

# 1. 神奈川県土木工事 施工管理基準及び規格値

昭和52年 7月 1日  
工検第104号  
昭和56年 7月 1日 改正

昭和60年 5月 1日 改正

平成 5年 4月 1日 改訂  
検指第334号  
平成11年 4月 1日 改正  
技管第 号 改正  
平成16年 4月 1日 改正

技管第 67号 改正  
平成24年 8月 1日 改正

技管第203号 改正  
平成28年 4月 1日 改正

技管第1429号 改正  
令和 4年 4月 1日 改正



# 神奈川県土木工事施工管理基準及び規格値

## 目 次

### 土木工事施工管理基準

1. 目 的.....	1- 4
2. 適 用.....	1- 4
3. 構 成.....	1- 4
4. 管理の実施.....	1- 4
5. 管理項目及び方法.....	1- 4
6. 規 格 値.....	1- 5
7. そ の 他.....	1- 5

### 出来形管理基準（索引）

第1編 共 通 編.....	1- 7
第3編 土木工事共通編.....	1- 8
第4編 河 川 編.....	1- 14
第5編 河川海岸編.....	1- 21
第6編 砂 防 編.....	1- 23
第7編 ダ ム 編.....	1- 25
第8編 道 路 編.....	1- 26

### 出来形管理基準及び規格値

#### 第1編 共 通 編

土 工.....	1- 34
無筋、鉄筋コンクリート.....	1- 46

#### 第3編 土木工事共通編

一般施工.....	1- 48
-----------	-------

#### 第4編 河 川 編

築堤・護岸.....	1-210
樋門・樋管.....	1-212
水 門.....	1-214
堰.....	1-214
排水機場.....	1-218
床止め・床固め.....	1-220

#### 第5編 河川海岸編

堤防・護岸.....	1-222
突堤・人工岬.....	1-226
海域堤防.....	1-234

## 第6編 砂防編

砂防堰堤.....	1-236
流路.....	1-242
斜面对策.....	1-242
急傾斜地崩壊対策.....	1-246

## 第7編 ダム編

コンクリートダム.....	1-248
フィルダム.....	1-254
基礎グラウチング.....	1-256

## 第8編 道路編

道路改良.....	1-258
舗装.....	1-262
橋梁下部.....	1-270
鋼橋上部.....	1-280
コンクリート橋上部.....	1-284
トンネル (NATM) .....	1-284
共同溝.....	1-292
電線共同溝.....	1-294
道路維持.....	1-298
道路修繕.....	1-300

## 品質管理基準及び規格値

1. セメント・コンクリート (転圧コンクリート・コンクリートダム・ 覆工コンクリート・吹付けコンクリートを除く) .....	1-302
2. プレキャストコンクリート製品 (JIS I類) .....	1-305
3. プレキャストコンクリート製品 (JIS II類) .....	1-305
4. プレキャストコンクリート製品 (その他) .....	1-305
5. ガス圧接.....	1-306
6. 既製杭工.....	1-307
7. 下層路盤.....	1-308
8. 上層路盤.....	1-310
9. アスファルト安定処理路盤.....	1-312
10. セメント安定処理路盤.....	1-312
11. アスファルト舗装.....	1-313
12. 転圧コンクリート.....	1-316
13. グースアスファルト舗装.....	1-317
14. 路床安定処理工.....	1-319
15. 表層安定処理工 (表層混合処理) .....	1-320
16. 固結工.....	1-320
17. アンカー工.....	1-321

18. 補強土壁工.....	1-321
19. 吹付工.....	1-322
20. 現場吹付法砕工.....	1-324
21. 河川土工.....	1-326
22. 海岸土工.....	1-327
23. 砂防土工.....	1-328
24. 道路土工.....	1-328
25. 捨石工.....	1-330
26. コンクリートダム.....	1-330
27. 覆工コンクリート (NATM).....	1-333
28. 吹付けコンクリート (NATM).....	1-335
29. ロックボルト.....	1-337
30. 路上再生路盤工.....	1-337
31. 路上表層再生工.....	1-338
32. 排水性舗装工・透水性舗装工.....	1-338
33. プラント再生舗装工.....	1-340
34. 工場製作工 (鋼橋用鋼材).....	1-341
35. ガス切断工.....	1-341
36. 溶接工.....	1-341
37. 工場制作工 (鋼橋用鋼材).....	1-343
38. 中層混合処理 ※全面改良の場合に適用。 混合処理改良体 (コラム) を造成する工法には適用しない.....	1-344
39. 鉄筋挿入工.....	1-344
参考資料1 ロックボルトの引抜試験.....	1-345
参考資料2 テストハンマーによる強度推定調査について.....	1-347

