0.05																																																																																																																																																																		
呼び径 (mm)	GX形(タビ°ンねじ式)																																																																																																																																																																																																																	
	特殊作業員 (人)	普通作業員 (人)																																																																																																																																																																																																																
75	0.04	0.04																																																																																																																																																																																																																
100	0.04	0.04																																																																																																																																																																																																																
150	0.04	0.04																																																																																																																																																																																																																
200	0.04	0.04																																																																																																																																																																																																																
300	0.04	0.04																																																																																																																																																																																																																
400	0.05	0.05																																																																																																																																																																																																																
呼び径 (mm)	GX形(タビ°ンねじ式)																																																																																																																																																																																																																	
	配管工 (人)	普通作業員 (人)																																																																																																																																																																																																																
75	0.04	0.04																																																																																																																																																																																																																
100	0.04	0.04																																																																																																																																																																																																																
150	0.04	0.04																																																																																																																																																																																																																
200	0.04	0.04																																																																																																																																																																																																																
300	0.04	0.04																																																																																																																																																																																																																
400	0.05	0.05																																																																																																																																																																																																																

水道工事積算基準及び標準歩掛表 新旧対照表

令和8年7月1日版項番	新（令和8年7月）	旧（令和7年7月）																																																																																														
P98	<p>1-2-5-11 石綿管切断工 DD121209031</p> <p style="text-align:right;">1口当たり</p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse; margin-bottom: 10px;"> <thead> <tr> <th>名 称</th> <th>員 数</th> <th>単 位</th> <th>摘 要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>特殊作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>表2-36</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>”</td> </tr> <tr> <td>諸 雑 費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>注1. 本表は、石綿管の切断に適用する。 2. 本表には、管端加工を含む。</p> <p>表2-36 石綿管切断工</p> <p style="text-align:right;">1口当たり</p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>呼び径 (mm)</th> <th>特殊作業員 (人)</th> <th>普通作業員 (人)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>50</td><td>0.05</td><td>0.05</td></tr> <tr><td>75</td><td>0.06</td><td>0.06</td></tr> <tr><td>100</td><td>0.08</td><td>0.08</td></tr> <tr><td>150</td><td>0.12</td><td>0.12</td></tr> <tr><td>200</td><td>0.14</td><td>0.14</td></tr> <tr><td>250</td><td>0.18</td><td>0.18</td></tr> <tr><td>300</td><td>0.21</td><td>0.21</td></tr> <tr><td>350</td><td>0.27</td><td>0.27</td></tr> </tbody> </table>	名 称	員 数	単 位	摘 要	特殊作業員		人	表2-36	普通作業員		人	”	諸 雑 費	1.0	式		計				呼び径 (mm)	特殊作業員 (人)	普通作業員 (人)	50	0.05	0.05	75	0.06	0.06	100	0.08	0.08	150	0.12	0.12	200	0.14	0.14	250	0.18	0.18	300	0.21	0.21	350	0.27	0.27	<p>1-2-5-11 石綿管切断工 DD121209031</p> <p style="text-align:right;">1口当たり</p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse; margin-bottom: 10px;"> <thead> <tr> <th>名 称</th> <th>員 数</th> <th>単 位</th> <th>摘 要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>配管工</td> <td></td> <td>人</td> <td>表2-36</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>”</td> </tr> <tr> <td>諸 雑 費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>注1. 本表は、石綿管の切断に適用する。 2. 本表には、管端加工を含む。</p> <p>表2-36 石綿管切断工</p> <p style="text-align:right;">1口当たり</p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>呼び径 (mm)</th> <th>配管工 (人)</th> <th>普通作業員 (人)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>50</td><td>0.05</td><td>0.05</td></tr> <tr><td>75</td><td>0.06</td><td>0.06</td></tr> <tr><td>100</td><td>0.08</td><td>0.08</td></tr> <tr><td>150</td><td>0.12</td><td>0.12</td></tr> <tr><td>200</td><td>0.14</td><td>0.14</td></tr> <tr><td>250</td><td>0.18</td><td>0.18</td></tr> <tr><td>300</td><td>0.21</td><td>0.21</td></tr> <tr><td>350</td><td>0.27</td><td>0.27</td></tr> </tbody> </table>	名 称	員 数	単 位	摘 要	配管工		人	表2-36	普通作業員		人	”	諸 雑 費	1.0	式		計				呼び径 (mm)	配管工 (人)	普通作業員 (人)	50	0.05	0.05	75	0.06	0.06	100	0.08	0.08	150	0.12	0.12	200	0.14	0.14	250	0.18	0.18	300	0.21	0.21	350	0.27	0.27
名 称	員 数	単 位	摘 要																																																																																													
特殊作業員		人	表2-36																																																																																													
普通作業員		人	”																																																																																													
諸 雑 費	1.0	式																																																																																														
計																																																																																																
呼び径 (mm)	特殊作業員 (人)	普通作業員 (人)																																																																																														
50	0.05	0.05																																																																																														
75	0.06	0.06																																																																																														
100	0.08	0.08																																																																																														
150	0.12	0.12																																																																																														
200	0.14	0.14																																																																																														
250	0.18	0.18																																																																																														
300	0.21	0.21																																																																																														
350	0.27	0.27																																																																																														
名 称	員 数	単 位	摘 要																																																																																													
配管工		人	表2-36																																																																																													
普通作業員		人	”																																																																																													
諸 雑 費	1.0	式																																																																																														
計																																																																																																
呼び径 (mm)	配管工 (人)	普通作業員 (人)																																																																																														
50	0.05	0.05																																																																																														
75	0.06	0.06																																																																																														
100	0.08	0.08																																																																																														
150	0.12	0.12																																																																																														
200	0.14	0.14																																																																																														
250	0.18	0.18																																																																																														
300	0.21	0.21																																																																																														
350	0.27	0.27																																																																																														

水道工事積算基準及び標準歩掛表 新旧対照表

令和8年7月1日版項番	新(令和8年7月)	旧(令和7年7月)																																																								
P102	<p>1-3-1-3 ステンレス給水管据付工 DD121104011</p> <p style="text-align: right;">10m当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>員数</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>特殊作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>表3-2</td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>1.0m当たり</td> <td></td> <td></td> <td>計/10</td> </tr> </tbody> </table> <p>注1. 本表は、接合労力は含まれていない。ただし、直管と直管のソケット接合は含む。 注2. 撤去工は、本歩掛の60%とする。</p>	名称	員数	単位	摘要	特殊作業員		人	表3-2	諸雑費	1.0	式		計				1.0m当たり			計/10	<p>1-3-1-3 ステンレス給水管据付工 DD121104011</p> <p style="text-align: right;">10m当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>員数</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>配管工</td> <td></td> <td>人</td> <td>表3-2</td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>1.0m当たり</td> <td></td> <td></td> <td>計/10</td> </tr> </tbody> </table> <p>注1. 本表は、接合労力は含まれていない。ただし、直管と直管のソケット接合は含む。 注2. 撤去工は、本歩掛の60%とする。</p>	名称	員数	単位	摘要	配管工		人	表3-2	諸雑費	1.0	式		計				1.0m当たり			計/10																
名称	員数	単位	摘要																																																							
特殊作業員		人	表3-2																																																							
諸雑費	1.0	式																																																								
計																																																										
1.0m当たり			計/10																																																							
名称	員数	単位	摘要																																																							
配管工		人	表3-2																																																							
諸雑費	1.0	式																																																								
計																																																										
1.0m当たり			計/10																																																							
P103	<p>表3-2 ステンレス給水管据付工</p> <p style="text-align: right;">10m当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>呼び径</th> <th>特殊作業員(人)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>25mmまで</td> <td>0.45</td> </tr> <tr> <td>50mmまで</td> <td>0.57</td> </tr> </tbody> </table> <p>1-3-1-4 ステンレス給水管接合工 DD121104021</p> <p style="text-align: right;">1口当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>員数</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>特殊作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>表3-3</td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>注1. 本表は、直管と直管のソケット接合には適用しない。</p> <p>表3-3 ステンレス給水管接合工</p> <p style="text-align: right;">1口当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>呼び径</th> <th>特殊作業員(人)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>25mmまで</td> <td>0.03</td> </tr> <tr> <td>50mmまで</td> <td>0.04</td> </tr> </tbody> </table>	呼び径	特殊作業員(人)	25mmまで	0.45	50mmまで	0.57	名称	員数	単位	摘要	特殊作業員		人	表3-3	諸雑費	1.0	式		計				呼び径	特殊作業員(人)	25mmまで	0.03	50mmまで	0.04	<p>表3-2 ステンレス給水管据付工</p> <p style="text-align: right;">10m当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>呼び径</th> <th>配管工(人)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>25mmまで</td> <td>0.45</td> </tr> <tr> <td>50mmまで</td> <td>0.57</td> </tr> </tbody> </table> <p>1-3-1-4 ステンレス給水管接合工 DD121104021</p> <p style="text-align: right;">1口当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>員数</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>配管工</td> <td></td> <td>人</td> <td>表3-3</td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>注1. 本表は、直管と直管のソケット接合には適用しない。</p> <p>表3-3 ステンレス給水管接合工</p> <p style="text-align: right;">1口当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>呼び径</th> <th>配管工(人)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>25mmまで</td> <td>0.03</td> </tr> <tr> <td>50mmまで</td> <td>0.04</td> </tr> </tbody> </table>	呼び径	配管工 (人)	25mmまで	0.45	50mmまで	0.57	名称	員数	単位	摘要	配管工		人	表3-3	諸雑費	1.0	式		計				呼び径	配管工 (人)	25mmまで	0.03	50mmまで	0.04
呼び径	特殊作業員(人)																																																									
25mmまで	0.45																																																									
50mmまで	0.57																																																									
名称	員数	単位	摘要																																																							
特殊作業員		人	表3-3																																																							
諸雑費	1.0	式																																																								
計																																																										
呼び径	特殊作業員(人)																																																									
25mmまで	0.03																																																									
50mmまで	0.04																																																									
呼び径	配管工 (人)																																																									
25mmまで	0.45																																																									
50mmまで	0.57																																																									
名称	員数	単位	摘要																																																							
配管工		人	表3-3																																																							
諸雑費	1.0	式																																																								
計																																																										
呼び径	配管工 (人)																																																									
25mmまで	0.03																																																									
50mmまで	0.04																																																									

水道工事積算基準及び標準歩掛表 新旧対照表

令和8年7月1日版項番	新(令和8年7月)	旧(令和7年7月)																																																																																																																																																				
P105	<p>1-3-2 鋼管(VLGP)</p> <p>1-3-2-1 ネジ継手鋼管据付工 DD121102011 撤去工 DD121102012 10m当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>員数</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>特殊作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>表3-4</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>1.0m当たり</td> <td></td> <td></td> <td>計/10</td> </tr> </tbody> </table> <p>注1. 撤去工は、本歩掛の60%とする。</p> <p>表3-4 ネジ継手鋼管据付工 10m当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>呼び径 (mm)</th> <th>特殊作業員 (人)</th> <th>普通作業員 (人)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>20まで</td> <td>0.11</td> <td>0.12</td> </tr> <tr> <td>25</td> <td>0.13</td> <td>0.13</td> </tr> <tr> <td>40</td> <td>0.15</td> <td>0.16</td> </tr> <tr> <td>50</td> <td>0.18</td> <td>0.18</td> </tr> </tbody> </table> <p>1-3-2-2 ネジ継手鋼管接合工 DD121102021 1箇所当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>員数</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>特殊作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>表3-5</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td>上記合計の3.0%</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>注1. 本表は、切断、ネジ立て、ネジ込みを含む継手1箇所当たり(接合2口)の歩掛である。 注2. 諸雑費には、機械器具損料を含む。</p> <p>表3-5 ネジ継手鋼管接合工 1箇所当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>呼び径 (mm)</th> <th>特殊作業員 (人)</th> <th>普通作業員 (人)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>20まで</td> <td>0.06</td> <td>0.07</td> </tr> <tr> <td>25</td> <td>0.07</td> <td>0.08</td> </tr> <tr> <td>40</td> <td>0.08</td> <td>0.09</td> </tr> <tr> <td>50</td> <td>0.09</td> <td>0.11</td> </tr> </tbody> </table>	名称	員数	単位	摘要	特殊作業員		人	表3-4	普通作業員		人	〃	諸雑費	1.0	式		計				1.0m当たり			計/10	呼び径 (mm)	特殊作業員 (人)	普通作業員 (人)	20まで	0.11	0.12	25	0.13	0.13	40	0.15	0.16	50	0.18	0.18	名称	員数	単位	摘要	特殊作業員		人	表3-5	普通作業員		人	〃	諸雑費	1.0	式	上記合計の3.0%	計				呼び径 (mm)	特殊作業員 (人)	普通作業員 (人)	20まで	0.06	0.07	25	0.07	0.08	40	0.08	0.09	50	0.09	0.11	<p>1-3-2 鋼管(VLGP)</p> <p>1-3-2-1 ネジ継手鋼管据付工 DD121102011 撤去工 DD121102012 10m当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>員数</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>配管工</td> <td></td> <td>人</td> <td>表3-4</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>1.0m当たり</td> <td></td> <td></td> <td>計/10</td> </tr> </tbody> </table> <p>注1. 撤去工は、本歩掛の60%とする。</p> <p>表3-4 ネジ継手鋼管据付工 10m当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>呼び径 (mm)</th> <th>配管工 (人)</th> <th>普通作業員 (人)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>20まで</td> <td>0.11</td> <td>0.12</td> </tr> <tr> <td>25</td> <td>0.13</td> <td>0.13</td> </tr> <tr> <td>40</td> <td>0.15</td> <td>0.16</td> </tr> <tr> <td>50</td> <td>0.18</td> <td>0.18</td> </tr> </tbody> </table> <p>1-3-2-2 ネジ継手鋼管接合工 DD121102021 1箇所当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>員数</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>配管工</td> <td></td> <td>人</td> <td>表3-5</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td>上記合計の3.0%</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>注1. 本表は、切断、ネジ立て、ネジ込みを含む継手1箇所当たり(接合2口)の歩掛である。 注2. 諸雑費には、機械器具損料を含む。</p> <p>表3-5 ネジ継手鋼管接合工 1箇所当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>呼び径 (mm)</th> <th>配管工 (人)</th> <th>普通作業員 (人)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>20まで</td> <td>0.06</td> <td>0.07</td> </tr> <tr> <td>25</td> <td>0.07</td> <td>0.08</td> </tr> <tr> <td>40</td> <td>0.08</td> <td>0.09</td> </tr> <tr> <td>50</td> <td>0.09</td> <td>0.11</td> </tr> </tbody> </table>	名称	員数	単位	摘要	配管工		人	表3-4	普通作業員		人	〃	諸雑費	1.0	式		計				1.0m当たり			計/10	呼び径 (mm)	配管工 (人)	普通作業員 (人)	20まで	0.11	0.12	25	0.13	0.13	40	0.15	0.16	50	0.18	0.18	名称	員数	単位	摘要	配管工		人	表3-5	普通作業員		人	〃	諸雑費	1.0	式	上記合計の3.0%	計				呼び径 (mm)	配管工 (人)	普通作業員 (人)	20まで	0.06	0.07	25	0.07	0.08	40	0.08	0.09	50	0.09	0.11
	名称	員数	単位	摘要																																																																																																																																																		
	特殊作業員		人	表3-4																																																																																																																																																		
	普通作業員		人	〃																																																																																																																																																		
諸雑費	1.0	式																																																																																																																																																				
計																																																																																																																																																						
1.0m当たり			計/10																																																																																																																																																			
呼び径 (mm)	特殊作業員 (人)	普通作業員 (人)																																																																																																																																																				
20まで	0.11	0.12																																																																																																																																																				
25	0.13	0.13																																																																																																																																																				
40	0.15	0.16																																																																																																																																																				
50	0.18	0.18																																																																																																																																																				
名称	員数	単位	摘要																																																																																																																																																			
特殊作業員		人	表3-5																																																																																																																																																			
普通作業員		人	〃																																																																																																																																																			
諸雑費	1.0	式	上記合計の3.0%																																																																																																																																																			
計																																																																																																																																																						
呼び径 (mm)	特殊作業員 (人)	普通作業員 (人)																																																																																																																																																				
20まで	0.06	0.07																																																																																																																																																				
25	0.07	0.08																																																																																																																																																				
40	0.08	0.09																																																																																																																																																				
50	0.09	0.11																																																																																																																																																				
名称	員数	単位	摘要																																																																																																																																																			
配管工		人	表3-4																																																																																																																																																			
普通作業員		人	〃																																																																																																																																																			
諸雑費	1.0	式																																																																																																																																																				
計																																																																																																																																																						
1.0m当たり			計/10																																																																																																																																																			
呼び径 (mm)	配管工 (人)	普通作業員 (人)																																																																																																																																																				
20まで	0.11	0.12																																																																																																																																																				
25	0.13	0.13																																																																																																																																																				
40	0.15	0.16																																																																																																																																																				
50	0.18	0.18																																																																																																																																																				
名称	員数	単位	摘要																																																																																																																																																			
配管工		人	表3-5																																																																																																																																																			
普通作業員		人	〃																																																																																																																																																			
諸雑費	1.0	式	上記合計の3.0%																																																																																																																																																			
計																																																																																																																																																						
呼び径 (mm)	配管工 (人)	普通作業員 (人)																																																																																																																																																				
20まで	0.06	0.07																																																																																																																																																				
25	0.07	0.08																																																																																																																																																				
40	0.08	0.09																																																																																																																																																				
50	0.09	0.11																																																																																																																																																				

水道工事積算基準及び標準歩掛表 新旧対照表

令和8年7月1日版項番	新（令和8年7月）	旧（令和7年7月）																																																
P106	1-3-2-3 ネジ継手鋼管ネジ込工 DD121102031 取外工 DD121102032 10口当たり	1-3-2-3 ネジ継手鋼管ネジ込工 DD121102031 取外工 DD121102032 10口当たり																																																
	<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>員数</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="color: red;">特殊作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>表3-6</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td>上記合計の3.0%</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>1.0口当たり</td> <td></td> <td></td> <td>計/10</td> </tr> </tbody> </table>	名称	員数	単位	摘要	特殊作業員		人	表3-6	普通作業員		人	〃	諸雑費	1.0	式	上記合計の3.0%	計				1.0口当たり			計/10	<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>員数</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="color: red;">配管工</td> <td></td> <td>人</td> <td>表3-6</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td>上記合計の3.0%</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>1.0口当たり</td> <td></td> <td></td> <td>計/10</td> </tr> </tbody> </table>	名称	員数	単位	摘要	配管工		人	表3-6	普通作業員		人	〃	諸雑費	1.0	式	上記合計の3.0%	計				1.0口当たり			計/10
	名称	員数	単位	摘要																																														
	特殊作業員		人	表3-6																																														
	普通作業員		人	〃																																														
	諸雑費	1.0	式	上記合計の3.0%																																														
	計																																																	
	1.0口当たり			計/10																																														
	名称	員数	単位	摘要																																														
	配管工		人	表3-6																																														
普通作業員		人	〃																																															
諸雑費	1.0	式	上記合計の3.0%																																															
計																																																		
1.0口当たり			計/10																																															
注1. 本表は、切断、ネジ立てを必要せず、直接継手を接合する場合に適用する。 注2. 諸雑費には、機械器具損料を含む。 注3. 撤去工は、本歩掛の60%とする。		注1. 本表は、切断、ネジ立てを必要せず、直接継手を接合する場合に適用する。 注2. 諸雑費には、機械器具損料を含む。 注3. 撤去工は、本歩掛の60%とする。																																																
表3-6 ネジ継手鋼管ネジ込み工 10口当たり		表3-6 ネジ継手鋼管ネジ込み工 10口当たり																																																
<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>呼び径 (mm)</th> <th style="color: red;">特殊作業員 (人)</th> <th>普通作業員 (人)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>20まで</td> <td>0.10</td> <td>0.20</td> </tr> <tr> <td>25</td> <td>0.10</td> <td>0.20</td> </tr> <tr> <td>40</td> <td>0.10</td> <td>0.20</td> </tr> <tr> <td>50</td> <td>0.10</td> <td>0.25</td> </tr> </tbody> </table>	呼び径 (mm)	特殊作業員 (人)	普通作業員 (人)	20まで	0.10	0.20	25	0.10	0.20	40	0.10	0.20	50	0.10	0.25	<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>呼び径 (mm)</th> <th style="color: red;">配管工 (人)</th> <th>普通作業員 (人)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>20まで</td> <td>0.10</td> <td>0.20</td> </tr> <tr> <td>25</td> <td>0.10</td> <td>0.20</td> </tr> <tr> <td>40</td> <td>0.10</td> <td>0.20</td> </tr> <tr> <td>50</td> <td>0.10</td> <td>0.25</td> </tr> </tbody> </table>	呼び径 (mm)	配管工 (人)	普通作業員 (人)	20まで	0.10	0.20	25	0.10	0.20	40	0.10	0.20	50	0.10	0.25																			
呼び径 (mm)	特殊作業員 (人)	普通作業員 (人)																																																
20まで	0.10	0.20																																																
25	0.10	0.20																																																
40	0.10	0.20																																																
50	0.10	0.25																																																
呼び径 (mm)	配管工 (人)	普通作業員 (人)																																																
20まで	0.10	0.20																																																
25	0.10	0.20																																																
40	0.10	0.20																																																
50	0.10	0.25																																																
1-3-2-4 ネジ継手鋼管チーズ取出工 DD121102041 1箇所当たり	1-3-2-4 ネジ継手鋼管チーズ取出工 DD121102041 1箇所当たり																																																	
<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>員数</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="color: red;">特殊作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>表3-7</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td>上記合計の3.0%</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	名称	員数	単位	摘要	特殊作業員		人	表3-7	普通作業員		人	〃	諸雑費	1.0	式	上記合計の3.0%	計				<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>員数</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="color: red;">配管工</td> <td></td> <td>人</td> <td>表3-7</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td>上記合計の3.0%</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	名称	員数	単位	摘要	配管工		人	表3-7	普通作業員		人	〃	諸雑費	1.0	式	上記合計の3.0%	計												
名称	員数	単位	摘要																																															
特殊作業員		人	表3-7																																															
普通作業員		人	〃																																															
諸雑費	1.0	式	上記合計の3.0%																																															
計																																																		
名称	員数	単位	摘要																																															
配管工		人	表3-7																																															
普通作業員		人	〃																																															
諸雑費	1.0	式	上記合計の3.0%																																															
計																																																		
注1. 本表は、既設管からのチーズ取出に適用し、切断及び既設管側の接合を含む。 注2. 管径は、親管の口径とする。 注3. 新設管の途中にチーズを使用する場合は、本表を適用せず接合工として積算する。 注4. 諸雑費には、機械器具損料を含む。		注1. 本表は、既設管からのチーズ取出に適用し、切断及び既設管側の接合を含む。 注2. 管径は、親管の口径とする。 注3. 新設管の途中にチーズを使用する場合は、本表を適用せず接合工として積算する。 注4. 諸雑費には、機械器具損料を含む。																																																
表3-7 ネジ継手鋼管チーズ取出工 1箇所当たり		表3-7 ネジ継手鋼管チーズ取出工 1箇所当たり																																																
<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>呼び径 (mm)</th> <th style="color: red;">特殊作業員 (人)</th> <th>普通作業員 (人)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>20まで</td> <td>0.11</td> <td>0.16</td> </tr> <tr> <td>25</td> <td>0.12</td> <td>0.17</td> </tr> <tr> <td>40</td> <td>0.14</td> <td>0.18</td> </tr> <tr> <td>50</td> <td>0.15</td> <td>0.22</td> </tr> </tbody> </table>	呼び径 (mm)	特殊作業員 (人)	普通作業員 (人)	20まで	0.11	0.16	25	0.12	0.17	40	0.14	0.18	50	0.15	0.22	<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>呼び径 (mm)</th> <th style="color: red;">配管工 (人)</th> <th>普通作業員 (人)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>20まで</td> <td>0.11</td> <td>0.16</td> </tr> <tr> <td>25</td> <td>0.12</td> <td>0.17</td> </tr> <tr> <td>40</td> <td>0.14</td> <td>0.18</td> </tr> <tr> <td>50</td> <td>0.15</td> <td>0.22</td> </tr> </tbody> </table>	呼び径 (mm)	配管工 (人)	普通作業員 (人)	20まで	0.11	0.16	25	0.12	0.17	40	0.14	0.18	50	0.15	0.22																			
呼び径 (mm)	特殊作業員 (人)	普通作業員 (人)																																																
20まで	0.11	0.16																																																
25	0.12	0.17																																																
40	0.14	0.18																																																
50	0.15	0.22																																																
呼び径 (mm)	配管工 (人)	普通作業員 (人)																																																
20まで	0.11	0.16																																																
25	0.12	0.17																																																
40	0.14	0.18																																																
50	0.15	0.22																																																

水道工事積算基準及び標準歩掛表 新旧対照表

令和8年7月1日版項番	新 (令和8年7月)	旧 (令和7年7月)																																																																														
P107	<p>1-3-3 塩化ビニル管</p> <p>1-3-3-1 硬質塩化ビニル管据付工 DD121103011 撤去工 DD121103012 10m当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>員数</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>特殊作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>表3-8</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>1.0m当たり</td> <td></td> <td></td> <td>計/10</td> </tr> </tbody> </table> <p>注1. 労務費は管の小運搬を含む。 注2. 撤去工は、本歩掛の60%とする。</p> <p>表3-8 硬質塩化ビニル管据付工 10m当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>呼び径 (mm)</th> <th>特殊作業員 (人)</th> <th>普通作業員 (人)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>20まで</td> <td>0.07</td> <td>0.12</td> </tr> <tr> <td>25</td> <td>0.07</td> <td>0.12</td> </tr> <tr> <td>40</td> <td>0.08</td> <td>0.14</td> </tr> <tr> <td>50</td> <td>0.10</td> <td>0.18</td> </tr> </tbody> </table>	名称	員数	単位	摘要	特殊作業員		人	表3-8	普通作業員		人	〃	諸雑費	1.0	式		計				1.0m当たり			計/10	呼び径 (mm)	特殊作業員 (人)	普通作業員 (人)	20まで	0.07	0.12	25	0.07	0.12	40	0.08	0.14	50	0.10	0.18	<p>1-3-3 塩化ビニル管</p> <p>1-3-3-1 硬質塩化ビニル管据付工 DD121103011 撤去工 DD121103012 10m当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>員数</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>配管工</td> <td></td> <td>人</td> <td>表3-8</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>1.0m当たり</td> <td></td> <td></td> <td>計/10</td> </tr> </tbody> </table> <p>注1. 労務費は管の小運搬を含む。 注2. 撤去工は、本歩掛の60%とする。</p> <p>表3-8 硬質塩化ビニル管据付工 10m当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>呼び径 (mm)</th> <th>配管工 (人)</th> <th>普通作業員 (人)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>20まで</td> <td>0.07</td> <td>0.12</td> </tr> <tr> <td>25</td> <td>0.07</td> <td>0.12</td> </tr> <tr> <td>40</td> <td>0.08</td> <td>0.14</td> </tr> <tr> <td>50</td> <td>0.10</td> <td>0.18</td> </tr> </tbody> </table>	名称	員数	単位	摘要	配管工		人	表3-8	普通作業員		人	〃	諸雑費	1.0	式		計				1.0m当たり			計/10	呼び径 (mm)	配管工 (人)	普通作業員 (人)	20まで	0.07	0.12	25	0.07	0.12	40	0.08	0.14	50	0.10	0.18
名称	員数	単位	摘要																																																																													
特殊作業員		人	表3-8																																																																													
普通作業員		人	〃																																																																													
諸雑費	1.0	式																																																																														
計																																																																																
1.0m当たり			計/10																																																																													
呼び径 (mm)	特殊作業員 (人)	普通作業員 (人)																																																																														
20まで	0.07	0.12																																																																														
25	0.07	0.12																																																																														
40	0.08	0.14																																																																														
50	0.10	0.18																																																																														
名称	員数	単位	摘要																																																																													
配管工		人	表3-8																																																																													
普通作業員		人	〃																																																																													
諸雑費	1.0	式																																																																														
計																																																																																
1.0m当たり			計/10																																																																													
呼び径 (mm)	配管工 (人)	普通作業員 (人)																																																																														
20まで	0.07	0.12																																																																														
25	0.07	0.12																																																																														
40	0.08	0.14																																																																														
50	0.10	0.18																																																																														

水道工事積算基準及び標準歩掛表 新旧対照表

令和8年7月1日版項番	新(令和8年7月)	旧(令和7年7月)																																																																														
P108	<p>1-3-3-2 硬質塩化ビニル管接合工 DD121103021</p> <p style="text-align: right;">10口当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>員数</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>特殊作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>表3-9</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>1口当たり</td> <td></td> <td></td> <td>計/10</td> </tr> </tbody> </table> <p>注1. 労務費は管の小運搬を含む。</p> <p>表3-9 硬質塩化ビニル管接合工</p> <p style="text-align: right;">10口当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>呼び径(mm)</th> <th>特殊作業員(人)</th> <th>普通作業員(人)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>20まで</td> <td>0.10</td> <td>0.10</td> </tr> <tr> <td>25</td> <td>0.10</td> <td>0.10</td> </tr> <tr> <td>40</td> <td>0.15</td> <td>0.15</td> </tr> <tr> <td>50</td> <td>0.20</td> <td>0.20</td> </tr> </tbody> </table>	名称	員数	単位	摘要	特殊作業員		人	表3-9	普通作業員		人	〃	諸雑費	1.0	式		計				1口当たり			計/10	呼び径(mm)	特殊作業員(人)	普通作業員(人)	20まで	0.10	0.10	25	0.10	0.10	40	0.15	0.15	50	0.20	0.20	<p>1-3-3-2 硬質塩化ビニル管接合工 DD121103021</p> <p style="text-align: right;">10口当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>員数</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>配管工</td> <td></td> <td>人</td> <td>表3-9</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>1口当たり</td> <td></td> <td></td> <td>計/10</td> </tr> </tbody> </table> <p>注1. 労務費は管の小運搬を含む。</p> <p>表3-9 硬質塩化ビニル管接合工</p> <p style="text-align: right;">10口当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>呼び径(mm)</th> <th>配管工(人)</th> <th>普通作業員(人)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>20まで</td> <td>0.10</td> <td>0.10</td> </tr> <tr> <td>25</td> <td>0.10</td> <td>0.10</td> </tr> <tr> <td>40</td> <td>0.15</td> <td>0.15</td> </tr> <tr> <td>50</td> <td>0.20</td> <td>0.20</td> </tr> </tbody> </table>	名称	員数	単位	摘要	配管工		人	表3-9	普通作業員		人	〃	諸雑費	1.0	式		計				1口当たり			計/10	呼び径(mm)	配管工 (人)	普通作業員(人)	20まで	0.10	0.10	25	0.10	0.10	40	0.15	0.15	50	0.20	0.20
	名称	員数	単位	摘要																																																																												
特殊作業員		人	表3-9																																																																													
普通作業員		人	〃																																																																													
諸雑費	1.0	式																																																																														
計																																																																																
1口当たり			計/10																																																																													
呼び径(mm)	特殊作業員(人)	普通作業員(人)																																																																														
20まで	0.10	0.10																																																																														
25	0.10	0.10																																																																														
40	0.15	0.15																																																																														
50	0.20	0.20																																																																														
名称	員数	単位	摘要																																																																													
配管工		人	表3-9																																																																													
普通作業員		人	〃																																																																													
諸雑費	1.0	式																																																																														
計																																																																																
1口当たり			計/10																																																																													
呼び径(mm)	配管工 (人)	普通作業員(人)																																																																														
20まで	0.10	0.10																																																																														
25	0.10	0.10																																																																														
40	0.15	0.15																																																																														
50	0.20	0.20																																																																														
	<p>1-3-3-3 硬質塩化ビニル管チーズ取出工 DD121103031</p> <p style="text-align: right;">1箇所当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>員数</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>特殊作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>表3-10</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>注1. 本表は、既設管からのチーズ取出に適用し、切断及び既設管側の接合を含む。</p> <p>注2. 管径は、親管の口径とする。</p> <p>注3. 新設管の途中にチーズを使用する場合は、本表を適用せず接合工として積算する。</p> <p>表3-10 硬質塩化ビニル管チーズ取出工</p> <p style="text-align: right;">1箇所当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>呼び径(mm)</th> <th>特殊作業員(人)</th> <th>普通作業員(人)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>20まで</td> <td>0.03</td> <td>0.03</td> </tr> <tr> <td>25</td> <td>0.03</td> <td>0.03</td> </tr> <tr> <td>40</td> <td>0.04</td> <td>0.04</td> </tr> <tr> <td>50</td> <td>0.05</td> <td>0.05</td> </tr> </tbody> </table>	名称	員数	単位	摘要	特殊作業員		人	表3-10	普通作業員		人	〃	諸雑費	1.0	式		計				呼び径(mm)	特殊作業員(人)	普通作業員(人)	20まで	0.03	0.03	25	0.03	0.03	40	0.04	0.04	50	0.05	0.05	<p>1-3-3-3 硬質塩化ビニル管チーズ取出工 DD121103031</p> <p style="text-align: right;">1箇所当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>員数</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>配管工</td> <td></td> <td>人</td> <td>表3-10</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>注1. 本表は、既設管からのチーズ取出に適用し、切断及び既設管側の接合を含む。</p> <p>注2. 管径は、親管の口径とする。</p> <p>注3. 新設管の途中にチーズを使用する場合は、本表を適用せず接合工として積算する。</p> <p>表3-10 硬質塩化ビニル管チーズ取出工</p> <p style="text-align: right;">1箇所当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>呼び径(mm)</th> <th>配管工(人)</th> <th>普通作業員(人)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>20まで</td> <td>0.03</td> <td>0.03</td> </tr> <tr> <td>25</td> <td>0.03</td> <td>0.03</td> </tr> <tr> <td>40</td> <td>0.04</td> <td>0.04</td> </tr> <tr> <td>50</td> <td>0.05</td> <td>0.05</td> </tr> </tbody> </table>	名称	員数	単位	摘要	配管工		人	表3-10	普通作業員		人	〃	諸雑費	1.0	式		計				呼び径(mm)	配管工 (人)	普通作業員(人)	20まで	0.03	0.03	25	0.03	0.03	40	0.04	0.04	50	0.05	0.05								
名称	員数	単位	摘要																																																																													
特殊作業員		人	表3-10																																																																													
普通作業員		人	〃																																																																													
諸雑費	1.0	式																																																																														
計																																																																																
呼び径(mm)	特殊作業員(人)	普通作業員(人)																																																																														
20まで	0.03	0.03																																																																														
25	0.03	0.03																																																																														
40	0.04	0.04																																																																														
50	0.05	0.05																																																																														
名称	員数	単位	摘要																																																																													
配管工		人	表3-10																																																																													
普通作業員		人	〃																																																																													
諸雑費	1.0	式																																																																														
計																																																																																
呼び径(mm)	配管工 (人)	普通作業員(人)																																																																														
20まで	0.03	0.03																																																																														
25	0.03	0.03																																																																														
40	0.04	0.04																																																																														
50	0.05	0.05																																																																														

水道工事積算基準及び標準歩掛表 新旧対照表

令和8年7月1日版項番	新 (令和8年7月)	旧 (令和7年7月)																																																																																																																																									
P118	1-4-6-1 サドル付分水栓取出工 DD121111011 1箇所当たり	1-4-6-1 サドル付分水栓取出工 DD121111011 1箇所当たり																																																																																																																																									
	<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>員数</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="color: red;">特殊作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>表4-1-1</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>表4-1-1</td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td>表4-1-1</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	名称	員数	単位	摘要	特殊作業員		人	表4-1-1	普通作業員		人	表4-1-1	諸雑費	1.0	式	表4-1-1	計				<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>員数</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="color: red;">配管工</td> <td></td> <td>人</td> <td>表4-1-1</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>表4-1-1</td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td>表4-1-1</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	名称	員数	単位	摘要	配管工		人	表4-1-1	普通作業員		人	表4-1-1	諸雑費	1.0	式	表4-1-1	計																																																																																																				
	名称	員数	単位	摘要																																																																																																																																							
	特殊作業員		人	表4-1-1																																																																																																																																							
	普通作業員		人	表4-1-1																																																																																																																																							
	諸雑費	1.0	式	表4-1-1																																																																																																																																							
	計																																																																																																																																										
	名称	員数	単位	摘要																																																																																																																																							
	配管工		人	表4-1-1																																																																																																																																							
	普通作業員		人	表4-1-1																																																																																																																																							
諸雑費	1.0	式	表4-1-1																																																																																																																																								
計																																																																																																																																											
注1. 本歩掛には、分水栓の取付、穿孔を含む。 注2. 分水栓取出及び溶接鋼管からのサドル取出にも適用する。 注3. サドル付分水栓は、別途計上する。 注4. 諸雑費には、燃料、穿孔機損料及び損耗費を含む。 注5. サドル付分水栓取外工は、材料をのぞく本歩掛の50%とする。 注6. 本表は給水管との接合1口を含む。	注1. 本歩掛には、分水栓の取付、穿孔を含む。 注2. 分水栓取出及び溶接鋼管からのサドル取出にも適用する。 注3. サドル付分水栓は、別途計上する。 注4. 諸雑費には、燃料、穿孔機損料及び損耗費を含む。 注5. サドル付分水栓取外工は、材料をのぞく本歩掛の50%とする。 注6. 本表は給水管との接合1口を含む。																																																																																																																																										
表4-1-1 サドル付分水栓取出 1箇所当たり	表4-1-1 サドル付分水栓取出 1箇所当たり																																																																																																																																										
<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">取出口径 本管口径</th> <th colspan="3">20</th> <th colspan="3">25</th> <th colspan="3">40</th> <th colspan="3">50</th> </tr> <tr> <th style="color: red;">特殊作業員</th> <th>普通作業員</th> <th>諸雑費</th> <th style="color: red;">特殊作業員</th> <th>普通作業員</th> <th>諸雑費</th> <th style="color: red;">特殊作業員</th> <th>普通作業員</th> <th>諸雑費</th> <th style="color: red;">特殊作業員</th> <th>普通作業員</th> <th>諸雑費</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>50mm</td> <td>0.07</td> <td>0.07</td> <td></td> <td>0.08</td> <td>0.08</td> <td></td> <td>-</td> <td>-</td> <td></td> <td>-</td> <td>-</td> <td></td> </tr> <tr> <td>75~150mm</td> <td>0.08</td> <td>0.08</td> <td rowspan="3" style="text-align: center;">労務費 の12%</td> <td>0.09</td> <td>0.09</td> <td rowspan="3" style="text-align: center;">労務費 の12%</td> <td>0.11</td> <td>0.11</td> <td rowspan="3" style="text-align: center;">労務費 の13%</td> <td>0.12</td> <td>0.12</td> <td rowspan="3" style="text-align: center;">労務費 の13%</td> </tr> <tr> <td>200、250mm</td> <td>0.09</td> <td>0.09</td> <td>0.10</td> <td>0.10</td> <td>0.12</td> <td>0.12</td> <td>0.13</td> <td>0.13</td> </tr> <tr> <td>300~400mm</td> <td>0.10</td> <td>0.10</td> <td>0.11</td> <td>0.11</td> <td>0.13</td> <td>0.13</td> <td>0.14</td> <td>0.14</td> </tr> </tbody> </table>	取出口径 本管口径	20			25			40			50			特殊作業員	普通作業員	諸雑費	特殊作業員	普通作業員	諸雑費	特殊作業員	普通作業員	諸雑費	特殊作業員	普通作業員	諸雑費	50mm	0.07	0.07		0.08	0.08		-	-		-	-		75~150mm	0.08	0.08	労務費 の12%	0.09	0.09	労務費 の12%	0.11	0.11	労務費 の13%	0.12	0.12	労務費 の13%	200、250mm	0.09	0.09	0.10	0.10	0.12	0.12	0.13	0.13	300~400mm	0.10	0.10	0.11	0.11	0.13	0.13	0.14	0.14	<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">取出口径 本管口径</th> <th colspan="3">20</th> <th colspan="3">25</th> <th colspan="3">40</th> <th colspan="3">50</th> </tr> <tr> <th style="color: red;">配管工</th> <th>普通作業員</th> <th>諸雑費</th> <th style="color: red;">配管工</th> <th>普通作業員</th> <th>諸雑費</th> <th style="color: red;">配管工</th> <th>普通作業員</th> <th>諸雑費</th> <th style="color: red;">配管工</th> <th>普通作業員</th> <th>諸雑費</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>50mm</td> <td>0.07</td> <td>0.07</td> <td></td> <td>0.08</td> <td>0.08</td> <td></td> <td>-</td> <td>-</td> <td></td> <td>-</td> <td>-</td> <td></td> </tr> <tr> <td>75~150mm</td> <td>0.08</td> <td>0.08</td> <td rowspan="3" style="text-align: center;">労務費 の12%</td> <td>0.09</td> <td>0.09</td> <td rowspan="3" style="text-align: center;">労務費 の12%</td> <td>0.11</td> <td>0.11</td> <td rowspan="3" style="text-align: center;">労務費 の13%</td> <td>0.12</td> <td>0.12</td> <td rowspan="3" style="text-align: center;">労務費 の13%</td> </tr> <tr> <td>200、250mm</td> <td>0.09</td> <td>0.09</td> <td>0.10</td> <td>0.10</td> <td>0.12</td> <td>0.12</td> <td>0.13</td> <td>0.13</td> </tr> <tr> <td>300~400mm</td> <td>0.10</td> <td>0.10</td> <td>0.11</td> <td>0.11</td> <td>0.13</td> <td>0.13</td> <td>0.14</td> <td>0.14</td> </tr> </tbody> </table>	取出口径 本管口径	20			25			40			50			配管工	普通作業員	諸雑費	配管工	普通作業員	諸雑費	配管工	普通作業員	諸雑費	配管工	普通作業員	諸雑費	50mm	0.07	0.07		0.08	0.08		-	-		-	-		75~150mm	0.08	0.08	労務費 の12%	0.09	0.09	労務費 の12%	0.11	0.11	労務費 の13%	0.12	0.12	労務費 の13%	200、250mm	0.09	0.09	0.10	0.10	0.12	0.12	0.13	0.13	300~400mm	0.10	0.10	0.11	0.11	0.13	0.13	0.14	0.14
取出口径 本管口径		20			25			40			50																																																																																																																																
	特殊作業員	普通作業員	諸雑費	特殊作業員	普通作業員	諸雑費	特殊作業員	普通作業員	諸雑費	特殊作業員	普通作業員	諸雑費																																																																																																																															
50mm	0.07	0.07		0.08	0.08		-	-		-	-																																																																																																																																
75~150mm	0.08	0.08	労務費 の12%	0.09	0.09	労務費 の12%	0.11	0.11	労務費 の13%	0.12	0.12	労務費 の13%																																																																																																																															
200、250mm	0.09	0.09		0.10	0.10		0.12	0.12		0.13	0.13																																																																																																																																
300~400mm	0.10	0.10		0.11	0.11		0.13	0.13		0.14	0.14																																																																																																																																
取出口径 本管口径	20			25			40			50																																																																																																																																	
	配管工	普通作業員	諸雑費	配管工	普通作業員	諸雑費	配管工	普通作業員	諸雑費	配管工	普通作業員	諸雑費																																																																																																																															
50mm	0.07	0.07		0.08	0.08		-	-		-	-																																																																																																																																
75~150mm	0.08	0.08	労務費 の12%	0.09	0.09	労務費 の12%	0.11	0.11	労務費 の13%	0.12	0.12	労務費 の13%																																																																																																																															
200、250mm	0.09	0.09		0.10	0.10		0.12	0.12		0.13	0.13																																																																																																																																
300~400mm	0.10	0.10		0.11	0.11		0.13	0.13		0.14	0.14																																																																																																																																
1-4-6-2 サドル付分水栓コア取付工 DD121111031 1箇所当たり	1-4-6-2 サドル付分水栓コア取付工 DD121111031 1箇所当たり																																																																																																																																										
<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>員数</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="color: red;">特殊作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>表4-1-2</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>表4-1-2</td> </tr> <tr> <td>スリーブコア</td> <td>1.0</td> <td>個</td> <td></td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td>表4-1-2</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	名称	員数	単位	摘要	特殊作業員		人	表4-1-2	普通作業員		人	表4-1-2	スリーブコア	1.0	個		諸雑費	1.0	式	表4-1-2	計				<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>員数</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="color: red;">配管工</td> <td></td> <td>人</td> <td>表4-1-2</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>表4-1-2</td> </tr> <tr> <td>スリーブコア</td> <td>1.0</td> <td>個</td> <td></td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td>表4-1-2</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	名称	員数	単位	摘要	配管工		人	表4-1-2	普通作業員		人	表4-1-2	スリーブコア	1.0	個		諸雑費	1.0	式	表4-1-2	計																																																																																													
名称	員数	単位	摘要																																																																																																																																								
特殊作業員		人	表4-1-2																																																																																																																																								
普通作業員		人	表4-1-2																																																																																																																																								
スリーブコア	1.0	個																																																																																																																																									
諸雑費	1.0	式	表4-1-2																																																																																																																																								
計																																																																																																																																											
名称	員数	単位	摘要																																																																																																																																								
配管工		人	表4-1-2																																																																																																																																								
普通作業員		人	表4-1-2																																																																																																																																								
スリーブコア	1.0	個																																																																																																																																									
諸雑費	1.0	式	表4-1-2																																																																																																																																								
計																																																																																																																																											
注1. 諸雑費には、工具損料及び損耗費等を含む。	注1. 諸雑費には、工具損料及び損耗費等を含む。																																																																																																																																										
表4-1-2 コア取付 1箇所当たり	表4-1-2 コア取付 1箇所当たり																																																																																																																																										
<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">呼び径 (mm)</th> <th colspan="2">労務費</th> <th rowspan="2">諸雑費</th> </tr> <tr> <th style="color: red;">特殊作業員</th> <th>普通作業員</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>20</td> <td rowspan="4" style="text-align: center;">0.03</td> <td rowspan="4" style="text-align: center;">0.03</td> <td rowspan="4" style="text-align: center;">労務費の1%</td> </tr> <tr> <td>25</td> </tr> <tr> <td>40</td> </tr> <tr> <td>50</td> </tr> </tbody> </table>	呼び径 (mm)	労務費		諸雑費	特殊作業員	普通作業員	20	0.03	0.03	労務費の1%	25	40	50	<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">呼び径 (mm)</th> <th colspan="2">労務費</th> <th rowspan="2">諸雑費</th> </tr> <tr> <th style="color: red;">配管工</th> <th>普通作業員</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>20</td> <td rowspan="4" style="text-align: center;">0.03</td> <td rowspan="4" style="text-align: center;">0.03</td> <td rowspan="4" style="text-align: center;">労務費の1%</td> </tr> <tr> <td>25</td> </tr> <tr> <td>40</td> </tr> <tr> <td>50</td> </tr> </tbody> </table>	呼び径 (mm)	労務費		諸雑費	配管工	普通作業員	20	0.03	0.03	労務費の1%	25	40	50																																																																																																																
呼び径 (mm)		労務費			諸雑費																																																																																																																																						
	特殊作業員	普通作業員																																																																																																																																									
20	0.03	0.03	労務費の1%																																																																																																																																								
25																																																																																																																																											
40																																																																																																																																											
50																																																																																																																																											
呼び径 (mm)	労務費		諸雑費																																																																																																																																								
	配管工	普通作業員																																																																																																																																									
20	0.03	0.03	労務費の1%																																																																																																																																								
25																																																																																																																																											
40																																																																																																																																											
50																																																																																																																																											