# 土木工事施工管理基準

この土木工事施工管理基準（以下、「管理基準」とする。）は、土木工事共通仕様書 第1編 1-1-1-24「施工管理」に規定する土木工事の施工管理及び規格値の基準を定めたものである。

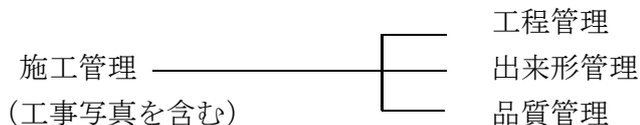
## 1. 目的

この管理基準は、土木工事の施工について、契約図書に定められた工期、工事目的物の出来形及び品質規格の確保を図ることを目的とする。

## 2. 適用

この管理基準は、神奈川県県土整備局が発注する土木工事について適用する。ただし、設計図書に明示されていない仮設構造物等は除くものとする。また、工事の種類、規模、施工条件等により、この管理基準によりがたい場合、または、基準、規格値が定められていない工種については、監督員と協議の上、施工管理を行うものとする。

## 3. 構成



## 4. 管理の実施

- (1) 受注者は、工事施工前に、施工管理計画及び施工管理担当者を定めなければならない。
- (2) 施工管理担当者は、当該工事の施工内容を把握し、適切な施工管理を行わなければならない。
- (3) 受注者は、測定（試験）等を工事の施工と並行して、管理の目的が達せられるよう速やかに実施しなければならない。
- (4) 受注者は、測定（試験）等の結果をその都度管理図表等に記録し、適切な管理のもとに保管し、監督員の請求に対し速やかに提示するとともに、工事完成時に提出しなければならない。

## 5. 管理項目及び方法

### (1) 工程管理

受注者は、工事内容に応じて適切な工程管理（ネットワーク、バーチャート方式など）を行うものとする。ただし、応急処理又は維持工事等の当初工事計

画が困難な工事内容については、省略できるものとする。

## (2) 出来形管理

受注者は、出来形を出来形管理基準に定める測定項目及び測定基準により実測し、設計値と実測値を対比して記録した出来形管理図表を作成し管理するものとする。なお、出来形管理図表は出来形のばらつきが確認できるように、「神奈川県請負工事成績評定採点基準 - 考査項目別運用表（別紙4）ばらつきのかえ方」を参考に作成するものとする。

また、測定基準において測定箇所数「〇〇につき1ヶ所」となっている項目については、小数点以下を切り上げた箇所数測定するものとする。

## (3) 品質管理

受注者は、品質を品質管理基準に定める試験項目、試験方法及び試験基準により管理し、その管理内容に応じた品質管理図表を作成するものとする。なお、品質管理図表は品質のばらつきが確認できるように、「神奈川県請負工事成績評定採点基準 - 考査項目別運用表（別紙4）ばらつきのかえ方」を参考に作成するものとする。

この品質管理基準の適用は、試験区分で「必須」となっている試験項目は、全面的に実施するものとする。

また、試験区分で「その他」となっている試験項目は、特記仕様書で指定するものを実施するものとする。

## 6. 規格値

受注者は、出来形管理基準及び品質管理基準により測定した各実測（試験・検査・計測）値は、すべて規格値を満足しなければならない。

## 7. その他

### (1) 工事写真

受注者は、工事写真を施工管理の手段として、各工事の施工段階及び工事完成後明視できない箇所の施工状況、出来形寸法、品質管理状況、工事中の災害写真等を写真管理基準により撮影し、適切な管理のもとに保管し、監督員の請求に対し速やかに提示するとともに、工事完成時に提出しなければならない。

### (2) 情報化施工

10,000m<sup>3</sup>以上の土工の出来形管理については、「情報化施工技術の使用原則化について」（平成25年3月15日付け国官技第291号、国総公第133号）による。

ただし、「TSを用いた出来形管理要領（土工編）」は「3次元計測技術を用いた出来形管理要領（案）土工編」に読み替えるものとし、「TSを用いた出来形管理の監督・検査要領（河川土工編）」及び「TSを用いた出来形管理の監督・検査要領（道

路土工編)は「TS等光波方式を用いた出来形管理の監督・検査要領(土工編)(案)」に読み替えるものとする。

(3) 3次元データによる出来形管理

土工において、3次元データを用いた出来形管理を行う場合は、管理基準のほか、「3次元計測技術を用いた出来形管理要領(案)土工編 多点計測技術(面管理の場合)」または「3次元計測技術を用いた出来形管理要領(案)土工編 計測技術(断面管理の場合)」の規定によるものとする。

また、舗装工において、3次元データを用いた出来形管理を行う場合は、管理基準のほか、「3次元計測技術を用いた出来形管理要領(案)舗装工編 多点計測技術(面管理の場合)」または「3次元計測技術を用いた出来形管理要領(案)舗装工編 計測技術(断面管理の場合)」の規定によるものとする。

河川浚渫工においては、3次元データを用いた出来形管理を行う場合は、管理基準のほか、「3次元計測技術を用いた出来形管理要領(案)河川浚渫工編」の規定によるものとする。

なお、ここでいう3次元データとは、工事目的物あるいは現地地形の形状を3次元空間上に再現するために必要なデータである。

(4) 施工箇所が点在する工事

施工箇所が点在する工事については、施工箇所毎に測定(試験)基準を設定するものとする。

なお、これにより難しい場合は、監督員と協議しなければならない。

## 出来形管理基準(索引)

### 【第1編 共通編】

章、節	条	枝番	工種	種別	準用する出来形管理基準	頁
<b>第2章 土木</b>						
第3節 河川土工・海岸 土工・砂防土工	1-2-3-2	1	掘削工			1-34
		2	掘削工	面管理の場合		1-34
		3	掘削工	水中部、面管理の場合		1-36
	1-2-3-3	1	盛土工			1-38
		2	盛土工	面管理の場合		1-38
	1-2-3-4		盛土補強工	補強土(テールアル ム)壁工法		1-40
				多数アンカー式補強 土工法		1-40
				ジオテキスタイルを 用いた補強土工法		1-40
	1-2-3-5		法面整形工	盛土部		1-40
	1-2-3-6		堤防天端工			1-40
第4節 道路土工	1-2-4-2	1	掘削工			1-42
		2	掘削工	面管理の場合		1-42
	1-2-4-3	1	路体盛土工			1-44
		2	路体盛土工	面管理の場合		1-44
	1-2-4-4	1	路床盛土工			1-44
		2	路床盛土工	面管理の場合		1-44
	1-2-4-5		法面整形工	盛土部		1-46
	<b>第3章 無筋、鉄筋コンクリート</b>					
第7節 鉄筋工	1-3-7-4		組立て			1-46

## 出来形管理基準(索引)

### 【第3編 土木工事共通編】

章、節	条	枝番	工種	種別	準用する出来形管理基準	頁
<b>第2章 一般施工</b>						
第3節 共通の工種	3-2-3-4		矢板工	鋼矢板		1-48
				軽量鋼矢板		1-48
				コンクリート矢板		1-48
				広幅鋼矢板		1-48
				可とう鋼矢板		1-48
	3-2-3-5		縁石工	縁石・アスカーブ工		1-48
	3-2-3-6		小型標識工			1-48
	3-2-3-7		防止柵工	立入防止柵		1-50
				転落(横断)防止柵		1-50
				車止めポスト		1-50
	3-2-3-8	1	路側防護柵工	ガードレール		1-50
		2	路側防護柵工	ガードケーブル		1-50
	3-2-3-9		区画線工			1-52
	3-2-3-10		道路付属物工	視線誘導標		1-52
				距離標		1-52
	3-2-3-11		コンクリート面塗装工			1-52
	3-2-3-12	1	プレテンション桁製作工(購入工)	けた橋		1-54
		2	プレテンション桁製作工(購入工)	スラブ桁		1-54
	3-2-3-13	1	ポストテンション桁製作工			1-54
		2	プレキャストセグメント製作工(購入工)			1-56
	3-2-3-14		プレキャストセグメント主桁組立工			1-56
	3-2-3-15		PCホロースラブ製作工			1-56
	3-2-3-16	1	PC箱桁製作工			1-58
		2	PC押し出し箱桁製作工			1-58
	3-2-3-17		根固めブロック工			1-58
	3-2-3-18		沈床工			1-60
	3-2-3-19		捨石工			1-60
	3-2-3-22		階段工			1-60
	3-2-3-24	1	伸縮装置工	ゴムジョイント		1-60
				鋼製フィンガージョイント		1-62
				埋設型ジョイント		1-62
3-2-3-26	1	多自然型護岸工	巨石張り、巨石積み		1-62	
	2	多自然型護岸工	かごマット		1-62	
3-2-3-27	1	羽口工	じゃかご		1-64	
	2	羽口工	ふとんかご、かご枠		1-64	
3-2-3-28		プレキャストカルバート工	プレキャストボックス工		1-64	
			プレキャストパイプ工		1-64	
3-2-3-29	1	側溝工	プレキャストU型側溝		1-66	
			L型側溝工		1-66	
			自由勾配側溝		1-66	
			管渠		1-66	
			側溝工	場所打水水路工	1-66	
3	側溝工	暗渠工		1-66		
3-2-3-30		集水樋工			1-68	
3-2-3-31		現場塗装工			1-68	