水道工事積算基準及び標準歩掛表 新旧対照表

令和8年7月1日版項番	新(令和8年7月)	旧(令和7年7月)																																																																								
P119	<p>1-4-7 量水器点検清掃工 DD121106011</p> <p style="text-align: right;">10箇所当たり</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>員数</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>特殊作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>表4-2</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td></td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td>上記合計額の3.0%</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>10箇所当たり</td> <td></td> <td></td> <td>計/10</td> </tr> </tbody> </table> <p>注1. 本表は、給水管付替の施工後、量水器を取外し、ドレン作業及びストレーナー清掃（異物等の目視確認・洗浄）を行う作業に適用する。</p> <p>表4-2 量水器点検清掃工</p> <p style="text-align: right;">10箇所当たり</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>呼び径</th> <th>特殊作業員(人)</th> <th>普通作業員(人)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>25mmまで</td> <td>0.32</td> <td>0.32</td> </tr> <tr> <td>40mm</td> <td>0.80</td> <td>0.80</td> </tr> <tr> <td>50mm</td> <td>1.60</td> <td>1.60</td> </tr> </tbody> </table>	名称	員数	単位	摘要	特殊作業員		人	表4-2	普通作業員		人		諸雑費	1.0	式	上記合計額の3.0%	計				10箇所当たり			計/10	呼び径	特殊作業員(人)	普通作業員(人)	25mmまで	0.32	0.32	40mm	0.80	0.80	50mm	1.60	1.60	<p>1-4-7 量水器点検清掃工 DD121106011</p> <p style="text-align: right;">10箇所当たり</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>員数</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>配管工</td> <td></td> <td>人</td> <td>表4-2</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td></td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td>上記合計額の3.0%</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>10箇所当たり</td> <td></td> <td></td> <td>計/10</td> </tr> </tbody> </table> <p>注1. 本表は、給水管付替の施工後、量水器を取外し、ドレン作業及びストレーナー清掃（異物等の目視確認・洗浄）を行う作業に適用する。</p> <p>表4-2 量水器点検清掃工</p> <p style="text-align: right;">10箇所当たり</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>呼び径</th> <th>配管工(人)</th> <th>普通作業員(人)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>25mmまで</td> <td>0.32</td> <td>0.32</td> </tr> <tr> <td>40mm</td> <td>0.80</td> <td>0.80</td> </tr> <tr> <td>50mm</td> <td>1.60</td> <td>1.60</td> </tr> </tbody> </table>	名称	員数	単位	摘要	配管工		人	表4-2	普通作業員		人		諸雑費	1.0	式	上記合計額の3.0%	計				10箇所当たり			計/10	呼び径	配管工 (人)	普通作業員(人)	25mmまで	0.32	0.32	40mm	0.80	0.80	50mm	1.60	1.60
名称	員数	単位	摘要																																																																							
特殊作業員		人	表4-2																																																																							
普通作業員		人																																																																								
諸雑費	1.0	式	上記合計額の3.0%																																																																							
計																																																																										
10箇所当たり			計/10																																																																							
呼び径	特殊作業員(人)	普通作業員(人)																																																																								
25mmまで	0.32	0.32																																																																								
40mm	0.80	0.80																																																																								
50mm	1.60	1.60																																																																								
名称	員数	単位	摘要																																																																							
配管工		人	表4-2																																																																							
普通作業員		人																																																																								
諸雑費	1.0	式	上記合計額の3.0%																																																																							
計																																																																										
10箇所当たり			計/10																																																																							
呼び径	配管工 (人)	普通作業員(人)																																																																								
25mmまで	0.32	0.32																																																																								
40mm	0.80	0.80																																																																								
50mm	1.60	1.60																																																																								
P120	<p>1-4-10 調査・図面作成工 DD202801011</p> <p style="text-align: right;">1箇所当たり</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>員数</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>特殊作業員</td> <td>0.25</td> <td>人</td> <td></td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td>0.25</td> <td>人</td> <td></td> </tr> <tr> <td>トラック運搬工</td> <td>2.00</td> <td>H</td> <td>表4-3</td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>注1. 本表は、鉛管取替工事に適用する。</p>	名称	員数	単位	摘要	特殊作業員	0.25	人		普通作業員	0.25	人		トラック運搬工	2.00	H	表4-3	諸雑費	1.0	式		計				<p>1-4-10 調査・図面作成工 DD202801011</p> <p style="text-align: right;">1箇所当たり</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>員数</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>配管工</td> <td>0.25</td> <td>人</td> <td></td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td>0.25</td> <td>人</td> <td></td> </tr> <tr> <td>トラック運搬工</td> <td>2.00</td> <td>H</td> <td>表4-3</td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>注1. 本表は、鉛管取替工事に適用する。</p>	名称	員数	単位	摘要	配管工	0.25	人		普通作業員	0.25	人		トラック運搬工	2.00	H	表4-3	諸雑費	1.0	式		計																											
名称	員数	単位	摘要																																																																							
特殊作業員	0.25	人																																																																								
普通作業員	0.25	人																																																																								
トラック運搬工	2.00	H	表4-3																																																																							
諸雑費	1.0	式																																																																								
計																																																																										
名称	員数	単位	摘要																																																																							
配管工	0.25	人																																																																								
普通作業員	0.25	人																																																																								
トラック運搬工	2.00	H	表4-3																																																																							
諸雑費	1.0	式																																																																								
計																																																																										

水道工事積算基準及び標準歩掛表 新旧対照表

令和8年7月1日版項番	新(令和8年7月)	旧(令和7年7月)																																																																																																																																																				
P122	<p>1-5-2 継手類(取外し) 1-5-2-1 石綿管継手取外工 DD121209061</p> <p>1口当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>員数</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>特殊作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>表5-2</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>注1. 石綿管は、原則として継手を取外すものとする。</p> <p>表5-2 石綿管継手取外し工</p> <p>1口当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">呼び径 (mm)</th> <th colspan="2">カラー継手</th> <th colspan="2">鋳鉄継手</th> </tr> <tr> <th>特殊作業員(人)</th> <th>普通作業員(人)</th> <th>特殊作業員(人)</th> <th>普通作業員(人)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>50</td><td>0.02</td><td>0.02</td><td>0.04</td><td>0.04</td></tr> <tr><td>75</td><td>0.02</td><td>0.02</td><td>0.04</td><td>0.04</td></tr> <tr><td>100</td><td>0.04</td><td>0.04</td><td>0.05</td><td>0.05</td></tr> <tr><td>125</td><td>0.04</td><td>0.04</td><td>0.05</td><td>0.05</td></tr> <tr><td>150</td><td>0.04</td><td>0.04</td><td>0.07</td><td>0.07</td></tr> <tr><td>200</td><td>0.04</td><td>0.04</td><td>0.08</td><td>0.08</td></tr> <tr><td>250</td><td>0.05</td><td>0.05</td><td>0.11</td><td>0.11</td></tr> <tr><td>300</td><td>0.05</td><td>0.05</td><td>0.13</td><td>0.13</td></tr> <tr><td>350</td><td>0.07</td><td>0.07</td><td>0.15</td><td>0.15</td></tr> </tbody> </table>	名称	員数	単位	摘要	特殊作業員		人	表5-2	普通作業員		人	〃	諸雑費	1.0	式		計				呼び径 (mm)	カラー継手		鋳鉄継手		特殊作業員(人)	普通作業員(人)	特殊作業員(人)	普通作業員(人)	50	0.02	0.02	0.04	0.04	75	0.02	0.02	0.04	0.04	100	0.04	0.04	0.05	0.05	125	0.04	0.04	0.05	0.05	150	0.04	0.04	0.07	0.07	200	0.04	0.04	0.08	0.08	250	0.05	0.05	0.11	0.11	300	0.05	0.05	0.13	0.13	350	0.07	0.07	0.15	0.15	<p>1-5-2 継手類(取外し) 1-5-2-1 石綿管継手取外工 DD121209061</p> <p>1口当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>員数</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>配管工</td> <td></td> <td>人</td> <td>表5-2</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>注1. 石綿管は、原則として継手を取外すものとする。</p> <p>表5-2 石綿管継手取外し工</p> <p>1口当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">呼び径 (mm)</th> <th colspan="2">カラー継手</th> <th colspan="2">鋳鉄継手</th> </tr> <tr> <th>配管工(人)</th> <th>普通作業員(人)</th> <th>配管工(人)</th> <th>普通作業員(人)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>50</td><td>0.02</td><td>0.02</td><td>0.04</td><td>0.04</td></tr> <tr><td>75</td><td>0.02</td><td>0.02</td><td>0.04</td><td>0.04</td></tr> <tr><td>100</td><td>0.04</td><td>0.04</td><td>0.05</td><td>0.05</td></tr> <tr><td>125</td><td>0.04</td><td>0.04</td><td>0.05</td><td>0.05</td></tr> <tr><td>150</td><td>0.04</td><td>0.04</td><td>0.07</td><td>0.07</td></tr> <tr><td>200</td><td>0.04</td><td>0.04</td><td>0.08</td><td>0.08</td></tr> <tr><td>250</td><td>0.05</td><td>0.05</td><td>0.11</td><td>0.11</td></tr> <tr><td>300</td><td>0.05</td><td>0.05</td><td>0.13</td><td>0.13</td></tr> <tr><td>350</td><td>0.07</td><td>0.07</td><td>0.15</td><td>0.15</td></tr> </tbody> </table>	名称	員数	単位	摘要	配管工		人	表5-2	普通作業員		人	〃	諸雑費	1.0	式		計				呼び径 (mm)	カラー継手		鋳鉄継手		配管工 (人)	普通作業員(人)	配管工 (人)	普通作業員(人)	50	0.02	0.02	0.04	0.04	75	0.02	0.02	0.04	0.04	100	0.04	0.04	0.05	0.05	125	0.04	0.04	0.05	0.05	150	0.04	0.04	0.07	0.07	200	0.04	0.04	0.08	0.08	250	0.05	0.05	0.11	0.11	300	0.05	0.05	0.13	0.13	350	0.07	0.07	0.15	0.15
名称	員数	単位	摘要																																																																																																																																																			
特殊作業員		人	表5-2																																																																																																																																																			
普通作業員		人	〃																																																																																																																																																			
諸雑費	1.0	式																																																																																																																																																				
計																																																																																																																																																						
呼び径 (mm)	カラー継手		鋳鉄継手																																																																																																																																																			
	特殊作業員(人)	普通作業員(人)	特殊作業員(人)	普通作業員(人)																																																																																																																																																		
50	0.02	0.02	0.04	0.04																																																																																																																																																		
75	0.02	0.02	0.04	0.04																																																																																																																																																		
100	0.04	0.04	0.05	0.05																																																																																																																																																		
125	0.04	0.04	0.05	0.05																																																																																																																																																		
150	0.04	0.04	0.07	0.07																																																																																																																																																		
200	0.04	0.04	0.08	0.08																																																																																																																																																		
250	0.05	0.05	0.11	0.11																																																																																																																																																		
300	0.05	0.05	0.13	0.13																																																																																																																																																		
350	0.07	0.07	0.15	0.15																																																																																																																																																		
名称	員数	単位	摘要																																																																																																																																																			
配管工		人	表5-2																																																																																																																																																			
普通作業員		人	〃																																																																																																																																																			
諸雑費	1.0	式																																																																																																																																																				
計																																																																																																																																																						
呼び径 (mm)	カラー継手		鋳鉄継手																																																																																																																																																			
	配管工 (人)	普通作業員(人)	配管工 (人)	普通作業員(人)																																																																																																																																																		
50	0.02	0.02	0.04	0.04																																																																																																																																																		
75	0.02	0.02	0.04	0.04																																																																																																																																																		
100	0.04	0.04	0.05	0.05																																																																																																																																																		
125	0.04	0.04	0.05	0.05																																																																																																																																																		
150	0.04	0.04	0.07	0.07																																																																																																																																																		
200	0.04	0.04	0.08	0.08																																																																																																																																																		
250	0.05	0.05	0.11	0.11																																																																																																																																																		
300	0.05	0.05	0.13	0.13																																																																																																																																																		
350	0.07	0.07	0.15	0.15																																																																																																																																																		
P124	<p>1-6-1-5 サドル付分水栓閉止工 DD121111021</p> <p>1箇所当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>員数</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>特殊作業員</td> <td>0.02</td> <td>人</td> <td></td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td>0.04</td> <td>人</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Gキャップ</td> <td>1.0</td> <td>個</td> <td></td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td>労務費の3.0%</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>注1. 本表は、φ25までのサドル付分水栓の閉止に適用する。</p> <p>注2. 防食フィルムが再使用できないときは別途計上する。</p> <p>1-6-2 鉛管</p> <p>1-6-2-1 鉛管撤去工 DD121105021</p> <p>100m当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>員数</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>特殊作業員</td> <td>0.06</td> <td>人</td> <td></td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td>0.12</td> <td>人</td> <td></td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>1.0m当たり</td> <td></td> <td></td> <td>計/100</td> </tr> </tbody> </table> <p>注1. 本表は、φ25までに適用する。</p>	名称	員数	単位	摘要	特殊作業員	0.02	人		普通作業員	0.04	人		Gキャップ	1.0	個		諸雑費	1.0	式	労務費の3.0%	計				名称	員数	単位	摘要	特殊作業員	0.06	人		普通作業員	0.12	人		諸雑費	1.0	式		計				1.0m当たり			計/100	<p>1-6-1-5 サドル付分水栓閉止工 DD121111021</p> <p>1箇所当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>員数</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>配管工</td> <td>0.02</td> <td>人</td> <td></td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td>0.04</td> <td>人</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Gキャップ</td> <td>1.0</td> <td>個</td> <td></td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td>労務費の3.0%</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>注1. 本表は、φ25までのサドル付分水栓の閉止に適用する。</p> <p>注2. 防食フィルムが再使用できないときは別途計上する。</p> <p>1-6-2 鉛管</p> <p>1-6-2-1 鉛管撤去工 DD121105021</p> <p>100m当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>員数</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>配管工</td> <td>0.06</td> <td>人</td> <td></td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td>0.12</td> <td>人</td> <td></td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>1.0m当たり</td> <td></td> <td></td> <td>計/100</td> </tr> </tbody> </table> <p>注1. 本表は、φ25までに適用する。</p>	名称	員数	単位	摘要	配管工	0.02	人		普通作業員	0.04	人		Gキャップ	1.0	個		諸雑費	1.0	式	労務費の3.0%	計				名称	員数	単位	摘要	配管工	0.06	人		普通作業員	0.12	人		諸雑費	1.0	式		計				1.0m当たり			計/100																																																				
名称	員数	単位	摘要																																																																																																																																																			
特殊作業員	0.02	人																																																																																																																																																				
普通作業員	0.04	人																																																																																																																																																				
Gキャップ	1.0	個																																																																																																																																																				
諸雑費	1.0	式	労務費の3.0%																																																																																																																																																			
計																																																																																																																																																						
名称	員数	単位	摘要																																																																																																																																																			
特殊作業員	0.06	人																																																																																																																																																				
普通作業員	0.12	人																																																																																																																																																				
諸雑費	1.0	式																																																																																																																																																				
計																																																																																																																																																						
1.0m当たり			計/100																																																																																																																																																			
名称	員数	単位	摘要																																																																																																																																																			
配管工	0.02	人																																																																																																																																																				
普通作業員	0.04	人																																																																																																																																																				
Gキャップ	1.0	個																																																																																																																																																				
諸雑費	1.0	式	労務費の3.0%																																																																																																																																																			
計																																																																																																																																																						
名称	員数	単位	摘要																																																																																																																																																			
配管工	0.06	人																																																																																																																																																				
普通作業員	0.12	人																																																																																																																																																				
諸雑費	1.0	式																																																																																																																																																				
計																																																																																																																																																						
1.0m当たり			計/100																																																																																																																																																			

水道工事積算基準及び標準歩掛表 新旧対照表

令和8年7月1日版項番	新（令和8年7月）	旧（令和7年7月）																																																																																																																																																			
P125	1-7-1-2 仕切弁据付工（人力） DD121301011 撤去工 DD121301012 1箇所当たり	1-7-1-2 仕切弁据付工（人力） DD121301011 撤去工 DD121301012 1箇所当たり																																																																																																																																																			
	<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>員数</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="color:red;">特殊作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>表7-1</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	名称	員数	単位	摘要	特殊作業員		人	表7-1	普通作業員		人	〃	諸雑費	1.0	式		計				<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>員数</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="color:red;">配管工</td> <td></td> <td>人</td> <td>表7-1</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	名称	員数	単位	摘要	配管工		人	表7-1	普通作業員		人	〃	諸雑費	1.0	式		計																																																																																																														
	名称	員数	単位	摘要																																																																																																																																																	
	特殊作業員		人	表7-1																																																																																																																																																	
	普通作業員		人	〃																																																																																																																																																	
	諸雑費	1.0	式																																																																																																																																																		
	計																																																																																																																																																				
	名称	員数	単位	摘要																																																																																																																																																	
	配管工		人	表7-1																																																																																																																																																	
	普通作業員		人	〃																																																																																																																																																	
諸雑費	1.0	式																																																																																																																																																			
計																																																																																																																																																					
注1. 本表は、鋳鉄製及び鋼板製仕切弁の人力による据付に適用する。	注1. 本表は、鋳鉄製及び鋼板製仕切弁の人力による据付に適用する。																																																																																																																																																				
注2. 本表には、フランジ接合及び鋳鉄管接合は含まれていない。	注2. 本表には、フランジ接合及び鋳鉄管接合は含まれていない。																																																																																																																																																				
注3. 撤去工は、本歩掛の60%とする。	注3. 撤去工は、本歩掛の60%とする。																																																																																																																																																				
表7-1 仕切弁据付工（人力） 1箇所当たり	表7-1 仕切弁据付工（人力） 1箇所当たり																																																																																																																																																				
<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">呼び径 (mm)</th> <th colspan="2">鋳鉄製</th> <th colspan="2">鋼板製</th> </tr> <tr> <th style="color:red;">特殊作業員（人）</th> <th>普通作業員（人）</th> <th style="color:red;">特殊作業員（人）</th> <th>普通作業員（人）</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>50</td><td>0.03</td><td>0.15</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>75</td><td>0.05</td><td>0.19</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>100</td><td>0.07</td><td>0.23</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>150</td><td>0.10</td><td>0.37</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>200</td><td>0.17</td><td>0.45</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>300</td><td>0.37</td><td>0.90</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>400</td><td>2.60</td><td>3.39</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>500</td><td>3.94</td><td>7.02</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>600</td><td>5.43</td><td>7.58</td><td>5.50</td><td>7.20</td></tr> <tr><td>700</td><td>5.92</td><td>9.52</td><td>6.00</td><td>9.00</td></tr> <tr><td>800</td><td>6.35</td><td>10.02</td><td>6.50</td><td>9.60</td></tr> <tr><td>900</td><td>6.77</td><td>12.62</td><td>7.00</td><td>12.00</td></tr> <tr><td>1,000</td><td>7.19</td><td>14.52</td><td>7.50</td><td>13.80</td></tr> </tbody> </table>	呼び径 (mm)	鋳鉄製		鋼板製		特殊作業員（人）	普通作業員（人）	特殊作業員（人）	普通作業員（人）	50	0.03	0.15	—	—	75	0.05	0.19	—	—	100	0.07	0.23	—	—	150	0.10	0.37	—	—	200	0.17	0.45	—	—	300	0.37	0.90	—	—	400	2.60	3.39	—	—	500	3.94	7.02	—	—	600	5.43	7.58	5.50	7.20	700	5.92	9.52	6.00	9.00	800	6.35	10.02	6.50	9.60	900	6.77	12.62	7.00	12.00	1,000	7.19	14.52	7.50	13.80	<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">呼び径 (mm)</th> <th colspan="2">鋳鉄製</th> <th colspan="2">鋼板製</th> </tr> <tr> <th style="color:red;">配管工（人）</th> <th>普通作業員（人）</th> <th style="color:red;">配管工（人）</th> <th>普通作業員（人）</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>50</td><td>0.03</td><td>0.15</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>75</td><td>0.05</td><td>0.19</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>100</td><td>0.07</td><td>0.23</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>150</td><td>0.10</td><td>0.37</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>200</td><td>0.17</td><td>0.45</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>300</td><td>0.37</td><td>0.90</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>400</td><td>2.60</td><td>3.39</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>500</td><td>3.94</td><td>7.02</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>600</td><td>5.43</td><td>7.58</td><td>5.50</td><td>7.20</td></tr> <tr><td>700</td><td>5.92</td><td>9.52</td><td>6.00</td><td>9.00</td></tr> <tr><td>800</td><td>6.35</td><td>10.02</td><td>6.50</td><td>9.60</td></tr> <tr><td>900</td><td>6.77</td><td>12.62</td><td>7.00</td><td>12.00</td></tr> <tr><td>1,000</td><td>7.19</td><td>14.52</td><td>7.50</td><td>13.80</td></tr> </tbody> </table>	呼び径 (mm)	鋳鉄製		鋼板製		配管工 （人）	普通作業員（人）	配管工 （人）	普通作業員（人）	50	0.03	0.15	—	—	75	0.05	0.19	—	—	100	0.07	0.23	—	—	150	0.10	0.37	—	—	200	0.17	0.45	—	—	300	0.37	0.90	—	—	400	2.60	3.39	—	—	500	3.94	7.02	—	—	600	5.43	7.58	5.50	7.20	700	5.92	9.52	6.00	9.00	800	6.35	10.02	6.50	9.60	900	6.77	12.62	7.00	12.00	1,000	7.19	14.52	7.50	13.80
呼び径 (mm)		鋳鉄製		鋼板製																																																																																																																																																	
	特殊作業員（人）	普通作業員（人）	特殊作業員（人）	普通作業員（人）																																																																																																																																																	
50	0.03	0.15	—	—																																																																																																																																																	
75	0.05	0.19	—	—																																																																																																																																																	
100	0.07	0.23	—	—																																																																																																																																																	
150	0.10	0.37	—	—																																																																																																																																																	
200	0.17	0.45	—	—																																																																																																																																																	
300	0.37	0.90	—	—																																																																																																																																																	
400	2.60	3.39	—	—																																																																																																																																																	
500	3.94	7.02	—	—																																																																																																																																																	
600	5.43	7.58	5.50	7.20																																																																																																																																																	
700	5.92	9.52	6.00	9.00																																																																																																																																																	
800	6.35	10.02	6.50	9.60																																																																																																																																																	
900	6.77	12.62	7.00	12.00																																																																																																																																																	
1,000	7.19	14.52	7.50	13.80																																																																																																																																																	
呼び径 (mm)	鋳鉄製		鋼板製																																																																																																																																																		
	配管工 （人）	普通作業員（人）	配管工 （人）	普通作業員（人）																																																																																																																																																	
50	0.03	0.15	—	—																																																																																																																																																	
75	0.05	0.19	—	—																																																																																																																																																	
100	0.07	0.23	—	—																																																																																																																																																	
150	0.10	0.37	—	—																																																																																																																																																	
200	0.17	0.45	—	—																																																																																																																																																	
300	0.37	0.90	—	—																																																																																																																																																	
400	2.60	3.39	—	—																																																																																																																																																	
500	3.94	7.02	—	—																																																																																																																																																	
600	5.43	7.58	5.50	7.20																																																																																																																																																	
700	5.92	9.52	6.00	9.00																																																																																																																																																	
800	6.35	10.02	6.50	9.60																																																																																																																																																	
900	6.77	12.62	7.00	12.00																																																																																																																																																	
1,000	7.19	14.52	7.50	13.80																																																																																																																																																	

水道工事積算基準及び標準歩掛表 新旧対照表

令和8年7月1日版項番	新(令和8年7月)	旧(令和7年7月)																																																																																																																																																																																																																				
P126	1-7-1-4 仕切弁据付工(機械) DD121301021 撤去工 DD121301022 1箇所当たり	1-7-1-4 仕切弁据付工(機械) DD121301021 撤去工 DD121301022 1箇所当たり																																																																																																																																																																																																																				
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>員数</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>特殊作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>表7-2、表7-3</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>クレーン運転</td> <td></td> <td>H(日)</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td>、表7-22</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	名称	員数	単位	摘要	特殊作業員		人	表7-2、表7-3	普通作業員		人	〃	クレーン運転		H(日)	〃	諸雑費	1.0	式	、表7-22	計				<table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>員数</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>配管工</td> <td></td> <td>人</td> <td>表7-2、表7-3</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>クレーン運転</td> <td></td> <td>H(日)</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td>、表7-22</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	名称	員数	単位	摘要	配管工		人	表7-2、表7-3	普通作業員		人	〃	クレーン運転		H(日)	〃	諸雑費	1.0	式	、表7-22	計																																																																																																																																																																							
名称	員数	単位	摘要																																																																																																																																																																																																																			
特殊作業員		人	表7-2、表7-3																																																																																																																																																																																																																			
普通作業員		人	〃																																																																																																																																																																																																																			
クレーン運転		H(日)	〃																																																																																																																																																																																																																			
諸雑費	1.0	式	、表7-22																																																																																																																																																																																																																			
計																																																																																																																																																																																																																						
名称	員数	単位	摘要																																																																																																																																																																																																																			
配管工		人	表7-2、表7-3																																																																																																																																																																																																																			
普通作業員		人	〃																																																																																																																																																																																																																			
クレーン運転		H(日)	〃																																																																																																																																																																																																																			
諸雑費	1.0	式	、表7-22																																																																																																																																																																																																																			
計																																																																																																																																																																																																																						
	注1. 本表は、鋳鉄製及び鋼板製仕切弁の機械による据付に適用する。 注2. 本表には、フランジ接合及び鋳鉄管接合は含まれていない。 注3. トラッククレーン運転は賃料とする。 注4. 撤去工は、防護工を除く本歩掛の60%とする。	注1. 本表は、鋳鉄製及び鋼板製仕切弁の機械による据付に適用する。 注2. 本表には、フランジ接合及び鋳鉄管接合は含まれていない。 注3. トラッククレーン運転は賃料とする。 注4. 撤去工は、防護工を除く本歩掛の60%とする。																																																																																																																																																																																																																				
	表7-2 仕切弁据付工(鋳鉄製、機械) 1箇所当たり	表7-2 仕切弁据付工(鋳鉄製、機械) 1箇所当たり																																																																																																																																																																																																																				
	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">呼び径 (mm)</th> <th rowspan="2">特殊作業員 (人)</th> <th rowspan="2">普通作業員 (人)</th> <th colspan="2">機種</th> <th rowspan="2">運転時間 (H)</th> <th rowspan="2">賃料 (日)</th> </tr> <tr> <th>たて型</th> <th>横型</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>75以下</td> <td>0.03</td> <td>0.05</td> <td rowspan="5">クレーン付 トラック 4t積 2.9t吊</td> <td rowspan="5">-</td> <td>0.40</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>100</td> <td>0.03</td> <td>0.05</td> <td>0.40</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>150</td> <td>0.04</td> <td>0.06</td> <td>0.49</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>200</td> <td>0.05</td> <td>0.08</td> <td>0.57</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>300</td> <td>0.11</td> <td>0.17</td> <td>0.91</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>400</td> <td>0.41</td> <td>1.13</td> <td>トラック</td> <td>トラック</td> <td>-</td> <td>0.29</td> </tr> <tr> <td>500</td> <td>0.82</td> <td>2.47</td> <td>クレーン</td> <td>クレーン</td> <td>-</td> <td>0.32</td> </tr> <tr> <td>600</td> <td>1.13</td> <td>3.61</td> <td>油圧伸縮ジブ型</td> <td>油圧伸縮ジブ型</td> <td>-</td> <td>0.34</td> </tr> <tr> <td>700</td> <td>1.44</td> <td>4.22</td> <td>4.9t吊</td> <td>4.9t吊</td> <td>-</td> <td>0.36</td> </tr> <tr> <td>800</td> <td>1.65</td> <td>5.25</td> <td rowspan="4">16t吊</td> <td rowspan="4">16t吊</td> <td>-</td> <td>0.40</td> </tr> <tr> <td>900</td> <td>1.85</td> <td>5.97</td> <td>-</td> <td>0.43</td> </tr> <tr> <td>1,000</td> <td>2.06</td> <td>6.70</td> <td>-</td> <td>0.45</td> </tr> <tr> <td>1,100</td> <td>2.16</td> <td>7.11</td> <td>-</td> <td>0.52</td> </tr> <tr> <td>1,200</td> <td>2.37</td> <td>7.31</td> <td rowspan="2">20t吊</td> <td>20t吊</td> <td>-</td> <td>0.53</td> </tr> <tr> <td>1,350</td> <td>2.58</td> <td>7.42</td> <td>25t吊</td> <td>-</td> <td>0.59</td> </tr> <tr> <td>1,500</td> <td>2.79</td> <td>7.53</td> <td>25t吊</td> <td>35t吊</td> <td>-</td> <td>0.70</td> </tr> </tbody> </table>	呼び径 (mm)	特殊作業員 (人)	普通作業員 (人)	機種		運転時間 (H)	賃料 (日)	たて型	横型	75以下	0.03	0.05	クレーン付 トラック 4t積 2.9t吊	-	0.40	-	100	0.03	0.05	0.40	-	150	0.04	0.06	0.49	-	200	0.05	0.08	0.57	-	300	0.11	0.17	0.91	-	400	0.41	1.13	トラック	トラック	-	0.29	500	0.82	2.47	クレーン	クレーン	-	0.32	600	1.13	3.61	油圧伸縮ジブ型	油圧伸縮ジブ型	-	0.34	700	1.44	4.22	4.9t吊	4.9t吊	-	0.36	800	1.65	5.25	16t吊	16t吊	-	0.40	900	1.85	5.97	-	0.43	1,000	2.06	6.70	-	0.45	1,100	2.16	7.11	-	0.52	1,200	2.37	7.31	20t吊	20t吊	-	0.53	1,350	2.58	7.42	25t吊	-	0.59	1,500	2.79	7.53	25t吊	35t吊	-	0.70	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">呼び径 (mm)</th> <th rowspan="2">配管工 (人)</th> <th rowspan="2">普通作業員 (人)</th> <th colspan="2">機種</th> <th rowspan="2">運転時間 (H)</th> <th rowspan="2">賃料 (日)</th> </tr> <tr> <th>たて型</th> <th>横型</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>75以下</td> <td>0.03</td> <td>0.05</td> <td rowspan="5">クレーン付 トラック 4t積 2.9t吊</td> <td rowspan="5">-</td> <td>0.40</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>100</td> <td>0.03</td> <td>0.05</td> <td>0.40</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>150</td> <td>0.04</td> <td>0.06</td> <td>0.49</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>200</td> <td>0.05</td> <td>0.08</td> <td>0.57</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>300</td> <td>0.11</td> <td>0.17</td> <td>0.91</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>400</td> <td>0.41</td> <td>1.13</td> <td>トラック</td> <td>トラック</td> <td>-</td> <td>0.29</td> </tr> <tr> <td>500</td> <td>0.82</td> <td>2.47</td> <td>クレーン</td> <td>クレーン</td> <td>-</td> <td>0.32</td> </tr> <tr> <td>600</td> <td>1.13</td> <td>3.61</td> <td>油圧伸縮ジブ型</td> <td>油圧伸縮ジブ型</td> <td>-</td> <td>0.34</td> </tr> <tr> <td>700</td> <td>1.44</td> <td>4.22</td> <td>4.9t吊</td> <td>4.9t吊</td> <td>-</td> <td>0.36</td> </tr> <tr> <td>800</td> <td>1.65</td> <td>5.25</td> <td rowspan="4">16t吊</td> <td rowspan="4">16t吊</td> <td>-</td> <td>0.40</td> </tr> <tr> <td>900</td> <td>1.85</td> <td>5.97</td> <td>-</td> <td>0.43</td> </tr> <tr> <td>1,000</td> <td>2.06</td> <td>6.70</td> <td>-</td> <td>0.45</td> </tr> <tr> <td>1,100</td> <td>2.16</td> <td>7.11</td> <td>-</td> <td>0.52</td> </tr> <tr> <td>1,200</td> <td>2.37</td> <td>7.31</td> <td rowspan="2">20t吊</td> <td>20t吊</td> <td>-</td> <td>0.53</td> </tr> <tr> <td>1,350</td> <td>2.58</td> <td>7.42</td> <td>25t吊</td> <td>-</td> <td>0.59</td> </tr> <tr> <td>1,500</td> <td>2.79</td> <td>7.53</td> <td>25t吊</td> <td>35t吊</td> <td>-</td> <td>0.70</td> </tr> </tbody> </table>	呼び径 (mm)	配管工 (人)	普通作業員 (人)	機種		運転時間 (H)	賃料 (日)	たて型	横型	75以下	0.03	0.05	クレーン付 トラック 4t積 2.9t吊	-	0.40	-	100	0.03	0.05	0.40	-	150	0.04	0.06	0.49	-	200	0.05	0.08	0.57	-	300	0.11	0.17	0.91	-	400	0.41	1.13	トラック	トラック	-	0.29	500	0.82	2.47	クレーン	クレーン	-	0.32	600	1.13	3.61	油圧伸縮ジブ型	油圧伸縮ジブ型	-	0.34	700	1.44	4.22	4.9t吊	4.9t吊	-	0.36	800	1.65	5.25	16t吊	16t吊	-	0.40	900	1.85	5.97	-	0.43	1,000	2.06	6.70	-	0.45	1,100	2.16	7.11	-	0.52	1,200	2.37	7.31	20t吊	20t吊	-	0.53	1,350	2.58	7.42	25t吊	-	0.59	1,500	2.79	7.53	25t吊	35t吊	-	0.70
呼び径 (mm)	特殊作業員 (人)				普通作業員 (人)	機種			運転時間 (H)	賃料 (日)																																																																																																																																																																																																												
		たて型	横型																																																																																																																																																																																																																			
75以下	0.03	0.05	クレーン付 トラック 4t積 2.9t吊	-	0.40	-																																																																																																																																																																																																																
100	0.03	0.05			0.40	-																																																																																																																																																																																																																
150	0.04	0.06			0.49	-																																																																																																																																																																																																																
200	0.05	0.08			0.57	-																																																																																																																																																																																																																
300	0.11	0.17			0.91	-																																																																																																																																																																																																																
400	0.41	1.13	トラック	トラック	-	0.29																																																																																																																																																																																																																
500	0.82	2.47	クレーン	クレーン	-	0.32																																																																																																																																																																																																																
600	1.13	3.61	油圧伸縮ジブ型	油圧伸縮ジブ型	-	0.34																																																																																																																																																																																																																
700	1.44	4.22	4.9t吊	4.9t吊	-	0.36																																																																																																																																																																																																																
800	1.65	5.25	16t吊	16t吊	-	0.40																																																																																																																																																																																																																
900	1.85	5.97			-	0.43																																																																																																																																																																																																																
1,000	2.06	6.70			-	0.45																																																																																																																																																																																																																
1,100	2.16	7.11			-	0.52																																																																																																																																																																																																																
1,200	2.37	7.31	20t吊	20t吊	-	0.53																																																																																																																																																																																																																
1,350	2.58	7.42		25t吊	-	0.59																																																																																																																																																																																																																
1,500	2.79	7.53	25t吊	35t吊	-	0.70																																																																																																																																																																																																																
呼び径 (mm)	配管工 (人)	普通作業員 (人)	機種		運転時間 (H)	賃料 (日)																																																																																																																																																																																																																
			たて型	横型																																																																																																																																																																																																																		
75以下	0.03	0.05	クレーン付 トラック 4t積 2.9t吊	-	0.40	-																																																																																																																																																																																																																
100	0.03	0.05			0.40	-																																																																																																																																																																																																																
150	0.04	0.06			0.49	-																																																																																																																																																																																																																
200	0.05	0.08			0.57	-																																																																																																																																																																																																																
300	0.11	0.17			0.91	-																																																																																																																																																																																																																
400	0.41	1.13	トラック	トラック	-	0.29																																																																																																																																																																																																																
500	0.82	2.47	クレーン	クレーン	-	0.32																																																																																																																																																																																																																
600	1.13	3.61	油圧伸縮ジブ型	油圧伸縮ジブ型	-	0.34																																																																																																																																																																																																																
700	1.44	4.22	4.9t吊	4.9t吊	-	0.36																																																																																																																																																																																																																
800	1.65	5.25	16t吊	16t吊	-	0.40																																																																																																																																																																																																																
900	1.85	5.97			-	0.43																																																																																																																																																																																																																
1,000	2.06	6.70			-	0.45																																																																																																																																																																																																																
1,100	2.16	7.11			-	0.52																																																																																																																																																																																																																
1,200	2.37	7.31	20t吊	20t吊	-	0.53																																																																																																																																																																																																																
1,350	2.58	7.42		25t吊	-	0.59																																																																																																																																																																																																																
1,500	2.79	7.53	25t吊	35t吊	-	0.70																																																																																																																																																																																																																
	注1. 本表は、鋳鉄製仕切弁の機械による据付に適用する。 注2. 16t吊以上のクレーン機種は、ラフテレーンクレーン油圧式伸縮ジブ型とする。	注1. 本表は、鋳鉄製仕切弁の機械による据付に適用する。 注2. 16t吊以上のクレーン機種は、ラフテレーンクレーン油圧式伸縮ジブ型とする。																																																																																																																																																																																																																				

水道工事積算基準及び標準歩掛表 新旧対照表

令和8年7月1日版項番	新 (令和8年7月)	旧 (令和7年7月)																																																																																				
P127	<p>表7-3 仕切弁据付工 (鋼板製、機械)</p> <p style="text-align: right;">1 箇所当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>呼び径 (mm)</th> <th>特殊作業員 (人)</th> <th>普通作業員 (人)</th> <th>ラフテレーンクレーン 油圧伸縮ジブ型</th> <th>賃料 (日)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1,000</td> <td>2.06</td> <td>6.18</td> <td rowspan="3">16 t 吊</td> <td>0.43</td> </tr> <tr> <td>1,100</td> <td>2.16</td> <td>6.71</td> <td>0.45</td> </tr> <tr> <td>1,200</td> <td>2.37</td> <td>7.24</td> <td>0.48</td> </tr> <tr> <td>1,350</td> <td>2.58</td> <td>7.62</td> <td>20 t 吊</td> <td>0.53</td> </tr> <tr> <td>1,500</td> <td>2.78</td> <td>8.29</td> <td>25 t 吊</td> <td>0.59</td> </tr> <tr> <td>1,650</td> <td>2.98</td> <td>9.34</td> <td rowspan="2">35 t 吊</td> <td>0.62</td> </tr> <tr> <td>1,800</td> <td>3.09</td> <td>9.87</td> <td>0.68</td> </tr> <tr> <td>2,000</td> <td>3.19</td> <td>10.40</td> <td>45 t 吊</td> <td>0.79</td> </tr> </tbody> </table> <p>注1. 本表は、鋼板製仕切弁の機械による据付に適用する。</p> <p>注2. 16 t 以上のクレーン機種は、ラフテレーンクレーン油圧式伸縮ジブ型とする。</p>	呼び径 (mm)	特殊作業員 (人)	普通作業員 (人)	ラフテレーンクレーン 油圧伸縮ジブ型	賃料 (日)	1,000	2.06	6.18	16 t 吊	0.43	1,100	2.16	6.71	0.45	1,200	2.37	7.24	0.48	1,350	2.58	7.62	20 t 吊	0.53	1,500	2.78	8.29	25 t 吊	0.59	1,650	2.98	9.34	35 t 吊	0.62	1,800	3.09	9.87	0.68	2,000	3.19	10.40	45 t 吊	0.79	<p>表7-3 仕切弁据付工 (鋼板製、機械)</p> <p style="text-align: right;">1 箇所当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>呼び径 (mm)</th> <th>配管工 (人)</th> <th>普通作業員 (人)</th> <th>ラフテレーンクレーン 油圧伸縮ジブ型</th> <th>賃料 (日)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1,000</td> <td>2.06</td> <td>6.18</td> <td rowspan="3">16 t 吊</td> <td>0.43</td> </tr> <tr> <td>1,100</td> <td>2.16</td> <td>6.71</td> <td>0.45</td> </tr> <tr> <td>1,200</td> <td>2.37</td> <td>7.24</td> <td>0.48</td> </tr> <tr> <td>1,350</td> <td>2.58</td> <td>7.62</td> <td>20 t 吊</td> <td>0.53</td> </tr> <tr> <td>1,500</td> <td>2.78</td> <td>8.29</td> <td>25 t 吊</td> <td>0.59</td> </tr> <tr> <td>1,650</td> <td>2.98</td> <td>9.34</td> <td rowspan="2">35 t 吊</td> <td>0.62</td> </tr> <tr> <td>1,800</td> <td>3.09</td> <td>9.87</td> <td>0.68</td> </tr> <tr> <td>2,000</td> <td>3.19</td> <td>10.40</td> <td>45 t 吊</td> <td>0.79</td> </tr> </tbody> </table> <p>注1. 本表は、鋼板製仕切弁の機械による据付に適用する。</p> <p>注2. 16 t 以上のクレーン機種は、ラフテレーンクレーン油圧式伸縮ジブ型とする。</p>	呼び径 (mm)	配管工 (人)	普通作業員 (人)	ラフテレーンクレーン 油圧伸縮ジブ型	賃料 (日)	1,000	2.06	6.18	16 t 吊	0.43	1,100	2.16	6.71	0.45	1,200	2.37	7.24	0.48	1,350	2.58	7.62	20 t 吊	0.53	1,500	2.78	8.29	25 t 吊	0.59	1,650	2.98	9.34	35 t 吊	0.62	1,800	3.09	9.87	0.68	2,000	3.19	10.40	45 t 吊	0.79
	呼び径 (mm)	特殊作業員 (人)	普通作業員 (人)	ラフテレーンクレーン 油圧伸縮ジブ型	賃料 (日)																																																																																	
1,000	2.06	6.18	16 t 吊	0.43																																																																																		
1,100	2.16	6.71		0.45																																																																																		
1,200	2.37	7.24		0.48																																																																																		
1,350	2.58	7.62	20 t 吊	0.53																																																																																		
1,500	2.78	8.29	25 t 吊	0.59																																																																																		
1,650	2.98	9.34	35 t 吊	0.62																																																																																		
1,800	3.09	9.87		0.68																																																																																		
2,000	3.19	10.40	45 t 吊	0.79																																																																																		
呼び径 (mm)	配管工 (人)	普通作業員 (人)	ラフテレーンクレーン 油圧伸縮ジブ型	賃料 (日)																																																																																		
1,000	2.06	6.18	16 t 吊	0.43																																																																																		
1,100	2.16	6.71		0.45																																																																																		
1,200	2.37	7.24		0.48																																																																																		
1,350	2.58	7.62	20 t 吊	0.53																																																																																		
1,500	2.78	8.29	25 t 吊	0.59																																																																																		
1,650	2.98	9.34	35 t 吊	0.62																																																																																		
1,800	3.09	9.87		0.68																																																																																		
2,000	3.19	10.40	45 t 吊	0.79																																																																																		