## 出来形管理基準(索引)

### 【第3編 土木工事共通編】

章、節	条	枝番	工種	種別	準用する出来形管理基準	頁
第4節 基礎工	3-2-4-1		一般事項	切込砂利		1-70
				砕石基礎工		1-70
				割ぐり石基礎工		1-70
				均しコンクリート		1-70
	3-2-4-3	1	基礎工(護岸)	現場打		1-70
		2	基礎工(護岸)	プレキャスト		1-72
	3-2-4-4	1	既製杭工	既製コンクリート杭		1-72
				鋼管杭		1-72
				H鋼杭		1-72
		2	既製杭工	鋼管ソイルセメント杭		1-72
	3-2-4-5		場所打杭工			1-72
	3-2-4-6		深礎工			1-74
	3-2-4-7		オープンケーソン基礎工			1-74
3-2-4-8		ニューマチックケーソン基礎工			1-74	
3-2-4-9		鋼管矢板基礎工			1-76	
第5節 石・ブロック積(張)工	3-2-5-3	1	コンクリートブロック工	コンクリートブロック積		1-76
				コンクリートブロック張り		1-76
		2	コンクリートブロック工	連節ブロック張り		1-76
	3	コンクリートブロック工	天端保護ブロック		1-78	
	3-2-5-4		緑化ブロック工			1-78
3-2-5-5		石積(張)工			1-78	
第6節 一般舗装工	3-2-6-7	1	アスファルト舗装工	下層路盤工		1-80
		2	アスファルト舗装工	下層路盤工、面管理の場合		1-80
		3	アスファルト舗装工	上層路盤工(粒度調整路盤工)		1-82
		4	アスファルト舗装工	上層路盤工(粒度調整路盤工)、面管理の場合		1-82
		5	アスファルト舗装工	上層路盤工(セメント(石灰)安定処理工)		1-84
		6	アスファルト舗装工	上層路盤工(セメント(石灰)安定処理工)、面管理の場合		1-84
		7	アスファルト舗装工	加熱アスファルト安定処理工		1-86
		8	アスファルト舗装工	加熱アスファルト安定処理工、面管理の場合		1-86
		9	アスファルト舗装工	基層工		1-88
		10	アスファルト舗装工	基層工、面管理の場合		1-88
		11	アスファルト舗装工	表層工		1-90
		12	アスファルト舗装工	表層工、面管理の場合		1-90
	3-2-6-8	1	半たわみ性舗装工	下層路盤工		1-92
		2	半たわみ性舗装工	下層路盤工、面管理の場合		1-92
		3	半たわみ性舗装工	上層路盤工(粒度調整路盤工)		1-94
		4	半たわみ性舗装工	上層路盤工(粒度調整路盤工)、面管理の場合		1-94
		5	半たわみ性舗装工	上層路盤工(セメント(石灰)安定処理工)		1-96

## 出来形管理基準(索引)

### 【第3編 土木工事共通編】

章、節	条	枝番	工種	種別	準用する出来形管理基準	頁	
第6節 一般舗装工	3-2-6-8	6	半たわみ性舗装工	上層路盤工(セメント(石灰)安定処理工)、面管理の場合		1-96	
		7	半たわみ性舗装工	加熱アスファルト安定処理工		1-98	
		8	半たわみ性舗装工	加熱アスファルト安定処理工、面管理の場合		1-98	
		9	半たわみ性舗装工	基層工		1-100	
		10	半たわみ性舗装工	基層工、面管理の場合		1-100	
		11	半たわみ性舗装工	表層工		1-102	
		12	半たわみ性舗装工	表層工、面管理の場合		1-102	
		3-2-6-9	1	排水性舗装工	下層路盤工		1-104
			2	排水性舗装工	下層路盤工、面管理の場合		1-104
			3	排水性舗装工	上層路盤工(粒度調整路盤工)		1-106
			4	排水性舗装工	上層路盤工(粒度調整路盤工)、面管理の場合		1-106
			5	排水性舗装工	上層路盤工(セメント(石灰)安定処理工)		1-108
	6		排水性舗装工	上層路盤工(セメント(石灰)安定処理工)、面管理の場合		1-108	
	7		排水性舗装工	加熱アスファルト安定処理工		1-110	
	8		排水性舗装工	加熱アスファルト安定処理工、面管理の場合		1-110	
	9		排水性舗装工	基層工		1-112	
	10		排水性舗装工	基層工、面管理の場合		1-112	
	11		排水性舗装工	表層工		1-114	
	12		排水性舗装工	表層工、面管理の場合		1-114	
	3-2-6-10	1	透水性舗装工	路盤工		1-116	
		2	透水性舗装工	路盤工、面管理の場合		1-116	
		3	透水性舗装工	表層工		1-118	
		4	透水性舗装工	表層工、面管理の場合		1-118	
	3-2-6-11	1	ゲースアスファルト舗装工	加熱アスファルト安定処理工		1-120	
		2	ゲースアスファルト舗装工	加熱アスファルト安定処理工、面管理の場合		1-120	
		3	ゲースアスファルト舗装工	基層工		1-122	
		4	ゲースアスファルト舗装工	基層工、面管理の場合		1-122	
		5	ゲースアスファルト舗装工	表層工		1-124	
		6	ゲースアスファルト舗装工	表層工、面管理の場合		1-124	
	3-2-6-12	1	コンクリート舗装工	下層路盤工		1-126	
		2	コンクリート舗装工	下層路盤工、面管理の場合		1-126	
		3	コンクリート舗装工	上層路盤(粒度調整路盤工)		1-128	
		4	コンクリート舗装工	上層路盤(粒度調整路盤工)、面管理の場合		1-128	
		5	コンクリート舗装工	セメント(石灰・瀝青)安定処理工		1-130	

## 出来形管理基準(索引)

### 【第3編 土木工事共通編】

章、節	条	枝番	工種	種別	準用する出来形管理基準	頁	
第6節 一般舗装工	3-2-6-12	6	コンクリート舗装工	セメント(石灰・瀝青)安定処理工、面管理の場合		1-130	
		7	コンクリート舗装工	アスファルト中間層		1-132	
		8	コンクリート舗装工	アスファルト中間層、面管理の場合		1-132	
		9	コンクリート舗装工	コンクリート舗装版工		1-134	
		10	コンクリート舗装工	コンクリート舗装版工、面管理の場合		1-136	
		11	コンクリート舗装工	転圧コンクリート版工(下層路盤工)		1-138	
		12	コンクリート舗装工	転圧コンクリート版工(下層路盤工)、面管理の場合		1-138	
		13	コンクリート舗装工	転圧コンクリート版工(粒度調整路盤工)		1-140	
		14	コンクリート舗装工	転圧コンクリート版工(粒度調整路盤工)、面管理の場合		1-140	
		15	コンクリート舗装工	転圧コンクリート版工(セメント(石灰・瀝青)安定処理工)		1-142	
		16	コンクリート舗装工	転圧コンクリート版工(セメント(石灰・瀝青)安定処理工)、面管理の場合		1-142	
		17	コンクリート舗装工	転圧コンクリート版工(アスファルト中間層)		1-144	
		18	コンクリート舗装工	転圧コンクリート版工(アスファルト中間層)、面管理の場合		1-144	
		19	コンクリート舗装工	転圧コンクリート版工		1-146	
		20	コンクリート舗装工	転圧コンクリート版工、面管理の場合		1-148	
		3-2-6-13	1	薄層カラー舗装工	下層路盤工		1-150
			2	薄層カラー舗装工	上層路盤工(粒度調整路盤工)		1-150
			3	薄層カラー舗装工	上層路盤工(セメント(石灰)安定処理工)		1-152
			4	薄層カラー舗装工	加熱アスファルト安定処理工		1-152
			5	薄層カラー舗装工	基層工		1-152
	3-2-6-14	1	ブロック舗装工	下層路盤工		1-154	
		2	ブロック舗装工	上層路盤工(粒度調整路盤工)		1-154	
		3	ブロック舗装工	上層路盤工(セメント(石灰)安定処理工)		1-156	
		4	ブロック舗装工	加熱アスファルト安定処理工		1-156	
		5	ブロック舗装工	基層工		1-156	
	3-2-6-15	1	路面切削工			1-158	
		2	路面切削工	面管理の場合		1-158	
	3-2-6-16		舗装打換え工			1-158	
	3-2-6-17	1	オーバーレイ工			1-160	
		2	オーバーレイ工	面管理の場合		1-160	
	第7節 地盤改良工	3-2-7-2		路床安定処理工		1-162	
		3-2-7-3		置換工		1-162	
		3-2-7-4	1	表層安定処理工	サンドマット海上		1-164
2			表層安定処理工	ICT施工の場合		1-164	
3-2-7-5			パイルネット工		1-164		