水道工事積算基準及び標準歩掛表 新旧対照表

令和8年7月1日版項番	新(令和8年7月)	旧(令和7年7月)																																																																					
P130	1-7-1-9 本体吊り込み取付工 DD121301031 1箇所当たり	1-7-1-9 本体吊り込み取付工 DD121301031 1箇所当たり																																																																					
	<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th>名 称</th> <th>員 数</th> <th>単 位</th> <th>摘 要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>特 殊 作 業 員</td> <td></td> <td>人</td> <td>表7-8</td> </tr> <tr> <td>普 通 作 業 員</td> <td></td> <td>人</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>EM不断水式仕切弁機械損料 作 業 用 仕 切 弁</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td></td> </tr> <tr> <td>諸 雑 費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	名 称	員 数	単 位	摘 要	特 殊 作 業 員		人	表7-8	普 通 作 業 員		人	〃	EM不断水式仕切弁機械損料 作 業 用 仕 切 弁	1.0	式		諸 雑 費	1.0	式		計				<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th>名 称</th> <th>員 数</th> <th>単 位</th> <th>摘 要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>特 殊 作 業 員</td> <td></td> <td>人</td> <td>表7-8</td> </tr> <tr> <td>普 通 作 業 員</td> <td></td> <td>人</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>配管工</td> <td></td> <td>人</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>EM不断水式仕切弁機械損料 作 業 用 仕 切 弁</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td></td> </tr> <tr> <td>諸 雑 費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	名 称	員 数	単 位	摘 要	特 殊 作 業 員		人	表7-8	普 通 作 業 員		人	〃	配管工		人	〃	EM不断水式仕切弁機械損料 作 業 用 仕 切 弁	1.0	式		諸 雑 費	1.0	式		計																				
	名 称	員 数	単 位	摘 要																																																																			
	特 殊 作 業 員		人	表7-8																																																																			
普 通 作 業 員		人	〃																																																																				
EM不断水式仕切弁機械損料 作 業 用 仕 切 弁	1.0	式																																																																					
諸 雑 費	1.0	式																																																																					
計																																																																							
名 称	員 数	単 位	摘 要																																																																				
特 殊 作 業 員		人	表7-8																																																																				
普 通 作 業 員		人	〃																																																																				
配管工		人	〃																																																																				
EM不断水式仕切弁機械損料 作 業 用 仕 切 弁	1.0	式																																																																					
諸 雑 費	1.0	式																																																																					
計																																																																							
表7-8 本体吊り込み取付工	表7-8 本体吊り込み取付工																																																																						
1箇所当たり <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th>呼び径 (mm)</th> <th>特殊作業員 (人)</th> <th>普通作業員 (人)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>75</td><td><u>0.5</u></td><td>0.2</td></tr> <tr><td>100</td><td><u>0.7</u></td><td>0.4</td></tr> <tr><td>150</td><td><u>0.7</u></td><td>0.5</td></tr> <tr><td>200</td><td><u>0.9</u></td><td>0.7</td></tr> <tr><td>250</td><td><u>2.3</u></td><td>0.5</td></tr> <tr><td>300</td><td><u>3.6</u></td><td>0.6</td></tr> <tr><td>350</td><td><u>4.5</u></td><td>1.3</td></tr> <tr><td>400</td><td><u>5.25</u></td><td>1.7</td></tr> <tr><td>500</td><td><u>6.05</u></td><td>2.1</td></tr> </tbody> </table>	呼び径 (mm)	特殊作業員 (人)	普通作業員 (人)	75	<u>0.5</u>	0.2	100	<u>0.7</u>	0.4	150	<u>0.7</u>	0.5	200	<u>0.9</u>	0.7	250	<u>2.3</u>	0.5	300	<u>3.6</u>	0.6	350	<u>4.5</u>	1.3	400	<u>5.25</u>	1.7	500	<u>6.05</u>	2.1	1箇所当たり <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th>呼び径 (mm)</th> <th>特殊作業員 (人)</th> <th>普通作業員 (人)</th> <th>配管工 (人)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>75</td><td>—</td><td>0.2</td><td>0.5</td></tr> <tr><td>100</td><td>—</td><td>0.4</td><td>0.7</td></tr> <tr><td>150</td><td>—</td><td>0.5</td><td>0.7</td></tr> <tr><td>200</td><td>—</td><td>0.7</td><td>0.9</td></tr> <tr><td>250</td><td>1.2</td><td>0.5</td><td>1.1</td></tr> <tr><td>300</td><td>1.8</td><td>0.6</td><td>1.8</td></tr> <tr><td>350</td><td>2.3</td><td>1.3</td><td>2.2</td></tr> <tr><td>400</td><td>2.7</td><td>1.7</td><td>2.55</td></tr> <tr><td>500</td><td>3.1</td><td>2.1</td><td>2.95</td></tr> </tbody> </table>	呼び径 (mm)	特殊作業員 (人)	普通作業員 (人)	配管工 (人)	75	—	0.2	0.5	100	—	0.4	0.7	150	—	0.5	0.7	200	—	0.7	0.9	250	1.2	0.5	1.1	300	1.8	0.6	1.8	350	2.3	1.3	2.2	400	2.7	1.7	2.55	500	3.1	2.1	2.95
呼び径 (mm)	特殊作業員 (人)	普通作業員 (人)																																																																					
75	<u>0.5</u>	0.2																																																																					
100	<u>0.7</u>	0.4																																																																					
150	<u>0.7</u>	0.5																																																																					
200	<u>0.9</u>	0.7																																																																					
250	<u>2.3</u>	0.5																																																																					
300	<u>3.6</u>	0.6																																																																					
350	<u>4.5</u>	1.3																																																																					
400	<u>5.25</u>	1.7																																																																					
500	<u>6.05</u>	2.1																																																																					
呼び径 (mm)	特殊作業員 (人)	普通作業員 (人)	配管工 (人)																																																																				
75	—	0.2	0.5																																																																				
100	—	0.4	0.7																																																																				
150	—	0.5	0.7																																																																				
200	—	0.7	0.9																																																																				
250	1.2	0.5	1.1																																																																				
300	1.8	0.6	1.8																																																																				
350	2.3	1.3	2.2																																																																				
400	2.7	1.7	2.55																																																																				
500	3.1	2.1	2.95																																																																				
1-7-1-10 駆動装置、固定装置取付工 DD121301041	1-7-1-10 駆動装置、固定装置取付工 DD121301041																																																																						
1箇所当たり <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th>名 称</th> <th>員 数</th> <th>単 位</th> <th>摘 要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>特 殊 作 業 員</td> <td></td> <td>人</td> <td>表7-9</td> </tr> <tr> <td>普 通 作 業 員</td> <td></td> <td>人</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>EM不断水式仕切弁機械損料 回 転 駆 動 装 置 機 械 損 料</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td></td> </tr> <tr> <td>EM不断水式仕切弁機械損料 固 定 装 置 機 械 損 料</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td></td> </tr> <tr> <td>諸 雑 費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	名 称	員 数	単 位	摘 要	特 殊 作 業 員		人	表7-9	普 通 作 業 員		人	〃	EM不断水式仕切弁機械損料 回 転 駆 動 装 置 機 械 損 料	1.0	式		EM不断水式仕切弁機械損料 固 定 装 置 機 械 損 料	1.0	式		諸 雑 費	1.0	式		計				1箇所当たり <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th>名 称</th> <th>員 数</th> <th>単 位</th> <th>摘 要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>特 殊 作 業 員</td> <td></td> <td>人</td> <td>表7-9</td> </tr> <tr> <td>普 通 作 業 員</td> <td></td> <td>人</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>配管工</td> <td></td> <td>人</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>EM不断水式仕切弁機械損料 回 転 駆 動 装 置 機 械 損 料</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td></td> </tr> <tr> <td>EM不断水式仕切弁機械損料 固 定 装 置 機 械 損 料</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td></td> </tr> <tr> <td>諸 雑 費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	名 称	員 数	単 位	摘 要	特 殊 作 業 員		人	表7-9	普 通 作 業 員		人	〃	配管工		人	〃	EM不断水式仕切弁機械損料 回 転 駆 動 装 置 機 械 損 料	1.0	式		EM不断水式仕切弁機械損料 固 定 装 置 機 械 損 料	1.0	式		諸 雑 費	1.0	式		計													
名 称	員 数	単 位	摘 要																																																																				
特 殊 作 業 員		人	表7-9																																																																				
普 通 作 業 員		人	〃																																																																				
EM不断水式仕切弁機械損料 回 転 駆 動 装 置 機 械 損 料	1.0	式																																																																					
EM不断水式仕切弁機械損料 固 定 装 置 機 械 損 料	1.0	式																																																																					
諸 雑 費	1.0	式																																																																					
計																																																																							
名 称	員 数	単 位	摘 要																																																																				
特 殊 作 業 員		人	表7-9																																																																				
普 通 作 業 員		人	〃																																																																				
配管工		人	〃																																																																				
EM不断水式仕切弁機械損料 回 転 駆 動 装 置 機 械 損 料	1.0	式																																																																					
EM不断水式仕切弁機械損料 固 定 装 置 機 械 損 料	1.0	式																																																																					
諸 雑 費	1.0	式																																																																					
計																																																																							

水道工事積算基準及び標準歩掛表 新旧対照表

令和8年7月1日版項番	新(令和8年7月)	旧(令和7年7月)																																																																												
P131	<p>表7-9 駆動装置、固定装置取付工</p> <p>1箇所当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>呼び径(mm)</th> <th>特殊作業員(人)</th> <th>普通作業員(人)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>75</td><td><u>0.4</u></td><td>0.4</td></tr> <tr><td>100</td><td><u>0.62</u></td><td>0.6</td></tr> <tr><td>150</td><td><u>0.62</u></td><td>0.65</td></tr> <tr><td>200</td><td><u>0.78</u></td><td>0.7</td></tr> <tr><td>250</td><td><u>1.85</u></td><td>0.4</td></tr> <tr><td>300</td><td><u>2.4</u></td><td>0.5</td></tr> <tr><td>350</td><td><u>4.23</u></td><td>1.58</td></tr> <tr><td>400</td><td><u>5.25</u></td><td>2.2</td></tr> <tr><td>500</td><td><u>5.97</u></td><td>2.5</td></tr> </tbody> </table>	呼び径(mm)	特殊作業員(人)	普通作業員(人)	75	<u>0.4</u>	0.4	100	<u>0.62</u>	0.6	150	<u>0.62</u>	0.65	200	<u>0.78</u>	0.7	250	<u>1.85</u>	0.4	300	<u>2.4</u>	0.5	350	<u>4.23</u>	1.58	400	<u>5.25</u>	2.2	500	<u>5.97</u>	2.5	<p>表7-9 駆動装置、固定装置取付工</p> <p>1箇所当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>呼び径(mm)</th> <th>特殊作業員(人)</th> <th>普通作業員(人)</th> <th>配管工(人)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>75</td><td>0.1</td><td>0.4</td><td>0.3</td></tr> <tr><td>100</td><td>0.12</td><td>0.6</td><td>0.5</td></tr> <tr><td>150</td><td>0.12</td><td>0.65</td><td>0.5</td></tr> <tr><td>200</td><td>0.18</td><td>0.7</td><td>0.6</td></tr> <tr><td>250</td><td>0.55</td><td>0.4</td><td>1.3</td></tr> <tr><td>300</td><td>0.8</td><td>0.5</td><td>1.6</td></tr> <tr><td>350</td><td>1.8</td><td>1.58</td><td>2.43</td></tr> <tr><td>400</td><td>2.35</td><td>2.2</td><td>2.9</td></tr> <tr><td>500</td><td>2.77</td><td>2.5</td><td>3.2</td></tr> </tbody> </table>	呼び径(mm)	特殊作業員(人)	普通作業員(人)	配管工(人)	75	0.1	0.4	0.3	100	0.12	0.6	0.5	150	0.12	0.65	0.5	200	0.18	0.7	0.6	250	0.55	0.4	1.3	300	0.8	0.5	1.6	350	1.8	1.58	2.43	400	2.35	2.2	2.9	500	2.77	2.5	3.2						
	呼び径(mm)	特殊作業員(人)	普通作業員(人)																																																																											
	75	<u>0.4</u>	0.4																																																																											
	100	<u>0.62</u>	0.6																																																																											
	150	<u>0.62</u>	0.65																																																																											
	200	<u>0.78</u>	0.7																																																																											
	250	<u>1.85</u>	0.4																																																																											
	300	<u>2.4</u>	0.5																																																																											
	350	<u>4.23</u>	1.58																																																																											
	400	<u>5.25</u>	2.2																																																																											
500	<u>5.97</u>	2.5																																																																												
呼び径(mm)	特殊作業員(人)	普通作業員(人)	配管工(人)																																																																											
75	0.1	0.4	0.3																																																																											
100	0.12	0.6	0.5																																																																											
150	0.12	0.65	0.5																																																																											
200	0.18	0.7	0.6																																																																											
250	0.55	0.4	1.3																																																																											
300	0.8	0.5	1.6																																																																											
350	1.8	1.58	2.43																																																																											
400	2.35	2.2	2.9																																																																											
500	2.77	2.5	3.2																																																																											
1-7-1-11 穿孔機取付・管穿孔・プラグ挿入工 DD121301051	<p>1箇所当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>員数</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>特殊作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>表7-10</td> </tr> <tr> <td>機械設備据付工</td> <td></td> <td>人</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>EM不断水式仕切弁機械損料</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td></td> </tr> <tr> <td>穿孔機機械損料</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>EM不断水式仕切弁機械損料</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td></td> </tr> <tr> <td>プラグ挿入機機械損料</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	名称	員数	単位	摘要	特殊作業員		人	表7-10	機械設備据付工		人	〃	EM不断水式仕切弁機械損料	1.0	式		穿孔機機械損料				EM不断水式仕切弁機械損料	1.0	式		プラグ挿入機機械損料				諸雑費	1.0	式		計				<p>1-7-1-11 穿孔機取付・管穿孔・プラグ挿入工 DD121301051</p> <p>1箇所当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>員数</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>特殊作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>表7-10</td> </tr> <tr> <td>配管工</td> <td></td> <td>人</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>機械設備据付工</td> <td></td> <td>人</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>EM不断水式仕切弁機械損料</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td></td> </tr> <tr> <td>穿孔機機械損料</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>EM不断水式仕切弁機械損料</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td></td> </tr> <tr> <td>プラグ挿入機機械損料</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	名称	員数	単位	摘要	特殊作業員		人	表7-10	配管工		人	〃	機械設備据付工		人	〃	EM不断水式仕切弁機械損料	1.0	式		穿孔機機械損料				EM不断水式仕切弁機械損料	1.0	式		プラグ挿入機機械損料				諸雑費	1.0	式		計			
名称	員数	単位	摘要																																																																											
特殊作業員		人	表7-10																																																																											
機械設備据付工		人	〃																																																																											
EM不断水式仕切弁機械損料	1.0	式																																																																												
穿孔機機械損料																																																																														
EM不断水式仕切弁機械損料	1.0	式																																																																												
プラグ挿入機機械損料																																																																														
諸雑費	1.0	式																																																																												
計																																																																														
名称	員数	単位	摘要																																																																											
特殊作業員		人	表7-10																																																																											
配管工		人	〃																																																																											
機械設備据付工		人	〃																																																																											
EM不断水式仕切弁機械損料	1.0	式																																																																												
穿孔機機械損料																																																																														
EM不断水式仕切弁機械損料	1.0	式																																																																												
プラグ挿入機機械損料																																																																														
諸雑費	1.0	式																																																																												
計																																																																														
表7-10 穿孔機取付・管穿孔・プラグ挿入工	<p>1箇所当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>呼び径(mm)</th> <th>特殊作業員(人)</th> <th>機械設備据付工(人)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>75</td><td><u>1.3</u></td><td>0.6</td></tr> <tr><td>100</td><td><u>1.3</u></td><td>0.6</td></tr> <tr><td>150</td><td><u>1.3</u></td><td>0.6</td></tr> <tr><td>200</td><td><u>1.5</u></td><td>0.7</td></tr> <tr><td>250</td><td><u>2.9</u></td><td>0.5</td></tr> <tr><td>300</td><td><u>4.38</u></td><td>0.52</td></tr> <tr><td>350</td><td><u>5.7</u></td><td>1.2</td></tr> <tr><td>400</td><td><u>6.6</u></td><td>1.6</td></tr> <tr><td>500</td><td><u>7.26</u></td><td>2.0</td></tr> </tbody> </table>	呼び径(mm)	特殊作業員(人)	機械設備据付工(人)	75	<u>1.3</u>	0.6	100	<u>1.3</u>	0.6	150	<u>1.3</u>	0.6	200	<u>1.5</u>	0.7	250	<u>2.9</u>	0.5	300	<u>4.38</u>	0.52	350	<u>5.7</u>	1.2	400	<u>6.6</u>	1.6	500	<u>7.26</u>	2.0	<p>表7-10 穿孔機取付・管穿孔・プラグ挿入工</p> <p>1箇所当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>呼び径(mm)</th> <th>特殊作業員(人)</th> <th>配管工(人)</th> <th>機械設備据付工(人)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>75</td><td>0.6</td><td>0.7</td><td>0.6</td></tr> <tr><td>100</td><td>0.6</td><td>0.7</td><td>0.6</td></tr> <tr><td>150</td><td>0.6</td><td>0.7</td><td>0.6</td></tr> <tr><td>200</td><td>0.7</td><td>0.8</td><td>0.7</td></tr> <tr><td>250</td><td>1.5</td><td>1.4</td><td>0.5</td></tr> <tr><td>300</td><td>2.56</td><td>1.82</td><td>0.52</td></tr> <tr><td>350</td><td>3.3</td><td>2.4</td><td>1.2</td></tr> <tr><td>400</td><td>3.7</td><td>2.9</td><td>1.6</td></tr> <tr><td>500</td><td>4.0</td><td>3.26</td><td>2.0</td></tr> </tbody> </table>	呼び径(mm)	特殊作業員(人)	配管工(人)	機械設備据付工(人)	75	0.6	0.7	0.6	100	0.6	0.7	0.6	150	0.6	0.7	0.6	200	0.7	0.8	0.7	250	1.5	1.4	0.5	300	2.56	1.82	0.52	350	3.3	2.4	1.2	400	3.7	2.9	1.6	500	4.0	3.26	2.0						
呼び径(mm)	特殊作業員(人)	機械設備据付工(人)																																																																												
75	<u>1.3</u>	0.6																																																																												
100	<u>1.3</u>	0.6																																																																												
150	<u>1.3</u>	0.6																																																																												
200	<u>1.5</u>	0.7																																																																												
250	<u>2.9</u>	0.5																																																																												
300	<u>4.38</u>	0.52																																																																												
350	<u>5.7</u>	1.2																																																																												
400	<u>6.6</u>	1.6																																																																												
500	<u>7.26</u>	2.0																																																																												
呼び径(mm)	特殊作業員(人)	配管工(人)	機械設備据付工(人)																																																																											
75	0.6	0.7	0.6																																																																											
100	0.6	0.7	0.6																																																																											
150	0.6	0.7	0.6																																																																											
200	0.7	0.8	0.7																																																																											
250	1.5	1.4	0.5																																																																											
300	2.56	1.82	0.52																																																																											
350	3.3	2.4	1.2																																																																											
400	3.7	2.9	1.6																																																																											
500	4.0	3.26	2.0																																																																											

水道工事積算基準及び標準歩掛表 新旧対照表

令和8年7月1日版項番	新 (令和8年7月)	旧 (令和7年7月)																																																																																																																			
P132	1-7-1-12 ポリスリーブ被覆工 DD121301061	1-7-1-12 ポリスリーブ被覆工 DD121301061																																																																																																																			
	1箇所当たり	1箇所当たり																																																																																																																			
	<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>名 称</th> <th>員 数</th> <th>単 位</th> <th>摘 要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>表7-11</td> </tr> <tr> <td style="color: red;">特殊作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>防食ポリエチレンスリーブ</td> <td></td> <td>m</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>諸 雑 費</td> <td style="text-align: center;">1.0</td> <td>式</td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	名 称	員 数	単 位	摘 要	普通作業員		人	表7-11	特殊作業員		人	〃	防食ポリエチレンスリーブ		m	〃	諸 雑 費	1.0	式		計				<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>名 称</th> <th>員 数</th> <th>単 位</th> <th>摘 要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>表7-11</td> </tr> <tr> <td style="color: red;">配管工</td> <td></td> <td>人</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>防食ポリエチレンスリーブ</td> <td></td> <td>m</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>諸 雑 費</td> <td style="text-align: center;">1.0</td> <td>式</td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	名 称	員 数	単 位	摘 要	普通作業員		人	表7-11	配管工		人	〃	防食ポリエチレンスリーブ		m	〃	諸 雑 費	1.0	式		計																																																																						
	名 称	員 数	単 位	摘 要																																																																																																																	
	普通作業員		人	表7-11																																																																																																																	
	特殊作業員		人	〃																																																																																																																	
	防食ポリエチレンスリーブ		m	〃																																																																																																																	
	諸 雑 費	1.0	式																																																																																																																		
	計																																																																																																																				
	名 称	員 数	単 位	摘 要																																																																																																																	
普通作業員		人	表7-11																																																																																																																		
配管工		人	〃																																																																																																																		
防食ポリエチレンスリーブ		m	〃																																																																																																																		
諸 雑 費	1.0	式																																																																																																																			
計																																																																																																																					
表7-11 ポリスリーブ被覆工	表7-11 ポリスリーブ被覆工																																																																																																																				
1箇所当たり	1箇所当たり																																																																																																																				
<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">呼び径 (mm)</th> <th rowspan="2">普通作業員 (人)</th> <th rowspan="2" style="color: red;">特殊作業員 (人)</th> <th colspan="2">防食ポリエチレンスリーブ</th> </tr> <tr> <th>口径 (mm)</th> <th>延長 (m)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>75</td><td style="text-align: center;">0.02</td><td style="text-align: center;">0.02</td><td style="text-align: center;">200</td><td style="text-align: center;">0.8</td></tr> <tr><td>100</td><td style="text-align: center;">0.02</td><td style="text-align: center;">0.02</td><td style="text-align: center;">250</td><td style="text-align: center;">0.8</td></tr> <tr><td>150</td><td style="text-align: center;">0.02</td><td style="text-align: center;">0.02</td><td style="text-align: center;">400</td><td style="text-align: center;">0.9</td></tr> <tr><td>200</td><td style="text-align: center;">0.03</td><td style="text-align: center;">0.03</td><td style="text-align: center;">500</td><td style="text-align: center;">1.0</td></tr> <tr><td>250</td><td style="text-align: center;">0.03</td><td style="text-align: center;">0.03</td><td style="text-align: center;">700</td><td style="text-align: center;">1.2</td></tr> <tr><td>300</td><td style="text-align: center;">0.03</td><td style="text-align: center;">0.03</td><td style="text-align: center;">700</td><td style="text-align: center;">1.2</td></tr> <tr><td rowspan="2">350</td><td rowspan="2" style="text-align: center;">0.05</td><td rowspan="2" style="text-align: center;">0.05</td><td style="text-align: center;">500</td><td style="text-align: center;">1.0</td></tr> <tr><td style="text-align: center;">800</td><td style="text-align: center;">1.4</td></tr> <tr><td rowspan="2">400</td><td rowspan="2" style="text-align: center;">0.08</td><td rowspan="2" style="text-align: center;">0.08</td><td style="text-align: center;">500</td><td style="text-align: center;">1.0</td></tr> <tr><td style="text-align: center;">800</td><td style="text-align: center;">1.6</td></tr> <tr><td rowspan="2">500</td><td rowspan="2" style="text-align: center;">0.10</td><td rowspan="2" style="text-align: center;">0.10</td><td style="text-align: center;">500</td><td style="text-align: center;">1.0</td></tr> <tr><td style="text-align: center;">800</td><td style="text-align: center;">2.5</td></tr> </tbody> </table>	呼び径 (mm)	普通作業員 (人)	特殊作業員 (人)	防食ポリエチレンスリーブ		口径 (mm)	延長 (m)	75	0.02	0.02	200	0.8	100	0.02	0.02	250	0.8	150	0.02	0.02	400	0.9	200	0.03	0.03	500	1.0	250	0.03	0.03	700	1.2	300	0.03	0.03	700	1.2	350	0.05	0.05	500	1.0	800	1.4	400	0.08	0.08	500	1.0	800	1.6	500	0.10	0.10	500	1.0	800	2.5	<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">呼び径 (mm)</th> <th rowspan="2">普通作業員 (人)</th> <th rowspan="2" style="color: red;">配管工 (人)</th> <th colspan="2">防食ポリエチレンスリーブ</th> </tr> <tr> <th>口径 (mm)</th> <th>延長 (m)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>75</td><td style="text-align: center;">0.02</td><td style="text-align: center;">0.02</td><td style="text-align: center;">200</td><td style="text-align: center;">0.8</td></tr> <tr><td>100</td><td style="text-align: center;">0.02</td><td style="text-align: center;">0.02</td><td style="text-align: center;">250</td><td style="text-align: center;">0.8</td></tr> <tr><td>150</td><td style="text-align: center;">0.02</td><td style="text-align: center;">0.02</td><td style="text-align: center;">400</td><td style="text-align: center;">0.9</td></tr> <tr><td>200</td><td style="text-align: center;">0.03</td><td style="text-align: center;">0.03</td><td style="text-align: center;">500</td><td style="text-align: center;">1.0</td></tr> <tr><td>250</td><td style="text-align: center;">0.03</td><td style="text-align: center;">0.03</td><td style="text-align: center;">700</td><td style="text-align: center;">1.2</td></tr> <tr><td>300</td><td style="text-align: center;">0.03</td><td style="text-align: center;">0.03</td><td style="text-align: center;">700</td><td style="text-align: center;">1.2</td></tr> <tr><td rowspan="2">350</td><td rowspan="2" style="text-align: center;">0.05</td><td rowspan="2" style="text-align: center;">0.05</td><td style="text-align: center;">500</td><td style="text-align: center;">1.0</td></tr> <tr><td style="text-align: center;">800</td><td style="text-align: center;">1.4</td></tr> <tr><td rowspan="2">400</td><td rowspan="2" style="text-align: center;">0.08</td><td rowspan="2" style="text-align: center;">0.08</td><td style="text-align: center;">500</td><td style="text-align: center;">1.0</td></tr> <tr><td style="text-align: center;">800</td><td style="text-align: center;">1.6</td></tr> <tr><td rowspan="2">500</td><td rowspan="2" style="text-align: center;">0.10</td><td rowspan="2" style="text-align: center;">0.10</td><td style="text-align: center;">500</td><td style="text-align: center;">1.0</td></tr> <tr><td style="text-align: center;">800</td><td style="text-align: center;">2.5</td></tr> </tbody> </table>	呼び径 (mm)	普通作業員 (人)	配管工 (人)	防食ポリエチレンスリーブ		口径 (mm)	延長 (m)	75	0.02	0.02	200	0.8	100	0.02	0.02	250	0.8	150	0.02	0.02	400	0.9	200	0.03	0.03	500	1.0	250	0.03	0.03	700	1.2	300	0.03	0.03	700	1.2	350	0.05	0.05	500	1.0	800	1.4	400	0.08	0.08	500	1.0	800	1.6	500	0.10	0.10	500	1.0	800	2.5
呼び径 (mm)				普通作業員 (人)	特殊作業員 (人)	防食ポリエチレンスリーブ																																																																																																															
	口径 (mm)	延長 (m)																																																																																																																			
75	0.02	0.02	200	0.8																																																																																																																	
100	0.02	0.02	250	0.8																																																																																																																	
150	0.02	0.02	400	0.9																																																																																																																	
200	0.03	0.03	500	1.0																																																																																																																	
250	0.03	0.03	700	1.2																																																																																																																	
300	0.03	0.03	700	1.2																																																																																																																	
350	0.05	0.05	500	1.0																																																																																																																	
			800	1.4																																																																																																																	
400	0.08	0.08	500	1.0																																																																																																																	
			800	1.6																																																																																																																	
500	0.10	0.10	500	1.0																																																																																																																	
			800	2.5																																																																																																																	
呼び径 (mm)	普通作業員 (人)	配管工 (人)	防食ポリエチレンスリーブ																																																																																																																		
			口径 (mm)	延長 (m)																																																																																																																	
75	0.02	0.02	200	0.8																																																																																																																	
100	0.02	0.02	250	0.8																																																																																																																	
150	0.02	0.02	400	0.9																																																																																																																	
200	0.03	0.03	500	1.0																																																																																																																	
250	0.03	0.03	700	1.2																																																																																																																	
300	0.03	0.03	700	1.2																																																																																																																	
350	0.05	0.05	500	1.0																																																																																																																	
			800	1.4																																																																																																																	
400	0.08	0.08	500	1.0																																																																																																																	
			800	1.6																																																																																																																	
500	0.10	0.10	500	1.0																																																																																																																	
			800	2.5																																																																																																																	

水道工事積算基準及び標準歩掛表 新旧対照表

令和8年7月1日版項番	新(令和8年7月)	旧(令和7年7月)																																																																																								
P133	<p>1-7-2-2 バタフライ弁据付工(人力) DD121302011 撤去工 DD121302012</p> <p style="text-align: center;">1箇所当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>員数</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>特殊作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>表7-12</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>注1. 本表は、鋳鉄製及び鋼板製バタフライ弁の人力による据付に適用する。 注2. 本表には、フランジ接合は含まれていない。 注3. 撤去工は、防護工を除く本歩掛の60%とする。</p> <p>表7-12 バタフライ弁据付工(人力)</p> <p style="text-align: center;">1箇所当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>呼び径(mm)</th> <th>特殊作業員(人)</th> <th>普通作業員(人)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>400</td><td>1.33</td><td>3.36</td></tr> <tr><td>500</td><td>1.67</td><td>3.92</td></tr> <tr><td>600</td><td>2.21</td><td>5.03</td></tr> <tr><td>700</td><td>2.73</td><td>5.90</td></tr> <tr><td>800</td><td>3.65</td><td>7.67</td></tr> <tr><td>900</td><td>4.11</td><td>8.98</td></tr> <tr><td>1,000</td><td>4.79</td><td>10.22</td></tr> </tbody> </table>	名称	員数	単位	摘要	特殊作業員		人	表7-12	普通作業員		人	〃	諸雑費	1.0	式		計				呼び径(mm)	特殊作業員(人)	普通作業員(人)	400	1.33	3.36	500	1.67	3.92	600	2.21	5.03	700	2.73	5.90	800	3.65	7.67	900	4.11	8.98	1,000	4.79	10.22	<p>1-7-2-2 バタフライ弁据付工(人力) DD121302011 撤去工 DD121302012</p> <p style="text-align: center;">1箇所当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>員数</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>配管工</td> <td></td> <td>人</td> <td>表7-12</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>注1. 本表は、鋳鉄製及び鋼板製バタフライ弁の人力による据付に適用する。 注2. 本表には、フランジ接合は含まれていない。 注3. 撤去工は、防護工を除く本歩掛の60%とする。</p> <p>表7-12 バタフライ弁据付工(人力)</p> <p style="text-align: center;">1箇所当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>呼び径(mm)</th> <th>配管工(人)</th> <th>普通作業員(人)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>400</td><td>1.33</td><td>3.36</td></tr> <tr><td>500</td><td>1.67</td><td>3.92</td></tr> <tr><td>600</td><td>2.21</td><td>5.03</td></tr> <tr><td>700</td><td>2.73</td><td>5.90</td></tr> <tr><td>800</td><td>3.65</td><td>7.67</td></tr> <tr><td>900</td><td>4.11</td><td>8.98</td></tr> <tr><td>1,000</td><td>4.79</td><td>10.22</td></tr> </tbody> </table>	名称	員数	単位	摘要	配管工		人	表7-12	普通作業員		人	〃	諸雑費	1.0	式		計				呼び径(mm)	配管工 (人)	普通作業員(人)	400	1.33	3.36	500	1.67	3.92	600	2.21	5.03	700	2.73	5.90	800	3.65	7.67	900	4.11	8.98	1,000	4.79	10.22
	名称	員数	単位	摘要																																																																																						
特殊作業員		人	表7-12																																																																																							
普通作業員		人	〃																																																																																							
諸雑費	1.0	式																																																																																								
計																																																																																										
呼び径(mm)	特殊作業員(人)	普通作業員(人)																																																																																								
400	1.33	3.36																																																																																								
500	1.67	3.92																																																																																								
600	2.21	5.03																																																																																								
700	2.73	5.90																																																																																								
800	3.65	7.67																																																																																								
900	4.11	8.98																																																																																								
1,000	4.79	10.22																																																																																								
名称	員数	単位	摘要																																																																																							
配管工		人	表7-12																																																																																							
普通作業員		人	〃																																																																																							
諸雑費	1.0	式																																																																																								
計																																																																																										
呼び径(mm)	配管工 (人)	普通作業員(人)																																																																																								
400	1.33	3.36																																																																																								
500	1.67	3.92																																																																																								
600	2.21	5.03																																																																																								
700	2.73	5.90																																																																																								
800	3.65	7.67																																																																																								
900	4.11	8.98																																																																																								
1,000	4.79	10.22																																																																																								

水道工事積算基準及び標準歩掛表 新旧対照表

令和8年7月1日版項番	新(令和8年7月)	旧(令和7年7月)																																																																																																																																																																					
P134	1-7-2-4 バタフライ弁据付工(機械) DD121302021 撤去工 DD121302022 1箇所当たり	1-7-2-4 バタフライ弁据付工(機械) DD121302021 撤去工 DD121302022 1箇所当たり																																																																																																																																																																					
	<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>員数</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-decoration: underline;">特殊作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>表7-13</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>トラッククレーン運転</td> <td></td> <td>日</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	名称	員数	単位	摘要	特殊作業員		人	表7-13	普通作業員		人	〃	トラッククレーン運転		日	〃	諸雑費	1.0	式		計				<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>員数</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-decoration: underline;">配管工</td> <td></td> <td>人</td> <td>表7-13</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>トラッククレーン運転</td> <td></td> <td>日</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	名称	員数	単位	摘要	配管工		人	表7-13	普通作業員		人	〃	トラッククレーン運転		日	〃	諸雑費	1.0	式		計																																																																																																																								
	名称	員数	単位	摘要																																																																																																																																																																			
	特殊作業員		人	表7-13																																																																																																																																																																			
	普通作業員		人	〃																																																																																																																																																																			
	トラッククレーン運転		日	〃																																																																																																																																																																			
	諸雑費	1.0	式																																																																																																																																																																				
	計																																																																																																																																																																						
	名称	員数	単位	摘要																																																																																																																																																																			
	配管工		人	表7-13																																																																																																																																																																			
普通作業員		人	〃																																																																																																																																																																				
トラッククレーン運転		日	〃																																																																																																																																																																				
諸雑費	1.0	式																																																																																																																																																																					
計																																																																																																																																																																							
<p>注1. 本表は、鋳鉄製及び鋼板製バタフライ弁の機械による設置に適用する。</p> <p>注2. 本表には、フランジ接合は含まれていない。</p> <p>注3. トラッククレーン運転は賃料とする。</p> <p>注4. 撤去工は、防護工を除く本歩掛の60%とする。</p>		<p>注1. 本表は、鋳鉄製及び鋼板製バタフライ弁の機械による設置に適用する。</p> <p>注2. 本表には、フランジ接合は含まれていない。</p> <p>注3. トラッククレーン運転は賃料とする。</p> <p>注4. 撤去工は、防護工を除く本歩掛の60%とする。</p>																																																																																																																																																																					
表7-13 バタフライ弁据付工(機械) 1箇所当たり		表7-13 バタフライ弁据付工(機械) 1箇所当たり																																																																																																																																																																					
<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">呼び径 (mm)</th> <th rowspan="2">特殊作業員 (人)</th> <th rowspan="2">普通作業員 (人)</th> <th colspan="2">機種</th> <th rowspan="2">賃料 (日)</th> </tr> <tr> <th>縦型</th> <th>横型</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>400</td> <td>0.41</td> <td>1.13</td> <td rowspan="7">トラッククレーン 油圧伸縮ジブ型 4.9t吊</td> <td rowspan="7">-</td> <td>0.28</td> </tr> <tr> <td>500</td> <td>0.82</td> <td>2.04</td> <td>0.30</td> </tr> <tr> <td>600</td> <td>1.13</td> <td>2.95</td> <td>0.32</td> </tr> <tr> <td>700</td> <td>1.44</td> <td>3.44</td> <td>0.33</td> </tr> <tr> <td>800</td> <td>1.65</td> <td>3.94</td> <td>0.34</td> </tr> <tr> <td>900</td> <td>1.85</td> <td>4.44</td> <td>0.35</td> </tr> <tr> <td>1,000</td> <td>2.06</td> <td>4.94</td> <td>4.9t吊</td> <td>0.36</td> </tr> <tr> <td>1,100</td> <td>2.16</td> <td>5.46</td> <td rowspan="7">16t吊</td> <td rowspan="7">16t吊</td> <td>0.39</td> </tr> <tr> <td>1,200</td> <td>2.37</td> <td>6.08</td> <td>0.41</td> </tr> <tr> <td>1,350</td> <td>2.58</td> <td>6.59</td> <td>0.43</td> </tr> <tr> <td>1,500</td> <td>2.78</td> <td>7.52</td> <td>0.45</td> </tr> <tr> <td>1,650</td> <td>2.99</td> <td>7.98</td> <td>0.48</td> </tr> <tr> <td>1,800</td> <td>3.09</td> <td>8.14</td> <td>0.50</td> </tr> <tr> <td>2,000</td> <td>3.19</td> <td>8.45</td> <td>20t吊</td> <td>20t吊</td> <td>0.55</td> </tr> <tr> <td>2,200</td> <td>3.40</td> <td>8.76</td> <td>25t吊</td> <td rowspan="2">25t吊</td> <td>0.59</td> </tr> <tr> <td>2,400</td> <td>3.50</td> <td>8.96</td> <td>35t吊</td> <td>0.62</td> </tr> </tbody> </table>		呼び径 (mm)	特殊作業員 (人)	普通作業員 (人)	機種		賃料 (日)	縦型	横型	400	0.41	1.13	トラッククレーン 油圧伸縮ジブ型 4.9t吊	-	0.28	500	0.82	2.04	0.30	600	1.13	2.95	0.32	700	1.44	3.44	0.33	800	1.65	3.94	0.34	900	1.85	4.44	0.35	1,000	2.06	4.94	4.9t吊	0.36	1,100	2.16	5.46	16t吊	16t吊	0.39	1,200	2.37	6.08	0.41	1,350	2.58	6.59	0.43	1,500	2.78	7.52	0.45	1,650	2.99	7.98	0.48	1,800	3.09	8.14	0.50	2,000	3.19	8.45	20t吊	20t吊	0.55	2,200	3.40	8.76	25t吊	25t吊	0.59	2,400	3.50	8.96	35t吊	0.62	<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">呼び径 (mm)</th> <th rowspan="2">配管工 (人)</th> <th rowspan="2">普通作業員 (人)</th> <th colspan="2">機種</th> <th rowspan="2">賃料 (日)</th> </tr> <tr> <th>縦型</th> <th>横型</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>400</td> <td>0.41</td> <td>1.13</td> <td rowspan="7">トラッククレーン 油圧伸縮ジブ型 4.9t吊</td> <td rowspan="7">-</td> <td>0.28</td> </tr> <tr> <td>500</td> <td>0.82</td> <td>2.04</td> <td>0.30</td> </tr> <tr> <td>600</td> <td>1.13</td> <td>2.95</td> <td>0.32</td> </tr> <tr> <td>700</td> <td>1.44</td> <td>3.44</td> <td>0.33</td> </tr> <tr> <td>800</td> <td>1.65</td> <td>3.94</td> <td>0.34</td> </tr> <tr> <td>900</td> <td>1.85</td> <td>4.44</td> <td>0.35</td> </tr> <tr> <td>1,000</td> <td>2.06</td> <td>4.94</td> <td>4.9t吊</td> <td>0.36</td> </tr> <tr> <td>1,100</td> <td>2.16</td> <td>5.46</td> <td rowspan="7">16t吊</td> <td rowspan="7">16t吊</td> <td>0.39</td> </tr> <tr> <td>1,200</td> <td>2.37</td> <td>6.08</td> <td>0.41</td> </tr> <tr> <td>1,350</td> <td>2.58</td> <td>6.59</td> <td>0.43</td> </tr> <tr> <td>1,500</td> <td>2.78</td> <td>7.52</td> <td>0.45</td> </tr> <tr> <td>1,650</td> <td>2.99</td> <td>7.98</td> <td>0.48</td> </tr> <tr> <td>1,800</td> <td>3.09</td> <td>8.14</td> <td>0.50</td> </tr> <tr> <td>2,000</td> <td>3.19</td> <td>8.45</td> <td>20t吊</td> <td>20t吊</td> <td>0.55</td> </tr> <tr> <td>2,200</td> <td>3.40</td> <td>8.76</td> <td>25t吊</td> <td rowspan="2">25t吊</td> <td>0.59</td> </tr> <tr> <td>2,400</td> <td>3.50</td> <td>8.96</td> <td>35t吊</td> <td>0.62</td> </tr> </tbody> </table>		呼び径 (mm)	配管工 (人)	普通作業員 (人)	機種		賃料 (日)	縦型	横型	400	0.41	1.13	トラッククレーン 油圧伸縮ジブ型 4.9t吊	-	0.28	500	0.82	2.04	0.30	600	1.13	2.95	0.32	700	1.44	3.44	0.33	800	1.65	3.94	0.34	900	1.85	4.44	0.35	1,000	2.06	4.94	4.9t吊	0.36	1,100	2.16	5.46	16t吊	16t吊	0.39	1,200	2.37	6.08	0.41	1,350	2.58	6.59	0.43	1,500	2.78	7.52	0.45	1,650	2.99	7.98	0.48	1,800	3.09	8.14	0.50	2,000	3.19	8.45	20t吊	20t吊	0.55	2,200	3.40	8.76	25t吊	25t吊	0.59	2,400	3.50	8.96	35t吊	0.62
呼び径 (mm)	特殊作業員 (人)				普通作業員 (人)	機種		賃料 (日)																																																																																																																																																															
		縦型	横型																																																																																																																																																																				
400	0.41	1.13	トラッククレーン 油圧伸縮ジブ型 4.9t吊	-	0.28																																																																																																																																																																		
500	0.82	2.04			0.30																																																																																																																																																																		
600	1.13	2.95			0.32																																																																																																																																																																		
700	1.44	3.44			0.33																																																																																																																																																																		
800	1.65	3.94			0.34																																																																																																																																																																		
900	1.85	4.44			0.35																																																																																																																																																																		
1,000	2.06	4.94			4.9t吊	0.36																																																																																																																																																																	
1,100	2.16	5.46	16t吊	16t吊	0.39																																																																																																																																																																		
1,200	2.37	6.08			0.41																																																																																																																																																																		
1,350	2.58	6.59			0.43																																																																																																																																																																		
1,500	2.78	7.52			0.45																																																																																																																																																																		
1,650	2.99	7.98			0.48																																																																																																																																																																		
1,800	3.09	8.14			0.50																																																																																																																																																																		
2,000	3.19	8.45			20t吊	20t吊	0.55																																																																																																																																																																
2,200	3.40	8.76	25t吊	25t吊	0.59																																																																																																																																																																		
2,400	3.50	8.96	35t吊		0.62																																																																																																																																																																		
呼び径 (mm)	配管工 (人)	普通作業員 (人)	機種		賃料 (日)																																																																																																																																																																		
			縦型	横型																																																																																																																																																																			
400	0.41	1.13	トラッククレーン 油圧伸縮ジブ型 4.9t吊	-	0.28																																																																																																																																																																		
500	0.82	2.04			0.30																																																																																																																																																																		
600	1.13	2.95			0.32																																																																																																																																																																		
700	1.44	3.44			0.33																																																																																																																																																																		
800	1.65	3.94			0.34																																																																																																																																																																		
900	1.85	4.44			0.35																																																																																																																																																																		
1,000	2.06	4.94			4.9t吊	0.36																																																																																																																																																																	
1,100	2.16	5.46	16t吊	16t吊	0.39																																																																																																																																																																		
1,200	2.37	6.08			0.41																																																																																																																																																																		
1,350	2.58	6.59			0.43																																																																																																																																																																		
1,500	2.78	7.52			0.45																																																																																																																																																																		
1,650	2.99	7.98			0.48																																																																																																																																																																		
1,800	3.09	8.14			0.50																																																																																																																																																																		
2,000	3.19	8.45			20t吊	20t吊	0.55																																																																																																																																																																
2,200	3.40	8.76	25t吊	25t吊	0.59																																																																																																																																																																		
2,400	3.50	8.96	35t吊		0.62																																																																																																																																																																		
備考 16t吊以上のクレーン機種は、ラフテレーンクレーン油圧伸縮ジブ型とする。		備考 16t吊以上のクレーン機種は、ラフテレーンクレーン油圧伸縮ジブ型とする。																																																																																																																																																																					

水道工事積算基準及び標準歩掛表 新旧対照表

令和8年7月1日版項番	新(令和8年7月)	旧(令和7年7月)																																																																																																									
P138	1-7-3-2 空気弁据付工 DD121303021 撤去工(フランジ取外1口含む) DD121303022 1箇所当たり	1-7-3-2 空気弁据付工 DD121303021 撤去工(フランジ取外1口含む) DD121303022 1箇所当たり																																																																																																									
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>員数</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>特殊作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>表7-17</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>クレーン運転</td> <td></td> <td>H</td> <td>〃、7-22</td> </tr> <tr> <td>保護管</td> <td></td> <td>m</td> <td>VUφ400(L200)</td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td>労務費の1.0%</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>注1. 本歩掛は、20m程度の現場内小運搬、据付及びフランジ接合(1口)を含む。 注2. 保護管は必要な場合計上すること。保護管使用量=設計数量×(1+0.05)とする。 注3. 撤去工は、本歩掛の60%とする。 注4. 諸雑費には、接合器具損料を含む。</p> <p>表7-17 空気弁据付工 1基当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">フランジ口径</th> <th rowspan="2">特殊作業員(人)</th> <th rowspan="2">普通作業員(人)</th> <th colspan="2">クレーン付トラック運転工(H)</th> </tr> <tr> <th>4t積、</th> <th>0.40</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">機械施工</td> <td>75</td> <td>0.09</td> <td>0.11</td> <td>0.40</td> </tr> <tr> <td>100</td> <td>0.09</td> <td>0.11</td> <td>2.9t吊 0.40</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">人力施工</td> <td>75</td> <td>0.15</td> <td>0.31</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>100</td> <td>0.21</td> <td>0.41</td> <td>—</td> </tr> </tbody> </table>	名称	員数	単位	摘要	特殊作業員		人	表7-17	普通作業員		人	〃	クレーン運転		H	〃、7-22	保護管		m	VUφ400(L200)	諸雑費	1.0	式	労務費の1.0%	計				フランジ口径	特殊作業員(人)	普通作業員(人)	クレーン付トラック運転工(H)		4t積、	0.40	機械施工	75	0.09	0.11	0.40	100	0.09	0.11	2.9t吊 0.40	人力施工	75	0.15	0.31	—	100	0.21	0.41	—	<table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>員数</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>配管工</td> <td></td> <td>人</td> <td>表7-17</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>クレーン運転</td> <td></td> <td>H</td> <td>〃、7-22</td> </tr> <tr> <td>保護管</td> <td></td> <td>m</td> <td>VUφ400(L200)</td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td>労務費の1.0%</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>注1. 本歩掛は、20m程度の現場内小運搬、据付及びフランジ接合(1口)を含む。 注2. 保護管は必要な場合計上すること。保護管使用量=設計数量×(1+0.05)とする。 注3. 撤去工は、本歩掛の60%とする。 注4. 諸雑費には、接合器具損料を含む。</p> <p>表7-17 空気弁据付工 1基当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">フランジ口径</th> <th rowspan="2">配管工(人)</th> <th rowspan="2">普通作業員(人)</th> <th colspan="2">クレーン付トラック運転工(H)</th> </tr> <tr> <th>4t積、</th> <th>0.40</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">機械施工</td> <td>75</td> <td>0.09</td> <td>0.11</td> <td>0.40</td> </tr> <tr> <td>100</td> <td>0.09</td> <td>0.11</td> <td>2.9t吊 0.40</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">人力施工</td> <td>75</td> <td>0.15</td> <td>0.31</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>100</td> <td>0.21</td> <td>0.41</td> <td>—</td> </tr> </tbody> </table>	名称	員数	単位	摘要	配管工		人	表7-17	普通作業員		人	〃	クレーン運転		H	〃、7-22	保護管		m	VUφ400(L200)	諸雑費	1.0	式	労務費の1.0%	計				フランジ口径	配管工 (人)	普通作業員(人)	クレーン付トラック運転工(H)		4t積、	0.40	機械施工	75	0.09	0.11	0.40	100	0.09	0.11	2.9t吊 0.40	人力施工	75	0.15	0.31	—	100	0.21	0.41
名称	員数	単位	摘要																																																																																																								
特殊作業員		人	表7-17																																																																																																								
普通作業員		人	〃																																																																																																								
クレーン運転		H	〃、7-22																																																																																																								
保護管		m	VUφ400(L200)																																																																																																								
諸雑費	1.0	式	労務費の1.0%																																																																																																								
計																																																																																																											
フランジ口径	特殊作業員(人)	普通作業員(人)	クレーン付トラック運転工(H)																																																																																																								
			4t積、	0.40																																																																																																							
機械施工	75	0.09	0.11	0.40																																																																																																							
	100	0.09	0.11	2.9t吊 0.40																																																																																																							
人力施工	75	0.15	0.31	—																																																																																																							
	100	0.21	0.41	—																																																																																																							
名称	員数	単位	摘要																																																																																																								
配管工		人	表7-17																																																																																																								
普通作業員		人	〃																																																																																																								
クレーン運転		H	〃、7-22																																																																																																								
保護管		m	VUφ400(L200)																																																																																																								
諸雑費	1.0	式	労務費の1.0%																																																																																																								
計																																																																																																											
フランジ口径	配管工 (人)	普通作業員(人)	クレーン付トラック運転工(H)																																																																																																								
			4t積、	0.40																																																																																																							
機械施工	75	0.09	0.11	0.40																																																																																																							
	100	0.09	0.11	2.9t吊 0.40																																																																																																							
人力施工	75	0.15	0.31	—																																																																																																							
	100	0.21	0.41	—																																																																																																							
P139	1-7-4-2 消火栓据付工 DD121303011 撤去工 DD121303012 1箇所当たり	1-7-4-2 消火栓据付工 DD121303011 撤去工 DD121303012 1箇所当たり																																																																																																									
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>員数</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>特殊作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>表7-18</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>クレーン運転</td> <td></td> <td>H</td> <td>〃、7-22</td> </tr> <tr> <td>保護管</td> <td></td> <td>m</td> <td>VUφ400(L200)</td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td>労務費の1.0%</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>注1. 本歩掛は、20m程度の現場内小運搬、据付及びフランジ接合(1口)を含む。 注2. 本表の据付には、補修弁・フランジ短管等の取付管を含む。 注3. 機械施工を基本とし、機種は本管据付工による。 注4. 保護管は必要な場合計上すること。保護管使用量=設計数量×(1+0.05)とする。 注5. 撤去工は、本歩掛の60%とする。 注6. 諸雑費には、接合器具損料を含む。</p> <p>表7-18 消火栓据付工 1箇所当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">型式</th> <th rowspan="2">特殊作業員(人)</th> <th rowspan="2">普通作業員(人)</th> <th colspan="2">クレーン付トラック運転工(H)</th> </tr> <tr> <th>4t積、</th> <th>0.31</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">機械施工</td> <td>単口</td> <td>0.08</td> <td>0.10</td> <td>0.31</td> </tr> <tr> <td>双口</td> <td>0.09</td> <td>0.11</td> <td>2.9t吊 0.31</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">人力施工</td> <td>単口</td> <td>0.12</td> <td>0.26</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>双口</td> <td>0.19</td> <td>0.36</td> <td>—</td> </tr> </tbody> </table>	名称	員数	単位	摘要	特殊作業員		人	表7-18	普通作業員		人	〃	クレーン運転		H	〃、7-22	保護管		m	VUφ400(L200)	諸雑費	1.0	式	労務費の1.0%	計				型式	特殊作業員(人)	普通作業員(人)	クレーン付トラック運転工(H)		4t積、	0.31	機械施工	単口	0.08	0.10	0.31	双口	0.09	0.11	2.9t吊 0.31	人力施工	単口	0.12	0.26	—	双口	0.19	0.36	—	<table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>員数</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>配管工</td> <td></td> <td>人</td> <td>表7-18</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>クレーン運転</td> <td></td> <td>H</td> <td>〃、7-22</td> </tr> <tr> <td>保護管</td> <td></td> <td>m</td> <td>VUφ400(L200)</td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td>労務費の1.0%</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>注1. 本歩掛は、20m程度の現場内小運搬、据付及びフランジ接合(1口)を含む。 注2. 本表の据付には、補修弁・フランジ短管等の取付管を含む。 注3. 機械施工を基本とし、機種は本管据付工による。 注4. 保護管は必要な場合計上すること。保護管使用量=設計数量×(1+0.05)とする。 注5. 撤去工は、本歩掛の60%とする。 注6. 諸雑費には、接合器具損料を含む。</p> <p>表7-18 消火栓据付工 1箇所当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">型式</th> <th rowspan="2">配管工(人)</th> <th rowspan="2">普通作業員(人)</th> <th colspan="2">クレーン付トラック運転工(H)</th> </tr> <tr> <th>4t積、</th> <th>0.31</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">機械施工</td> <td>単口</td> <td>0.08</td> <td>0.10</td> <td>0.31</td> </tr> <tr> <td>双口</td> <td>0.09</td> <td>0.11</td> <td>2.9t吊 0.31</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">人力施工</td> <td>単口</td> <td>0.12</td> <td>0.26</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>双口</td> <td>0.19</td> <td>0.36</td> <td>—</td> </tr> </tbody> </table>	名称	員数	単位	摘要	配管工		人	表7-18	普通作業員		人	〃	クレーン運転		H	〃、7-22	保護管		m	VUφ400(L200)	諸雑費	1.0	式	労務費の1.0%	計				型式	配管工 (人)	普通作業員(人)	クレーン付トラック運転工(H)		4t積、	0.31	機械施工	単口	0.08	0.10	0.31	双口	0.09	0.11	2.9t吊 0.31	人力施工	単口	0.12	0.26	—	双口	0.19	0.36
名称	員数	単位	摘要																																																																																																								
特殊作業員		人	表7-18																																																																																																								
普通作業員		人	〃																																																																																																								
クレーン運転		H	〃、7-22																																																																																																								
保護管		m	VUφ400(L200)																																																																																																								
諸雑費	1.0	式	労務費の1.0%																																																																																																								
計																																																																																																											
型式	特殊作業員(人)	普通作業員(人)	クレーン付トラック運転工(H)																																																																																																								
			4t積、	0.31																																																																																																							
機械施工	単口	0.08	0.10	0.31																																																																																																							
	双口	0.09	0.11	2.9t吊 0.31																																																																																																							
人力施工	単口	0.12	0.26	—																																																																																																							
	双口	0.19	0.36	—																																																																																																							
名称	員数	単位	摘要																																																																																																								
配管工		人	表7-18																																																																																																								
普通作業員		人	〃																																																																																																								
クレーン運転		H	〃、7-22																																																																																																								
保護管		m	VUφ400(L200)																																																																																																								
諸雑費	1.0	式	労務費の1.0%																																																																																																								
計																																																																																																											
型式	配管工 (人)	普通作業員(人)	クレーン付トラック運転工(H)																																																																																																								
			4t積、	0.31																																																																																																							
機械施工	単口	0.08	0.10	0.31																																																																																																							
	双口	0.09	0.11	2.9t吊 0.31																																																																																																							
人力施工	単口	0.12	0.26	—																																																																																																							
	双口	0.19	0.36	—																																																																																																							

水道工事積算基準及び標準歩掛表 新旧対照表

令和8年7月1日版項番	新(令和8年7月)	旧(令和7年7月)																																																									
P143	1-8-2 筐据付工(人力・従来) DD121304011 撤去工(人力・従来) DD121304031 1箇所当たり	1-8-2 筐据付工(人力・従来) DD121304011 撤去工(人力・従来) DD121304031 1箇所当たり																																																									
	<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse; text-align:center;"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>員数</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><u>特殊作業員</u></td> <td></td> <td>人</td> <td>表8-1</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>注1. 筐は別途計上する。 注2. 本表は、蓋の据付を含む。 注3. 弁栓が人力据付の場合に適用する。 注4. 撤去工は、防護工を除く本歩掛の50%とする。</p> <p>表8-1 筐据付工(人力・従来) 1箇所当たり</p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse; text-align:center;"> <thead> <tr> <th>種類</th> <th><u>特殊作業員</u>(人)</th> <th>普通作業員(人)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>丸型(浅埋用)</td> <td>0.10(0.05)</td> <td>0.60(0.30)</td> </tr> <tr> <td>丸型</td> <td>0.10(0.05)</td> <td>1.00(0.50)</td> </tr> </tbody> </table> <p>注1. 撤去工は()内の数字とする。</p>	名称	員数	単位	摘要	<u>特殊作業員</u>		人	表8-1	普通作業員		人	〃	諸雑費	1.0	式		計				種類	<u>特殊作業員</u> (人)	普通作業員(人)	丸型(浅埋用)	0.10(0.05)	0.60(0.30)	丸型	0.10(0.05)	1.00(0.50)	<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse; text-align:center;"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>員数</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>配管工</td> <td></td> <td>人</td> <td>表8-1</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>注1. 筐は別途計上する。 注2. 本表は、蓋の据付を含む。 注3. 弁栓が人力据付の場合に適用する。 注4. 撤去工は、防護工を除く本歩掛の50%とする。</p> <p>表8-1 筐据付工(人力・従来) 1箇所当たり</p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse; text-align:center;"> <thead> <tr> <th>種類</th> <th>配管工(人)</th> <th>普通作業員(人)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>丸型(浅埋用)</td> <td>0.10(0.05)</td> <td>0.60(0.30)</td> </tr> <tr> <td>丸型</td> <td>0.10(0.05)</td> <td>1.00(0.50)</td> </tr> </tbody> </table> <p>注1. 撤去工は()内の数字とする。</p>	名称	員数	単位	摘要	配管工		人	表8-1	普通作業員		人	〃	諸雑費	1.0	式		計				種類	配管工 (人)	普通作業員(人)	丸型(浅埋用)	0.10(0.05)	0.60(0.30)	丸型	0.10(0.05)
名称	員数	単位	摘要																																																								
<u>特殊作業員</u>		人	表8-1																																																								
普通作業員		人	〃																																																								
諸雑費	1.0	式																																																									
計																																																											
種類	<u>特殊作業員</u> (人)	普通作業員(人)																																																									
丸型(浅埋用)	0.10(0.05)	0.60(0.30)																																																									
丸型	0.10(0.05)	1.00(0.50)																																																									
名称	員数	単位	摘要																																																								
配管工		人	表8-1																																																								
普通作業員		人	〃																																																								
諸雑費	1.0	式																																																									
計																																																											
種類	配管工 (人)	普通作業員(人)																																																									
丸型(浅埋用)	0.10(0.05)	0.60(0.30)																																																									
丸型	0.10(0.05)	1.00(0.50)																																																									
	1-8-3 筐据付工(機械・従来) DD121304021 撤去工(機械・従来) DD121304041 1箇所当たり	1-8-3 筐据付工(機械・従来) DD121304021 撤去工(機械・従来) DD121304041 1箇所当たり																																																									
	<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse; text-align:center;"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>員数</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><u>特殊作業員</u></td> <td></td> <td>人</td> <td>表8-2</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>クレーン運転</td> <td></td> <td>H(日)</td> <td>〃、表8-10</td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>注1. 筐は別途計上する。 注2. 本表は、蓋の据付を含む。 注3. トラッククレーン運転は賃料とする。 注4. 弁栓が機械据付の場合に適用する。</p>	名称	員数	単位	摘要	<u>特殊作業員</u>		人	表8-2	普通作業員		人	〃	クレーン運転		H(日)	〃、表8-10	諸雑費	1.0	式		計				<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse; text-align:center;"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>員数</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>配管工</td> <td></td> <td>人</td> <td>表8-2</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>クレーン運転</td> <td></td> <td>H(日)</td> <td>〃、表8-10</td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>注1. 筐は別途計上する。 注2. 本表は、蓋の据付を含む。 注3. トラッククレーン運転は賃料とする。 注4. 弁栓が機械据付の場合に適用する。</p>	名称	員数	単位	摘要	配管工		人	表8-2	普通作業員		人	〃	クレーン運転		H(日)	〃、表8-10	諸雑費	1.0	式		計												
名称	員数	単位	摘要																																																								
<u>特殊作業員</u>		人	表8-2																																																								
普通作業員		人	〃																																																								
クレーン運転		H(日)	〃、表8-10																																																								
諸雑費	1.0	式																																																									
計																																																											
名称	員数	単位	摘要																																																								
配管工		人	表8-2																																																								
普通作業員		人	〃																																																								
クレーン運転		H(日)	〃、表8-10																																																								
諸雑費	1.0	式																																																									
計																																																											

水道工事積算基準及び標準歩掛表 新旧対照表

令和8年7月1日版項番	新(令和8年7月)	旧(令和7年7月)																																																																																																																																																																		
P144	<p>表8-2 筐据付工(機械・従来)</p> <p style="text-align: center;">1箇所当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">種類</th> <th rowspan="2">特殊作業員 (人)</th> <th rowspan="2">普通作業員 (人)</th> <th colspan="2">クレーン付トラック 運転工(H)</th> <th colspan="2">トラッククレーン 賃料(日)</th> </tr> <tr> <th>4t積、 2.9t 吊</th> <th>0.50 (0.25)</th> <th>4.9t 吊</th> <th>0.09 (0.04)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>丸型(浅埋用)</td> <td>0.10 (0.05)</td> <td>0.10 (0.05)</td> <td></td> <td>0.50 (0.25)</td> <td></td> <td>0.09 (0.04)</td> </tr> <tr> <td>丸型</td> <td>0.10 (0.05)</td> <td>0.10 (0.05)</td> <td></td> <td>0.50 (0.25)</td> <td></td> <td>0.09 (0.04)</td> </tr> </tbody> </table> <p>注1. 撤去工は()内の数字とする。</p> <p>1-8-4 筐用蓋据付工(人力・従来) DD121305011 撤去工 DD121305012</p> <p style="text-align: center;">1箇所当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>員数</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>特殊作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>表8-3</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>注1. 本表は、蓋の人力による設置に適用する。 注2. 撤去工は、本歩掛の50%とする。</p> <p>表8-3 筐用蓋据付工(人力・従来)</p> <p style="text-align: center;">1箇所当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>種類</th> <th>特殊作業員(人)</th> <th>普通作業員(人)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>楕円型</td> <td>-</td> <td>0.12</td> </tr> <tr> <td>丸型(浅埋用含む)</td> <td>0.03</td> <td>0.30</td> </tr> <tr> <td>角型</td> <td>0.03</td> <td>0.36</td> </tr> </tbody> </table> <p>1-8-5 筐用蓋据付工(機械・従来) DD121305021 撤去工 DD121305022</p> <p style="text-align: center;">1箇所当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>員数</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>特殊作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>表8-4</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>クレーン運転</td> <td></td> <td>H(日)</td> <td>〃、表8-10</td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>注1. 本表は、蓋のみの機械による設置に適用する。 注2. 撤去工は、本歩掛の50%とする。 注3. トラッククレーン運転は賃料とする。</p>	種類	特殊作業員 (人)	普通作業員 (人)	クレーン付トラック 運転工(H)		トラッククレーン 賃料(日)		4t積、 2.9t 吊	0.50 (0.25)	4.9t 吊	0.09 (0.04)	丸型(浅埋用)	0.10 (0.05)	0.10 (0.05)		0.50 (0.25)		0.09 (0.04)	丸型	0.10 (0.05)	0.10 (0.05)		0.50 (0.25)		0.09 (0.04)	名称	員数	単位	摘要	特殊作業員		人	表8-3	普通作業員		人	〃	諸雑費	1.0	式		計				種類	特殊作業員(人)	普通作業員(人)	楕円型	-	0.12	丸型(浅埋用含む)	0.03	0.30	角型	0.03	0.36	名称	員数	単位	摘要	特殊作業員		人	表8-4	普通作業員		人	〃	クレーン運転		H(日)	〃、表8-10	諸雑費	1.0	式		計				<p>表8-2 筐据付工(機械・従来)</p> <p style="text-align: center;">1箇所当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">種類</th> <th rowspan="2">配管工特 (人)</th> <th rowspan="2">普通作業員 (人)</th> <th colspan="2">クレーン付トラック 運転工(H)</th> <th colspan="2">トラッククレーン 賃料(日)</th> </tr> <tr> <th>4t積、 2.9t 吊</th> <th>0.50 (0.25)</th> <th>4.9t 吊</th> <th>0.09 (0.04)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>丸型(浅埋用)</td> <td>0.10 (0.05)</td> <td>0.10 (0.05)</td> <td></td> <td>0.50 (0.25)</td> <td></td> <td>0.09 (0.04)</td> </tr> <tr> <td>丸型</td> <td>0.10 (0.05)</td> <td>0.10 (0.05)</td> <td></td> <td>0.50 (0.25)</td> <td></td> <td>0.09 (0.04)</td> </tr> </tbody> </table> <p>注1. 撤去工は()内の数字とする。</p> <p>1-8-4 筐用蓋据付工(人力・従来) DD121305011 撤去工 DD121305012</p> <p style="text-align: center;">1箇所当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>員数</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>配管工</td> <td></td> <td>人</td> <td>表8-3</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>注1. 本表は、蓋の人力による設置に適用する。 注2. 撤去工は、本歩掛の50%とする。</p> <p>表8-3 筐用蓋据付工(人力・従来)</p> <p style="text-align: center;">1箇所当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>種類</th> <th>配管工(人)</th> <th>普通作業員(人)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>楕円型</td> <td>-</td> <td>0.12</td> </tr> <tr> <td>丸型(浅埋用含む)</td> <td>0.03</td> <td>0.30</td> </tr> <tr> <td>角型</td> <td>0.03</td> <td>0.36</td> </tr> </tbody> </table> <p>1-8-5 筐用蓋据付工(機械・従来) DD121305021 撤去工 DD121305022</p> <p style="text-align: center;">1箇所当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>員数</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>配管工</td> <td></td> <td>人</td> <td>表8-4</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>クレーン運転</td> <td></td> <td>H(日)</td> <td>〃、表8-10</td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>注1. 本表は、蓋のみの機械による設置に適用する。 注2. 撤去工は、本歩掛の50%とする。 注3. トラッククレーン運転は賃料とする。</p>	種類	配管工特 (人)	普通作業員 (人)	クレーン付トラック 運転工(H)		トラッククレーン 賃料(日)		4t積、 2.9t 吊	0.50 (0.25)	4.9t 吊	0.09 (0.04)	丸型(浅埋用)	0.10 (0.05)	0.10 (0.05)		0.50 (0.25)		0.09 (0.04)	丸型	0.10 (0.05)	0.10 (0.05)		0.50 (0.25)		0.09 (0.04)	名称	員数	単位	摘要	配管工		人	表8-3	普通作業員		人	〃	諸雑費	1.0	式		計				種類	配管工(人)	普通作業員(人)	楕円型	-	0.12	丸型(浅埋用含む)	0.03	0.30	角型	0.03	0.36	名称	員数	単位	摘要	配管工		人	表8-4	普通作業員		人	〃	クレーン運転		H(日)	〃、表8-10	諸雑費	1.0	式		計			
	種類				特殊作業員 (人)	普通作業員 (人)	クレーン付トラック 運転工(H)		トラッククレーン 賃料(日)																																																																																																																																																											
		4t積、 2.9t 吊	0.50 (0.25)	4.9t 吊			0.09 (0.04)																																																																																																																																																													
	丸型(浅埋用)	0.10 (0.05)	0.10 (0.05)		0.50 (0.25)		0.09 (0.04)																																																																																																																																																													
	丸型	0.10 (0.05)	0.10 (0.05)		0.50 (0.25)		0.09 (0.04)																																																																																																																																																													
	名称	員数	単位	摘要																																																																																																																																																																
	特殊作業員		人	表8-3																																																																																																																																																																
	普通作業員		人	〃																																																																																																																																																																
	諸雑費	1.0	式																																																																																																																																																																	
	計																																																																																																																																																																			
種類	特殊作業員(人)	普通作業員(人)																																																																																																																																																																		
楕円型	-	0.12																																																																																																																																																																		
丸型(浅埋用含む)	0.03	0.30																																																																																																																																																																		
角型	0.03	0.36																																																																																																																																																																		
名称	員数	単位	摘要																																																																																																																																																																	
特殊作業員		人	表8-4																																																																																																																																																																	
普通作業員		人	〃																																																																																																																																																																	
クレーン運転		H(日)	〃、表8-10																																																																																																																																																																	
諸雑費	1.0	式																																																																																																																																																																		
計																																																																																																																																																																				
種類	配管工特 (人)	普通作業員 (人)	クレーン付トラック 運転工(H)		トラッククレーン 賃料(日)																																																																																																																																																															
			4t積、 2.9t 吊	0.50 (0.25)	4.9t 吊	0.09 (0.04)																																																																																																																																																														
丸型(浅埋用)	0.10 (0.05)	0.10 (0.05)		0.50 (0.25)		0.09 (0.04)																																																																																																																																																														
丸型	0.10 (0.05)	0.10 (0.05)		0.50 (0.25)		0.09 (0.04)																																																																																																																																																														
名称	員数	単位	摘要																																																																																																																																																																	
配管工		人	表8-3																																																																																																																																																																	
普通作業員		人	〃																																																																																																																																																																	
諸雑費	1.0	式																																																																																																																																																																		
計																																																																																																																																																																				
種類	配管工(人)	普通作業員(人)																																																																																																																																																																		
楕円型	-	0.12																																																																																																																																																																		
丸型(浅埋用含む)	0.03	0.30																																																																																																																																																																		
角型	0.03	0.36																																																																																																																																																																		
名称	員数	単位	摘要																																																																																																																																																																	
配管工		人	表8-4																																																																																																																																																																	
普通作業員		人	〃																																																																																																																																																																	
クレーン運転		H(日)	〃、表8-10																																																																																																																																																																	
諸雑費	1.0	式																																																																																																																																																																		
計																																																																																																																																																																				

水道工事積算基準及び標準歩掛表 新旧対照表

令和8年7月1日版項番	新（令和8年7月）	旧（令和7年7月）																																																		
P145	<p>表8-4 筐用蓋据付工（機械・従来）</p> <p style="text-align: right;">1箇所当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">種類</th> <th>特殊作業員</th> <th rowspan="2">普通作業員</th> <th colspan="2">クレーン付トラック</th> <th colspan="2">トラッククレーン</th> </tr> <tr> <th>(人)</th> <th colspan="2">運転工 (H)</th> <th colspan="2">賃料 (日)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>丸型(浅埋用含む)</td> <td>0.03</td> <td>0.03</td> <td>4t積、</td> <td>0.20</td> <td rowspan="2">4.9t吊</td> <td>0.03</td> </tr> <tr> <td>角型</td> <td>0.03</td> <td>0.03</td> <td>2.9t吊</td> <td>0.20</td> <td>0.03</td> </tr> </tbody> </table>	種類	特殊作業員	普通作業員	クレーン付トラック		トラッククレーン		(人)	運転工 (H)		賃料 (日)		丸型(浅埋用含む)	0.03	0.03	4t積、	0.20	4.9t吊	0.03	角型	0.03	0.03	2.9t吊	0.20	0.03	<p>表8-4 筐用蓋据付工（機械・従来）</p> <p style="text-align: right;">1箇所当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">種類</th> <th>配管工</th> <th rowspan="2">普通作業員</th> <th colspan="2">クレーン付トラック</th> <th colspan="2">トラッククレーン</th> </tr> <tr> <th>(人)</th> <th colspan="2">運転工 (H)</th> <th colspan="2">賃料 (日)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>丸型(浅埋用含む)</td> <td>0.03</td> <td>0.03</td> <td>4t積、</td> <td>0.20</td> <td rowspan="2">4.9t吊</td> <td>0.03</td> </tr> <tr> <td>角型</td> <td>0.03</td> <td>0.03</td> <td>2.9t吊</td> <td>0.20</td> <td>0.03</td> </tr> </tbody> </table>	種類	配管工	普通作業員	クレーン付トラック		トラッククレーン		(人)	運転工 (H)		賃料 (日)		丸型(浅埋用含む)	0.03	0.03	4t積、	0.20	4.9t吊	0.03	角型	0.03	0.03	2.9t吊	0.20	0.03
種類	特殊作業員		普通作業員		クレーン付トラック		トラッククレーン																																													
	(人)	運転工 (H)		賃料 (日)																																																
丸型(浅埋用含む)	0.03	0.03	4t積、	0.20	4.9t吊	0.03																																														
角型	0.03	0.03	2.9t吊	0.20		0.03																																														
種類	配管工	普通作業員	クレーン付トラック		トラッククレーン																																															
	(人)		運転工 (H)		賃料 (日)																																															
丸型(浅埋用含む)	0.03	0.03	4t積、	0.20	4.9t吊	0.03																																														
角型	0.03	0.03	2.9t吊	0.20		0.03																																														
P146	<p>1-8-9 筐据付工（人力） DD121304051 撤去工 DD121304071</p> <p style="text-align: right;">1箇所当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>員数</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>特殊作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>表8-7</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>接合材</td> <td></td> <td>g</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>注1. 撤去工は、防護工を除く本歩掛の50%とする。</p>	名称	員数	単位	摘要	特殊作業員		人	表8-7	普通作業員		人	〃	接合材		g	〃	諸雑費	1.0	式		計				<p>1-8-9 筐据付工（人力） DD121304051 撤去工 DD121304071</p> <p style="text-align: right;">1箇所当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>員数</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>配管工</td> <td></td> <td>人</td> <td>表8-7</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>接合材</td> <td></td> <td>g</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>注1. 撤去工は、防護工を除く本歩掛の50%とする。</p>	名称	員数	単位	摘要	配管工		人	表8-7	普通作業員		人	〃	接合材		g	〃	諸雑費	1.0	式		計					
名称	員数	単位	摘要																																																	
特殊作業員		人	表8-7																																																	
普通作業員		人	〃																																																	
接合材		g	〃																																																	
諸雑費	1.0	式																																																		
計																																																				
名称	員数	単位	摘要																																																	
配管工		人	表8-7																																																	
普通作業員		人	〃																																																	
接合材		g	〃																																																	
諸雑費	1.0	式																																																		
計																																																				

水道工事積算基準及び標準歩掛表 新旧対照表

令和8年7月1日版項番	新(令和8年7月)	旧(令和7年7月)																																																																																																																																																																												
P147	<p>表8-7 筐据付工(人力)</p> <p>1箇所当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>種類</th> <th>特殊作業員(人)</th> <th>普通作業員(人)</th> <th>接合材(g)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ねじ型</td> <td>—</td> <td>0.03(0.02)</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>楕円型</td> <td>0.10(0.05)</td> <td>0.40(0.20)</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>丸型1号250mmレゾコン 2段</td> <td>—</td> <td>0.02(0.01)</td> <td>40</td> </tr> <tr> <td>丸型1号250mmレゾコン 3段</td> <td>—</td> <td>0.03(0.02)</td> <td>40</td> </tr> <tr> <td>丸型1号250mmレゾコン 4段</td> <td>—</td> <td>0.04(0.02)</td> <td>40</td> </tr> <tr> <td>丸型3号500mm(浅埋用)</td> <td>0.10(0.05)</td> <td>0.60(0.30)</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>丸型3号500mm</td> <td>0.10(0.05)</td> <td>1.00(0.50)</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>角型</td> <td>0.10(0.05)</td> <td>1.20(0.60)</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>角型(上下式)</td> <td>0.20(0.10)</td> <td>2.40(1.20)</td> <td>—</td> </tr> </tbody> </table> <p>注1. 上部・下部式角型筐の下部筐を1カ所で複数重ねて使用する場合は、追加分1個につき本歩掛(諸雑費を除く)を5割増にすること。 注2. 撤去工は、材料費を除く()内の数字とする。 注3. 丸型1号レゾコンは、水道用レゾコンクリート製ボックス(JWWA K148)であり、2段は下部+底版、3段は上部+中部+底版、4段は上部+中部+下部+底版からなる組合せである。</p> <p>1-8-10 筐据付工(機械) DD121304061 撤去工 DD121304081</p> <p>1箇所当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>員数</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>特殊作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>表8-8</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>クレーン運転</td> <td></td> <td>H(日)</td> <td>〃、表8-10</td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>表8-8 筐据付工(機械)</p> <p>1箇所当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>種類</th> <th>特殊作業員(人)</th> <th>普通作業員(人)</th> <th>クレーン付トラック 運転工(H)</th> <th>トラッククレーン 賃料(日)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>丸型3号500mm(浅埋用)</td> <td>0.10(0.05)</td> <td>0.10(0.05)</td> <td rowspan="4">4t積、 2.9t 吊</td> <td>0.50 (0.25)</td> </tr> <tr> <td>丸型3号500mm</td> <td>0.10(0.05)</td> <td>0.10(0.05)</td> <td>0.50 (0.25)</td> </tr> <tr> <td>角型</td> <td>0.10(0.05)</td> <td>0.10(0.05)</td> <td>0.50 (0.25)</td> </tr> <tr> <td>角型(上下式)</td> <td>0.20(0.10)</td> <td>0.20(0.10)</td> <td>1.00 (0.50)</td> </tr> </tbody> </table> <p>注1. 上部・下部式角型筐の下部のみを1カ所で複数使用する場合は、1個につき本歩掛(諸雑費を除く)を5割増にすること。 注2. 撤去工は、()内の数字とする。</p>	種類	特殊作業員(人)	普通作業員(人)	接合材(g)	ねじ型	—	0.03(0.02)	—	楕円型	0.10(0.05)	0.40(0.20)	—	丸型1号250mmレゾコン 2段	—	0.02(0.01)	40	丸型1号250mmレゾコン 3段	—	0.03(0.02)	40	丸型1号250mmレゾコン 4段	—	0.04(0.02)	40	丸型3号500mm(浅埋用)	0.10(0.05)	0.60(0.30)	—	丸型3号500mm	0.10(0.05)	1.00(0.50)	—	角型	0.10(0.05)	1.20(0.60)	—	角型(上下式)	0.20(0.10)	2.40(1.20)	—	名称	員数	単位	摘要	特殊作業員		人	表8-8	普通作業員		人	〃	クレーン運転		H(日)	〃、表8-10	諸雑費	1.0	式		計				種類	特殊作業員(人)	普通作業員(人)	クレーン付トラック 運転工(H)	トラッククレーン 賃料(日)	丸型3号500mm(浅埋用)	0.10(0.05)	0.10(0.05)	4t積、 2.9t 吊	0.50 (0.25)	丸型3号500mm	0.10(0.05)	0.10(0.05)	0.50 (0.25)	角型	0.10(0.05)	0.10(0.05)	0.50 (0.25)	角型(上下式)	0.20(0.10)	0.20(0.10)	1.00 (0.50)	<p>表8-7 筐据付工(人力)</p> <p>1箇所当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>種類</th> <th>配管工(人)</th> <th>普通作業員(人)</th> <th>接合材(g)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ねじ型</td> <td>—</td> <td>0.03(0.02)</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>楕円型</td> <td>0.10(0.05)</td> <td>0.40(0.20)</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>丸型1号250mmレゾコン 2段</td> <td>—</td> <td>0.02(0.01)</td> <td>40</td> </tr> <tr> <td>丸型1号250mmレゾコン 3段</td> <td>—</td> <td>0.03(0.02)</td> <td>40</td> </tr> <tr> <td>丸型1号250mmレゾコン 4段</td> <td>—</td> <td>0.04(0.02)</td> <td>40</td> </tr> <tr> <td>丸型3号500mm(浅埋用)</td> <td>0.10(0.05)</td> <td>0.60(0.30)</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>丸型3号500mm</td> <td>0.10(0.05)</td> <td>1.00(0.50)</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>角型</td> <td>0.10(0.05)</td> <td>1.20(0.60)</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>角型(上下式)</td> <td>0.20(0.10)</td> <td>2.40(1.20)</td> <td>—</td> </tr> </tbody> </table> <p>注1. 上部・下部式角型筐の下部筐を1カ所で複数重ねて使用する場合は、追加分1個につき本歩掛(諸雑費を除く)を5割増にすること。 注2. 撤去工は、材料費を除く()内の数字とする。 注3. 丸型1号レゾコンは、水道用レゾコンクリート製ボックス(JWWA K148)であり、2段は下部+底版、3段は上部+中部+底版、4段は上部+中部+下部+底版からなる組合せである。</p> <p>1-8-10 筐据付工(機械) DD121304061 撤去工 DD121304081</p> <p>1箇所当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>員数</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>配管工</td> <td></td> <td>人</td> <td>表8-8</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>クレーン運転</td> <td></td> <td>H(日)</td> <td>〃、表8-10</td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>表8-8 筐据付工(機械)</p> <p>1箇所当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>種類</th> <th>配管工(人)</th> <th>普通作業員(人)</th> <th>クレーン付トラック 運転工(H)</th> <th>トラッククレーン 賃料(日)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>丸型3号500mm(浅埋用)</td> <td>0.10(0.05)</td> <td>0.10(0.05)</td> <td rowspan="4">4t積、 2.9t 吊</td> <td>0.50 (0.25)</td> </tr> <tr> <td>丸型3号500mm</td> <td>0.10(0.05)</td> <td>0.10(0.05)</td> <td>0.50 (0.25)</td> </tr> <tr> <td>角型</td> <td>0.10(0.05)</td> <td>0.10(0.05)</td> <td>0.50 (0.25)</td> </tr> <tr> <td>角型(上下式)</td> <td>0.20(0.10)</td> <td>0.20(0.10)</td> <td>1.00 (0.50)</td> </tr> </tbody> </table> <p>注1. 上部・下部式角型筐の下部のみを1カ所で複数使用する場合は、1個につき本歩掛(諸雑費を除く)を5割増にすること。 注2. 撤去工は、()内の数字とする。</p>	種類	配管工(人)	普通作業員(人)	接合材(g)	ねじ型	—	0.03(0.02)	—	楕円型	0.10(0.05)	0.40(0.20)	—	丸型1号250mmレゾコン 2段	—	0.02(0.01)	40	丸型1号250mmレゾコン 3段	—	0.03(0.02)	40	丸型1号250mmレゾコン 4段	—	0.04(0.02)	40	丸型3号500mm(浅埋用)	0.10(0.05)	0.60(0.30)	—	丸型3号500mm	0.10(0.05)	1.00(0.50)	—	角型	0.10(0.05)	1.20(0.60)	—	角型(上下式)	0.20(0.10)	2.40(1.20)	—	名称	員数	単位	摘要	配管工		人	表8-8	普通作業員		人	〃	クレーン運転		H(日)	〃、表8-10	諸雑費	1.0	式		計				種類	配管工(人)	普通作業員(人)	クレーン付トラック 運転工(H)	トラッククレーン 賃料(日)	丸型3号500mm(浅埋用)	0.10(0.05)	0.10(0.05)	4t積、 2.9t 吊	0.50 (0.25)	丸型3号500mm	0.10(0.05)	0.10(0.05)	0.50 (0.25)	角型	0.10(0.05)	0.10(0.05)	0.50 (0.25)	角型(上下式)	0.20(0.10)	0.20(0.10)	1.00 (0.50)
	種類	特殊作業員(人)	普通作業員(人)	接合材(g)																																																																																																																																																																										
	ねじ型	—	0.03(0.02)	—																																																																																																																																																																										
	楕円型	0.10(0.05)	0.40(0.20)	—																																																																																																																																																																										
	丸型1号250mmレゾコン 2段	—	0.02(0.01)	40																																																																																																																																																																										
	丸型1号250mmレゾコン 3段	—	0.03(0.02)	40																																																																																																																																																																										
	丸型1号250mmレゾコン 4段	—	0.04(0.02)	40																																																																																																																																																																										
	丸型3号500mm(浅埋用)	0.10(0.05)	0.60(0.30)	—																																																																																																																																																																										
	丸型3号500mm	0.10(0.05)	1.00(0.50)	—																																																																																																																																																																										
	角型	0.10(0.05)	1.20(0.60)	—																																																																																																																																																																										
角型(上下式)	0.20(0.10)	2.40(1.20)	—																																																																																																																																																																											
名称	員数	単位	摘要																																																																																																																																																																											
特殊作業員		人	表8-8																																																																																																																																																																											
普通作業員		人	〃																																																																																																																																																																											
クレーン運転		H(日)	〃、表8-10																																																																																																																																																																											
諸雑費	1.0	式																																																																																																																																																																												
計																																																																																																																																																																														
種類	特殊作業員(人)	普通作業員(人)	クレーン付トラック 運転工(H)	トラッククレーン 賃料(日)																																																																																																																																																																										
丸型3号500mm(浅埋用)	0.10(0.05)	0.10(0.05)	4t積、 2.9t 吊	0.50 (0.25)																																																																																																																																																																										
丸型3号500mm	0.10(0.05)	0.10(0.05)		0.50 (0.25)																																																																																																																																																																										
角型	0.10(0.05)	0.10(0.05)		0.50 (0.25)																																																																																																																																																																										
角型(上下式)	0.20(0.10)	0.20(0.10)		1.00 (0.50)																																																																																																																																																																										
種類	配管工(人)	普通作業員(人)	接合材(g)																																																																																																																																																																											
ねじ型	—	0.03(0.02)	—																																																																																																																																																																											
楕円型	0.10(0.05)	0.40(0.20)	—																																																																																																																																																																											
丸型1号250mmレゾコン 2段	—	0.02(0.01)	40																																																																																																																																																																											
丸型1号250mmレゾコン 3段	—	0.03(0.02)	40																																																																																																																																																																											
丸型1号250mmレゾコン 4段	—	0.04(0.02)	40																																																																																																																																																																											
丸型3号500mm(浅埋用)	0.10(0.05)	0.60(0.30)	—																																																																																																																																																																											
丸型3号500mm	0.10(0.05)	1.00(0.50)	—																																																																																																																																																																											
角型	0.10(0.05)	1.20(0.60)	—																																																																																																																																																																											
角型(上下式)	0.20(0.10)	2.40(1.20)	—																																																																																																																																																																											
名称	員数	単位	摘要																																																																																																																																																																											
配管工		人	表8-8																																																																																																																																																																											
普通作業員		人	〃																																																																																																																																																																											
クレーン運転		H(日)	〃、表8-10																																																																																																																																																																											
諸雑費	1.0	式																																																																																																																																																																												
計																																																																																																																																																																														
種類	配管工(人)	普通作業員(人)	クレーン付トラック 運転工(H)	トラッククレーン 賃料(日)																																																																																																																																																																										
丸型3号500mm(浅埋用)	0.10(0.05)	0.10(0.05)	4t積、 2.9t 吊	0.50 (0.25)																																																																																																																																																																										
丸型3号500mm	0.10(0.05)	0.10(0.05)		0.50 (0.25)																																																																																																																																																																										
角型	0.10(0.05)	0.10(0.05)		0.50 (0.25)																																																																																																																																																																										
角型(上下式)	0.20(0.10)	0.20(0.10)		1.00 (0.50)																																																																																																																																																																										