## 出来形管理基準(索引)

### 【第3編 土木工事共通編】

章、節	条	枝番	工種	種別	準用する出来形管理基準	頁
第7節 地盤改良工	3-2-7-6		サンドマット工			1-164
	3-2-7-7		バーチカルドレーン工	サンドドレーン工		1-166
				ペーパードレーン工		1-166
				袋詰式サンドドレーン工		1-166
	3-2-7-8		締固め改良工	サンドコンパクションパイル工		1-166
	3-2-7-9	1	固結工	粉末噴射攪拌工		1-168
				高圧噴射攪拌工		1-168
				スラリー攪拌工		1-168
				生石灰パイル工		1-168
		2	固結工	スラリー攪拌工、施工履歴データ管理		1-168
3		固結工	中層混合処理		1-168	
第10節 仮設工	3-2-10-5	1	土留・仮締切工	H鋼杭		1-170
				鋼矢板		1-170
		2	土留・仮締切工	アンカー工		1-170
		3	土留・仮締切工	連節ブロック張り工		1-170
		4	土留・仮締切工	締切盛土		1-170
	5	土留・仮締切工	中詰盛土		1-172	
	3-2-10-9		地中連続壁工(壁式)			1-172
	3-2-10-10		地中連続壁工(柱列式)			1-172
3-2-10-22		法面吹付工		3-2-14-3 吹付工	1-198	
第11節 軽量盛土工	3-2-11-2		軽量盛土工		1-2-4-3 路体盛土工	1-44
第12節 工場製作工(共通)	3-2-12-1	1	鑄造費	金属支承工		1-174
				大型ゴム支承工		1-176
						1-176
						1-176
	3-2-12-3	1	桁製作工	仮組検査を実施する場合		1-178
				シミュレーション/仮組検査を実施する場合		1-178
		2	桁製作工	仮組検査を実施しない場合		1-182
	3	桁製作工	鋼製えん堤製作工(仮組立時)		1-184	
	3-2-12-4		検査路製作工			1-186
	3-2-12-5		鋼製伸縮継手製作工			1-186
	3-2-12-6		落橋防止装置製作工			1-188
	3-2-12-7		橋梁用防護柵製作工			1-188
	3-2-12-8		アンカーフレーム製作工			1-188
	3-2-12-9		プレビーム用桁製作工			1-190
	3-2-12-10		鋼製排水管製作工			1-190
3-2-12-11		工場塗装工			1-192	

## 出来形管理基準(索引)

### 【第3編 土木工事共通編】

章、節	条	枝番	工種	種別	準用する出来形管理基準	頁
第13節 橋梁架設工	3-2-13		架設工(鋼橋)	クレーン架設		1-194
				ケーブルクレーン架設		1-194
				ケーブルエレクション架設		1-194
				架設桁架設		1-194
				送出し架設		1-194
				トラバラークレーン架設		1-194
			架設工(コンクリート橋)	クレーン架設		1-196
				架設桁架設		1-196
			架設工支保工	固定		1-196
				移動		1-196
			架設桁架設	片持架設		1-196
				押し仮設		1-196
第14節 法面工(共通)	3-2-14-2	1	植生工	種子散布工		1-196
				張芝工		1-196
				筋芝工		1-196
				市松芝工		1-196
				植生シート工		1-196
				植生マット工		1-196
				植生筋工		1-196
				人工張芝工		1-196
				植生穴工		1-196
	3-2-14-2	2	植生工	植生基材吹付工		1-196
				客土吹付工		1-196
	3-2-14-3		吹付工(仮設を含む)	コンクリート		1-198
				モルタル		1-198
	3-2-14-4	1	法枠工	現場打法枠工		1-200
				現場吹付法枠工		1-200
	3-2-14-4	2	法枠工	プレキャスト法枠工		1-200
3-2-14-6		アンカー工		1-200		
第15節 擁壁工(共通)	3-2-15-1		一般事項	場所打擁壁工		1-202
	3-2-15-2		プレキャスト擁壁工		1-202	
	3-2-15-3		補強土壁工	補強土(テールアルメ)壁工		1-204
				多数アンカー式補強土工		1-204
				ジオテキスタイルを用いた補強土工法		1-204
3-2-15-4		井桁ブロック工		1-204		
第16節 浚渫工(共通)	3-2-16-3	1	浚渫船運転工	ポンプ浚渫船		1-206
		2	浚渫船運転工	グラブ浚渫船・バックホウ浚渫船		1-206
		3	浚渫船運転工	バックホウ浚渫船、面管理の場合		1-206
第18節 床版工	3-2-18-2		床版工		1-208	