水道工事積算基準及び標準歩掛表 新旧対照表

令和8年7月1日版項番	新(令和8年7月)	旧(令和7年7月)																																																																																																																												
P149	<p>1-9 管路土工 適用 (1) 本歩掛は、水道工事の管路開削工事における掘削工に適用する。なお、本歩掛に記載のない歩掛は、土木工事標準積算基準書の歩掛を適用する。 (2) バックホウ掘削工は、溝掘り状態の作業土工であり、のり切り状態で施工する場合は別途考慮する。地山の掘削積込みに適用する。 (3) 埋戻工は、溝掘り状態の作業条件であり、のり切り状態で施工する場合は別途考慮する。 (4) 使用機械 ① 送・配水管路土工</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>作業の種類</th> <th>作業内容</th> <th>機械名</th> <th>規格</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="4">掘削・積込 床掘</td> <td>平均掘削幅2m以上</td> <td rowspan="2">バックホウ</td> <td>排出ガス対策型(第2次基準値)</td> </tr> <tr> <td>平均掘削幅1m以上2m未満</td> <td>排出ガス対策型(第2次基準値)</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">道路幅員3.0m以上</td> <td>バックホウ</td> <td>排出ガス対策型(第2次基準値)・後方超小旋回型</td> </tr> <tr> <td>小型バックホウ</td> <td>排出ガス対策型(第2次基準値)・後方超小旋回型</td> </tr> <tr> <td>道路幅員1.6m以上3.0m未満</td> <td>小型バックホウ</td> <td>排出ガス対策型(第2次基準値)・超小旋回型</td> </tr> <tr> <td rowspan="5">埋戻</td> <td>平均埋戻幅2m以上</td> <td rowspan="2">バックホウ</td> <td>排出ガス対策型(第2次基準値)</td> </tr> <tr> <td>平均埋戻幅1m以上2m未満</td> <td>排出ガス対策型(第2次基準値)</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">道路幅員3.0m以上</td> <td>バックホウ</td> <td>排出ガス対策型(第2次基準値)・後方超小旋回型</td> </tr> <tr> <td>小型バックホウ</td> <td>排出ガス対策型(第2次基準値)・後方超小旋回型</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">道路幅員1.6m以上3.0m未満</td> <td>小型バックホウ</td> <td>排出ガス対策型(第2次基準値)・超小旋回型</td> </tr> <tr> <td>タンパ</td> <td>60~80kg</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">運搬</td> <td rowspan="3">—</td> <td rowspan="3">ダンプトラック</td> <td>10t積(バックホウ山積0.8、0.45m³の場合)</td> </tr> <tr> <td>4t積(バックホウ山積0.28m³の場合)</td> </tr> <tr> <td>2t積(人力積込又はバックホウ山積0.08、0.13)</td> </tr> </tbody> </table> <p>注1. 送・配水管埋設工に伴い施工する小穴掘削(取出工、閉塞工他)は、埋設工の適用機種に準ずる。 注2. 道路幅員1.6m未満は、「土木工事標準積算基準書(床掘り)」を適用する。 注3. 現場条件により上表により難しい場合は、別途考慮する。</p> <p>② 給水管付替工</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>作業の種類</th> <th>作業内容</th> <th>機械名</th> <th>規格</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>舗装版</td> <td>As舗装版厚さ15cm以下</td> <td>小型バックホウ</td> <td>排出ガス対策型(第2次基準値)・超小旋回型</td> </tr> <tr> <td>掘削・積込</td> <td>道路幅員4.0m以上</td> <td>小型バックホウ</td> <td>排出ガス対策型(第2次基準値)・超小旋回型</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">埋戻</td> <td rowspan="2">道路幅員4.0m以上</td> <td>小型バックホウ</td> <td>排出ガス対策型(第2次基準値)・超小旋回型</td> </tr> <tr> <td>タンパ</td> <td>60~80kg</td> </tr> <tr> <td>運搬</td> <td>道路幅員4.0m以上</td> <td>ダンプトラック</td> <td>2t積</td> </tr> </tbody> </table> <p>注1. 道路幅員4.0m未満の土工は、「土木工事標準積算基準書(床掘り)」を適用する。 注2. As舗装版厚さが15cmを超える場合は、「土木工事標準積算基準書(舗装版破碎)」を適用する。 注3. 単独に実施する給水管閉塞工等は上表の組合せとするが、掘削・埋戻の道路幅員は1.6m以上と読みかえる。 注4. 現場条件により上表により難しい場合は、別途考慮する。</p>	作業の種類	作業内容	機械名	規格	掘削・積込 床掘	平均掘削幅2m以上	バックホウ	排出ガス対策型(第2次基準値)	平均掘削幅1m以上2m未満	排出ガス対策型(第2次基準値)	道路幅員3.0m以上	バックホウ	排出ガス対策型(第2次基準値)・後方超小旋回型	小型バックホウ	排出ガス対策型(第2次基準値)・後方超小旋回型	道路幅員1.6m以上3.0m未満	小型バックホウ	排出ガス対策型(第2次基準値)・超小旋回型	埋戻	平均埋戻幅2m以上	バックホウ	排出ガス対策型(第2次基準値)	平均埋戻幅1m以上2m未満	排出ガス対策型(第2次基準値)	道路幅員3.0m以上	バックホウ	排出ガス対策型(第2次基準値)・後方超小旋回型	小型バックホウ	排出ガス対策型(第2次基準値)・後方超小旋回型	道路幅員1.6m以上3.0m未満	小型バックホウ	排出ガス対策型(第2次基準値)・超小旋回型	タンパ	60~80kg	運搬	—	ダンプトラック	10t積(バックホウ山積0.8、0.45m ³ の場合)	4t積(バックホウ山積0.28m ³ の場合)	2t積(人力積込又はバックホウ山積0.08、0.13)	作業の種類	作業内容	機械名	規格	舗装版	As舗装版厚さ15cm以下	小型バックホウ	排出ガス対策型(第2次基準値)・超小旋回型	掘削・積込	道路幅員4.0m以上	小型バックホウ	排出ガス対策型(第2次基準値)・超小旋回型	埋戻	道路幅員4.0m以上	小型バックホウ	排出ガス対策型(第2次基準値)・超小旋回型	タンパ	60~80kg	運搬	道路幅員4.0m以上	ダンプトラック	2t積	<p>1-9 管路土工 適用 (1) 本歩掛は、水道工事の管路開削工事における掘削工に適用する。なお、本歩掛に記載のない歩掛は、土木工事標準積算基準書の歩掛を適用する。 (2) バックホウ掘削工は、溝掘り状態の作業土工であり、のり切り状態で施工する場合は別途考慮する。地山の掘削積込みに適用する。 (3) 埋戻工は、溝掘り状態の作業条件であり、のり切り状態で施工する場合は別途考慮する。 (4) 使用機械 ① 送・配水管路土工</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>作業の種類</th> <th>作業内容</th> <th>機械名</th> <th>規格</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="4">掘削・積込 床掘</td> <td>平均掘削幅2m以上</td> <td rowspan="2">バックホウ</td> <td>排出ガス対策型(第2次基準値)</td> </tr> <tr> <td>平均掘削幅1m以上2m未満</td> <td>排出ガス対策型(第1次基準値)</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">道路幅員3.0m以上</td> <td>バックホウ</td> <td>排出ガス対策型(第2次基準値)・後方超小旋回型</td> </tr> <tr> <td>小型バックホウ</td> <td>排出ガス対策型(第2次基準値)・後方超小旋回型</td> </tr> <tr> <td>道路幅員1.6m以上3.0m未満</td> <td>小型バックホウ</td> <td>排出ガス対策型(第1次基準値)・超小旋回型</td> </tr> <tr> <td rowspan="5">埋戻</td> <td>平均埋戻幅2m以上</td> <td rowspan="2">バックホウ</td> <td>排出ガス対策型(第2次基準値)</td> </tr> <tr> <td>平均埋戻幅1m以上2m未満</td> <td>排出ガス対策型(第1次基準値)</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">道路幅員3.0m以上</td> <td>バックホウ</td> <td>排出ガス対策型(第2次基準値)・後方超小旋回型</td> </tr> <tr> <td>小型バックホウ</td> <td>排出ガス対策型(第2次基準値)・後方超小旋回型</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">道路幅員1.6m以上3.0m未満</td> <td>小型バックホウ</td> <td>排出ガス対策型(第1次基準値)・超小旋回型</td> </tr> <tr> <td>タンパ</td> <td>60~80kg</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">運搬</td> <td rowspan="3">—</td> <td rowspan="3">ダンプトラック</td> <td>10t積(バックホウ山積0.8、0.45m³の場合)</td> </tr> <tr> <td>4t積(バックホウ山積0.28m³の場合)</td> </tr> <tr> <td>2t積(人力積込又はバックホウ山積0.08、0.13)</td> </tr> </tbody> </table> <p>注1. 送・配水管埋設工に伴い施工する小穴掘削(取出工、閉塞工他)は、埋設工の適用機種に準ずる。 注2. 道路幅員1.6m未満は、「土木工事標準積算基準書(床掘り)」を適用する。 注3. 現場条件により上表により難しい場合は、別途考慮する。</p> <p>② 給水管付替工</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>作業の種類</th> <th>作業内容</th> <th>機械名</th> <th>規格</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>舗装版</td> <td>As舗装版厚さ15cm以下</td> <td>小型バックホウ</td> <td>排出ガス対策型(第1次基準値)・超小旋回型</td> </tr> <tr> <td>掘削・積込</td> <td>道路幅員4.0m以上</td> <td>小型バックホウ</td> <td>排出ガス対策型(第1次基準値)・超小旋回型</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">埋戻</td> <td rowspan="2">道路幅員4.0m以上</td> <td>小型バックホウ</td> <td>排出ガス対策型(第1次基準値)・超小旋回型</td> </tr> <tr> <td>タンパ</td> <td>60~80kg</td> </tr> <tr> <td>運搬</td> <td>道路幅員4.0m以上</td> <td>ダンプトラック</td> <td>2t積</td> </tr> </tbody> </table> <p>注1. 道路幅員4.0m未満の土工は、「土木工事標準積算基準書(床掘り)」を適用する。 注2. As舗装版厚さが15cmを超える場合は、「土木工事標準積算基準書(舗装版破碎)」を適用する。 注3. 単独に実施する給水管閉塞工等は上表の組合せとするが、掘削・埋戻の道路幅員は1.6m以上と読みかえる。 注4. 現場条件により上表により難しい場合は、別途考慮する。</p>	作業の種類	作業内容	機械名	規格	掘削・積込 床掘	平均掘削幅2m以上	バックホウ	排出ガス対策型(第2次基準値)	平均掘削幅1m以上2m未満	排出ガス対策型(第1次基準値)	道路幅員3.0m以上	バックホウ	排出ガス対策型(第2次基準値)・後方超小旋回型	小型バックホウ	排出ガス対策型(第2次基準値)・後方超小旋回型	道路幅員1.6m以上3.0m未満	小型バックホウ	排出ガス対策型(第1次基準値)・超小旋回型	埋戻	平均埋戻幅2m以上	バックホウ	排出ガス対策型(第2次基準値)	平均埋戻幅1m以上2m未満	排出ガス対策型(第1次基準値)	道路幅員3.0m以上	バックホウ	排出ガス対策型(第2次基準値)・後方超小旋回型	小型バックホウ	排出ガス対策型(第2次基準値)・後方超小旋回型	道路幅員1.6m以上3.0m未満	小型バックホウ	排出ガス対策型(第1次基準値)・超小旋回型	タンパ	60~80kg	運搬	—	ダンプトラック	10t積(バックホウ山積0.8、0.45m ³ の場合)	4t積(バックホウ山積0.28m ³ の場合)	2t積(人力積込又はバックホウ山積0.08、0.13)	作業の種類	作業内容	機械名	規格	舗装版	As舗装版厚さ15cm以下	小型バックホウ	排出ガス対策型(第1次基準値)・超小旋回型	掘削・積込	道路幅員4.0m以上	小型バックホウ	排出ガス対策型(第1次基準値)・超小旋回型	埋戻	道路幅員4.0m以上	小型バックホウ	排出ガス対策型(第1次基準値)・超小旋回型	タンパ	60~80kg	運搬	道路幅員4.0m以上	ダンプトラック	2t積
作業の種類	作業内容	機械名	規格																																																																																																																											
掘削・積込 床掘	平均掘削幅2m以上	バックホウ	排出ガス対策型(第2次基準値)																																																																																																																											
	平均掘削幅1m以上2m未満		排出ガス対策型(第2次基準値)																																																																																																																											
	道路幅員3.0m以上	バックホウ	排出ガス対策型(第2次基準値)・後方超小旋回型																																																																																																																											
		小型バックホウ	排出ガス対策型(第2次基準値)・後方超小旋回型																																																																																																																											
道路幅員1.6m以上3.0m未満	小型バックホウ	排出ガス対策型(第2次基準値)・超小旋回型																																																																																																																												
埋戻	平均埋戻幅2m以上	バックホウ	排出ガス対策型(第2次基準値)																																																																																																																											
	平均埋戻幅1m以上2m未満		排出ガス対策型(第2次基準値)																																																																																																																											
	道路幅員3.0m以上	バックホウ	排出ガス対策型(第2次基準値)・後方超小旋回型																																																																																																																											
		小型バックホウ	排出ガス対策型(第2次基準値)・後方超小旋回型																																																																																																																											
	道路幅員1.6m以上3.0m未満	小型バックホウ	排出ガス対策型(第2次基準値)・超小旋回型																																																																																																																											
タンパ		60~80kg																																																																																																																												
運搬	—	ダンプトラック	10t積(バックホウ山積0.8、0.45m ³ の場合)																																																																																																																											
			4t積(バックホウ山積0.28m ³ の場合)																																																																																																																											
			2t積(人力積込又はバックホウ山積0.08、0.13)																																																																																																																											
作業の種類	作業内容	機械名	規格																																																																																																																											
舗装版	As舗装版厚さ15cm以下	小型バックホウ	排出ガス対策型(第2次基準値)・超小旋回型																																																																																																																											
掘削・積込	道路幅員4.0m以上	小型バックホウ	排出ガス対策型(第2次基準値)・超小旋回型																																																																																																																											
埋戻	道路幅員4.0m以上	小型バックホウ	排出ガス対策型(第2次基準値)・超小旋回型																																																																																																																											
		タンパ	60~80kg																																																																																																																											
運搬	道路幅員4.0m以上	ダンプトラック	2t積																																																																																																																											
作業の種類	作業内容	機械名	規格																																																																																																																											
掘削・積込 床掘	平均掘削幅2m以上	バックホウ	排出ガス対策型(第2次基準値)																																																																																																																											
	平均掘削幅1m以上2m未満		排出ガス対策型(第1次基準値)																																																																																																																											
	道路幅員3.0m以上	バックホウ	排出ガス対策型(第2次基準値)・後方超小旋回型																																																																																																																											
		小型バックホウ	排出ガス対策型(第2次基準値)・後方超小旋回型																																																																																																																											
道路幅員1.6m以上3.0m未満	小型バックホウ	排出ガス対策型(第1次基準値)・超小旋回型																																																																																																																												
埋戻	平均埋戻幅2m以上	バックホウ	排出ガス対策型(第2次基準値)																																																																																																																											
	平均埋戻幅1m以上2m未満		排出ガス対策型(第1次基準値)																																																																																																																											
	道路幅員3.0m以上	バックホウ	排出ガス対策型(第2次基準値)・後方超小旋回型																																																																																																																											
		小型バックホウ	排出ガス対策型(第2次基準値)・後方超小旋回型																																																																																																																											
	道路幅員1.6m以上3.0m未満	小型バックホウ	排出ガス対策型(第1次基準値)・超小旋回型																																																																																																																											
タンパ		60~80kg																																																																																																																												
運搬	—	ダンプトラック	10t積(バックホウ山積0.8、0.45m ³ の場合)																																																																																																																											
			4t積(バックホウ山積0.28m ³ の場合)																																																																																																																											
			2t積(人力積込又はバックホウ山積0.08、0.13)																																																																																																																											
作業の種類	作業内容	機械名	規格																																																																																																																											
舗装版	As舗装版厚さ15cm以下	小型バックホウ	排出ガス対策型(第1次基準値)・超小旋回型																																																																																																																											
掘削・積込	道路幅員4.0m以上	小型バックホウ	排出ガス対策型(第1次基準値)・超小旋回型																																																																																																																											
埋戻	道路幅員4.0m以上	小型バックホウ	排出ガス対策型(第1次基準値)・超小旋回型																																																																																																																											
		タンパ	60~80kg																																																																																																																											
運搬	道路幅員4.0m以上	ダンプトラック	2t積																																																																																																																											

水道工事積算基準及び標準歩掛表 新旧対照表

令和8年7月1日版項番	新(令和8年7月)	旧(令和7年7月)																																										
P152	<p>表9-7 機械運転表</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>機械名</th> <th>規格</th> <th>指定事項</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>バックホウ</td> <td>油圧式クローラ型・排出ガス対策型 (第2次基準値) 山積0.80m³(平積0.60m³)</td> <td>運転労務数量 0.16 燃料消費量 15.00 機械損料数量 1.00</td> </tr> <tr> <td>〃</td> <td>油圧式クローラ型・排出ガス対策型 (第2次基準値) 山積0.45m³(平積0.35m³)</td> <td>運転労務数量 0.16 燃料消費量 8.60 機械損料数量 1.00</td> </tr> <tr> <td>〃</td> <td>油圧式クローラ型・排出ガス対策型 (第2次基準値) 後方超小旋回型 山積0.28m³(平積0.20m³)</td> <td>運転労務数量 0.16 燃料消費量 5.90 機械損料数量 1.00</td> </tr> <tr> <td>小型バックホウ</td> <td>油圧式クローラ型・排出ガス対策型 (第2次基準値) 後方超小旋回型 山積0.13m³(平積0.10m³)</td> <td>運転労務数量 1.00 燃料消費量 23 (日) 機械損料数量 1.78</td> </tr> <tr> <td>〃</td> <td>油圧式クローラ型・排出ガス対策型 (第2次基準値)超小旋回型 山積0.08m³(平積0.06m³)</td> <td>運転労務数量 1.00 燃料消費量 17 (日) 機械損料数量 1.78</td> </tr> </tbody> </table>	機械名	規格	指定事項	バックホウ	油圧式クローラ型・排出ガス対策型 (第2次基準値) 山積0.80m ³ (平積0.60m ³)	運転労務数量 0.16 燃料消費量 15.00 機械損料数量 1.00	〃	油圧式クローラ型・排出ガス対策型 (第2次基準値) 山積0.45m ³ (平積0.35m ³)	運転労務数量 0.16 燃料消費量 8.60 機械損料数量 1.00	〃	油圧式クローラ型・排出ガス対策型 (第2次基準値) 後方超小旋回型 山積0.28m ³ (平積0.20m ³)	運転労務数量 0.16 燃料消費量 5.90 機械損料数量 1.00	小型バックホウ	油圧式クローラ型・排出ガス対策型 (第2次基準値) 後方超小旋回型 山積0.13m ³ (平積0.10m ³)	運転労務数量 1.00 燃料消費量 23 (日) 機械損料数量 1.78	〃	油圧式クローラ型・排出ガス対策型 (第2次基準値)超小旋回型 山積0.08m ³ (平積0.06m ³)	運転労務数量 1.00 燃料消費量 17 (日) 機械損料数量 1.78	<p>表9-7 機械運転表</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>機械名</th> <th>規格</th> <th>指定事項</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>バックホウ</td> <td>油圧式クローラ型・排出ガス対策型 (第2次基準値) 山積0.80m³(平積0.60m³)</td> <td>運転労務数量 0.16 燃料消費量 15.00 機械損料数量 1.00</td> </tr> <tr> <td>〃</td> <td>油圧式クローラ型・排出ガス対策型 (第1次基準値) 山積0.45m³(平積0.35m³)</td> <td>運転労務数量 0.16 燃料消費量 8.60 機械損料数量 1.00</td> </tr> <tr> <td>〃</td> <td>油圧式クローラ型・排出ガス対策型 (第2次基準値) 後方超小旋回型 山積0.28m³(平積0.20m³)</td> <td>運転労務数量 0.16 燃料消費量 5.90 機械損料数量 1.00</td> </tr> <tr> <td>小型バックホウ</td> <td>油圧式クローラ型・排出ガス対策型 (第2次基準値) 後方超小旋回型 山積0.13m³(平積0.10m³)</td> <td>運転労務数量 1.00 燃料消費量 23 (日) 機械損料数量 1.78</td> </tr> <tr> <td>〃</td> <td>油圧式クローラ型・排出ガス対策型 (第1次基準値)超小旋回型 山積0.08m³(平積0.06m³)</td> <td>運転労務数量 1.00 燃料消費量 17 (日) 機械損料数量 1.78</td> </tr> </tbody> </table>	機械名	規格	指定事項	バックホウ	油圧式クローラ型・排出ガス対策型 (第2次基準値) 山積0.80m ³ (平積0.60m ³)	運転労務数量 0.16 燃料消費量 15.00 機械損料数量 1.00	〃	油圧式クローラ型・排出ガス対策型 (第1次基準値) 山積0.45m ³ (平積0.35m ³)	運転労務数量 0.16 燃料消費量 8.60 機械損料数量 1.00	〃	油圧式クローラ型・排出ガス対策型 (第2次基準値) 後方超小旋回型 山積0.28m ³ (平積0.20m ³)	運転労務数量 0.16 燃料消費量 5.90 機械損料数量 1.00	小型バックホウ	油圧式クローラ型・排出ガス対策型 (第2次基準値) 後方超小旋回型 山積0.13m ³ (平積0.10m ³)	運転労務数量 1.00 燃料消費量 23 (日) 機械損料数量 1.78	〃	油圧式クローラ型・排出ガス対策型 (第1次基準値)超小旋回型 山積0.08m ³ (平積0.06m ³)	運転労務数量 1.00 燃料消費量 17 (日) 機械損料数量 1.78						
機械名	規格	指定事項																																										
バックホウ	油圧式クローラ型・排出ガス対策型 (第2次基準値) 山積0.80m ³ (平積0.60m ³)	運転労務数量 0.16 燃料消費量 15.00 機械損料数量 1.00																																										
〃	油圧式クローラ型・排出ガス対策型 (第2次基準値) 山積0.45m ³ (平積0.35m ³)	運転労務数量 0.16 燃料消費量 8.60 機械損料数量 1.00																																										
〃	油圧式クローラ型・排出ガス対策型 (第2次基準値) 後方超小旋回型 山積0.28m ³ (平積0.20m ³)	運転労務数量 0.16 燃料消費量 5.90 機械損料数量 1.00																																										
小型バックホウ	油圧式クローラ型・排出ガス対策型 (第2次基準値) 後方超小旋回型 山積0.13m ³ (平積0.10m ³)	運転労務数量 1.00 燃料消費量 23 (日) 機械損料数量 1.78																																										
〃	油圧式クローラ型・排出ガス対策型 (第2次基準値)超小旋回型 山積0.08m ³ (平積0.06m ³)	運転労務数量 1.00 燃料消費量 17 (日) 機械損料数量 1.78																																										
機械名	規格	指定事項																																										
バックホウ	油圧式クローラ型・排出ガス対策型 (第2次基準値) 山積0.80m ³ (平積0.60m ³)	運転労務数量 0.16 燃料消費量 15.00 機械損料数量 1.00																																										
〃	油圧式クローラ型・排出ガス対策型 (第1次基準値) 山積0.45m ³ (平積0.35m ³)	運転労務数量 0.16 燃料消費量 8.60 機械損料数量 1.00																																										
〃	油圧式クローラ型・排出ガス対策型 (第2次基準値) 後方超小旋回型 山積0.28m ³ (平積0.20m ³)	運転労務数量 0.16 燃料消費量 5.90 機械損料数量 1.00																																										
小型バックホウ	油圧式クローラ型・排出ガス対策型 (第2次基準値) 後方超小旋回型 山積0.13m ³ (平積0.10m ³)	運転労務数量 1.00 燃料消費量 23 (日) 機械損料数量 1.78																																										
〃	油圧式クローラ型・排出ガス対策型 (第1次基準値)超小旋回型 山積0.08m ³ (平積0.06m ³)	運転労務数量 1.00 燃料消費量 17 (日) 機械損料数量 1.78																																										
P154	<p>表9-13 機械運転表</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>機械名</th> <th>規格</th> <th>指定事項</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>バックホウ</td> <td>油圧式クローラ型・排出ガス対策型 (第2次基準値) 山積0.80m³(平積0.60m³)</td> <td>運転労務数量 0.16 燃料消費量 15.00 機械損料数量 1.00</td> </tr> <tr> <td>〃</td> <td>油圧式クローラ型・排出ガス対策型 (第2次基準値) 山積0.45m³(平積0.35m³)</td> <td>運転労務数量 0.16 燃料消費量 8.60 機械損料数量 1.00</td> </tr> <tr> <td>〃</td> <td>油圧式クローラ型・排出ガス対策型 (第2次基準値) 後方超小旋回型 山積0.28m³(平積0.20m³)</td> <td>運転労務数量 0.16 燃料消費量 5.90 機械損料数量 1.00</td> </tr> <tr> <td>小型バックホウ</td> <td>油圧式クローラ型・排出ガス対策型 (第2次基準値) 後方超小旋回型 山積0.13m³(平積0.10m³)</td> <td>運転労務数量 1.00 燃料消費量 23 (日) 機械損料数量 1.78</td> </tr> <tr> <td>〃</td> <td>油圧式クローラ型・排出ガス対策型 (第2次基準値)超小旋回型 山積0.08m³(平積0.06m³)</td> <td>運転労務数量 1.00 燃料消費量 17 (日) 機械損料数量 1.78</td> </tr> <tr> <td>タンパ</td> <td>60~80kg</td> <td>運転労務数量 1.00 燃料消費量 5.00 機械賃料数量 1.38 (日) 主燃料 ガソリン 作業量 36m³/日</td> </tr> </tbody> </table>	機械名	規格	指定事項	バックホウ	油圧式クローラ型・排出ガス対策型 (第2次基準値) 山積0.80m ³ (平積0.60m ³)	運転労務数量 0.16 燃料消費量 15.00 機械損料数量 1.00	〃	油圧式クローラ型・排出ガス対策型 (第2次基準値) 山積0.45m ³ (平積0.35m ³)	運転労務数量 0.16 燃料消費量 8.60 機械損料数量 1.00	〃	油圧式クローラ型・排出ガス対策型 (第2次基準値) 後方超小旋回型 山積0.28m ³ (平積0.20m ³)	運転労務数量 0.16 燃料消費量 5.90 機械損料数量 1.00	小型バックホウ	油圧式クローラ型・排出ガス対策型 (第2次基準値) 後方超小旋回型 山積0.13m ³ (平積0.10m ³)	運転労務数量 1.00 燃料消費量 23 (日) 機械損料数量 1.78	〃	油圧式クローラ型・排出ガス対策型 (第2次基準値)超小旋回型 山積0.08m ³ (平積0.06m ³)	運転労務数量 1.00 燃料消費量 17 (日) 機械損料数量 1.78	タンパ	60~80kg	運転労務数量 1.00 燃料消費量 5.00 機械賃料数量 1.38 (日) 主燃料 ガソリン 作業量 36m ³ /日	<p>表9-13 機械運転表</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>機械名</th> <th>規格</th> <th>指定事項</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>バックホウ</td> <td>油圧式クローラ型・排出ガス対策型 (第2次基準値) 山積0.80m³(平積0.60m³)</td> <td>運転労務数量 0.16 燃料消費量 15.00 機械損料数量 1.00</td> </tr> <tr> <td>〃</td> <td>油圧式クローラ型・排出ガス対策型 (第1次基準値) 山積0.45m³(平積0.35m³)</td> <td>運転労務数量 0.16 燃料消費量 8.60 機械損料数量 1.00</td> </tr> <tr> <td>〃</td> <td>油圧式クローラ型・排出ガス対策型 (第2次基準値) 後方超小旋回型 山積0.28m³(平積0.20m³)</td> <td>運転労務数量 0.16 燃料消費量 5.90 機械損料数量 1.00</td> </tr> <tr> <td>小型バックホウ</td> <td>油圧式クローラ型・排出ガス対策型 (第2次基準値) 後方超小旋回型 山積0.13m³(平積0.10m³)</td> <td>運転労務数量 1.00 燃料消費量 23 (日) 機械損料数量 1.78</td> </tr> <tr> <td>〃</td> <td>油圧式クローラ型・排出ガス対策型 (第1次基準値)超小旋回型 山積0.08m³(平積0.06m³)</td> <td>運転労務数量 1.00 燃料消費量 17 (日) 機械損料数量 1.78</td> </tr> <tr> <td>タンパ</td> <td>60~80kg</td> <td>運転労務数量 1.00 燃料消費量 5.00 機械賃料数量 1.38 (日) 主燃料 ガソリン 作業量 36m³/日</td> </tr> </tbody> </table>	機械名	規格	指定事項	バックホウ	油圧式クローラ型・排出ガス対策型 (第2次基準値) 山積0.80m ³ (平積0.60m ³)	運転労務数量 0.16 燃料消費量 15.00 機械損料数量 1.00	〃	油圧式クローラ型・排出ガス対策型 (第1次基準値) 山積0.45m ³ (平積0.35m ³)	運転労務数量 0.16 燃料消費量 8.60 機械損料数量 1.00	〃	油圧式クローラ型・排出ガス対策型 (第2次基準値) 後方超小旋回型 山積0.28m ³ (平積0.20m ³)	運転労務数量 0.16 燃料消費量 5.90 機械損料数量 1.00	小型バックホウ	油圧式クローラ型・排出ガス対策型 (第2次基準値) 後方超小旋回型 山積0.13m ³ (平積0.10m ³)	運転労務数量 1.00 燃料消費量 23 (日) 機械損料数量 1.78	〃	油圧式クローラ型・排出ガス対策型 (第1次基準値)超小旋回型 山積0.08m ³ (平積0.06m ³)	運転労務数量 1.00 燃料消費量 17 (日) 機械損料数量 1.78	タンパ	60~80kg	運転労務数量 1.00 燃料消費量 5.00 機械賃料数量 1.38 (日) 主燃料 ガソリン 作業量 36m ³ /日
機械名	規格	指定事項																																										
バックホウ	油圧式クローラ型・排出ガス対策型 (第2次基準値) 山積0.80m ³ (平積0.60m ³)	運転労務数量 0.16 燃料消費量 15.00 機械損料数量 1.00																																										
〃	油圧式クローラ型・排出ガス対策型 (第2次基準値) 山積0.45m ³ (平積0.35m ³)	運転労務数量 0.16 燃料消費量 8.60 機械損料数量 1.00																																										
〃	油圧式クローラ型・排出ガス対策型 (第2次基準値) 後方超小旋回型 山積0.28m ³ (平積0.20m ³)	運転労務数量 0.16 燃料消費量 5.90 機械損料数量 1.00																																										
小型バックホウ	油圧式クローラ型・排出ガス対策型 (第2次基準値) 後方超小旋回型 山積0.13m ³ (平積0.10m ³)	運転労務数量 1.00 燃料消費量 23 (日) 機械損料数量 1.78																																										
〃	油圧式クローラ型・排出ガス対策型 (第2次基準値)超小旋回型 山積0.08m ³ (平積0.06m ³)	運転労務数量 1.00 燃料消費量 17 (日) 機械損料数量 1.78																																										
タンパ	60~80kg	運転労務数量 1.00 燃料消費量 5.00 機械賃料数量 1.38 (日) 主燃料 ガソリン 作業量 36m ³ /日																																										
機械名	規格	指定事項																																										
バックホウ	油圧式クローラ型・排出ガス対策型 (第2次基準値) 山積0.80m ³ (平積0.60m ³)	運転労務数量 0.16 燃料消費量 15.00 機械損料数量 1.00																																										
〃	油圧式クローラ型・排出ガス対策型 (第1次基準値) 山積0.45m ³ (平積0.35m ³)	運転労務数量 0.16 燃料消費量 8.60 機械損料数量 1.00																																										
〃	油圧式クローラ型・排出ガス対策型 (第2次基準値) 後方超小旋回型 山積0.28m ³ (平積0.20m ³)	運転労務数量 0.16 燃料消費量 5.90 機械損料数量 1.00																																										
小型バックホウ	油圧式クローラ型・排出ガス対策型 (第2次基準値) 後方超小旋回型 山積0.13m ³ (平積0.10m ³)	運転労務数量 1.00 燃料消費量 23 (日) 機械損料数量 1.78																																										
〃	油圧式クローラ型・排出ガス対策型 (第1次基準値)超小旋回型 山積0.08m ³ (平積0.06m ³)	運転労務数量 1.00 燃料消費量 17 (日) 機械損料数量 1.78																																										
タンパ	60~80kg	運転労務数量 1.00 燃料消費量 5.00 機械賃料数量 1.38 (日) 主燃料 ガソリン 作業量 36m ³ /日																																										

水道工事積算基準及び標準歩掛表 新旧対照表

令和8年7月1日版項番	新(令和8年7月)	旧(令和7年7月)																												
P155	表9-14 ダンプトラック基準運搬日数(100m ³ 当たり)															表9-14 ダンプトラック基準運搬日数(100m ³ 当たり)														
	積込機械規格	人力積込又は小型バックホウ クローラ型・排出ガス対策型(第2次基準値) 山積0.08m ³ (平積0.06m ³)														積込機械規格	人力積込又は小型バックホウ クローラ型・排出ガス対策型(第4次基準値) 山積0.08m ³ (平積0.06m ³)													
	運搬機械規格	ダンプトラック 2t車														運搬機械規格	ダンプトラック 2t車													
	D I D 区間 : なし															D I D 区間 : なし														
	運搬距離(km)	0.5	1.0	1.5	2.0	2.5	3.0	4.0	5.0	6.5	9.0	11.5	16.5	20.0	60.0	運搬距離(km)	0.5	1.0	1.5	2.0	2.5	3.0	4.0	5.0	6.5	9.0	11.5	16.5	20.0	60.0
		以下	以下	以下	以下	以下	以下	以下	以下	以下	以下	以下	以下	以下	以下		以下	以下	以下	以下	以下	以下	以下	以下	以下	以下	以下	以下	以下	
	運搬日数(日)	5.0	6.0	6.5	7.5	8.0	9.0	10.0	11.0	13.0	15.0	18.0	23.0	30.0	45.6	運搬日数(日)	5.0	6.0	6.5	7.5	8.0	9.0	10.0	11.0	13.0	15.0	18.0	23.0	30.0	45.6
	D I D 区間 : あり															D I D 区間 : あり														
	運搬距離(km)	0.5	1.0	1.5	2.0	2.5	3.0	3.5	4.5	6.0	8.0	11.0	15.0	20.0	60.0	運搬距離(km)	0.5	1.0	1.5	2.0	2.5	3.0	3.5	4.5	6.0	8.0	11.0	15.0	20.0	60.0
		以下	以下	以下	以下	以下	以下	以下	以下	以下	以下	以下	以下	以下	以下		以下	以下	以下	以下	以下	以下	以下	以下	以下	以下	以下	以下		
運搬日数(日)	5.0	6.0	7.0	8.0	8.5	9.0	10.0	11.0	13.0	15.0	18.0	23.0	30.0	45.6	運搬日数(日)	5.0	6.0	7.0	8.0	8.5	9.0	10.0	11.0	13.0	15.0	18.0	23.0	30.0	45.6	
P156	表9-17 ダンプトラック基準運搬日数(100m ³ 当たり)															表9-17 ダンプトラック基準運搬日数(100m ³ 当たり)														
	積込機械規格	バックホウ クローラ型・排出ガス対策型(第2次基準値) 山積0.45m ³ (平積0.35m ³)														積込機械規格	バックホウ クローラ型・排出ガス対策型(第4次基準値) 山積0.45m ³ (平積0.35m ³)													
	運搬機械規格	ダンプトラック 10t車														運搬機械規格	ダンプトラック 10t車													
	D I D 区間 : なし															D I D 区間 : なし														
	運搬距離(km)	0.5	1.0	1.5	2.0	2.5	3.5	4.5	5.5	7.0	9.0	12.5	18.5	34.5	60.0	運搬距離(km)	0.5	1.0	1.5	2.0	2.5	3.5	4.5	5.5	7.0	9.0	12.5	18.5	34.5	60.0
		以下	以下	以下	以下	以下	以下	以下	以下	以下	以下	以下	以下	以下	以下		以下	以下	以下	以下	以下	以下	以下	以下	以下	以下	以下	以下		
	運搬日数(日)	1.2	1.4	1.5	1.6	1.8	1.9	2.1	2.4	2.7	3.1	3.8	4.7	6.3	9.4	運搬日数(日)	1.2	1.4	1.5	1.6	1.8	1.9	2.1	2.4	2.7	3.1	3.8	4.7	6.3	9.4
	D I D 区間 : あり															D I D 区間 : あり														
	運搬距離(km)	0.5	1.0	1.5	2.0	2.5	3.0	4.0	5.0	6.5	8.5	11.5	16.5	27.0	60.0	運搬距離(km)	0.5	1.0	1.5	2.0	2.5	3.0	4.0	5.0	6.5	8.5	11.5	16.5	27.0	60.0
		以下	以下	以下	以下	以下	以下	以下	以下	以下	以下	以下	以下	以下	以下		以下	以下	以下	以下	以下	以下	以下	以下	以下	以下	以下	以下		
運搬日数(日)	1.2	1.4	1.5	1.6	1.8	1.9	2.1	2.4	2.7	3.1	3.8	4.7	6.3	9.4	運搬日数(日)	1.2	1.4	1.5	1.6	1.8	1.9	2.1	2.4	2.7	3.1	3.8	4.7	6.3	9.4	

水道工事積算基準及び標準歩掛表 新旧対照表

令和8年7月1日版項番	新 (令和8年7月)	旧 (令和7年7月)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
P163	<p>1-11 連絡工</p> <p>1-11-1 不断水式割T字管取出工 (铸铁製) DD121401011</p> <p style="text-align: right;">1 箇所当たり</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>員数</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>特殊作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>表11-1</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>分岐機械損料</td> <td></td> <td>日</td> <td>〃、表11-2</td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td></td> <td>式</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>注1. 铸铁管からの分岐に適用する。 注2. 諸雑費は雑材料であり、燃料、カッター刃の消耗品費及び特殊工具損料を含む。 注3. 機械回送費は含む。</p> <p>表11-1 不断水式割T字管取出工 1 箇所当たり</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>本管口径 (mm)</th> <th>×</th> <th>取出口径 (mm)</th> <th>特殊作業員 (人)</th> <th>普通作業員 (人)</th> <th>機械損料 (日)</th> <th>雑材料</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>75</td><td>×</td><td>75</td><td><u>0.83</u></td><td>1.63</td><td>0.21</td><td rowspan="20" style="text-align: center; vertical-align: middle;">労務費 の5%</td></tr> <tr><td>100</td><td>×</td><td>50</td><td><u>0.80</u></td><td>1.34</td><td>0.14</td></tr> <tr><td>100</td><td>×</td><td>75</td><td><u>0.86</u></td><td>1.68</td><td>0.21</td></tr> <tr><td>100</td><td>×</td><td>100</td><td><u>0.89</u></td><td>1.72</td><td>0.22</td></tr> <tr><td>150</td><td>×</td><td>50</td><td><u>0.86</u></td><td>1.44</td><td>0.14</td></tr> <tr><td>150</td><td>×</td><td>75</td><td><u>0.92</u></td><td>1.78</td><td>0.21</td></tr> <tr><td>150</td><td>×</td><td>100</td><td><u>0.95</u></td><td>1.82</td><td>0.22</td></tr> <tr><td>150</td><td>×</td><td>150</td><td><u>0.98</u></td><td>1.87</td><td>0.25</td></tr> <tr><td>200</td><td>×</td><td>50</td><td><u>0.93</u></td><td>1.54</td><td>0.14</td></tr> <tr><td>200</td><td>×</td><td>75</td><td><u>0.99</u></td><td>1.88</td><td>0.21</td></tr> <tr><td>200</td><td>×</td><td>100</td><td><u>1.02</u></td><td>1.92</td><td>0.22</td></tr> <tr><td>200</td><td>×</td><td>150</td><td><u>1.05</u></td><td>1.97</td><td>0.25</td></tr> <tr><td>200</td><td>×</td><td>200</td><td><u>1.09</u></td><td>2.03</td><td>0.27</td></tr> <tr><td>250</td><td>×</td><td>50</td><td><u>1.27</u></td><td>1.64</td><td>0.14</td></tr> <tr><td>250</td><td>×</td><td>75</td><td><u>1.33</u></td><td>1.98</td><td>0.21</td></tr> <tr><td>250</td><td>×</td><td>100</td><td><u>1.36</u></td><td>2.02</td><td>0.22</td></tr> <tr><td>250</td><td>×</td><td>150</td><td><u>1.39</u></td><td>2.07</td><td>0.25</td></tr> <tr><td>250</td><td>×</td><td>200</td><td><u>1.43</u></td><td>2.13</td><td>0.27</td></tr> <tr><td>300</td><td>×</td><td>50</td><td><u>1.40</u></td><td>1.74</td><td>0.14</td></tr> <tr><td>300</td><td>×</td><td>75</td><td><u>1.46</u></td><td>2.08</td><td>0.21</td></tr> <tr><td>300</td><td>×</td><td>100</td><td><u>1.49</u></td><td>2.12</td><td>0.22</td></tr> <tr><td>300</td><td>×</td><td>150</td><td><u>1.52</u></td><td>2.17</td><td>0.25</td></tr> <tr><td>300</td><td>×</td><td>200</td><td><u>1.56</u></td><td>2.23</td><td>0.27</td></tr> </tbody> </table>	名称	員数	単位	摘要	特殊作業員		人	表11-1	普通作業員		人	〃	分岐機械損料		日	〃、表11-2	諸雑費		式	〃	計				本管口径 (mm)	×	取出口径 (mm)	特殊作業員 (人)	普通作業員 (人)	機械損料 (日)	雑材料	75	×	75	<u>0.83</u>	1.63	0.21	労務費 の5%	100	×	50	<u>0.80</u>	1.34	0.14	100	×	75	<u>0.86</u>	1.68	0.21	100	×	100	<u>0.89</u>	1.72	0.22	150	×	50	<u>0.86</u>	1.44	0.14	150	×	75	<u>0.92</u>	1.78	0.21	150	×	100	<u>0.95</u>	1.82	0.22	150	×	150	<u>0.98</u>	1.87	0.25	200	×	50	<u>0.93</u>	1.54	0.14	200	×	75	<u>0.99</u>	1.88	0.21	200	×	100	<u>1.02</u>	1.92	0.22	200	×	150	<u>1.05</u>	1.97	0.25	200	×	200	<u>1.09</u>	2.03	0.27	250	×	50	<u>1.27</u>	1.64	0.14	250	×	75	<u>1.33</u>	1.98	0.21	250	×	100	<u>1.36</u>	2.02	0.22	250	×	150	<u>1.39</u>	2.07	0.25	250	×	200	<u>1.43</u>	2.13	0.27	300	×	50	<u>1.40</u>	1.74	0.14	300	×	75	<u>1.46</u>	2.08	0.21	300	×	100	<u>1.49</u>	2.12	0.22	300	×	150	<u>1.52</u>	2.17	0.25	300	×	200	<u>1.56</u>	2.23	0.27	<p>1-11 連絡工</p> <p>1-11-1 不断水式割T字管取出工 (铸铁製) DD121401011</p> <p style="text-align: right;">1 箇所当たり</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>員数</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>特殊作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>表11-1</td> </tr> <tr> <td>配管工</td> <td></td> <td>人</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>分岐機械損料</td> <td></td> <td>日</td> <td>〃、表11-2</td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td></td> <td>式</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>注1. 铸铁管からの分岐に適用する。 注2. 諸雑費は雑材料であり、燃料、カッター刃の消耗品費及び特殊工具損料を含む。 注3. 機械回送費は含む。</p> <p>表11-1 不断水式割T字管取出工 1 箇所当たり</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>本管口径 (mm)</th> <th>×</th> <th>取出口径 (mm)</th> <th>特殊作業員 (人)</th> <th>配管工 (人)</th> <th>普通作業員 (人)</th> <th>機械損料 (日)</th> <th>雑材料</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>75</td><td>×</td><td>75</td><td>0.27</td><td>0.56</td><td>1.63</td><td>0.21</td><td rowspan="20" style="text-align: center; vertical-align: middle;">労務費 の5%</td></tr> <tr><td>100</td><td>×</td><td>50</td><td>0.22</td><td>0.58</td><td>1.34</td><td>0.14</td></tr> <tr><td>100</td><td>×</td><td>75</td><td>0.27</td><td>0.59</td><td>1.68</td><td>0.21</td></tr> <tr><td>100</td><td>×</td><td>100</td><td>0.28</td><td>0.61</td><td>1.72</td><td>0.22</td></tr> <tr><td>150</td><td>×</td><td>50</td><td>0.22</td><td>0.64</td><td>1.44</td><td>0.14</td></tr> <tr><td>150</td><td>×</td><td>75</td><td>0.27</td><td>0.65</td><td>1.78</td><td>0.21</td></tr> <tr><td>150</td><td>×</td><td>100</td><td>0.28</td><td>0.67</td><td>1.82</td><td>0.22</td></tr> <tr><td>150</td><td>×</td><td>150</td><td>0.30</td><td>0.68</td><td>1.87</td><td>0.25</td></tr> <tr><td>200</td><td>×</td><td>50</td><td>0.22</td><td>0.71</td><td>1.54</td><td>0.14</td></tr> <tr><td>200</td><td>×</td><td>75</td><td>0.27</td><td>0.72</td><td>1.88</td><td>0.21</td></tr> <tr><td>200</td><td>×</td><td>100</td><td>0.28</td><td>0.74</td><td>1.92</td><td>0.22</td></tr> <tr><td>200</td><td>×</td><td>150</td><td>0.30</td><td>0.75</td><td>1.97</td><td>0.25</td></tr> <tr><td>200</td><td>×</td><td>200</td><td>0.32</td><td>0.77</td><td>2.03</td><td>0.27</td></tr> <tr><td>250</td><td>×</td><td>50</td><td>0.48</td><td>0.79</td><td>1.64</td><td>0.14</td></tr> <tr><td>250</td><td>×</td><td>75</td><td>0.53</td><td>0.80</td><td>1.98</td><td>0.21</td></tr> <tr><td>250</td><td>×</td><td>100</td><td>0.54</td><td>0.82</td><td>2.02</td><td>0.22</td></tr> <tr><td>250</td><td>×</td><td>150</td><td>0.56</td><td>0.83</td><td>2.07</td><td>0.25</td></tr> <tr><td>250</td><td>×</td><td>200</td><td>0.58</td><td>0.85</td><td>2.13</td><td>0.27</td></tr> <tr><td>300</td><td>×</td><td>50</td><td>0.53</td><td>0.87</td><td>1.74</td><td>0.14</td></tr> <tr><td>300</td><td>×</td><td>75</td><td>0.58</td><td>0.88</td><td>2.08</td><td>0.21</td></tr> <tr><td>300</td><td>×</td><td>100</td><td>0.59</td><td>0.90</td><td>2.12</td><td>0.22</td></tr> <tr><td>300</td><td>×</td><td>150</td><td>0.61</td><td>0.91</td><td>2.17</td><td>0.25</td></tr> <tr><td>300</td><td>×</td><td>200</td><td>0.63</td><td>0.93</td><td>2.23</td><td>0.27</td></tr> </tbody> </table>	名称	員数	単位	摘要	特殊作業員		人	表11-1	配管工		人	〃	普通作業員		人	〃	分岐機械損料		日	〃、表11-2	諸雑費		式	〃	計				本管口径 (mm)	×	取出口径 (mm)	特殊作業員 (人)	配管工 (人)	普通作業員 (人)	機械損料 (日)	雑材料	75	×	75	0.27	0.56	1.63	0.21	労務費 の5%	100	×	50	0.22	0.58	1.34	0.14	100	×	75	0.27	0.59	1.68	0.21	100	×	100	0.28	0.61	1.72	0.22	150	×	50	0.22	0.64	1.44	0.14	150	×	75	0.27	0.65	1.78	0.21	150	×	100	0.28	0.67	1.82	0.22	150	×	150	0.30	0.68	1.87	0.25	200	×	50	0.22	0.71	1.54	0.14	200	×	75	0.27	0.72	1.88	0.21	200	×	100	0.28	0.74	1.92	0.22	200	×	150	0.30	0.75	1.97	0.25	200	×	200	0.32	0.77	2.03	0.27	250	×	50	0.48	0.79	1.64	0.14	250	×	75	0.53	0.80	1.98	0.21	250	×	100	0.54	0.82	2.02	0.22	250	×	150	0.56	0.83	2.07	0.25	250	×	200	0.58	0.85	2.13	0.27	300	×	50	0.53	0.87	1.74	0.14	300	×	75	0.58	0.88	2.08	0.21	300	×	100	0.59	0.90	2.12	0.22	300	×	150	0.61	0.91	2.17	0.25	300	×	200	0.63	0.93	2.23	0.27
	名称	員数	単位	摘要																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
特殊作業員		人	表11-1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
普通作業員		人	〃																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
分岐機械損料		日	〃、表11-2																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
諸雑費		式	〃																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
計																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
本管口径 (mm)	×	取出口径 (mm)	特殊作業員 (人)	普通作業員 (人)	機械損料 (日)	雑材料																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
75	×	75	<u>0.83</u>	1.63	0.21	労務費 の5%																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
100	×	50	<u>0.80</u>	1.34	0.14																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
100	×	75	<u>0.86</u>	1.68	0.21																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
100	×	100	<u>0.89</u>	1.72	0.22																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
150	×	50	<u>0.86</u>	1.44	0.14																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
150	×	75	<u>0.92</u>	1.78	0.21																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
150	×	100	<u>0.95</u>	1.82	0.22																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
150	×	150	<u>0.98</u>	1.87	0.25																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
200	×	50	<u>0.93</u>	1.54	0.14																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
200	×	75	<u>0.99</u>	1.88	0.21																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
200	×	100	<u>1.02</u>	1.92	0.22																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
200	×	150	<u>1.05</u>	1.97	0.25																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
200	×	200	<u>1.09</u>	2.03	0.27																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
250	×	50	<u>1.27</u>	1.64	0.14																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
250	×	75	<u>1.33</u>	1.98	0.21																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
250	×	100	<u>1.36</u>	2.02	0.22																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
250	×	150	<u>1.39</u>	2.07	0.25																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
250	×	200	<u>1.43</u>	2.13	0.27																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
300	×	50	<u>1.40</u>	1.74	0.14																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
300	×	75	<u>1.46</u>	2.08	0.21																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
300	×	100	<u>1.49</u>	2.12	0.22																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
300	×	150	<u>1.52</u>	2.17	0.25																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
300	×	200	<u>1.56</u>	2.23	0.27																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
名称	員数	単位	摘要																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
特殊作業員		人	表11-1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
配管工		人	〃																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
普通作業員		人	〃																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
分岐機械損料		日	〃、表11-2																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
諸雑費		式	〃																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
計																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
本管口径 (mm)	×	取出口径 (mm)	特殊作業員 (人)	配管工 (人)	普通作業員 (人)	機械損料 (日)	雑材料																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
75	×	75	0.27	0.56	1.63	0.21	労務費 の5%																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
100	×	50	0.22	0.58	1.34	0.14																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
100	×	75	0.27	0.59	1.68	0.21																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
100	×	100	0.28	0.61	1.72	0.22																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
150	×	50	0.22	0.64	1.44	0.14																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
150	×	75	0.27	0.65	1.78	0.21																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
150	×	100	0.28	0.67	1.82	0.22																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
150	×	150	0.30	0.68	1.87	0.25																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
200	×	50	0.22	0.71	1.54	0.14																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
200	×	75	0.27	0.72	1.88	0.21																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
200	×	100	0.28	0.74	1.92	0.22																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
200	×	150	0.30	0.75	1.97	0.25																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
200	×	200	0.32	0.77	2.03	0.27																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
250	×	50	0.48	0.79	1.64	0.14																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
250	×	75	0.53	0.80	1.98	0.21																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
250	×	100	0.54	0.82	2.02	0.22																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
250	×	150	0.56	0.83	2.07	0.25																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
250	×	200	0.58	0.85	2.13	0.27																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
300	×	50	0.53	0.87	1.74	0.14																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
300	×	75	0.58	0.88	2.08	0.21																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
300	×	100	0.59	0.90	2.12	0.22																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
300	×	150	0.61	0.91	2.17	0.25																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
300	×	200	0.63	0.93	2.23	0.27																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												

水道工事積算基準及び標準歩掛表 新旧対照表

令和8年7月1日版項番	新 (令和8年7月)						旧 (令和7年7月)						
P164	本管口径 (mm) × 取出口径 (mm)	特殊作業員 (人)	普通作業員 (人)	機械損料 (日)	雑材料	本管口径 (mm) × 取出口径 (mm)	特殊作業員 (人)	配管工 (人)	普通作業員 (人)	機械損料 (日)	雑材料		
	350 × 50	<u>1.54</u>	1.85	0.14	労務費 の5%	350 × 50	0.58	0.96	1.85	0.14	労務費 の5%		
	350 × 75	<u>1.60</u>	2.19	0.21		350 × 75	0.63	0.97	2.19	0.21			
	350 × 100	<u>1.63</u>	2.23	0.22		350 × 100	0.64	0.99	2.23	0.22			
	350 × 150	<u>1.66</u>	2.28	0.25		350 × 150	0.66	1.00	2.28	0.25			
	350 × 200	<u>1.70</u>	2.34	0.27		350 × 200	0.68	1.02	2.34	0.27			
	400 × 50	<u>1.71</u>	1.97	0.14		400 × 50	0.65	1.06	1.97	0.14			
	400 × 75	<u>1.77</u>	2.31	0.21		400 × 75	0.70	1.07	2.31	0.21			
	400 × 100	<u>1.80</u>	2.35	0.22		400 × 100	0.71	1.09	2.35	0.22			
	400 × 150	<u>1.83</u>	2.40	0.25		400 × 150	0.73	1.10	2.40	0.25			
	400 × 200	<u>1.87</u>	2.46	0.27		400 × 200	0.75	1.12	2.46	0.27			
	450 × 75	<u>1.48</u>	2.11	0.21		450 × 75	0.60	0.88	2.11	0.21			
	450 × 100	<u>1.52</u>	2.25	0.22		450 × 100	0.62	0.90	2.25	0.22			
	450 × 150	<u>1.67</u>	2.32	0.25		450 × 150	0.66	1.01	2.32	0.25			
	450 × 200	<u>1.83</u>	2.41	0.27		450 × 200	0.71	1.12	2.41	0.27			
	500 × 75	<u>1.52</u>	2.11	0.21		500 × 75	0.60	0.92	2.11	0.21			
	500 × 100	<u>1.56</u>	2.25	0.22		500 × 100	0.62	0.94	2.25	0.22			
	500 × 150	<u>1.67</u>	2.32	0.25		500 × 150	0.66	1.01	2.32	0.25			
	500 × 200	<u>1.83</u>	2.41	0.27		500 × 200	0.71	1.12	2.41	0.27			
	600 × 75	<u>1.52</u>	2.11	0.21		600 × 75	0.60	0.92	2.11	0.21			
	600 × 100	<u>1.56</u>	2.25	0.22		600 × 100	0.62	0.94	2.25	0.22			
	600 × 150	<u>1.67</u>	2.32	0.25		600 × 150	0.66	1.01	2.32	0.25			
	600 × 200	<u>1.83</u>	2.41	0.27		600 × 200	0.71	1.12	2.41	0.27			

水道工事積算基準及び標準歩掛表 新旧対照表

令和8年7月1日版項番	新(令和8年7月)	旧(令和7年7月)																																																																																																																																																																				
P165	<p>1-11-2 フランジレス不断水式割T字管取出工(鋳鉄製) DD121401021 1箇所当たり</p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse; text-align:center;"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>員数</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>特殊作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>表11-3</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>分岐機械損料</td> <td></td> <td>日</td> <td>〃、表11-4</td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td></td> <td>式</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>注1. 鋳鉄管からの分岐に適用する。 注2. 諸雑費は雑材料であり、燃料、カッター刃の消耗品費及び特殊工具損料を含む。 注3. 機械回送費は含む。</p> <p>表11-3 フランジレス不断水式割T字管取出工 1箇所当たり</p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse; text-align:center;"> <thead> <tr> <th>本管口径(mm) × 取出口径(mm)</th> <th>特殊作業員(人)</th> <th>普通作業員(人)</th> <th>機械損料(日)</th> <th>雑材料</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>100 × 75</td><td><u>1.63</u></td><td>2.18</td><td>1.00</td><td rowspan="12">労務費 の5%</td></tr> <tr><td>100 × 100</td><td><u>1.66</u></td><td>2.21</td><td>1.00</td></tr> <tr><td>150 × 75</td><td><u>1.68</u></td><td>2.25</td><td>1.00</td></tr> <tr><td>150 × 100</td><td><u>1.70</u></td><td>2.28</td><td>1.00</td></tr> <tr><td>150 × 150</td><td><u>1.88</u></td><td>2.47</td><td>1.00</td></tr> <tr><td>200 × 75</td><td><u>1.73</u></td><td>2.33</td><td>1.00</td></tr> <tr><td>200 × 100</td><td><u>1.75</u></td><td>2.36</td><td>1.00</td></tr> <tr><td>200 × 150</td><td><u>1.93</u></td><td>2.55</td><td>1.00</td></tr> <tr><td>300 × 75</td><td><u>2.16</u></td><td>2.48</td><td>1.00</td></tr> <tr><td>300 × 100</td><td><u>2.18</u></td><td>2.51</td><td>1.00</td></tr> <tr><td>300 × 150</td><td><u>2.36</u></td><td>2.70</td><td>1.00</td></tr> </tbody> </table>	名称	員数	単位	摘要	特殊作業員		人	表11-3	普通作業員		人	〃	分岐機械損料		日	〃、表11-4	諸雑費		式	〃	計				本管口径(mm) × 取出口径(mm)	特殊作業員(人)	普通作業員(人)	機械損料(日)	雑材料	100 × 75	<u>1.63</u>	2.18	1.00	労務費 の5%	100 × 100	<u>1.66</u>	2.21	1.00	150 × 75	<u>1.68</u>	2.25	1.00	150 × 100	<u>1.70</u>	2.28	1.00	150 × 150	<u>1.88</u>	2.47	1.00	200 × 75	<u>1.73</u>	2.33	1.00	200 × 100	<u>1.75</u>	2.36	1.00	200 × 150	<u>1.93</u>	2.55	1.00	300 × 75	<u>2.16</u>	2.48	1.00	300 × 100	<u>2.18</u>	2.51	1.00	300 × 150	<u>2.36</u>	2.70	1.00	<p>1-11-2 フランジレス不断水式割T字管取出工(鋳鉄製) DD121401021 1箇所当たり</p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse; text-align:center;"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>員数</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>特殊作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>表11-3</td> </tr> <tr> <td>配管工</td> <td></td> <td>人</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>分岐機械損料</td> <td></td> <td>日</td> <td>〃、表11-4</td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td></td> <td>式</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>注1. 鋳鉄管からの分岐に適用する。 注2. 諸雑費は雑材料であり、燃料、カッター刃の消耗品費及び特殊工具損料を含む。 注3. 機械回送費は含む。</p> <p>表11-3 フランジレス不断水式割T字管取出工 1箇所当たり</p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse; text-align:center;"> <thead> <tr> <th>本管口径(mm) × 取出口径(mm)</th> <th>特殊作業員(人)</th> <th>配管工(人)</th> <th>普通作業員(人)</th> <th>機械損料(日)</th> <th>雑材料</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>100 × 75</td><td>0.27</td><td>1.36</td><td>2.18</td><td>1.00</td><td rowspan="12">労務費 の5%</td></tr> <tr><td>100 × 100</td><td>0.28</td><td>1.38</td><td>2.21</td><td>1.00</td></tr> <tr><td>150 × 75</td><td>0.27</td><td>1.41</td><td>2.25</td><td>1.00</td></tr> <tr><td>150 × 100</td><td>0.28</td><td>1.42</td><td>2.28</td><td>1.00</td></tr> <tr><td>150 × 150</td><td>0.30</td><td>1.58</td><td>2.47</td><td>1.00</td></tr> <tr><td>200 × 75</td><td>0.27</td><td>1.46</td><td>2.33</td><td>1.00</td></tr> <tr><td>200 × 100</td><td>0.28</td><td>1.47</td><td>2.36</td><td>1.00</td></tr> <tr><td>200 × 150</td><td>0.30</td><td>1.63</td><td>2.55</td><td>1.00</td></tr> <tr><td>300 × 75</td><td>0.58</td><td>1.58</td><td>2.48</td><td>1.00</td></tr> <tr><td>300 × 100</td><td>0.59</td><td>1.59</td><td>2.51</td><td>1.00</td></tr> <tr><td>300 × 150</td><td>0.61</td><td>1.75</td><td>2.70</td><td>1.00</td></tr> </tbody> </table>	名称	員数	単位	摘要	特殊作業員		人	表11-3	配管工		人	〃	普通作業員		人	〃	分岐機械損料		日	〃、表11-4	諸雑費		式	〃	計				本管口径(mm) × 取出口径(mm)	特殊作業員(人)	配管工(人)	普通作業員(人)	機械損料(日)	雑材料	100 × 75	0.27	1.36	2.18	1.00	労務費 の5%	100 × 100	0.28	1.38	2.21	1.00	150 × 75	0.27	1.41	2.25	1.00	150 × 100	0.28	1.42	2.28	1.00	150 × 150	0.30	1.58	2.47	1.00	200 × 75	0.27	1.46	2.33	1.00	200 × 100	0.28	1.47	2.36	1.00	200 × 150	0.30	1.63	2.55	1.00	300 × 75	0.58	1.58	2.48	1.00	300 × 100	0.59	1.59	2.51	1.00	300 × 150	0.61	1.75	2.70	1.00
名称	員数	単位	摘要																																																																																																																																																																			
特殊作業員		人	表11-3																																																																																																																																																																			
普通作業員		人	〃																																																																																																																																																																			
分岐機械損料		日	〃、表11-4																																																																																																																																																																			
諸雑費		式	〃																																																																																																																																																																			
計																																																																																																																																																																						
本管口径(mm) × 取出口径(mm)	特殊作業員(人)	普通作業員(人)	機械損料(日)	雑材料																																																																																																																																																																		
100 × 75	<u>1.63</u>	2.18	1.00	労務費 の5%																																																																																																																																																																		
100 × 100	<u>1.66</u>	2.21	1.00																																																																																																																																																																			
150 × 75	<u>1.68</u>	2.25	1.00																																																																																																																																																																			
150 × 100	<u>1.70</u>	2.28	1.00																																																																																																																																																																			
150 × 150	<u>1.88</u>	2.47	1.00																																																																																																																																																																			
200 × 75	<u>1.73</u>	2.33	1.00																																																																																																																																																																			
200 × 100	<u>1.75</u>	2.36	1.00																																																																																																																																																																			
200 × 150	<u>1.93</u>	2.55	1.00																																																																																																																																																																			
300 × 75	<u>2.16</u>	2.48	1.00																																																																																																																																																																			
300 × 100	<u>2.18</u>	2.51	1.00																																																																																																																																																																			
300 × 150	<u>2.36</u>	2.70	1.00																																																																																																																																																																			
名称	員数	単位	摘要																																																																																																																																																																			
特殊作業員		人	表11-3																																																																																																																																																																			
配管工		人	〃																																																																																																																																																																			
普通作業員		人	〃																																																																																																																																																																			
分岐機械損料		日	〃、表11-4																																																																																																																																																																			
諸雑費		式	〃																																																																																																																																																																			
計																																																																																																																																																																						
本管口径(mm) × 取出口径(mm)	特殊作業員(人)	配管工(人)	普通作業員(人)	機械損料(日)	雑材料																																																																																																																																																																	
100 × 75	0.27	1.36	2.18	1.00	労務費 の5%																																																																																																																																																																	
100 × 100	0.28	1.38	2.21	1.00																																																																																																																																																																		
150 × 75	0.27	1.41	2.25	1.00																																																																																																																																																																		
150 × 100	0.28	1.42	2.28	1.00																																																																																																																																																																		
150 × 150	0.30	1.58	2.47	1.00																																																																																																																																																																		
200 × 75	0.27	1.46	2.33	1.00																																																																																																																																																																		
200 × 100	0.28	1.47	2.36	1.00																																																																																																																																																																		
200 × 150	0.30	1.63	2.55	1.00																																																																																																																																																																		
300 × 75	0.58	1.58	2.48	1.00																																																																																																																																																																		
300 × 100	0.59	1.59	2.51	1.00																																																																																																																																																																		
300 × 150	0.61	1.75	2.70	1.00																																																																																																																																																																		
P166	<p>1-12 撤去材処分工</p> <p><u>撤去材の積込・荷卸および運搬については、土木工事標準積算基準書(土木工事編)第I編第2章③現場発生産品及び支給品運搬による。</u></p>	<p>1-12 撤去材処分工</p> <p>1-12-1 撤去材運搬工 DD121706021 1台当たり</p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse; text-align:center;"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>員数</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>一般貨物貸切運賃</td> <td>1.0</td> <td>台</td> <td></td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>注1. 単体重量が1t以上のときは3割増とする。</p>	名称	員数		単位	摘要	一般貨物貸切運賃	1.0	台		諸雑費	1.0	式		計																																																																																																																																																						
名称	員数	単位	摘要																																																																																																																																																																			
一般貨物貸切運賃	1.0	台																																																																																																																																																																				
諸雑費	1.0	式																																																																																																																																																																				
計																																																																																																																																																																						

水道工事積算基準及び標準歩掛表 新旧対照表

令和8年7月1日版項番	新 (令和8年7月)	旧 (令和7年7月)																																																																																		
P167	<p>2-1 舗装撤去工</p> <p>舗装版破碎使用機械</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>作業の種類</th> <th>作業内容</th> <th>機械名</th> <th>規格</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="4">直接掘削積</td> <td>道路幅員4.5m以上 As舗装版・15cm以下</td> <td>バックホウ</td> <td>排出ガス対策型(第2次基準値) クローラ山積0.45m³ (平積0.35m³)</td> </tr> <tr> <td>道路幅員4.5m以上 Co舗装版・15cm以下</td> <td colspan="2">「土木工事標準積算基準書・舗装版破碎工」 (クローラ山積0.45m³ (平積0.35m³))</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">道路幅員3.0m以上4.5m未満 As舗装版・15cm以下</td> <td>バックホウ</td> <td>排出ガス対策型(第2次基準値)・後方超小旋回型 クローラ山積0.28m³ (平積0.20m³)</td> </tr> <tr> <td>小型バックホウ</td> <td>排出ガス対策型(第2次基準値)・後方超小旋回型 クローラ山積0.13m³ (平積0.10m³)</td> </tr> <tr> <td>道路幅員1.6m以上3.0m未満 As舗装版・15cm以下</td> <td>小型バックホウ</td> <td>排出ガス対策型・超小旋回型(第2次基準値) クローラ山積0.08m³ (平積0.06m³)</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">舗装版破碎</td> <td>道路幅員4.5m以上 As舗装版・Co舗装版</td> <td colspan="2">「土木工事標準積算基準書・舗装版破碎工」 (コンクリート圧砕機、又は大型ブレーカ 注1参照)</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">道路幅員3.0m以上 As舗装版・Co舗装版</td> <td>コンクリート圧砕機</td> <td>破碎力400kN</td> </tr> <tr> <td></td> <td>バックホウ (ベースマシン)</td> <td>排出ガス対策型(第2次基準値)・後方超小旋回型 クローラ山積0.28m³ (平積0.20m³)</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">掘削積込 (破碎後)</td> <td>道路幅員4.5m以上</td> <td colspan="2">「土木工事標準積算基準書・舗装版破碎工」 (クローラ山積0.45m³ : 破碎のベースマシンと同じ)</td> </tr> <tr> <td>道路幅員3.0m以上</td> <td>バックホウ</td> <td>排出ガス対策型(第2次基準値)・後方超小旋回型 クローラ山積0.28m³ (平積0.20m³) (破碎のベースマシンと同じ)</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">運搬</td> <td rowspan="2">—</td> <td rowspan="2">ダンプトラック</td> <td>10t積 (バックホウ山積0.45m³の場合)</td> </tr> <tr> <td>4t積 (バックホウ山積0.28、0.13m³の場合)</td> </tr> </tbody> </table> <p>注1. 施工上騒音振動対策を必要とする場合は、コンクリート圧砕機を使用する。(取壊し舗装版厚さが15cm以下の場合も同じ)</p> <p>注2. 埋設工、給水管付替工等の掘削に先立ち施工する場合は、掘削の適用機種に準ずることとし、本復旧工で施工する場合は道路幅員による。</p> <p>注3. As舗装版厚さが15cmを超え道路幅員が3.0m未満の場合は「土木工事標準積算基準書(舗装版破碎工(人力))」を適用する。</p> <p>注4. Co舗装版で道路幅員が3.0m未満の場合は「土木工事標準積算基準書(構造物取壊し工・人力施工(市場単価))」を適用する。</p> <p>注5. 現場条件により上表により難しい場合は、別途考慮する。</p>	作業の種類	作業内容	機械名	規格	直接掘削積	道路幅員4.5m以上 As舗装版・15cm以下	バックホウ	排出ガス対策型(第2次基準値) クローラ山積0.45m ³ (平積0.35m ³)	道路幅員4.5m以上 Co舗装版・15cm以下	「土木工事標準積算基準書・舗装版破碎工」 (クローラ山積0.45m ³ (平積0.35m ³))		道路幅員3.0m以上4.5m未満 As舗装版・15cm以下	バックホウ	排出ガス対策型(第2次基準値)・後方超小旋回型 クローラ山積0.28m ³ (平積0.20m ³)	小型バックホウ	排出ガス対策型(第2次基準値)・後方超小旋回型 クローラ山積0.13m ³ (平積0.10m ³)	道路幅員1.6m以上3.0m未満 As舗装版・15cm以下	小型バックホウ	排出ガス対策型・超小旋回型(第2次基準値) クローラ山積0.08m ³ (平積0.06m ³)	舗装版破碎	道路幅員4.5m以上 As舗装版・Co舗装版	「土木工事標準積算基準書・舗装版破碎工」 (コンクリート圧砕機、又は大型ブレーカ 注1参照)		道路幅員3.0m以上 As舗装版・Co舗装版	コンクリート圧砕機	破碎力400kN		バックホウ (ベースマシン)	排出ガス対策型(第2次基準値)・後方超小旋回型 クローラ山積0.28m ³ (平積0.20m ³)	掘削積込 (破碎後)	道路幅員4.5m以上	「土木工事標準積算基準書・舗装版破碎工」 (クローラ山積0.45m ³ : 破碎のベースマシンと同じ)		道路幅員3.0m以上	バックホウ	排出ガス対策型(第2次基準値)・後方超小旋回型 クローラ山積0.28m ³ (平積0.20m ³) (破碎のベースマシンと同じ)	運搬	—	ダンプトラック	10t積 (バックホウ山積0.45m ³ の場合)	4t積 (バックホウ山積0.28、0.13m ³ の場合)	<p>2-1 舗装撤去工</p> <p>舗装版破碎使用機械</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>作業の種類</th> <th>作業内容</th> <th>機械名</th> <th>規格</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="4">直接掘削積</td> <td>道路幅員4.5m以上 As舗装版・15cm以下</td> <td>バックホウ</td> <td>排出ガス対策型(第1次基準値) クローラ山積0.45m³ (平積0.35m³)</td> </tr> <tr> <td>道路幅員4.5m以上 Co舗装版・15cm以下</td> <td colspan="2">「土木工事標準積算基準書・舗装版破碎工」 (クローラ山積0.45m³ (平積0.35m³))</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">道路幅員3.0m以上4.5m未満 As舗装版・15cm以下</td> <td>バックホウ</td> <td>排出ガス対策型(第2次基準値)・後方超小旋回型 クローラ山積0.28m³ (平積0.20m³)</td> </tr> <tr> <td>小型バックホウ</td> <td>排出ガス対策型(第2次基準値)・後方超小旋回型 クローラ山積0.13m³ (平積0.10m³)</td> </tr> <tr> <td>道路幅員1.6m以上3.0m未満 As舗装版・15cm以下</td> <td>小型バックホウ</td> <td>排出ガス対策型・超小旋回型(第1次基準値) クローラ山積0.08m³ (平積0.06m³)</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">舗装版破碎</td> <td>道路幅員4.5m以上 As舗装版・Co舗装版</td> <td colspan="2">「土木工事標準積算基準書・舗装版破碎工」 (コンクリート圧砕機、又は大型ブレーカ 注1参照)</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">道路幅員3.0m以上 As舗装版・Co舗装版</td> <td>コンクリート圧砕機</td> <td>破碎力400kN</td> </tr> <tr> <td></td> <td>バックホウ (ベースマシン)</td> <td>排出ガス対策型(第2次基準値)・後方超小旋回型 クローラ山積0.28m³ (平積0.20m³)</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">掘削積込 (破碎後)</td> <td>道路幅員4.5m以上</td> <td colspan="2">「土木工事標準積算基準書・舗装版破碎工」 (クローラ山積0.45m³ : 破碎のベースマシンと同じ)</td> </tr> <tr> <td>道路幅員3.0m以上</td> <td>バックホウ</td> <td>排出ガス対策型(第2次基準値)・後方超小旋回型 クローラ山積0.28m³ (平積0.20m³) (破碎のベースマシンと同じ)</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">運搬</td> <td rowspan="2">—</td> <td rowspan="2">ダンプトラック</td> <td>10t積 (バックホウ山積0.45m³の場合)</td> </tr> <tr> <td>4t積 (バックホウ山積0.28、0.13m³の場合)</td> </tr> </tbody> </table> <p>注1. 施工上騒音振動対策を必要とする場合は、コンクリート圧砕機を使用する。(取壊し舗装版厚さが15cm以下の場合も同じ)</p> <p>注2. 埋設工、給水管付替工等の掘削に先立ち施工する場合は、掘削の適用機種に準ずることとし、本復旧工で施工する場合は道路幅員による。</p> <p>注3. As舗装版厚さが15cmを超え道路幅員が3.0m未満の場合は「土木工事標準積算基準書(舗装版破碎工(人力))」を適用する。</p> <p>注4. Co舗装版で道路幅員が3.0m未満の場合は「土木工事標準積算基準書(構造物取壊し工・人力施工(市場単価))」を適用する。</p> <p>注5. 現場条件により上表により難しい場合は、別途考慮する。</p>	作業の種類	作業内容	機械名	規格	直接掘削積	道路幅員4.5m以上 As舗装版・15cm以下	バックホウ	排出ガス対策型(第1次基準値) クローラ山積0.45m ³ (平積0.35m ³)	道路幅員4.5m以上 Co舗装版・15cm以下	「土木工事標準積算基準書・舗装版破碎工」 (クローラ山積0.45m ³ (平積0.35m ³))		道路幅員3.0m以上4.5m未満 As舗装版・15cm以下	バックホウ	排出ガス対策型(第2次基準値)・後方超小旋回型 クローラ山積0.28m ³ (平積0.20m ³)	小型バックホウ	排出ガス対策型(第2次基準値)・後方超小旋回型 クローラ山積0.13m ³ (平積0.10m ³)	道路幅員1.6m以上3.0m未満 As舗装版・15cm以下	小型バックホウ	排出ガス対策型・超小旋回型(第1次基準値) クローラ山積0.08m ³ (平積0.06m ³)	舗装版破碎	道路幅員4.5m以上 As舗装版・Co舗装版	「土木工事標準積算基準書・舗装版破碎工」 (コンクリート圧砕機、又は大型ブレーカ 注1参照)		道路幅員3.0m以上 As舗装版・Co舗装版	コンクリート圧砕機	破碎力400kN		バックホウ (ベースマシン)	排出ガス対策型(第2次基準値)・後方超小旋回型 クローラ山積0.28m ³ (平積0.20m ³)	掘削積込 (破碎後)	道路幅員4.5m以上	「土木工事標準積算基準書・舗装版破碎工」 (クローラ山積0.45m ³ : 破碎のベースマシンと同じ)		道路幅員3.0m以上	バックホウ	排出ガス対策型(第2次基準値)・後方超小旋回型 クローラ山積0.28m ³ (平積0.20m ³) (破碎のベースマシンと同じ)	運搬	—	ダンプトラック	10t積 (バックホウ山積0.45m ³ の場合)	4t積 (バックホウ山積0.28、0.13m ³ の場合)
	作業の種類	作業内容	機械名	規格																																																																																
直接掘削積	道路幅員4.5m以上 As舗装版・15cm以下	バックホウ	排出ガス対策型(第2次基準値) クローラ山積0.45m ³ (平積0.35m ³)																																																																																	
	道路幅員4.5m以上 Co舗装版・15cm以下	「土木工事標準積算基準書・舗装版破碎工」 (クローラ山積0.45m ³ (平積0.35m ³))																																																																																		
	道路幅員3.0m以上4.5m未満 As舗装版・15cm以下	バックホウ	排出ガス対策型(第2次基準値)・後方超小旋回型 クローラ山積0.28m ³ (平積0.20m ³)																																																																																	
		小型バックホウ	排出ガス対策型(第2次基準値)・後方超小旋回型 クローラ山積0.13m ³ (平積0.10m ³)																																																																																	
道路幅員1.6m以上3.0m未満 As舗装版・15cm以下	小型バックホウ	排出ガス対策型・超小旋回型(第2次基準値) クローラ山積0.08m ³ (平積0.06m ³)																																																																																		
舗装版破碎	道路幅員4.5m以上 As舗装版・Co舗装版	「土木工事標準積算基準書・舗装版破碎工」 (コンクリート圧砕機、又は大型ブレーカ 注1参照)																																																																																		
	道路幅員3.0m以上 As舗装版・Co舗装版	コンクリート圧砕機	破碎力400kN																																																																																	
		バックホウ (ベースマシン)	排出ガス対策型(第2次基準値)・後方超小旋回型 クローラ山積0.28m ³ (平積0.20m ³)																																																																																	
掘削積込 (破碎後)	道路幅員4.5m以上	「土木工事標準積算基準書・舗装版破碎工」 (クローラ山積0.45m ³ : 破碎のベースマシンと同じ)																																																																																		
	道路幅員3.0m以上	バックホウ	排出ガス対策型(第2次基準値)・後方超小旋回型 クローラ山積0.28m ³ (平積0.20m ³) (破碎のベースマシンと同じ)																																																																																	
運搬	—	ダンプトラック	10t積 (バックホウ山積0.45m ³ の場合)																																																																																	
			4t積 (バックホウ山積0.28、0.13m ³ の場合)																																																																																	
作業の種類	作業内容	機械名	規格																																																																																	
直接掘削積	道路幅員4.5m以上 As舗装版・15cm以下	バックホウ	排出ガス対策型(第1次基準値) クローラ山積0.45m ³ (平積0.35m ³)																																																																																	
	道路幅員4.5m以上 Co舗装版・15cm以下	「土木工事標準積算基準書・舗装版破碎工」 (クローラ山積0.45m ³ (平積0.35m ³))																																																																																		
	道路幅員3.0m以上4.5m未満 As舗装版・15cm以下	バックホウ	排出ガス対策型(第2次基準値)・後方超小旋回型 クローラ山積0.28m ³ (平積0.20m ³)																																																																																	
		小型バックホウ	排出ガス対策型(第2次基準値)・後方超小旋回型 クローラ山積0.13m ³ (平積0.10m ³)																																																																																	
道路幅員1.6m以上3.0m未満 As舗装版・15cm以下	小型バックホウ	排出ガス対策型・超小旋回型(第1次基準値) クローラ山積0.08m ³ (平積0.06m ³)																																																																																		
舗装版破碎	道路幅員4.5m以上 As舗装版・Co舗装版	「土木工事標準積算基準書・舗装版破碎工」 (コンクリート圧砕機、又は大型ブレーカ 注1参照)																																																																																		
	道路幅員3.0m以上 As舗装版・Co舗装版	コンクリート圧砕機	破碎力400kN																																																																																	
		バックホウ (ベースマシン)	排出ガス対策型(第2次基準値)・後方超小旋回型 クローラ山積0.28m ³ (平積0.20m ³)																																																																																	
掘削積込 (破碎後)	道路幅員4.5m以上	「土木工事標準積算基準書・舗装版破碎工」 (クローラ山積0.45m ³ : 破碎のベースマシンと同じ)																																																																																		
	道路幅員3.0m以上	バックホウ	排出ガス対策型(第2次基準値)・後方超小旋回型 クローラ山積0.28m ³ (平積0.20m ³) (破碎のベースマシンと同じ)																																																																																	
運搬	—	ダンプトラック	10t積 (バックホウ山積0.45m ³ の場合)																																																																																	
			4t積 (バックホウ山積0.28、0.13m ³ の場合)																																																																																	

水道工事積算基準及び標準歩掛表 新旧対照表

令和8年7月1日版項番	新(令和8年7月)	旧(令和7年7月)																														
P169	<p>表1-3 機械運転表</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>機械名</th> <th>規格</th> <th>指定事項</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>小型バックホウ</td> <td>油圧式クローラ型・排出ガス対策型(第2次基準値)超小旋回型 山積0.08m³(平積0.06m³)</td> <td>運転労務数量 1.00 燃料消費量 1.7(日) 機械損料数量 1.78</td> </tr> <tr> <td>小型バックホウ</td> <td>油圧式クローラ型・排出ガス対策型(第2次基準値)後方超小旋回型 山積0.13m³(平積0.10m³)</td> <td>運転労務数量 1.00 燃料消費量 2.3(日) 機械損料数量 1.78</td> </tr> <tr> <td>バックホウ</td> <td>油圧式クローラ型・排出ガス対策型(第2次基準値)後方超小旋回型 山積0.28m³(平積0.20m³)</td> <td>運転労務数量 0.16 燃料消費量 5.90 機械損料数量 1.00</td> </tr> <tr> <td>バックホウ</td> <td>油圧式クローラ型・排出ガス対策型(第2次基準値) 山積0.45m³(平積0.35m³)</td> <td>運転労務数量 0.16 燃料消費量 8.60 機械損料数量 1.00</td> </tr> </tbody> </table>	機械名	規格	指定事項	小型バックホウ	油圧式クローラ型・排出ガス対策型(第2次基準値)超小旋回型 山積0.08m ³ (平積0.06m ³)	運転労務数量 1.00 燃料消費量 1.7(日) 機械損料数量 1.78	小型バックホウ	油圧式クローラ型・排出ガス対策型(第2次基準値)後方超小旋回型 山積0.13m ³ (平積0.10m ³)	運転労務数量 1.00 燃料消費量 2.3(日) 機械損料数量 1.78	バックホウ	油圧式クローラ型・排出ガス対策型(第2次基準値)後方超小旋回型 山積0.28m ³ (平積0.20m ³)	運転労務数量 0.16 燃料消費量 5.90 機械損料数量 1.00	バックホウ	油圧式クローラ型・排出ガス対策型(第2次基準値) 山積0.45m ³ (平積0.35m ³)	運転労務数量 0.16 燃料消費量 8.60 機械損料数量 1.00	<p>表1-3 機械運転表</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>機械名</th> <th>規格</th> <th>指定事項</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>小型バックホウ</td> <td>油圧式クローラ型・排出ガス対策型(第1次基準値)超小旋回型 山積0.08m³(平積0.06m³)</td> <td>運転労務数量 1.00 燃料消費量 1.7(日) 機械損料数量 1.78</td> </tr> <tr> <td>小型バックホウ</td> <td>油圧式クローラ型・排出ガス対策型(第2次基準値)後方超小旋回型 山積0.13m³(平積0.10m³)</td> <td>運転労務数量 1.00 燃料消費量 2.3(日) 機械損料数量 1.78</td> </tr> <tr> <td>バックホウ</td> <td>油圧式クローラ型・排出ガス対策型(第2次基準値)後方超小旋回型 山積0.28m³(平積0.20m³)</td> <td>運転労務数量 0.16 燃料消費量 5.90 機械損料数量 1.00</td> </tr> <tr> <td>バックホウ</td> <td>油圧式クローラ型・排出ガス対策型(第1次基準値) 山積0.45m³(平積0.35m³)</td> <td>運転労務数量 0.16 燃料消費量 8.60 機械損料数量 1.00</td> </tr> </tbody> </table>	機械名	規格	指定事項	小型バックホウ	油圧式クローラ型・排出ガス対策型(第1次基準値)超小旋回型 山積0.08m ³ (平積0.06m ³)	運転労務数量 1.00 燃料消費量 1.7(日) 機械損料数量 1.78	小型バックホウ	油圧式クローラ型・排出ガス対策型(第2次基準値)後方超小旋回型 山積0.13m ³ (平積0.10m ³)	運転労務数量 1.00 燃料消費量 2.3(日) 機械損料数量 1.78	バックホウ	油圧式クローラ型・排出ガス対策型(第2次基準値)後方超小旋回型 山積0.28m ³ (平積0.20m ³)	運転労務数量 0.16 燃料消費量 5.90 機械損料数量 1.00	バックホウ	油圧式クローラ型・排出ガス対策型(第1次基準値) 山積0.45m ³ (平積0.35m ³)	運転労務数量 0.16 燃料消費量 8.60 機械損料数量 1.00
機械名	規格	指定事項																														
小型バックホウ	油圧式クローラ型・排出ガス対策型(第2次基準値)超小旋回型 山積0.08m ³ (平積0.06m ³)	運転労務数量 1.00 燃料消費量 1.7(日) 機械損料数量 1.78																														
小型バックホウ	油圧式クローラ型・排出ガス対策型(第2次基準値)後方超小旋回型 山積0.13m ³ (平積0.10m ³)	運転労務数量 1.00 燃料消費量 2.3(日) 機械損料数量 1.78																														
バックホウ	油圧式クローラ型・排出ガス対策型(第2次基準値)後方超小旋回型 山積0.28m ³ (平積0.20m ³)	運転労務数量 0.16 燃料消費量 5.90 機械損料数量 1.00																														
バックホウ	油圧式クローラ型・排出ガス対策型(第2次基準値) 山積0.45m ³ (平積0.35m ³)	運転労務数量 0.16 燃料消費量 8.60 機械損料数量 1.00																														
機械名	規格	指定事項																														
小型バックホウ	油圧式クローラ型・排出ガス対策型(第1次基準値)超小旋回型 山積0.08m ³ (平積0.06m ³)	運転労務数量 1.00 燃料消費量 1.7(日) 機械損料数量 1.78																														
小型バックホウ	油圧式クローラ型・排出ガス対策型(第2次基準値)後方超小旋回型 山積0.13m ³ (平積0.10m ³)	運転労務数量 1.00 燃料消費量 2.3(日) 機械損料数量 1.78																														
バックホウ	油圧式クローラ型・排出ガス対策型(第2次基準値)後方超小旋回型 山積0.28m ³ (平積0.20m ³)	運転労務数量 0.16 燃料消費量 5.90 機械損料数量 1.00																														
バックホウ	油圧式クローラ型・排出ガス対策型(第1次基準値) 山積0.45m ³ (平積0.35m ³)	運転労務数量 0.16 燃料消費量 8.60 機械損料数量 1.00																														
P184	<p>表6-3 機械運転単価表</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>機械名</th> <th>規格</th> <th>適用単価表</th> <th>指定事項</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>発動発電機</td> <td>ディーゼルエンジン駆動 排出ガス対策型(第2次) 15kVA, 20kVA</td> <td>機-12 (土木工事標準積算 基準書)</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	機械名	規格	適用単価表	指定事項	発動発電機	ディーゼルエンジン駆動 排出ガス対策型(第2次) 15kVA, 20kVA	機-12 (土木工事標準積算 基準書)		<p>表6-3 機械運転単価表</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>機械名</th> <th>規格</th> <th>適用単価表</th> <th>指定事項</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>発動発電機</td> <td>ディーゼルエンジン駆動 排出ガス対策型(第1次) 15kVA, 20kVA</td> <td>機-12 (土木工事標準積算 基準書)</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	機械名	規格	適用単価表	指定事項	発動発電機	ディーゼルエンジン駆動 排出ガス対策型(第1次) 15kVA, 20kVA	機-12 (土木工事標準積算 基準書)															
機械名	規格	適用単価表	指定事項																													
発動発電機	ディーゼルエンジン駆動 排出ガス対策型(第2次) 15kVA, 20kVA	機-12 (土木工事標準積算 基準書)																														
機械名	規格	適用単価表	指定事項																													
発動発電機	ディーゼルエンジン駆動 排出ガス対策型(第1次) 15kVA, 20kVA	機-12 (土木工事標準積算 基準書)																														

水道工事積算基準及び標準歩掛表 新旧対照表

令和8年7月1日版項番	新 (令和8年7月)	旧 (令和7年7月)																																																							
P187	3-1-1-1 仮設ステンレス鋼管据付工 (人力) DD121601011 撤去工 (人力) DD121601012 1.0m当たり	3-1-1-1 仮設ステンレス鋼管据付工 (人力) DD121601011 撤去工 (人力) DD121601012 1.0m当たり																																																							
	<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>名 称</th> <th>員 数</th> <th>単 位</th> <th>摘 要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="color: red;">特 殊 作 業 員</td> <td></td> <td>人</td> <td>表1-1</td> </tr> <tr> <td>普 通 作 業 員</td> <td></td> <td>人</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>諸 雑 費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>1.0m当たり</td> <td></td> <td></td> <td>計/10</td> </tr> </tbody> </table>	名 称	員 数	単 位	摘 要	特 殊 作 業 員		人	表1-1	普 通 作 業 員		人	〃	諸 雑 費	1.0	式		計				1.0m当たり			計/10	<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>名 称</th> <th>員 数</th> <th>単 位</th> <th>摘 要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="color: red;">配管工</td> <td></td> <td>人</td> <td>表1-1</td> </tr> <tr> <td>普 通 作 業 員</td> <td></td> <td>人</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>諸 雑 費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>1.0m当たり</td> <td></td> <td></td> <td>計/10</td> </tr> </tbody> </table>	名 称	員 数	単 位	摘 要	配管工		人	表1-1	普 通 作 業 員		人	〃	諸 雑 費	1.0	式		計				1.0m当たり			計/10							
	名 称	員 数	単 位	摘 要																																																					
	特 殊 作 業 員		人	表1-1																																																					
	普 通 作 業 員		人	〃																																																					
	諸 雑 費	1.0	式																																																						
	計																																																								
	1.0m当たり			計/10																																																					
	名 称	員 数	単 位	摘 要																																																					
	配管工		人	表1-1																																																					
普 通 作 業 員		人	〃																																																						
諸 雑 費	1.0	式																																																							
計																																																									
1.0m当たり			計/10																																																						
表1-1 仮設ステンレス管据付工 (人力) 1.0m当たり	表1-1 仮設ステンレス管据付工 (人力) 1.0m当たり																																																								
<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>呼び径 (mm)</th> <th style="color: red;">特殊作業員 (人)</th> <th>普通作業員(人)</th> <th>タイプ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>50</td> <td>0.07</td> <td>0.07</td> <td rowspan="5" style="text-align: center;">G 型</td> </tr> <tr> <td>80</td> <td>0.09</td> <td>0.10</td> </tr> <tr> <td>100</td> <td>0.10</td> <td>0.11</td> </tr> <tr> <td>150</td> <td>0.15</td> <td>0.18</td> </tr> <tr> <td>200</td> <td>0.18</td> <td>0.21</td> </tr> <tr> <td>300</td> <td>0.27</td> <td>0.34</td> <td>H 型</td> </tr> </tbody> </table>	呼び径 (mm)	特殊作業員 (人)	普通作業員(人)	タイプ	50	0.07	0.07	G 型	80	0.09	0.10	100	0.10	0.11	150	0.15	0.18	200	0.18	0.21	300	0.27	0.34	H 型	<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>呼び径 (mm)</th> <th style="color: red;">配管工 (人)</th> <th>普通作業員(人)</th> <th>タイプ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>50</td> <td>0.07</td> <td>0.07</td> <td rowspan="5" style="text-align: center;">G 型</td> </tr> <tr> <td>80</td> <td>0.09</td> <td>0.10</td> </tr> <tr> <td>100</td> <td>0.10</td> <td>0.11</td> </tr> <tr> <td>150</td> <td>0.15</td> <td>0.18</td> </tr> <tr> <td>200</td> <td>0.18</td> <td>0.21</td> </tr> <tr> <td>300</td> <td>0.27</td> <td>0.34</td> <td>H 型</td> </tr> </tbody> </table>	呼び径 (mm)	配管工 (人)	普通作業員(人)	タイプ	50	0.07	0.07	G 型	80	0.09	0.10	100	0.10	0.11	150	0.15	0.18	200	0.18	0.21	300	0.27	0.34	H 型								
呼び径 (mm)	特殊作業員 (人)	普通作業員(人)	タイプ																																																						
50	0.07	0.07	G 型																																																						
80	0.09	0.10																																																							
100	0.10	0.11																																																							
150	0.15	0.18																																																							
200	0.18	0.21																																																							
300	0.27	0.34	H 型																																																						
呼び径 (mm)	配管工 (人)	普通作業員(人)	タイプ																																																						
50	0.07	0.07	G 型																																																						
80	0.09	0.10																																																							
100	0.10	0.11																																																							
150	0.15	0.18																																																							
200	0.18	0.21																																																							
300	0.27	0.34	H 型																																																						
3-1-1-2 仮設ステンレス鋼管据付工 (機械) DD121601021 撤去工 (機械) DD121601022 1.0m当たり	3-1-1-2 仮設ステンレス鋼管据付工 (機械) DD121601021 撤去工 (機械) DD121601022 1.0m当たり																																																								
<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>名 称</th> <th>員 数</th> <th>単 位</th> <th>摘 要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="color: red;">特 殊 作 業 員</td> <td></td> <td>人</td> <td>表1-2</td> </tr> <tr> <td>普 通 作 業 員</td> <td></td> <td>人</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>トラッククレーン運転工</td> <td></td> <td>日</td> <td>〃 4.8~4.9t吊</td> </tr> <tr> <td>諸 雑 費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>1.0m当たり</td> <td></td> <td></td> <td>計/10</td> </tr> </tbody> </table>	名 称	員 数	単 位	摘 要	特 殊 作 業 員		人	表1-2	普 通 作 業 員		人	〃	トラッククレーン運転工		日	〃 4.8~4.9t吊	諸 雑 費	1.0	式		計				1.0m当たり			計/10	<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>名 称</th> <th>員 数</th> <th>単 位</th> <th>摘 要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="color: red;">配管工</td> <td></td> <td>人</td> <td>表1-2</td> </tr> <tr> <td>普 通 作 業 員</td> <td></td> <td>人</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>トラッククレーン運転工</td> <td></td> <td>日</td> <td>〃 4.8~4.9t吊</td> </tr> <tr> <td>諸 雑 費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>1.0m当たり</td> <td></td> <td></td> <td>計/10</td> </tr> </tbody> </table>	名 称	員 数	単 位	摘 要	配管工		人	表1-2	普 通 作 業 員		人	〃	トラッククレーン運転工		日	〃 4.8~4.9t吊	諸 雑 費	1.0	式		計				1.0m当たり			計/10
名 称	員 数	単 位	摘 要																																																						
特 殊 作 業 員		人	表1-2																																																						
普 通 作 業 員		人	〃																																																						
トラッククレーン運転工		日	〃 4.8~4.9t吊																																																						
諸 雑 費	1.0	式																																																							
計																																																									
1.0m当たり			計/10																																																						
名 称	員 数	単 位	摘 要																																																						
配管工		人	表1-2																																																						
普 通 作 業 員		人	〃																																																						
トラッククレーン運転工		日	〃 4.8~4.9t吊																																																						
諸 雑 費	1.0	式																																																							
計																																																									
1.0m当たり			計/10																																																						