## 出来形管理基準(索引)

### 【第4編 河川編】

章、節	条	枝番	工種	種別	準用する出来形管理基準	頁
<b>第1章 築堤・護岸</b>						
第3節 軽量盛土工	4-1-3-1		軽量盛土工		1-2-4-3路体盛土工	1-44
第4節 地盤改良工	4-1-4-2		表層安定処理工		3-2-7-4表層安定処理工	1-164
	4-1-4-3		パイルネット工		3-2-7-5パイルネット工	1-164
	4-1-4-4		バーチカルドレーン工		3-2-7-7バーチカルドレーン工	1-166
	4-1-4-5		締固め改良工		3-2-7-8締固め改良工	1-166
	4-1-4-6		固結工		3-2-7-9固結工	1-168
第5節 護岸基礎工	4-1-5-3		基礎工		3-2-4-3基礎工(護岸)	1-70
	4-1-5-4		矢板工		3-2-3-4矢板工	1-48
第6節 矢板護岸工	4-1-6-3		笠コンクリート工		3-2-4-3基礎工(護岸)	1-70
	4-1-6-4		矢板工		3-2-3-4矢板工	1-48
第7節 法覆護岸工	4-1-7-3		コンクリートブロック工		3-2-5-3コンクリートブロック工	1-76
	4-1-7-4		護岸付属物工			1-210
	4-1-7-5		緑化ブロック工		3-2-5-4緑化ブロック工	1-78
	4-1-7-6		環境護岸ブロック工		3-2-5-3コンクリートブロック工	1-76
	4-1-7-7		石積(張)工		3-2-5-5石積(張)工	1-78
	4-1-7-8		法枠工		3-2-14-4法枠工	1-200
	4-1-7-9		多自然型護岸工	巨石張り	3-2-3-26多自然型護岸工	1-62
				巨石積み	3-2-3-27多自然型護岸工	1-64
				かごマット	3-2-3-28多自然型護岸工	1-64
	4-1-7-10		吹付工		3-2-14-3吹付工	1-198
	4-1-7-11		植生工		3-2-14-2植生工	1-196
	4-1-7-12		覆土工		1-2-3-5法面整形工	1-40
	4-1-7-13		羽口工	じゃかご	3-2-3-27羽口工	1-64
ふとんかご				3-2-3-28羽口工	1-64	
かご枠				3-2-3-29羽口工	1-66	
連節ブロック張り				3-2-5-3連節ブロック張り	1-76	
第8節 擁壁護岸工	4-1-8-3		場所打擁壁工		3-2-15-1場所打擁壁工	1-202
	4-1-8-4		プレキャスト擁壁工		3-2-15-2プレキャスト擁壁工	1-202
第9節 根固め工	4-1-9-3		根固めブロック工		3-2-3-17根固めブロック	1-58
	4-1-9-5		沈床工		3-2-3-18沈床工	1-60
	4-1-9-6		捨石工		3-2-3-19捨石工	1-60
	4-1-9-7		かご工	じゃかご	3-2-3-27羽口工	1-64
				ふとんかご	3-2-3-27羽口工	1-64
第10節 水制工	4-1-10-3		沈床工		3-2-3-18沈床工	1-60
	4-1-10-4		捨石工		3-2-3-19捨石工	1-60
	4-1-10-5		かご工	じゃかご	3-2-3-27羽口工	1-64
				ふとんかご	3-2-3-27羽口工	1-64
	4-1-10-8		杭出し水制工			1-210
第11節 付帯道路工	4-1-11-3		路側防護柵工		3-2-3-8路側防護柵工	1-50
	4-1-11-5		アスファルト舗装工		3-2-6-7アスファルト舗装工	1-80
	4-1-11-6		コンクリート舗装工		3-2-6-12コンクリート舗装工	1-126
	4-1-11-7		薄層カラー舗装工		3-2-6-13薄層カラー舗装工	1-150
	4-1-11-8		ブロック舗装工		3-2-6-14ブロック舗装工	1-154
	4-1-11-9		側溝工		3-2-3-29側溝工	1-66
	4-1-11-10		集水桝工		3-2-3-30集水桝工	1-68
	4-1-11-11		縁石工		3-2-3-5縁石工	1-48
	4-1-11-12		区画線工		3-2-3-9区画線工	1-52