水道工事積算基準及び標準歩掛表 新旧対照表

令和8年7月1日版項番	新 (令和8年7月)	旧 (令和7年7月)																																																								
P188	<p>表1-2 仮設ステンレス管据付工 (機械) 10m当たり</p> <table border="1"> <tr> <th>呼び径 (mm)</th> <th>特殊作業員 (人)</th> <th>普通作業員 (人)</th> <th>トラッククレーン運転賃料 (日)</th> </tr> <tr> <td>300</td> <td>0.06</td> <td>0.12</td> <td>0.17</td> </tr> </table> <p>3-1-1-3 仮設ジョイント継手接合工 DD121601031 取外工 DD121601032 1口当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>員数</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>特殊作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>表1-3</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>注1. 取出しジョイントを使用の場合は、本歩掛の50%増しとする。 注2. 300Aは取出しジョイントを使用し、200A以下は「3-1-1-11」取出し短管設置工を参照すること。</p>	呼び径 (mm)	特殊作業員 (人)	普通作業員 (人)	トラッククレーン運転賃料 (日)	300	0.06	0.12	0.17	名称	員数	単位	摘要	特殊作業員		人	表1-3	普通作業員		人	〃	諸雑費	1.0	式		計				<p>表1-2 仮設ステンレス管据付工 (機械) 10m当たり</p> <table border="1"> <tr> <th>呼び径 (mm)</th> <th>配管工 (人)</th> <th>普通作業員 (人)</th> <th>トラッククレーン運転賃料 (日)</th> </tr> <tr> <td>300</td> <td>0.06</td> <td>0.12</td> <td>0.17</td> </tr> </table> <p>3-1-1-3 仮設ジョイント継手接合工 DD121601031 取外工 DD121601032 1口当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>員数</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>配管工</td> <td></td> <td>人</td> <td>表1-3</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>注1. 取出しジョイントを使用の場合は、本歩掛の50%増しとする。 注2. 300Aは取出しジョイントを使用し、200A以下は「3-1-1-11」取出し短管設置工を参照すること。</p>	呼び径 (mm)	配管工 (人)	普通作業員 (人)	トラッククレーン運転賃料 (日)	300	0.06	0.12	0.17	名称	員数	単位	摘要	配管工		人	表1-3	普通作業員		人	〃	諸雑費	1.0	式		計			
	呼び径 (mm)	特殊作業員 (人)	普通作業員 (人)	トラッククレーン運転賃料 (日)																																																						
	300	0.06	0.12	0.17																																																						
	名称	員数	単位	摘要																																																						
特殊作業員		人	表1-3																																																							
普通作業員		人	〃																																																							
諸雑費	1.0	式																																																								
計																																																										
呼び径 (mm)	配管工 (人)	普通作業員 (人)	トラッククレーン運転賃料 (日)																																																							
300	0.06	0.12	0.17																																																							
名称	員数	単位	摘要																																																							
配管工		人	表1-3																																																							
普通作業員		人	〃																																																							
諸雑費	1.0	式																																																								
計																																																										
<p>表1-3 仮設ジョイント継手接合工 1口当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>呼び径 (mm)</th> <th>特殊作業員 (人)</th> <th>普通作業員 (人)</th> <th>タイプ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>50</td> <td>0.01</td> <td>0.01</td> <td rowspan="5">G 型</td> </tr> <tr> <td>80</td> <td>0.01</td> <td>0.01</td> </tr> <tr> <td>100</td> <td>0.01</td> <td>0.01</td> </tr> <tr> <td>150</td> <td>0.02</td> <td>0.02</td> </tr> <tr> <td>200</td> <td>0.02</td> <td>0.02</td> </tr> <tr> <td>300</td> <td>0.06</td> <td>0.06</td> <td>H 型</td> </tr> </tbody> </table>	呼び径 (mm)	特殊作業員 (人)	普通作業員 (人)	タイプ	50	0.01	0.01	G 型	80	0.01	0.01	100	0.01	0.01	150	0.02	0.02	200	0.02	0.02	300	0.06	0.06	H 型	<p>表1-3 仮設ジョイント継手接合工 1口当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>呼び径 (mm)</th> <th>配管工 (人)</th> <th>普通作業員 (人)</th> <th>タイプ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>50</td> <td>0.01</td> <td>0.01</td> <td rowspan="5">G 型</td> </tr> <tr> <td>80</td> <td>0.01</td> <td>0.01</td> </tr> <tr> <td>100</td> <td>0.01</td> <td>0.01</td> </tr> <tr> <td>150</td> <td>0.02</td> <td>0.02</td> </tr> <tr> <td>200</td> <td>0.02</td> <td>0.02</td> </tr> <tr> <td>300</td> <td>0.06</td> <td>0.06</td> <td>H 型</td> </tr> </tbody> </table>	呼び径 (mm)	配管工 (人)	普通作業員 (人)	タイプ	50	0.01	0.01	G 型	80	0.01	0.01	100	0.01	0.01	150	0.02	0.02	200	0.02	0.02	300	0.06	0.06	H 型									
呼び径 (mm)	特殊作業員 (人)	普通作業員 (人)	タイプ																																																							
50	0.01	0.01	G 型																																																							
80	0.01	0.01																																																								
100	0.01	0.01																																																								
150	0.02	0.02																																																								
200	0.02	0.02																																																								
300	0.06	0.06	H 型																																																							
呼び径 (mm)	配管工 (人)	普通作業員 (人)	タイプ																																																							
50	0.01	0.01	G 型																																																							
80	0.01	0.01																																																								
100	0.01	0.01																																																								
150	0.02	0.02																																																								
200	0.02	0.02																																																								
300	0.06	0.06	H 型																																																							
<p>3-1-1-4 仮設バルブ据付工 DD121601041 撤去工 DD121601042 1箇所当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>員数</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>特殊作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>表1-4</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>注1. 本表は、ジョイント継手工は含ない。</p>	名称	員数	単位	摘要	特殊作業員		人	表1-4	普通作業員		人	〃	諸雑費	1.0	式		計				<p>3-1-1-4 仮設バルブ据付工 DD121601041 撤去工 DD121601042 1箇所当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>員数</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>配管工</td> <td></td> <td>人</td> <td>表1-4</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>注1. 本表は、ジョイント継手工は含ない。</p>	名称	員数	単位	摘要	配管工		人	表1-4	普通作業員		人	〃	諸雑費	1.0	式		計																				
名称	員数	単位	摘要																																																							
特殊作業員		人	表1-4																																																							
普通作業員		人	〃																																																							
諸雑費	1.0	式																																																								
計																																																										
名称	員数	単位	摘要																																																							
配管工		人	表1-4																																																							
普通作業員		人	〃																																																							
諸雑費	1.0	式																																																								
計																																																										

水道工事積算基準及び標準歩掛表 新旧対照表

令和8年7月1日版項番	新(令和8年7月)	旧(令和7年7月)																																																																																																																																																		
P189	<p>表1-4 仮設バルブ据付工</p> <p style="text-align:right;">1箇所当たり</p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>呼び径 (mm)</th> <th>特殊作業員 (人)</th> <th>普通作業員 (人)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>50</td><td>0.02</td><td>0.04</td></tr> <tr><td>80</td><td>0.04</td><td>0.06</td></tr> <tr><td>100</td><td>0.06</td><td>0.08</td></tr> <tr><td>150</td><td>0.10</td><td>0.12</td></tr> <tr><td>200</td><td>0.12</td><td>0.14</td></tr> <tr><td>300</td><td>0.20</td><td>0.24</td></tr> </tbody> </table> <p>注1. 本表は、ジョイント継手工は含まない。</p> <p>3-1-1-5 仮設消火栓据付工 DD121601051 撤去工 DD121601052</p> <p style="text-align:right;">1箇所当たり</p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>員数</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>特殊作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>表1-5</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>表1-5</td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>注1. 本表は、ジョイント継手工は含まない。 注2. 本表は、チーズと消火栓の接続は含む。</p> <p>表1-5 仮設消火栓据付工</p> <p style="text-align:right;">1箇所当たり</p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>呼び径 (mm)</th> <th>特殊作業員 (人)</th> <th>普通作業員 (人)</th> <th>タイプ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>50~200</td><td>0.07</td><td>0.09</td><td>G型</td></tr> <tr><td>300</td><td>0.04</td><td>0.06</td><td>H型</td></tr> </tbody> </table> <p>3-1-1-6 仮設空気弁据付工 DD121601061 撤去工 DD121601062</p> <p style="text-align:right;">1箇所当たり</p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>員数</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>特殊作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>表1-6</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>表1-6</td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>注1. 本表は、フランジ接合1口を含む。</p>	呼び径 (mm)	特殊作業員 (人)	普通作業員 (人)	50	0.02	0.04	80	0.04	0.06	100	0.06	0.08	150	0.10	0.12	200	0.12	0.14	300	0.20	0.24	名称	員数	単位	摘要	特殊作業員		人	表1-5	普通作業員		人	表1-5	諸雑費	1.0	式		計				呼び径 (mm)	特殊作業員 (人)	普通作業員 (人)	タイプ	50~200	0.07	0.09	G型	300	0.04	0.06	H型	名称	員数	単位	摘要	特殊作業員		人	表1-6	普通作業員		人	表1-6	諸雑費	1.0	式		計				<p>表1-4 仮設バルブ据付工</p> <p style="text-align:right;">1箇所当たり</p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>呼び径 (mm)</th> <th>配管工 (人)</th> <th>普通作業員 (人)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>50</td><td>0.02</td><td>0.04</td></tr> <tr><td>80</td><td>0.04</td><td>0.06</td></tr> <tr><td>100</td><td>0.06</td><td>0.08</td></tr> <tr><td>150</td><td>0.10</td><td>0.12</td></tr> <tr><td>200</td><td>0.12</td><td>0.14</td></tr> <tr><td>300</td><td>0.20</td><td>0.24</td></tr> </tbody> </table> <p>注1. 本表は、ジョイント継手工は含まない。</p> <p>3-1-1-5 仮設消火栓据付工 DD121601051 撤去工 DD121601052</p> <p style="text-align:right;">1箇所当たり</p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>員数</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>配管工</td> <td></td> <td>人</td> <td>表1-5</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>表1-5</td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>注1. 本表は、ジョイント継手工は含まない。 注2. 本表は、チーズと消火栓の接続は含む。</p> <p>表1-5 仮設消火栓据付工</p> <p style="text-align:right;">1箇所当たり</p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>呼び径 (mm)</th> <th>配管工 (人)</th> <th>普通作業員 (人)</th> <th>タイプ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>50~200</td><td>0.07</td><td>0.09</td><td>G型</td></tr> <tr><td>300</td><td>0.04</td><td>0.06</td><td>H型</td></tr> </tbody> </table> <p>3-1-1-6 仮設空気弁据付工 DD121601061 撤去工 DD121601062</p> <p style="text-align:right;">1箇所当たり</p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>員数</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>配管工</td> <td></td> <td>人</td> <td>表1-6</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>表1-6</td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>注1. 本表は、フランジ接合1口を含む。</p>	呼び径 (mm)	配管工 (人)	普通作業員 (人)	50	0.02	0.04	80	0.04	0.06	100	0.06	0.08	150	0.10	0.12	200	0.12	0.14	300	0.20	0.24	名称	員数	単位	摘要	配管工		人	表1-5	普通作業員		人	表1-5	諸雑費	1.0	式		計				呼び径 (mm)	配管工 (人)	普通作業員 (人)	タイプ	50~200	0.07	0.09	G型	300	0.04	0.06	H型	名称	員数	単位	摘要	配管工		人	表1-6	普通作業員		人	表1-6	諸雑費	1.0	式		計			
呼び径 (mm)	特殊作業員 (人)	普通作業員 (人)																																																																																																																																																		
50	0.02	0.04																																																																																																																																																		
80	0.04	0.06																																																																																																																																																		
100	0.06	0.08																																																																																																																																																		
150	0.10	0.12																																																																																																																																																		
200	0.12	0.14																																																																																																																																																		
300	0.20	0.24																																																																																																																																																		
名称	員数	単位	摘要																																																																																																																																																	
特殊作業員		人	表1-5																																																																																																																																																	
普通作業員		人	表1-5																																																																																																																																																	
諸雑費	1.0	式																																																																																																																																																		
計																																																																																																																																																				
呼び径 (mm)	特殊作業員 (人)	普通作業員 (人)	タイプ																																																																																																																																																	
50~200	0.07	0.09	G型																																																																																																																																																	
300	0.04	0.06	H型																																																																																																																																																	
名称	員数	単位	摘要																																																																																																																																																	
特殊作業員		人	表1-6																																																																																																																																																	
普通作業員		人	表1-6																																																																																																																																																	
諸雑費	1.0	式																																																																																																																																																		
計																																																																																																																																																				
呼び径 (mm)	配管工 (人)	普通作業員 (人)																																																																																																																																																		
50	0.02	0.04																																																																																																																																																		
80	0.04	0.06																																																																																																																																																		
100	0.06	0.08																																																																																																																																																		
150	0.10	0.12																																																																																																																																																		
200	0.12	0.14																																																																																																																																																		
300	0.20	0.24																																																																																																																																																		
名称	員数	単位	摘要																																																																																																																																																	
配管工		人	表1-5																																																																																																																																																	
普通作業員		人	表1-5																																																																																																																																																	
諸雑費	1.0	式																																																																																																																																																		
計																																																																																																																																																				
呼び径 (mm)	配管工 (人)	普通作業員 (人)	タイプ																																																																																																																																																	
50~200	0.07	0.09	G型																																																																																																																																																	
300	0.04	0.06	H型																																																																																																																																																	
名称	員数	単位	摘要																																																																																																																																																	
配管工		人	表1-6																																																																																																																																																	
普通作業員		人	表1-6																																																																																																																																																	
諸雑費	1.0	式																																																																																																																																																		
計																																																																																																																																																				

水道工事積算基準及び標準歩掛表 新旧対照表

令和8年7月1日版項番	新 (令和8年7月)	旧 (令和7年7月)																																							
P190	<p>表1-6 仮設空気弁据付工</p> <p style="text-align: right;">1箇所当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>呼び径 (mm)</th> <th>特殊作業員 (人)</th> <th>普通作業員 (人)</th> <th>タイプ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>50~200</td> <td>0.07</td> <td>0.07</td> <td>G 型</td> </tr> <tr> <td>300</td> <td>0.07</td> <td>0.07</td> <td>H 型</td> </tr> </tbody> </table>	呼び径 (mm)	特殊作業員 (人)	普通作業員 (人)	タイプ	50~200	0.07	0.07	G 型	300	0.07	0.07	H 型	<p>表1-6 仮設空気弁据付工</p> <p style="text-align: right;">1箇所当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>呼び径 (mm)</th> <th>配管工 (人)</th> <th>普通作業員 (人)</th> <th>タイプ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>50~200</td> <td>0.07</td> <td>0.07</td> <td>G 型</td> </tr> <tr> <td>300</td> <td>0.07</td> <td>0.07</td> <td>H 型</td> </tr> </tbody> </table>	呼び径 (mm)	配管工 (人)	普通作業員 (人)	タイプ	50~200	0.07	0.07	G 型	300	0.07	0.07	H 型															
	呼び径 (mm)	特殊作業員 (人)	普通作業員 (人)	タイプ																																					
	50~200	0.07	0.07	G 型																																					
	300	0.07	0.07	H 型																																					
	呼び径 (mm)	配管工 (人)	普通作業員 (人)	タイプ																																					
	50~200	0.07	0.07	G 型																																					
300	0.07	0.07	H 型																																						
<p>3-1-1-7 仮設給水ホース据付工 (～φ25) DD121601071</p> <p style="text-align: center;">撤去工 DD121601072</p> <p style="text-align: right;">1本当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名 称</th> <th>員 数</th> <th>単 位</th> <th>摘 要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>特殊作業員</td> <td>0.03</td> <td>人</td> <td></td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td>0.04</td> <td>人</td> <td></td> </tr> <tr> <td>諸 雑 費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	名 称	員 数	単 位	摘 要	特殊作業員	0.03	人		普通作業員	0.04	人		諸 雑 費	1.0	式		計				<p>3-1-1-7 仮設給水ホース据付工 (～φ25) DD121601071</p> <p style="text-align: center;">撤去工 DD121601072</p> <p style="text-align: right;">1本当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名 称</th> <th>員 数</th> <th>単 位</th> <th>摘 要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>配管工</td> <td>0.03</td> <td>人</td> <td></td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td>0.04</td> <td>人</td> <td></td> </tr> <tr> <td>諸 雑 費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	名 称	員 数	単 位	摘 要	配管工	0.03	人		普通作業員	0.04	人		諸 雑 費	1.0	式		計			
名 称	員 数	単 位	摘 要																																						
特殊作業員	0.03	人																																							
普通作業員	0.04	人																																							
諸 雑 費	1.0	式																																							
計																																									
名 称	員 数	単 位	摘 要																																						
配管工	0.03	人																																							
普通作業員	0.04	人																																							
諸 雑 費	1.0	式																																							
計																																									
<p>注1. 1本当たりの長さL=1.5m、3m 注2. 本表は仮設給水ホース前後の接合を含む。</p>	<p>注1. 1本当たりの長さL=1.5m、3m 注2. 本表は仮設給水ホース前後の接合を含む。</p>																																								
<p>3-1-1-8 仮設離脱防止金具取付工 DD121601081 取外工 DD121601082</p> <p style="text-align: right;">1箇所当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名 称</th> <th>員 数</th> <th>単 位</th> <th>摘 要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>特殊作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>表1-7</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>諸 雑 費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td>上記合計の1%</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	名 称	員 数	単 位	摘 要	特殊作業員		人	表1-7	普通作業員		人	〃	諸 雑 費	1.0	式	上記合計の1%	計				<p>3-1-1-8 仮設離脱防止金具取付工 DD121601081 取外工 DD121601082</p> <p style="text-align: right;">1箇所当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名 称</th> <th>員 数</th> <th>単 位</th> <th>摘 要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>配管工</td> <td></td> <td>人</td> <td>表1-7</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>諸 雑 費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td>上記合計の1%</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	名 称	員 数	単 位	摘 要	配管工		人	表1-7	普通作業員		人	〃	諸 雑 費	1.0	式	上記合計の1%	計			
名 称	員 数	単 位	摘 要																																						
特殊作業員		人	表1-7																																						
普通作業員		人	〃																																						
諸 雑 費	1.0	式	上記合計の1%																																						
計																																									
名 称	員 数	単 位	摘 要																																						
配管工		人	表1-7																																						
普通作業員		人	〃																																						
諸 雑 費	1.0	式	上記合計の1%																																						
計																																									
<p>表1-7 仮設離脱防止金具取付工</p> <p style="text-align: right;">1箇所当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>呼び径 (mm)</th> <th>特殊作業員 (人)</th> <th>普通作業員 (人)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>200</td> <td>0.06</td> <td>0.09</td> </tr> </tbody> </table>	呼び径 (mm)	特殊作業員 (人)	普通作業員 (人)	200	0.06	0.09	<p>表1-7 仮設離脱防止金具取付工</p> <p style="text-align: right;">1箇所当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>呼び径 (mm)</th> <th>配管工 (人)</th> <th>普通作業員 (人)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>200</td> <td>0.06</td> <td>0.09</td> </tr> </tbody> </table>	呼び径 (mm)	配管工 (人)	普通作業員 (人)	200	0.06	0.09																												
呼び径 (mm)	特殊作業員 (人)	普通作業員 (人)																																							
200	0.06	0.09																																							
呼び径 (mm)	配管工 (人)	普通作業員 (人)																																							
200	0.06	0.09																																							
<p>3-1-1-9 既設管接続継手工 DD121601091 取外工 DD121601092</p> <p style="text-align: right;">1箇所当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名 称</th> <th>員 数</th> <th>単 位</th> <th>摘 要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>特殊作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>表1-8</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>諸 雑 費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td>上記合計の1% (雑材料費)</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	名 称	員 数	単 位	摘 要	特殊作業員		人	表1-8	普通作業員		人	〃	諸 雑 費	1.0	式	上記合計の1% (雑材料費)	計				<p>3-1-1-9 既設管接続継手工 DD121601091 取外工 DD121601092</p> <p style="text-align: right;">1箇所当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名 称</th> <th>員 数</th> <th>単 位</th> <th>摘 要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>配管工</td> <td></td> <td>人</td> <td>表1-8</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>諸 雑 費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td>上記合計の1% (雑材料費)</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	名 称	員 数	単 位	摘 要	配管工		人	表1-8	普通作業員		人	〃	諸 雑 費	1.0	式	上記合計の1% (雑材料費)	計			
名 称	員 数	単 位	摘 要																																						
特殊作業員		人	表1-8																																						
普通作業員		人	〃																																						
諸 雑 費	1.0	式	上記合計の1% (雑材料費)																																						
計																																									
名 称	員 数	単 位	摘 要																																						
配管工		人	表1-8																																						
普通作業員		人	〃																																						
諸 雑 費	1.0	式	上記合計の1% (雑材料費)																																						
計																																									

水道工事積算基準及び標準歩掛表 新旧対照表

令和8年7月1日版項番	新 (令和8年7月)	旧 (令和7年7月)																																																																												
P191	<p>表1-8 既設管接続継手工</p> <p>1箇所当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>呼び径 (mm)</th> <th>特殊作業員 (人)</th> <th>普通作業員 (人)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>50</td><td>0.05</td><td>0.05</td></tr> <tr><td>80</td><td>0.06</td><td>0.06</td></tr> <tr><td>100</td><td>0.06</td><td>0.06</td></tr> <tr><td>150</td><td>0.07</td><td>0.07</td></tr> <tr><td>200</td><td>0.08</td><td>0.08</td></tr> </tbody> </table> <p>3-1-1-10 パイプガード設置工 DD121601101 撤去工 DD121601102</p> <p>1基当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>員数</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>特殊作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>表1-9</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	呼び径 (mm)	特殊作業員 (人)	普通作業員 (人)	50	0.05	0.05	80	0.06	0.06	100	0.06	0.06	150	0.07	0.07	200	0.08	0.08	名称	員数	単位	摘要	特殊作業員		人	表1-9	普通作業員		人	〃	諸雑費	1.0	式		計				<p>表1-8 既設管接続継手工</p> <p>1箇所当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>呼び径 (mm)</th> <th>配管工 (人)</th> <th>普通作業員 (人)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>50</td><td>0.05</td><td>0.05</td></tr> <tr><td>80</td><td>0.06</td><td>0.06</td></tr> <tr><td>100</td><td>0.06</td><td>0.06</td></tr> <tr><td>150</td><td>0.07</td><td>0.07</td></tr> <tr><td>200</td><td>0.08</td><td>0.08</td></tr> </tbody> </table> <p>3-1-1-10 パイプガード設置工 DD121601101 撤去工 DD121601102</p> <p>1基当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>員数</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>配管工</td> <td></td> <td>人</td> <td>表1-9</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	呼び径 (mm)	配管工 (人)	普通作業員 (人)	50	0.05	0.05	80	0.06	0.06	100	0.06	0.06	150	0.07	0.07	200	0.08	0.08	名称	員数	単位	摘要	配管工		人	表1-9	普通作業員		人	〃	諸雑費	1.0	式		計			
	呼び径 (mm)	特殊作業員 (人)	普通作業員 (人)																																																																											
	50	0.05	0.05																																																																											
	80	0.06	0.06																																																																											
	100	0.06	0.06																																																																											
	150	0.07	0.07																																																																											
200	0.08	0.08																																																																												
名称	員数	単位	摘要																																																																											
特殊作業員		人	表1-9																																																																											
普通作業員		人	〃																																																																											
諸雑費	1.0	式																																																																												
計																																																																														
呼び径 (mm)	配管工 (人)	普通作業員 (人)																																																																												
50	0.05	0.05																																																																												
80	0.06	0.06																																																																												
100	0.06	0.06																																																																												
150	0.07	0.07																																																																												
200	0.08	0.08																																																																												
名称	員数	単位	摘要																																																																											
配管工		人	表1-9																																																																											
普通作業員		人	〃																																																																											
諸雑費	1.0	式																																																																												
計																																																																														
<p>表1-9 パイプガード設置工</p> <p>1基当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>特殊作業員 (人)</th> <th>普通作業員 (人)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>W・S-A</td><td>0.08</td><td>0.13</td></tr> <tr><td>W・S-B</td><td>0.10</td><td>0.16</td></tr> </tbody> </table>	名称	特殊作業員 (人)	普通作業員 (人)	W・S-A	0.08	0.13	W・S-B	0.10	0.16	<p>表1-9 パイプガード設置工</p> <p>1基当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>配管工 (人)</th> <th>普通作業員 (人)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>W・S-A</td><td>0.08</td><td>0.13</td></tr> <tr><td>W・S-B</td><td>0.10</td><td>0.16</td></tr> </tbody> </table>	名称	配管工 (人)	普通作業員 (人)	W・S-A	0.08	0.13	W・S-B	0.10	0.16																																																											
名称	特殊作業員 (人)	普通作業員 (人)																																																																												
W・S-A	0.08	0.13																																																																												
W・S-B	0.10	0.16																																																																												
名称	配管工 (人)	普通作業員 (人)																																																																												
W・S-A	0.08	0.13																																																																												
W・S-B	0.10	0.16																																																																												
<p>3-1-1-11 取出し短管設置工 DD121601201 撤去工 DD121601202</p> <p>1口当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>員数</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>特殊作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>表1-10</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td>上記合計の3% (雑材料費)</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	名称	員数	単位	摘要	特殊作業員		人	表1-10	普通作業員		人	〃	諸雑費	1.0	式	上記合計の3% (雑材料費)	計				<p>3-1-1-11 取出し短管設置工 DD121601201 撤去工 DD121601202</p> <p>1口当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>員数</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>配管工</td> <td></td> <td>人</td> <td>表1-10</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td>上記合計の3% (雑材料費)</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	名称	員数	単位	摘要	配管工		人	表1-10	普通作業員		人	〃	諸雑費	1.0	式	上記合計の3% (雑材料費)	計																																								
名称	員数	単位	摘要																																																																											
特殊作業員		人	表1-10																																																																											
普通作業員		人	〃																																																																											
諸雑費	1.0	式	上記合計の3% (雑材料費)																																																																											
計																																																																														
名称	員数	単位	摘要																																																																											
配管工		人	表1-10																																																																											
普通作業員		人	〃																																																																											
諸雑費	1.0	式	上記合計の3% (雑材料費)																																																																											
計																																																																														
<p>表1-10 取出し短管設置工</p> <p>1口当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>呼び径 (mm)</th> <th>特殊作業員 (人)</th> <th>普通作業員 (人)</th> <th>タイプ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>50</td><td>0.01</td><td>0.01</td><td rowspan="5">G 型</td></tr> <tr><td>80</td><td>0.02</td><td>0.02</td></tr> <tr><td>100</td><td>0.02</td><td>0.02</td></tr> <tr><td>150</td><td>0.03</td><td>0.03</td></tr> <tr><td>200</td><td>0.04</td><td>0.04</td></tr> </tbody> </table>	呼び径 (mm)	特殊作業員 (人)	普通作業員 (人)	タイプ	50	0.01	0.01	G 型	80	0.02	0.02	100	0.02	0.02	150	0.03	0.03	200	0.04	0.04	<p>表1-10 取出し短管設置工</p> <p>1口当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>呼び径 (mm)</th> <th>配管工 (人)</th> <th>普通作業員 (人)</th> <th>タイプ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>50</td><td>0.01</td><td>0.01</td><td rowspan="5">G 型</td></tr> <tr><td>80</td><td>0.02</td><td>0.02</td></tr> <tr><td>100</td><td>0.02</td><td>0.02</td></tr> <tr><td>150</td><td>0.03</td><td>0.03</td></tr> <tr><td>200</td><td>0.04</td><td>0.04</td></tr> </tbody> </table>	呼び径 (mm)	配管工 (人)	普通作業員 (人)	タイプ	50	0.01	0.01	G 型	80	0.02	0.02	100	0.02	0.02	150	0.03	0.03	200	0.04	0.04																																					
呼び径 (mm)	特殊作業員 (人)	普通作業員 (人)	タイプ																																																																											
50	0.01	0.01	G 型																																																																											
80	0.02	0.02																																																																												
100	0.02	0.02																																																																												
150	0.03	0.03																																																																												
200	0.04	0.04																																																																												
呼び径 (mm)	配管工 (人)	普通作業員 (人)	タイプ																																																																											
50	0.01	0.01	G 型																																																																											
80	0.02	0.02																																																																												
100	0.02	0.02																																																																												
150	0.03	0.03																																																																												
200	0.04	0.04																																																																												

水道工事積算基準及び標準歩掛表 新旧対照表

令和8年7月1日版項番	新 (令和8年7月)	旧 (令和7年7月)																																																																																																																																																				
P201	<p>5-2-8 支承取付工 DD122302091</p> <p style="text-align: right;">1箇所当たり</p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse; margin-bottom: 10px;"> <thead> <tr> <th style="width:30%;">名 称</th> <th style="width:10%;">員 数</th> <th style="width:10%;">単 位</th> <th style="width:50%;">摘 要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-decoration: underline;">特 殊 作 業 員</td> <td></td> <td>人</td> <td>表2-1</td> </tr> <tr> <td>普 通 作 業 員</td> <td></td> <td>人</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>諸 雑 費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>注1. 本表は、リングサポート等の橋台、橋脚への取付に適用する。</p> <p>表2-1 支承取付工</p> <p style="text-align: right;">1箇所当たり</p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse; margin-bottom: 10px;"> <thead> <tr> <th style="width:10%;">呼び径 (mm)</th> <th style="width:15%;">特殊作業員 (人)</th> <th style="width:15%;">普通作業員 (人)</th> <th style="width:10%;">呼び径 (mm)</th> <th style="width:15%;">特殊作業員 (人)</th> <th style="width:15%;">普通作業員 (人)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>75</td><td>0.08</td><td>0.15</td><td>700</td><td>0.70</td><td>1.40</td></tr> <tr><td>100</td><td>0.10</td><td>0.20</td><td>800</td><td>0.80</td><td>1.60</td></tr> <tr><td>150</td><td>0.15</td><td>0.30</td><td>900</td><td>0.90</td><td>1.80</td></tr> <tr><td>200</td><td>0.20</td><td>0.40</td><td>1,000</td><td>1.00</td><td>2.00</td></tr> <tr><td>300</td><td>0.30</td><td>0.60</td><td>1,100</td><td>1.10</td><td>2.20</td></tr> <tr><td>400</td><td>0.40</td><td>0.80</td><td>1,200</td><td>1.20</td><td>2.40</td></tr> <tr><td>500</td><td>0.50</td><td>1.00</td><td>1,350</td><td>1.35</td><td>2.70</td></tr> <tr><td>600</td><td>0.60</td><td>1.20</td><td>1,500</td><td>1.50</td><td>3.00</td></tr> </tbody> </table>	名 称	員 数	単 位	摘 要	特 殊 作 業 員		人	表2-1	普 通 作 業 員		人	〃	諸 雑 費	1.0	式		計				呼び径 (mm)	特殊作業員 (人)	普通作業員 (人)	呼び径 (mm)	特殊作業員 (人)	普通作業員 (人)	75	0.08	0.15	700	0.70	1.40	100	0.10	0.20	800	0.80	1.60	150	0.15	0.30	900	0.90	1.80	200	0.20	0.40	1,000	1.00	2.00	300	0.30	0.60	1,100	1.10	2.20	400	0.40	0.80	1,200	1.20	2.40	500	0.50	1.00	1,350	1.35	2.70	600	0.60	1.20	1,500	1.50	3.00	<p>5-2-8 支承取付工 DD122302091</p> <p style="text-align: right;">1箇所当たり</p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse; margin-bottom: 10px;"> <thead> <tr> <th style="width:30%;">名 称</th> <th style="width:10%;">員 数</th> <th style="width:10%;">単 位</th> <th style="width:50%;">摘 要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-decoration: underline;">配 管 工</td> <td></td> <td>人</td> <td>表2-1</td> </tr> <tr> <td>普 通 作 業 員</td> <td></td> <td>人</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>諸 雑 費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>注1. 本表は、リングサポート等の橋台、橋脚への取付に適用する。</p> <p>表2-1 支承取付工</p> <p style="text-align: right;">1箇所当たり</p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse; margin-bottom: 10px;"> <thead> <tr> <th style="width:10%;">呼び径 (mm)</th> <th style="width:15%;">配管工 (人)</th> <th style="width:15%;">普通作業員 (人)</th> <th style="width:10%;">呼び径 (mm)</th> <th style="width:15%;">配管工 (人)</th> <th style="width:15%;">普通作業員 (人)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>75</td><td>0.08</td><td>0.15</td><td>700</td><td>0.70</td><td>1.40</td></tr> <tr><td>100</td><td>0.10</td><td>0.20</td><td>800</td><td>0.80</td><td>1.60</td></tr> <tr><td>150</td><td>0.15</td><td>0.30</td><td>900</td><td>0.90</td><td>1.80</td></tr> <tr><td>200</td><td>0.20</td><td>0.40</td><td>1,000</td><td>1.00</td><td>2.00</td></tr> <tr><td>300</td><td>0.30</td><td>0.60</td><td>1,100</td><td>1.10</td><td>2.20</td></tr> <tr><td>400</td><td>0.40</td><td>0.80</td><td>1,200</td><td>1.20</td><td>2.40</td></tr> <tr><td>500</td><td>0.50</td><td>1.00</td><td>1,350</td><td>1.35</td><td>2.70</td></tr> <tr><td>600</td><td>0.60</td><td>1.20</td><td>1,500</td><td>1.50</td><td>3.00</td></tr> </tbody> </table>	名 称	員 数	単 位	摘 要	配 管 工		人	表2-1	普 通 作 業 員		人	〃	諸 雑 費	1.0	式		計				呼び径 (mm)	配管工 (人)	普通作業員 (人)	呼び径 (mm)	配管工 (人)	普通作業員 (人)	75	0.08	0.15	700	0.70	1.40	100	0.10	0.20	800	0.80	1.60	150	0.15	0.30	900	0.90	1.80	200	0.20	0.40	1,000	1.00	2.00	300	0.30	0.60	1,100	1.10	2.20	400	0.40	0.80	1,200	1.20	2.40	500	0.50	1.00	1,350	1.35	2.70	600	0.60	1.20	1,500	1.50	3.00
名 称	員 数	単 位	摘 要																																																																																																																																																			
特 殊 作 業 員		人	表2-1																																																																																																																																																			
普 通 作 業 員		人	〃																																																																																																																																																			
諸 雑 費	1.0	式																																																																																																																																																				
計																																																																																																																																																						
呼び径 (mm)	特殊作業員 (人)	普通作業員 (人)	呼び径 (mm)	特殊作業員 (人)	普通作業員 (人)																																																																																																																																																	
75	0.08	0.15	700	0.70	1.40																																																																																																																																																	
100	0.10	0.20	800	0.80	1.60																																																																																																																																																	
150	0.15	0.30	900	0.90	1.80																																																																																																																																																	
200	0.20	0.40	1,000	1.00	2.00																																																																																																																																																	
300	0.30	0.60	1,100	1.10	2.20																																																																																																																																																	
400	0.40	0.80	1,200	1.20	2.40																																																																																																																																																	
500	0.50	1.00	1,350	1.35	2.70																																																																																																																																																	
600	0.60	1.20	1,500	1.50	3.00																																																																																																																																																	
名 称	員 数	単 位	摘 要																																																																																																																																																			
配 管 工		人	表2-1																																																																																																																																																			
普 通 作 業 員		人	〃																																																																																																																																																			
諸 雑 費	1.0	式																																																																																																																																																				
計																																																																																																																																																						
呼び径 (mm)	配管工 (人)	普通作業員 (人)	呼び径 (mm)	配管工 (人)	普通作業員 (人)																																																																																																																																																	
75	0.08	0.15	700	0.70	1.40																																																																																																																																																	
100	0.10	0.20	800	0.80	1.60																																																																																																																																																	
150	0.15	0.30	900	0.90	1.80																																																																																																																																																	
200	0.20	0.40	1,000	1.00	2.00																																																																																																																																																	
300	0.30	0.60	1,100	1.10	2.20																																																																																																																																																	
400	0.40	0.80	1,200	1.20	2.40																																																																																																																																																	
500	0.50	1.00	1,350	1.35	2.70																																																																																																																																																	
600	0.60	1.20	1,500	1.50	3.00																																																																																																																																																	

水道工事積算基準及び標準歩掛表 新旧対照表

令和8年7月1日版項番

新(令和8年7月)

旧(令和7年7月)

第7節 浄水施設工
削除

~~第7節 浄水施設工~~

~~7-1 共通工~~

~~7-1-1 三又設置工~~ DD122601011

10箇所当たり

名称	員数	単位	摘要
大工	1.95	人	(加工・組立・取外 木材1m ³ 当たり0.5人)
普通作業員	1.95	人	(小運搬・大工手伝 ")
松丸太	3.89	m ³	損料率5%
雑材料	1.0	式	木材の10%
諸雑費	1.0	式	-
計			
1.0カ所当たり			計/10

~~注1. 松丸太は、末口18cm×4mのものを1カ所当たり3本とする。~~

~~7-1-2 渦巻ポンプ運転工~~ DD122601021

1日当たり

名称	員数	単位	摘要
特殊作業員	0.24	人	
ガソリン	5.8	ℓ	
雑材料	1.0	式	ガソリンの20%
渦巻ポンプ損料	1.0	目	(φ80×4.3PS 可搬・自吸式)
諸雑費	1.0	式	-
計			

~~7-1-3 電気関係仮設工~~ DD122601031

1箇所当たり

名称	員数	単位	摘要
電工	-	人	表1-1
普通作業員	-	人	"
分電盤損料	-	目	"
ケーブル損料	-	目	" (600Vゴムキャブタイヤケーブル)
諸雑費	1.0	式	-
計			

~~注1. 本表には、据付・撤去を含む~~

~~注2. 本表は、浄水場の局支給電力によるものである。~~

水道工事積算基準及び標準歩掛表 新旧対照表

令和8年7月1日版項番	新(令和8年7月)	旧(令和7年7月)																																																																																																																																																																																																																																																																												
P222	<p>7-1-5 据付工</p> <p>10m所当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>員数</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>特殊作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>表7-1</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>〃</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>トラッククレーン運転工</td> <td></td> <td>H</td> <td>〃 (4.8~4.9 t 吊)</td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td>1.0</td> <td>〃</td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>1.0m当たり</td> <td></td> <td></td> <td>計/10</td> </tr> </tbody> </table> <p>注1. 本表には、管の小運搬を含む。</p>	名称	員数	単位	摘要	特殊作業員		人	表7-1	普通作業員		〃	〃	トラッククレーン運転工		H	〃 (4.8~4.9 t 吊)	諸雑費	1.0	〃		計				1.0m当たり			計/10	<p>8-1-5 据付工</p> <p>10m所当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>員数</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>配管工</td> <td></td> <td>人</td> <td>表8-1</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>〃</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>トラッククレーン運転工</td> <td></td> <td>H</td> <td>〃 (4.8~4.9 t 吊)</td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td>1.0</td> <td>〃</td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>1.0m当たり</td> <td></td> <td></td> <td>計/10</td> </tr> </tbody> </table> <p>注1. 本表には、管の小運搬を含む。</p>	名称	員数	単位	摘要	配管工		人	表 8-1	普通作業員		〃	〃	トラッククレーン運転工		H	〃 (4.8~4.9 t 吊)	諸雑費	1.0	〃		計				1.0m当たり			計/10																																																																																																																																																																																																																				
名称	員数	単位	摘要																																																																																																																																																																																																																																																																											
特殊作業員		人	表7-1																																																																																																																																																																																																																																																																											
普通作業員		〃	〃																																																																																																																																																																																																																																																																											
トラッククレーン運転工		H	〃 (4.8~4.9 t 吊)																																																																																																																																																																																																																																																																											
諸雑費	1.0	〃																																																																																																																																																																																																																																																																												
計																																																																																																																																																																																																																																																																														
1.0m当たり			計/10																																																																																																																																																																																																																																																																											
名称	員数	単位	摘要																																																																																																																																																																																																																																																																											
配管工		人	表 8-1																																																																																																																																																																																																																																																																											
普通作業員		〃	〃																																																																																																																																																																																																																																																																											
トラッククレーン運転工		H	〃 (4.8~4.9 t 吊)																																																																																																																																																																																																																																																																											
諸雑費	1.0	〃																																																																																																																																																																																																																																																																												
計																																																																																																																																																																																																																																																																														
1.0m当たり			計/10																																																																																																																																																																																																																																																																											
P223	<p>表7-1 据付工</p> <p>10m当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">管径</th> <th colspan="2">特殊作業員</th> <th colspan="2">普通作業員</th> <th colspan="2">トラッククレーン運転工</th> </tr> <tr> <th>P I</th> <th>P II</th> <th>P I</th> <th>P II</th> <th>P I</th> <th>P II</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>300</td> <td>0.29 人</td> <td>0.31 人</td> <td>0.44 人</td> <td>0.47 人</td> <td>1.73 H</td> <td>1.84 H</td> </tr> <tr> <td>400</td> <td>0.32</td> <td>0.34</td> <td>0.47</td> <td>0.51</td> <td>1.85</td> <td>2.00</td> </tr> <tr> <td>500</td> <td>0.34</td> <td>0.37</td> <td>0.51</td> <td>0.56</td> <td>2.00</td> <td>2.19</td> </tr> <tr> <td>600</td> <td>0.36</td> <td>0.40</td> <td>0.54</td> <td>0.60</td> <td>2.12</td> <td>2.33</td> </tr> <tr> <td>700</td> <td>0.43</td> <td>0.46</td> <td>0.65</td> <td>0.69</td> <td>2.53</td> <td>2.72</td> </tr> <tr> <td>800</td> <td>0.51</td> <td>0.55</td> <td>0.77</td> <td>0.82</td> <td>3.02</td> <td>3.21</td> </tr> <tr> <td>900</td> <td>0.53</td> <td>0.56</td> <td>0.79</td> <td>0.85</td> <td>3.09</td> <td>3.32</td> </tr> </tbody> </table> <p>7-1-6 接合工</p> <p>1口当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>員数</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>特殊作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>表7-2</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>〃</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td>1.0</td> <td>〃</td> <td>上記合計額の1%</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>表7-2 接合工</p> <p>1口当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">管径</th> <th colspan="2">特殊作業員</th> <th colspan="2">普通作業員</th> <th rowspan="2">10m当たりの 接合口数</th> </tr> <tr> <th>P I</th> <th>P II</th> <th>P I</th> <th>P II</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>300</td> <td>0.12 人</td> <td>0.13 人</td> <td>0.12 人</td> <td>0.13 人</td> <td>2.5 口</td> </tr> <tr> <td>400</td> <td>0.13</td> <td>0.14</td> <td>0.13</td> <td>0.14</td> <td>2.5</td> </tr> <tr> <td>500</td> <td>0.14</td> <td>0.15</td> <td>0.14</td> <td>0.15</td> <td>2.5</td> </tr> <tr> <td>600</td> <td>0.14</td> <td>0.16</td> <td>0.14</td> <td>0.16</td> <td>2.5</td> </tr> <tr> <td>700</td> <td>0.17</td> <td>0.19</td> <td>0.34</td> <td>0.37</td> <td>2.5</td> </tr> <tr> <td>800</td> <td>0.20</td> <td>0.22</td> <td>0.41</td> <td>0.43</td> <td>2.5</td> </tr> <tr> <td>900</td> <td>0.21</td> <td>0.23</td> <td>0.42</td> <td>0.45</td> <td>2.5</td> </tr> </tbody> </table>	管径	特殊作業員		普通作業員		トラッククレーン運転工		P I	P II	P I	P II	P I	P II	300	0.29 人	0.31 人	0.44 人	0.47 人	1.73 H	1.84 H	400	0.32	0.34	0.47	0.51	1.85	2.00	500	0.34	0.37	0.51	0.56	2.00	2.19	600	0.36	0.40	0.54	0.60	2.12	2.33	700	0.43	0.46	0.65	0.69	2.53	2.72	800	0.51	0.55	0.77	0.82	3.02	3.21	900	0.53	0.56	0.79	0.85	3.09	3.32	名称	員数	単位	摘要	特殊作業員		人	表7-2	普通作業員		〃	〃	諸雑費	1.0	〃	上記合計額の1%	計				管径	特殊作業員		普通作業員		10m当たりの 接合口数	P I	P II	P I	P II	300	0.12 人	0.13 人	0.12 人	0.13 人	2.5 口	400	0.13	0.14	0.13	0.14	2.5	500	0.14	0.15	0.14	0.15	2.5	600	0.14	0.16	0.14	0.16	2.5	700	0.17	0.19	0.34	0.37	2.5	800	0.20	0.22	0.41	0.43	2.5	900	0.21	0.23	0.42	0.45	2.5	<p>表8-1 据付工</p> <p>10m当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">管径</th> <th colspan="2">配管工</th> <th colspan="2">普通作業員</th> <th colspan="2">トラッククレーン運転工</th> </tr> <tr> <th>P I</th> <th>P II</th> <th>P I</th> <th>P II</th> <th>P I</th> <th>P II</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>300</td> <td>0.29 人</td> <td>0.31 人</td> <td>0.44 人</td> <td>0.47 人</td> <td>1.73 H</td> <td>1.84 H</td> </tr> <tr> <td>400</td> <td>0.32</td> <td>0.34</td> <td>0.47</td> <td>0.51</td> <td>1.85</td> <td>2.00</td> </tr> <tr> <td>500</td> <td>0.34</td> <td>0.37</td> <td>0.51</td> <td>0.56</td> <td>2.00</td> <td>2.19</td> </tr> <tr> <td>600</td> <td>0.36</td> <td>0.40</td> <td>0.54</td> <td>0.60</td> <td>2.12</td> <td>2.33</td> </tr> <tr> <td>700</td> <td>0.43</td> <td>0.46</td> <td>0.65</td> <td>0.69</td> <td>2.53</td> <td>2.72</td> </tr> <tr> <td>800</td> <td>0.51</td> <td>0.55</td> <td>0.77</td> <td>0.82</td> <td>3.02</td> <td>3.21</td> </tr> <tr> <td>900</td> <td>0.53</td> <td>0.56</td> <td>0.79</td> <td>0.85</td> <td>3.09</td> <td>3.32</td> </tr> </tbody> </table> <p>8-1-6 接合工</p> <p>1口当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>員数</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>配管工</td> <td></td> <td>人</td> <td>表8-2</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>〃</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td>1.0</td> <td>〃</td> <td>上記合計額の1%</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>表8-2 接合工</p> <p>1口当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">管径</th> <th colspan="2">配管工</th> <th colspan="2">普通作業員</th> <th rowspan="2">10m当たりの 接合口数</th> </tr> <tr> <th>P I</th> <th>P II</th> <th>P I</th> <th>P II</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>300</td> <td>0.12 人</td> <td>0.13 人</td> <td>0.12 人</td> <td>0.13 人</td> <td>2.5 口</td> </tr> <tr> <td>400</td> <td>0.13</td> <td>0.14</td> <td>0.13</td> <td>0.14</td> <td>2.5</td> </tr> <tr> <td>500</td> <td>0.14</td> <td>0.15</td> <td>0.14</td> <td>0.15</td> <td>2.5</td> </tr> <tr> <td>600</td> <td>0.14</td> <td>0.16</td> <td>0.14</td> <td>0.16</td> <td>2.5</td> </tr> <tr> <td>700</td> <td>0.17</td> <td>0.19</td> <td>0.34</td> <td>0.37</td> <td>2.5</td> </tr> <tr> <td>800</td> <td>0.20</td> <td>0.22</td> <td>0.41</td> <td>0.43</td> <td>2.5</td> </tr> <tr> <td>900</td> <td>0.21</td> <td>0.23</td> <td>0.42</td> <td>0.45</td> <td>2.5</td> </tr> </tbody> </table>	管径	配管工		普通作業員		トラッククレーン運転工		P I	P II	P I	P II	P I	P II	300	0.29 人	0.31 人	0.44 人	0.47 人	1.73 H	1.84 H	400	0.32	0.34	0.47	0.51	1.85	2.00	500	0.34	0.37	0.51	0.56	2.00	2.19	600	0.36	0.40	0.54	0.60	2.12	2.33	700	0.43	0.46	0.65	0.69	2.53	2.72	800	0.51	0.55	0.77	0.82	3.02	3.21	900	0.53	0.56	0.79	0.85	3.09	3.32	名称	員数	単位	摘要	配管工		人	表 8-2	普通作業員		〃	〃	諸雑費	1.0	〃	上記合計額の1%	計				管径	配管工		普通作業員		10m当たりの 接合口数	P I	P II	P I	P II	300	0.12 人	0.13 人	0.12 人	0.13 人	2.5 口	400	0.13	0.14	0.13	0.14	2.5	500	0.14	0.15	0.14	0.15	2.5	600	0.14	0.16	0.14	0.16	2.5	700	0.17	0.19	0.34	0.37	2.5	800	0.20	0.22	0.41	0.43	2.5	900	0.21	0.23	0.42	0.45	2.5
管径	特殊作業員		普通作業員		トラッククレーン運転工																																																																																																																																																																																																																																																																									
	P I	P II	P I	P II	P I	P II																																																																																																																																																																																																																																																																								
300	0.29 人	0.31 人	0.44 人	0.47 人	1.73 H	1.84 H																																																																																																																																																																																																																																																																								
400	0.32	0.34	0.47	0.51	1.85	2.00																																																																																																																																																																																																																																																																								
500	0.34	0.37	0.51	0.56	2.00	2.19																																																																																																																																																																																																																																																																								
600	0.36	0.40	0.54	0.60	2.12	2.33																																																																																																																																																																																																																																																																								
700	0.43	0.46	0.65	0.69	2.53	2.72																																																																																																																																																																																																																																																																								
800	0.51	0.55	0.77	0.82	3.02	3.21																																																																																																																																																																																																																																																																								
900	0.53	0.56	0.79	0.85	3.09	3.32																																																																																																																																																																																																																																																																								
名称	員数	単位	摘要																																																																																																																																																																																																																																																																											
特殊作業員		人	表7-2																																																																																																																																																																																																																																																																											
普通作業員		〃	〃																																																																																																																																																																																																																																																																											
諸雑費	1.0	〃	上記合計額の1%																																																																																																																																																																																																																																																																											
計																																																																																																																																																																																																																																																																														
管径	特殊作業員		普通作業員		10m当たりの 接合口数																																																																																																																																																																																																																																																																									
	P I	P II	P I	P II																																																																																																																																																																																																																																																																										
300	0.12 人	0.13 人	0.12 人	0.13 人	2.5 口																																																																																																																																																																																																																																																																									
400	0.13	0.14	0.13	0.14	2.5																																																																																																																																																																																																																																																																									
500	0.14	0.15	0.14	0.15	2.5																																																																																																																																																																																																																																																																									
600	0.14	0.16	0.14	0.16	2.5																																																																																																																																																																																																																																																																									
700	0.17	0.19	0.34	0.37	2.5																																																																																																																																																																																																																																																																									
800	0.20	0.22	0.41	0.43	2.5																																																																																																																																																																																																																																																																									
900	0.21	0.23	0.42	0.45	2.5																																																																																																																																																																																																																																																																									
管径	配管工		普通作業員		トラッククレーン運転工																																																																																																																																																																																																																																																																									
	P I	P II	P I	P II	P I	P II																																																																																																																																																																																																																																																																								
300	0.29 人	0.31 人	0.44 人	0.47 人	1.73 H	1.84 H																																																																																																																																																																																																																																																																								
400	0.32	0.34	0.47	0.51	1.85	2.00																																																																																																																																																																																																																																																																								
500	0.34	0.37	0.51	0.56	2.00	2.19																																																																																																																																																																																																																																																																								
600	0.36	0.40	0.54	0.60	2.12	2.33																																																																																																																																																																																																																																																																								
700	0.43	0.46	0.65	0.69	2.53	2.72																																																																																																																																																																																																																																																																								
800	0.51	0.55	0.77	0.82	3.02	3.21																																																																																																																																																																																																																																																																								
900	0.53	0.56	0.79	0.85	3.09	3.32																																																																																																																																																																																																																																																																								
名称	員数	単位	摘要																																																																																																																																																																																																																																																																											
配管工		人	表 8-2																																																																																																																																																																																																																																																																											
普通作業員		〃	〃																																																																																																																																																																																																																																																																											
諸雑費	1.0	〃	上記合計額の1%																																																																																																																																																																																																																																																																											
計																																																																																																																																																																																																																																																																														
管径	配管工		普通作業員		10m当たりの 接合口数																																																																																																																																																																																																																																																																									
	P I	P II	P I	P II																																																																																																																																																																																																																																																																										
300	0.12 人	0.13 人	0.12 人	0.13 人	2.5 口																																																																																																																																																																																																																																																																									
400	0.13	0.14	0.13	0.14	2.5																																																																																																																																																																																																																																																																									
500	0.14	0.15	0.14	0.15	2.5																																																																																																																																																																																																																																																																									
600	0.14	0.16	0.14	0.16	2.5																																																																																																																																																																																																																																																																									
700	0.17	0.19	0.34	0.37	2.5																																																																																																																																																																																																																																																																									
800	0.20	0.22	0.41	0.43	2.5																																																																																																																																																																																																																																																																									
900	0.21	0.23	0.42	0.45	2.5																																																																																																																																																																																																																																																																									

水道工事積算基準及び標準歩掛表 新旧対照表

令和8年7月1日版項番

新(令和8年7月)

旧(令和7年7月)

P225

表7-4 機器材料
表7-4-1

名称	項目	口径							摘要
		300	400	500	600	700	800	900	
先導金具	製品重量 (kg)	24	24	24	24	48	48	48	6kg/個 300~600-4個使用 700~900-8個使用 損料率は押角と同じとする。
	購入価格(千円)								
	損料率	0.9×1/300						0.9×1/400	
	損料(円/m)								
押角(押輪)	製品重量 (kg)	78	89	114	127	137	148	175	H300×300~94kg/m リップ付 損料率は厚生省監修歩掛表による。
	購入価格(千円)								
	損料率	0.9×1/300						0.9×1/400	
	損料(円/m)								
支持ラット版	製品重量 (kg)	104	124	144	167	186	206	243	400mm/個×10個/組 鋼板 t = 9 70.59/m ² 損料率は厚生省監修歩掛表による。
	購入価格(千円)								
	損料率	0/9x1/300						0.9x1/400	
	損料(円/m)								
ジャッキ台	製品重量 (kg)	26	29.4	32.6	37.6	40.2	43.6	52.2	溝形鋼 150x75~24kg/m 2個 Uボルト 損料率は厚生省監修歩掛表による。
	購入価格(千円)								
	損料率	0.9×1/300						0.9x1/400	
	損料(円/m)								

表8-4 機器材料
表8-4-1

名称	項目	口径							摘要
		300	400	500	600	700	800	900	
先導金具	製品重量 (kg)	24	24	24	24	48	48	48	6kg/個 → 2,200円/個 300~600-4個使用 700~900-8個使用 損料率は押角と同じとする。
	購入価格(千円)	8.8	8.8	8.8	8.8	17.6	17.6	17.6	
	損料率	0.9×1/300						0.9×1/400	
	損料(円/m)	26	26	26	26	52	52	29	
押角(押輪)	製品重量 (kg)	78	89	114	127	137	148	175	H300×300~94kg/m リップ付 損料率は厚生省監修歩掛表による。
	購入価格(千円)	19	21	27	30	33	36	42	
	損料率	0.9×1/300						0.9×1/400	
	損料(円/m)	67	63	81	90	99	105	94	
支持ラット版	製品重量 (kg)	104	124	144	167	186	206	243	400mm/個×10個/組 鋼板 t = 9 70.59/m ² 損料率は厚生省監修歩掛表による。
	購入価格(千円)	25.6	32.2	40.1	57	63.6	70.2	82.9	
	損料率	0/9x1/300						0.9x1/400	
	損料(円/m)	196	126	147	171	199	219	186	
ジャッキ台	製品重量 (kg)	26	29.4	32.6	37.6	40.2	43.6	52.2	溝形鋼 150x75~24kg/m 2個 Uボルト 損料率は厚生省監修歩掛表による。
	購入価格(千円)	9.5	10.8	12.0	13.8	14.8	16.0	19.2	
	損料率	0.9×1/300						0.9x1/400	
	損料(円/m)	29	29	26	41	48	48	42	

P226

名称	項目	口径							摘要
		300	400	500	600	700	800	900	
押角(ジャッキ受)	製品重量 (kg)	78	89	114	127	137	148	175	H300X300~94kg/m リップ付 損料率は厚生省監修歩掛表による。
	購入価格(千円)								
	損料率	0.9x1/300						0.9×1/400	
	損料(円/m)								
推進台	製品重量 (kg)	956	963	968	974	978	1,053	1,296	H100~H200主要部材とする レール枕木 枕木受(H200) 損料率は厚生省監修歩掛表による。
	購入価格(千円)								
	損料率	0.9x1/300						0.9×1/400	
	損料(円/m)								
	計(その1)								

名称	項目	口径							摘要
		300	400	500	600	700	800	900	
押角(ジャッキ受)	製品重量 (kg)	78	89	114	127	137	148	175	H300X300~94kg/m リップ付 損料率は厚生省監修歩掛表による。
	購入価格(千円)	19	21	27	30	33	36	42	
	損料率	0.9x1/300						0.9×1/400	
	損料(円/m)	67	63	81	90	99	105	94	
推進台	製品重量 (kg)	956	963	968	974	978	1,053	1,296	H100~H200主要部材とする レール枕木 枕木受(H200) 損料率は厚生省監修歩掛表による。
	購入価格(千円)	216	218	220	222	223	248	415	
	損料率	0.9x1/300						0.9×1/400	
	損料(円/m)	948	954	960	966	969	1,044	923	
	計(その1)								

水道工事積算基準及び標準歩掛表 新旧対照表

令和8年7月1日版項番

新(令和8年7月)

旧(令和7年7月)

P227

表7-4-2

名称	項目	推定挿入抵抗値(t)			摘 要
		0~30	超 30~50	超 50~100	
スト ラ ッ ト	使用組数 (組)	1	1	2	30tジャッキ用(ストローク 300mm) 250mm×35kg/個×16個 =560kgを1組とする。 損料は厚生省監修歩掛による。
	製品重量 (kg)	560	560	560	
	購入価格 (千円)				
	損料率	0.9×1/400			
油 圧 ジ ャ ッ キ	種 別 (t×mm)	30×300	50×500	50×500	損料は損料算定表による。
	購入価格 (千円)				
	損料率	0.25%			
	使用台数 (台)	1	1	2	
分 流 器	種 別 (連)			2	購入価格は304千円ー(380-304) 千円=228千円 損料は厚生省監修歩掛による。
	購入価格 (千円)			228	
	損料率	0.25%			
	使用台数 (台)			1	

P228

名称	項目	推定挿入抵抗値(t)			摘 要
		0~30	超 30~50	超 50~100	
油 圧 ポ ン プ	種 別 (KW)	3.7	3.7	7.5	損料は厚生省監修歩掛による。
	購入価格 (千円)				
	損料率	0.25%			
	使用台数 (台)	1	1	1	
	損料 (円/日・台)				
高 圧 ホ ス	種 別 (呼び径)	—	—	9	1. 上段は油圧ポンプ～分流器で 1.5m/本を使用する。 3.4千円/本×1.5/4=1275千 2. 下段は油圧ポンプ～油圧ジャ ッキ間、又は分流器～油圧ジャッ キ間で4m/本を使用する。 500mで全員とする。 損料は厚生省監修歩掛による。
	種 別 (呼び径)	6	6	6	
	購入価格 (千円)				
	損料率	0.002			
	損料 (円/日・m)			25	
高 圧 ホ ス	使用本数 (本)	—	—	2	損料は厚生省監修歩掛による。
	使用本数 (本)	2	2	4	
	損料 (円/m)				

表8-4-2

名称	項目	推定挿入抵抗値(t)			摘 要
		0~30	超 30~50	超 50~100	
ス ト ラ ッ ト	使用組数 (組)	1	1	2	30tジャッキ用(ストローク 300mm) 250mm×35kg/個×16個 =560kgを1組とする。 損料は厚生省監修歩掛による。
	製品重量 (kg)	560	560	560	
	購入価格 (千円)	290	290	580	
	損料率	0.9×1/400			
油 圧 ジ ャ ッ キ	種 別 (t×mm)	30×300	50×500	50×500	損料は損料算定表による。
	購入価格 (千円)				
	損料率	0.25%			
	使用台数 (台)	1	1	2	
分 流 器	種 別 (連)			2	購入価格は304千円ー(380-304) 千円=228千円 損料は厚生省監修歩掛による。
	購入価格 (千円)			228	
	損料率	0.25%			
	使用台数 (台)			1	

名称	項目	推定挿入抵抗値(t)			摘 要
		0~30	超 30~50	超 50~100	
油 圧 ポ ン プ	種 別 (KW)	3.7	3.7	7.5	損料は厚生省監修歩掛による。
	購入価格 (千円)	972	972	1,140	
	損料率	0.25%			
	使用台数 (台)	1	1	1	
	損料 (円/日・台)	2,430	2,430	2,870	
高 圧 ホ ス	種 別 (呼び径)	—	—	9	1. 上段は油圧ポンプ～分流器で 1.5m/本を使用する。 3.4千円/本×1.5/4=1275千 2. 下段は油圧ポンプ～油圧ジャ ッキ間、又は分流器～油圧ジャッ キ間で4m/本を使用する。 500mで全員とする。 損料は厚生省監修歩掛による。
	種 別 (呼び径)	6	6	6	
	購入価格 (千円)			1275	
	損料率	0.002			
	損料 (円/日・m)			25	
高 圧 ホ ス	使用本数 (本)	—	—	2	損料は厚生省監修歩掛による。
	使用本数 (本)	2	2	4	
	損料 (円/m)	96	96	242	

水道工事積算基準及び標準歩掛表 新旧対照表

令和8年7月1日版項番	新(令和8年7月)	旧(令和7年7月)																																																																																																
P234	<p><u>7</u>-1-1-2 模擬管挿入工</p> <p style="text-align: right;">150m当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名 称</th> <th>員 数</th> <th>単 位</th> <th>摘 要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>世話役</td> <td>1.00</td> <td>人</td> <td></td> </tr> <tr> <td>特殊作業員</td> <td>2.00</td> <td>〃</td> <td></td> </tr> <tr> <td>とび工</td> <td>1.00</td> <td>〃</td> <td></td> </tr> <tr> <td><u>特殊作業員</u></td> <td>1.00</td> <td>〃</td> <td></td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td>2.00</td> <td>〃</td> <td></td> </tr> <tr> <td>発動発電機運転工</td> <td>2.0</td> <td>日</td> <td>表<u>7</u>-6</td> </tr> <tr> <td>先導金具損料</td> <td>1.0</td> <td>〃</td> <td>表<u>7</u>-4</td> </tr> <tr> <td>ウィンチ損料</td> <td>2.0</td> <td>〃</td> <td>表<u>7</u>-6</td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>1.0m当たり</td> <td></td> <td></td> <td>計/150</td> </tr> </tbody> </table> <p>注1. 本表は、管径300～900に適用する。 注2. 模擬管は、新設管と同口径のものを2本接合して用いる。 注3. 本表は、模擬管の布設及び撤去を含む。 注4. 発動発電機及びウィンチは、挿入口と到達口に一組ずつ設置する。 注5. 諸雑費には雑材料（ワイヤー等）を含む。 注6. 日進量は、150m/日とする。 注7. 発動発電機の日当たり運転時間は3時間とする。</p>	名 称	員 数	単 位	摘 要	世話役	1.00	人		特殊作業員	2.00	〃		とび工	1.00	〃		<u>特殊作業員</u>	1.00	〃		普通作業員	2.00	〃		発動発電機運転工	2.0	日	表 <u>7</u> -6	先導金具損料	1.0	〃	表 <u>7</u> -4	ウィンチ損料	2.0	〃	表 <u>7</u> -6	諸雑費	1.0	式		計				1.0m当たり			計/150	<p>8-1-1-2 模擬管挿入工</p> <p style="text-align: right;">150m当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名 称</th> <th>員 数</th> <th>単 位</th> <th>摘 要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>世話役</td> <td>1.00</td> <td>人</td> <td></td> </tr> <tr> <td>特殊作業員</td> <td>2.00</td> <td>〃</td> <td></td> </tr> <tr> <td>とび工</td> <td>1.00</td> <td>〃</td> <td></td> </tr> <tr> <td>配管工</td> <td>1.00</td> <td>〃</td> <td></td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td>2.00</td> <td>〃</td> <td></td> </tr> <tr> <td>発動発電機運転工</td> <td>2.0</td> <td>日</td> <td>表8-6</td> </tr> <tr> <td>先導金具損料</td> <td>1.0</td> <td>〃</td> <td>表8-4</td> </tr> <tr> <td>ウィンチ損料</td> <td>2.0</td> <td>〃</td> <td>表8-6</td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>1.0m当たり</td> <td></td> <td></td> <td>計/150</td> </tr> </tbody> </table> <p>注1. 本表は、管径300～900に適用する。 注2. 模擬管は、新設管と同口径のものを2本接合して用いる。 注3. 本表は、模擬管の布設及び撤去を含む。 注4. 発動発電機及びウィンチは、挿入口と到達口に一組ずつ設置する。 注5. 諸雑費には雑材料（ワイヤー等）を含む。 注6. 日進量は、150m/日とする。 注7. 発動発電機の日当たり運転時間は3時間とする。</p>	名 称	員 数	単 位	摘 要	世話役	1.00	人		特殊作業員	2.00	〃		とび工	1.00	〃		配管工	1.00	〃		普通作業員	2.00	〃		発動発電機運転工	2.0	日	表 8 -6	先導金具損料	1.0	〃	表 8 -4	ウィンチ損料	2.0	〃	表 8 -6	諸雑費	1.0	式		計				1.0m当たり			計/150
	名 称	員 数	単 位	摘 要																																																																																														
世話役	1.00	人																																																																																																
特殊作業員	2.00	〃																																																																																																
とび工	1.00	〃																																																																																																
<u>特殊作業員</u>	1.00	〃																																																																																																
普通作業員	2.00	〃																																																																																																
発動発電機運転工	2.0	日	表 <u>7</u> -6																																																																																															
先導金具損料	1.0	〃	表 <u>7</u> -4																																																																																															
ウィンチ損料	2.0	〃	表 <u>7</u> -6																																																																																															
諸雑費	1.0	式																																																																																																
計																																																																																																		
1.0m当たり			計/150																																																																																															
名 称	員 数	単 位	摘 要																																																																																															
世話役	1.00	人																																																																																																
特殊作業員	2.00	〃																																																																																																
とび工	1.00	〃																																																																																																
配管工	1.00	〃																																																																																																
普通作業員	2.00	〃																																																																																																
発動発電機運転工	2.0	日	表 8 -6																																																																																															
先導金具損料	1.0	〃	表 8 -4																																																																																															
ウィンチ損料	2.0	〃	表 8 -6																																																																																															
諸雑費	1.0	式																																																																																																
計																																																																																																		
1.0m当たり			計/150																																																																																															

水道工事積算基準及び標準歩掛表 新旧対照表

令和8年7月1日版項番	新（令和8年7月）	旧（令和7年7月）
P238	<p>1-2 業務委託料の構成</p> <p>1-3 業務委託料構成費目の内容</p> <p>(1) 直接原価</p> <p>ア 直接人件費 直接人件費は、業務処理に従事する技術者の人件費とする。</p> <p>イ 直接経費(積上計上分) 直接経費は、業務処理に必要な経費とする。 <u>直接経費(積上計上分)は、次に示すものとする。</u></p> <p>a <u>旅費交通費</u></p> <p>b <u>電子成果品作成費</u></p> <p>c <u>電子計算機使用料及び機械器具損料</u></p> <p>d <u>特許使用料</u> 等</p> <p>ウ <u>直接経費(積上計上するものを除く)</u> <u>直接経費(積上計上分)以外の直接経費とする。</u> <u>なお、特殊な技術計算、図面作成等の専門業に外注する場合に必要な経費、業務実績の登録等に要する費用を含む。</u></p> <p>(2) 間接原価 当該業務担当部署の事務職員の人件費及び福利厚生費、水道光熱費等の経費、<u>オンライン電子納品に要する費用、情報共有システムに要する費用(登録料及び利用料)、PC等の標準的なOA機器費用(BIM/CIMに関するライセンス費用を含む)</u>とする。 <u>※その他原価は直接経費(積上計上するものを除く)及び間接原価からなる。</u></p>	<p>1-2 業務委託料の構成</p> <p>1-3 業務委託料構成費目の内容</p> <p>(1) 直接原価</p> <p>ア 直接人件費 直接人件費は、業務処理に従事する技術者の人件費とする。</p> <p>イ 直接経費 直接経費は、業務処理に必要な経費のうち、次に掲げるものとする。</p> <p>a 事務用品費</p> <p>b 旅費交通費</p> <p>c 電子成果品作成費</p> <p>d 電子計算機使用料及び機械器具損料等</p> <p>e 特許使用料、製図費等</p> <p>これ以外の経費については、その他原価として計上する。</p> <p>(2) その他原価 その他原価は間接原価及び直接経費(積上計上するものを除く)からなる。なお、特殊な技術計算、図面作成等の専門業に外注する場合に必要な経費、業務実績の登録等に要する費用を含む。</p> <p>子 間接原価 当該業務担当部署の事務職員の人件費及び福利厚生費、水道光熱費等の経費とする。</p>

水道工事積算基準及び標準歩掛表 新旧対照表

令和8年7月1日版項番	新（令和8年7月）	旧（令和7年7月）
P239	<p>イ 直接経費</p> <p>直接経費は、1－3(1)イの各項目について必要額を積算するものとし、旅費交通費については業務にかかる旅費交通費を計上する。</p> <p>1－3(1)イの各項目以外の必要額については、その他原価として計上する。</p>	<p>イ 直接経費</p> <p>直接経費は、1－3(1)イの各項目について必要額を積算するものとし、旅費交通費については各所管の「旅費取扱規則」および「目録旅費支給規則」等に準じて積算するものとする。</p> <p>1－3(1)イの各項目以外の必要額については、その他原価として計上する。</p>

水道工事積算基準及び標準歩掛表 新旧対照表

令和8年7月1日版項番	新 (令和8年7月)	旧 (令和7年7月)																																																																																																																																																
P284	<p>3-3-1 調査点検工 DD123512011 1箇所当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>員数</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>特殊作業員</td> <td>0.5</td> <td>人</td> <td></td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td>0.5</td> <td>人</td> <td></td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	名称	員数	単位	摘要	特殊作業員	0.5	人		普通作業員	0.5	人		諸雑費	1.0	式		計				<p>3-3-1 調査点検工 DD123512011 1箇所当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>員数</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>配管工</td> <td>0.5</td> <td>人</td> <td></td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td>0.5</td> <td>人</td> <td></td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	名称	員数	単位	摘要	配管工	0.5	人		普通作業員	0.5	人		諸雑費	1.0	式		計																																																																																																											
名称	員数	単位	摘要																																																																																																																																															
特殊作業員	0.5	人																																																																																																																																																
普通作業員	0.5	人																																																																																																																																																
諸雑費	1.0	式																																																																																																																																																
計																																																																																																																																																		
名称	員数	単位	摘要																																																																																																																																															
配管工	0.5	人																																																																																																																																																
普通作業員	0.5	人																																																																																																																																																
諸雑費	1.0	式																																																																																																																																																
計																																																																																																																																																		
P285	<p>3-3-4 給水金具、人孔鉄蓋等取付工 DD123512041 取外工 DD123512042 1箇所当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>員数</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>特殊作業員</td> <td>1.00</td> <td>人</td> <td></td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td>1.20</td> <td>人</td> <td></td> </tr> <tr> <td>クレーン付トラック運転</td> <td>0.5</td> <td>H</td> <td></td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>注1. 取外工は、本歩掛の60%とする。</p>	名称	員数	単位	摘要	特殊作業員	1.00	人		普通作業員	1.20	人		クレーン付トラック運転	0.5	H		諸雑費	1.0	式		計				<p>3-3-4 給水金具、人孔鉄蓋等取付工 DD123512041 取外工 DD123512042 1箇所当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>員数</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>配管工</td> <td>1.00</td> <td>人</td> <td></td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td>1.20</td> <td>人</td> <td></td> </tr> <tr> <td>クレーン付トラック運転</td> <td>0.5</td> <td>H</td> <td></td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>注1. 取外工は、本歩掛の60%とする。</p>	名称	員数	単位	摘要	配管工	1.00	人		普通作業員	1.20	人		クレーン付トラック運転	0.5	H		諸雑費	1.0	式		計																																																																																																			
名称	員数	単位	摘要																																																																																																																																															
特殊作業員	1.00	人																																																																																																																																																
普通作業員	1.20	人																																																																																																																																																
クレーン付トラック運転	0.5	H																																																																																																																																																
諸雑費	1.0	式																																																																																																																																																
計																																																																																																																																																		
名称	員数	単位	摘要																																																																																																																																															
配管工	1.00	人																																																																																																																																																
普通作業員	1.20	人																																																																																																																																																
クレーン付トラック運転	0.5	H																																																																																																																																																
諸雑費	1.0	式																																																																																																																																																
計																																																																																																																																																		
P288	<p>3-5-1-1 メータ取付工 DD123514051 DD123514052 10個当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>員数</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>特殊作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>表3-4</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td>上記合計の1.0%</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>1個当たり</td> <td></td> <td></td> <td>計/10</td> </tr> </tbody> </table> <p>注1. 取外しは、本歩掛の60%とする。</p> <p>表3-4 メータ取付工 10個当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>呼び径 (mm)</th> <th>特殊作業員 (人)</th> <th>普通作業員 (人)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>13~25</td> <td>0.2</td> <td>0.2</td> </tr> <tr> <td>40</td> <td>0.5</td> <td>0.5</td> </tr> <tr> <td>50~100</td> <td>1.2</td> <td>1.2</td> </tr> <tr> <td>150</td> <td>1.4</td> <td>1.4</td> </tr> <tr> <td>200</td> <td>1.6</td> <td>1.6</td> </tr> <tr> <td>250~300</td> <td>2.2</td> <td>2.2</td> </tr> <tr> <td>350</td> <td>2.4</td> <td>2.4</td> </tr> </tbody> </table> <p>3-5-1-2 ジョイント接合工 DD123514061 DD123514062 10個当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>員数</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>特殊作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>表3-5</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td>上記合計の1.0%</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>1個当たり</td> <td></td> <td></td> <td>計/10</td> </tr> </tbody> </table> <p>注1. 取外しは、本歩掛の60%とする。</p>	名称	員数	単位	摘要	特殊作業員		人	表3-4	普通作業員		人	〃	諸雑費	1.0	式	上記合計の1.0%	計				1個当たり			計/10	呼び径 (mm)	特殊作業員 (人)	普通作業員 (人)	13~25	0.2	0.2	40	0.5	0.5	50~100	1.2	1.2	150	1.4	1.4	200	1.6	1.6	250~300	2.2	2.2	350	2.4	2.4	名称	員数	単位	摘要	特殊作業員		人	表3-5	普通作業員		人	〃	諸雑費	1.0	式	上記合計の1.0%	計				1個当たり			計/10	<p>3-5-1-1 メータ取付工 DD123514051 DD123514052 10個当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>員数</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>配管工</td> <td></td> <td>人</td> <td>表3-4</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td>上記合計の1.0%</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>1個当たり</td> <td></td> <td></td> <td>計/10</td> </tr> </tbody> </table> <p>注1. 取外しは、本歩掛の60%とする。</p> <p>表3-4 メータ取付工 10個当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>呼び径 (mm)</th> <th>配管工 (人)</th> <th>普通作業員 (人)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>13~25</td> <td>0.2</td> <td>0.2</td> </tr> <tr> <td>40</td> <td>0.5</td> <td>0.5</td> </tr> <tr> <td>50~100</td> <td>1.2</td> <td>1.2</td> </tr> <tr> <td>150</td> <td>1.4</td> <td>1.4</td> </tr> <tr> <td>200</td> <td>1.6</td> <td>1.6</td> </tr> <tr> <td>250~300</td> <td>2.2</td> <td>2.2</td> </tr> <tr> <td>350</td> <td>2.4</td> <td>2.4</td> </tr> </tbody> </table> <p>3-5-1-2 ジョイント接合工 DD123514061 DD123514062 10個当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>員数</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>配管工</td> <td></td> <td>人</td> <td>表3-5</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td>上記合計の1.0%</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>1個当たり</td> <td></td> <td></td> <td>計/10</td> </tr> </tbody> </table> <p>注1. 取外しは、本歩掛の60%とする。</p>	名称	員数	単位	摘要	配管工		人	表3-4	普通作業員		人	〃	諸雑費	1.0	式	上記合計の1.0%	計				1個当たり			計/10	呼び径 (mm)	配管工 (人)	普通作業員 (人)	13~25	0.2	0.2	40	0.5	0.5	50~100	1.2	1.2	150	1.4	1.4	200	1.6	1.6	250~300	2.2	2.2	350	2.4	2.4	名称	員数	単位	摘要	配管工		人	表3-5	普通作業員		人	〃	諸雑費	1.0	式	上記合計の1.0%	計				1個当たり			計/10
名称	員数	単位	摘要																																																																																																																																															
特殊作業員		人	表3-4																																																																																																																																															
普通作業員		人	〃																																																																																																																																															
諸雑費	1.0	式	上記合計の1.0%																																																																																																																																															
計																																																																																																																																																		
1個当たり			計/10																																																																																																																																															
呼び径 (mm)	特殊作業員 (人)	普通作業員 (人)																																																																																																																																																
13~25	0.2	0.2																																																																																																																																																
40	0.5	0.5																																																																																																																																																
50~100	1.2	1.2																																																																																																																																																
150	1.4	1.4																																																																																																																																																
200	1.6	1.6																																																																																																																																																
250~300	2.2	2.2																																																																																																																																																
350	2.4	2.4																																																																																																																																																
名称	員数	単位	摘要																																																																																																																																															
特殊作業員		人	表3-5																																																																																																																																															
普通作業員		人	〃																																																																																																																																															
諸雑費	1.0	式	上記合計の1.0%																																																																																																																																															
計																																																																																																																																																		
1個当たり			計/10																																																																																																																																															
名称	員数	単位	摘要																																																																																																																																															
配管工		人	表3-4																																																																																																																																															
普通作業員		人	〃																																																																																																																																															
諸雑費	1.0	式	上記合計の1.0%																																																																																																																																															
計																																																																																																																																																		
1個当たり			計/10																																																																																																																																															
呼び径 (mm)	配管工 (人)	普通作業員 (人)																																																																																																																																																
13~25	0.2	0.2																																																																																																																																																
40	0.5	0.5																																																																																																																																																
50~100	1.2	1.2																																																																																																																																																
150	1.4	1.4																																																																																																																																																
200	1.6	1.6																																																																																																																																																
250~300	2.2	2.2																																																																																																																																																
350	2.4	2.4																																																																																																																																																
名称	員数	単位	摘要																																																																																																																																															
配管工		人	表3-5																																																																																																																																															
普通作業員		人	〃																																																																																																																																															
諸雑費	1.0	式	上記合計の1.0%																																																																																																																																															
計																																																																																																																																																		
1個当たり			計/10																																																																																																																																															

水道工事積算基準及び標準歩掛表 新旧対照表

令和8年7月1日版項番	新(令和8年7月)	旧(令和7年7月)																																																																																																																																										
P289	<p>表3-5 ジョイント接合工</p> <p>10個当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>呼び径(mm)</th> <th>特殊作業員(人)</th> <th>普通作業員(人)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>13~40</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>50~75</td><td>0.4</td><td>0.4</td></tr> <tr><td>100</td><td>0.6</td><td>0.6</td></tr> <tr><td>150~200</td><td>0.7</td><td>0.7</td></tr> <tr><td>250</td><td>0.8</td><td>0.8</td></tr> <tr><td>300</td><td>0.9</td><td>0.9</td></tr> <tr><td>350</td><td>1.1</td><td>1.1</td></tr> </tbody> </table> <p>3-5-1-3 メータ据付工 DD123514071 DD123514072</p> <p>10個当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>員数</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>特殊作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>表3-6</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td>上記合計の1.0%</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>1個当たり</td> <td></td> <td></td> <td>計/10</td> </tr> </tbody> </table> <p>注1 取外しは、本歩掛の60%とする。</p> <p>表3-6 メータ据付工</p> <p>10個当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>呼び径(mm)</th> <th>特殊作業員(人)</th> <th>普通作業員(人)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>13~40</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>50~100</td><td>0.3</td><td>0.5</td></tr> <tr><td>150</td><td>0.4</td><td>0.6</td></tr> <tr><td>200</td><td>0.5</td><td>0.8</td></tr> <tr><td>250~300</td><td>1.1</td><td>1.7</td></tr> <tr><td>350</td><td>4.1</td><td>11.3</td></tr> </tbody> </table>	呼び径(mm)	特殊作業員(人)	普通作業員(人)	13~40	—	—	50~75	0.4	0.4	100	0.6	0.6	150~200	0.7	0.7	250	0.8	0.8	300	0.9	0.9	350	1.1	1.1	名称	員数	単位	摘要	特殊作業員		人	表3-6	普通作業員		人	〃	諸雑費	1.0	式	上記合計の1.0%	計				1個当たり			計/10	呼び径(mm)	特殊作業員(人)	普通作業員(人)	13~40	—	—	50~100	0.3	0.5	150	0.4	0.6	200	0.5	0.8	250~300	1.1	1.7	350	4.1	11.3	<p>表3-5 ジョイント接合工</p> <p>10個当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>呼び径(mm)</th> <th>配管工(人)</th> <th>普通作業員(人)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>13~40</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>50~75</td><td>0.4</td><td>0.4</td></tr> <tr><td>100</td><td>0.6</td><td>0.6</td></tr> <tr><td>150~200</td><td>0.7</td><td>0.7</td></tr> <tr><td>250</td><td>0.8</td><td>0.8</td></tr> <tr><td>300</td><td>0.9</td><td>0.9</td></tr> <tr><td>350</td><td>1.1</td><td>1.1</td></tr> </tbody> </table> <p>3-5-1-3 メータ据付工 DD123514071 DD123514072</p> <p>10個当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>員数</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>配管工</td> <td></td> <td>人</td> <td>表3-6</td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td></td> <td>人</td> <td>〃</td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td>上記合計の1.0%</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>1個当たり</td> <td></td> <td></td> <td>計/10</td> </tr> </tbody> </table> <p>注1 取外しは、本歩掛の60%とする。</p> <p>表3-6 メータ据付工</p> <p>10個当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>呼び径(mm)</th> <th>配管工(人)</th> <th>普通作業員(人)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>13~40</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>50~100</td><td>0.3</td><td>0.5</td></tr> <tr><td>150</td><td>0.4</td><td>0.6</td></tr> <tr><td>200</td><td>0.5</td><td>0.8</td></tr> <tr><td>250~300</td><td>1.1</td><td>1.7</td></tr> <tr><td>350</td><td>4.1</td><td>11.3</td></tr> </tbody> </table>	呼び径(mm)	配管工(人)	普通作業員(人)	13~40	—	—	50~75	0.4	0.4	100	0.6	0.6	150~200	0.7	0.7	250	0.8	0.8	300	0.9	0.9	350	1.1	1.1	名称	員数	単位	摘要	配管工		人	表3-6	普通作業員		人	〃	諸雑費	1.0	式	上記合計の1.0%	計				1個当たり			計/10	呼び径(mm)	配管工(人)	普通作業員(人)	13~40	—	—	50~100	0.3	0.5	150	0.4	0.6	200	0.5	0.8	250~300	1.1	1.7	350	4.1	11.3
呼び径(mm)	特殊作業員(人)	普通作業員(人)																																																																																																																																										
13~40	—	—																																																																																																																																										
50~75	0.4	0.4																																																																																																																																										
100	0.6	0.6																																																																																																																																										
150~200	0.7	0.7																																																																																																																																										
250	0.8	0.8																																																																																																																																										
300	0.9	0.9																																																																																																																																										
350	1.1	1.1																																																																																																																																										
名称	員数	単位	摘要																																																																																																																																									
特殊作業員		人	表3-6																																																																																																																																									
普通作業員		人	〃																																																																																																																																									
諸雑費	1.0	式	上記合計の1.0%																																																																																																																																									
計																																																																																																																																												
1個当たり			計/10																																																																																																																																									
呼び径(mm)	特殊作業員(人)	普通作業員(人)																																																																																																																																										
13~40	—	—																																																																																																																																										
50~100	0.3	0.5																																																																																																																																										
150	0.4	0.6																																																																																																																																										
200	0.5	0.8																																																																																																																																										
250~300	1.1	1.7																																																																																																																																										
350	4.1	11.3																																																																																																																																										
呼び径(mm)	配管工(人)	普通作業員(人)																																																																																																																																										
13~40	—	—																																																																																																																																										
50~75	0.4	0.4																																																																																																																																										
100	0.6	0.6																																																																																																																																										
150~200	0.7	0.7																																																																																																																																										
250	0.8	0.8																																																																																																																																										
300	0.9	0.9																																																																																																																																										
350	1.1	1.1																																																																																																																																										
名称	員数	単位	摘要																																																																																																																																									
配管工		人	表3-6																																																																																																																																									
普通作業員		人	〃																																																																																																																																									
諸雑費	1.0	式	上記合計の1.0%																																																																																																																																									
計																																																																																																																																												
1個当たり			計/10																																																																																																																																									
呼び径(mm)	配管工(人)	普通作業員(人)																																																																																																																																										
13~40	—	—																																																																																																																																										
50~100	0.3	0.5																																																																																																																																										
150	0.4	0.6																																																																																																																																										
200	0.5	0.8																																																																																																																																										
250~300	1.1	1.7																																																																																																																																										
350	4.1	11.3																																																																																																																																										
P291	<p>3-5-4 止水キャップ取外工 DD202701101</p> <p>10個当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>員数</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>特殊作業員</td> <td>0.2</td> <td>人</td> <td></td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td>0.2</td> <td>人</td> <td></td> </tr> <tr> <td>小運搬工</td> <td></td> <td>日・台</td> <td>表3-3</td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td>上記合計の1.0%</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>1個当たり</td> <td></td> <td></td> <td>計/10</td> </tr> </tbody> </table> <p>注1. 本歩掛は、口径13~25mmの止水キャップの取外しに適用する。 注2. 小運搬工は、連絡車(1500cc)を適用する。運搬距離は、原則として10kmとする。 注3. 連絡車(1500cc)の単価は、「設計業務等標準積算基準書(参考資料)」による。</p>	名称	員数	単位	摘要	特殊作業員	0.2	人		普通作業員	0.2	人		小運搬工		日・台	表3-3	諸雑費	1.0	式	上記合計の1.0%	計				1個当たり			計/10	<p>3-5-4 止水キャップ取外工 DD202701101</p> <p>10個当たり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>員数</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>配管工</td> <td>0.2</td> <td>人</td> <td></td> </tr> <tr> <td>普通作業員</td> <td>0.2</td> <td>人</td> <td></td> </tr> <tr> <td>小運搬工</td> <td></td> <td>日・台</td> <td>表3-3</td> </tr> <tr> <td>諸雑費</td> <td>1.0</td> <td>式</td> <td>上記合計の1.0%</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>1個当たり</td> <td></td> <td></td> <td>計/10</td> </tr> </tbody> </table> <p>注1. 本歩掛は、口径13~25mmの止水キャップの取外しに適用する。 注2. 小運搬工は、連絡車(1500cc)を適用する。運搬距離は、原則として10kmとする。 注3. 連絡車(1500cc)の単価は、「設計業務等標準積算基準書(参考資料)」による。</p>	名称	員数	単位	摘要	配管工	0.2	人		普通作業員	0.2	人		小運搬工		日・台	表3-3	諸雑費	1.0	式	上記合計の1.0%	計				1個当たり			計/10																																																																																		
名称	員数	単位	摘要																																																																																																																																									
特殊作業員	0.2	人																																																																																																																																										
普通作業員	0.2	人																																																																																																																																										
小運搬工		日・台	表3-3																																																																																																																																									
諸雑費	1.0	式	上記合計の1.0%																																																																																																																																									
計																																																																																																																																												
1個当たり			計/10																																																																																																																																									
名称	員数	単位	摘要																																																																																																																																									
配管工	0.2	人																																																																																																																																										
普通作業員	0.2	人																																																																																																																																										
小運搬工		日・台	表3-3																																																																																																																																									
諸雑費	1.0	式	上記合計の1.0%																																																																																																																																									
計																																																																																																																																												
1個当たり			計/10																																																																																																																																									