## 出来形管理基準(索引)

### 【第4編 河川編】

章、節	条	枝番	工種	種別	準用する出来形管理基準	頁
第12節 付帯道路施設工	4-1-12-3		道路付属物工		3-2-3-10道路付属物工	1-52
	4-1-12-4		標識工		3-2-3-6小型標識工	1-48
第13節 光ケーブル配管工	4-1-13-3		配管工			1-210
	4-1-13-4		ハンドホール工			1-212
<b>第2章 浚渫(川)</b>						
第2節 浚渫工(ポンプ浚渫船)	4-2-3-2		浚渫船運転工(民船・官船)		3-2-16-3浚渫船運転工	1-206
第3節 浚渫工(グラブ浚渫船)	4-2-4-2		浚渫船運転工		3-2-16-3浚渫船運転工	1-206
第4節 浚渫工(バックホウ浚渫船)	4-2-5-2	1	浚渫船運転工		3-2-16-3浚渫船運転工	1-206
		2	浚渫船運転工(面管理の場合)		3-2-16-3浚渫船運転工	1-206
<b>第3章 桶門・桶管</b>						
第3節 軽量盛土工	4-3-3-2		軽量盛土工		1-2-4-3路体盛土工	1-44
第4節 地盤改良工	4-3-4-2		固結工		3-2-7-9固結工	1-168
第5節 桶門・桶管本體工	4-3-5-3		既製杭工		3-2-4-4既製杭工	1-72
	4-3-5-4		場所打杭工		3-2-4-5場所打杭工	1-72
	4-3-5-5		矢板工		3-2-3-4矢板工	1-48
	4-3-5-6	1	函渠工	本體工		1-212
				ヒューム管		1-212
				PC管		1-212
				コルゲートパイプ		1-212
				ダクタイル鋳鉄管		1-212
4-3-5-6	2	函渠工	PC函渠	3-2-3-28プレキャストカルバート工	1-64	
			翼壁工		1-214	
4-3-5-8		水叩工			1-214	
第6節 護床工	4-3-6-3		根固めブロック工		3-2-3-17根固めブロック	1-58
	4-3-6-5		沈床工		3-2-3-18沈床工	1-60
	4-3-6-6		捨石工		3-2-3-19捨石工	1-60
	4-3-6-7		かご工	じゃかご	3-2-3-27羽口工	1-64
		ふとんかご		3-2-3-27羽口工	1-64	
第7節 水路工	4-3-7-3		側溝工		3-2-3-29側溝工	1-66
	4-3-7-4		集水柵工		3-2-3-30集水柵工	1-68
	4-3-7-5		暗渠工		3-2-3-29暗渠工	1-66
	4-3-7-6		桶門接続暗渠工		3-2-3-28プレキャストカルバート工	1-64
第8節 付属物設置工	4-3-8-3		防止柵工		3-2-3-7防止柵工	1-50
	4-3-8-7		階段工		3-2-3-22階段工	1-60
<b>第4章 水門</b>						
第3節 工場製作工	4-4-3-3		桁製作工		3-2-12-3桁製作工	1-178
	4-4-3-4		鋼製伸縮継手製作工		3-2-12-5鋼製伸縮継手製作工	1-186
	4-4-3-5		落橋防止装置製作工		3-2-12-6落橋防止装置製作工	1-188
	4-4-3-6		鋼製排水管製作工		3-2-12-10鋼製排水管製作工	1-174
	4-4-3-7		橋梁用防護柵製作工		3-2-12-7橋梁用防護柵製作工	1-188
	4-4-3-9		仮設材製作工		3-2-12-1仮設材製作工	1-174
	4-4-3-10		工場塗装工		3-2-12-11工場塗装工	1-174

## 出来形管理基準(索引)

### 【第4編 河川編】

章、節	条	枝番	工種	種別	準用する出来形管理基準	頁
第6節 水門本体工	4-4-6-4		既製杭工		3-2-4-4既製杭工	1-72
	4-4-6-5		場所打杭工		3-2-4-5場所打杭工	1-72
	4-4-6-6		矢板工(遮水矢板)		3-2-3-4矢板工	1-48
	4-4-6-7		床版工			1-214
	4-4-6-8		堰柱工			1-214
	4-4-6-9		門柱工			1-214
	4-4-6-10		ゲート操作台工			1-214
	4-4-6-11		胸壁工			1-214
	4-4-6-12		翼壁工		4-3-5-7翼壁工	1-214
	4-4-6-13		水叩工		4-3-5-8水叩工	1-214
第7節 護床工	4-4-7-3		根固めブロック工		3-2-3-17根固めブロック	1-58
	4-4-7-5		沈床工		3-2-3-18沈床工	1-60
	4-4-7-6		捨石工		3-2-3-19捨石工	1-60
	4-4-7-7		かご工	じゃかご	3-2-3-27羽口工	1-64
		ふとんかご		3-2-3-27羽口工	1-64	
第8節 付属物設置工	4-4-8-3		防止柵工		3-2-3-7防止柵工	1-50
	4-4-8-8		階段工		3-2-3-22階段工	1-60
第9節 鋼管理橋上部工	4-4-9-4		架設工(クレーン架設)		3-2-13架設工(鋼橋)	1-194
	4-4-9-5		架設工(ケーブルクレーン架設)		3-2-13架設工(鋼橋)	1-194
	4-4-9-6		架設工(ケーブルエレクション架設)		3-2-13架設工(鋼橋)	1-194
	4-4-9-7		架設工(架設桁架設)		3-2-13架設工(鋼橋)	1-194
	4-4-9-8		架設工(送出し架設)		3-2-13架設工(鋼橋)	1-194
	4-4-9-9		架設工(トラバラークレーン架設)		3-2-13架設工(鋼橋)	1-194
	4-4-9-10		支承工		8-4-5-10支承工	1-280
第10節 橋梁現場塗装工	4-4-10-2		現場塗装工		3-2-3-31現場塗装工	1-68
第11節 床版工	4-4-11-2		床版工		3-2-18-2床版工	1-208
第12節 橋梁付属物工(鋼管理橋)	4-4-12-2		伸縮装置工		3-2-3-24伸縮装置工	1-60
	4-4-12-4		地覆工		8-4-8-5地覆工	1-282
	4-4-12-5		橋梁用防護柵工		8-4-8-6橋梁用防護柵工、橋梁用高欄工	1-282
	4-4-12-6		橋梁用高欄工		8-4-8-7橋梁用高欄工	1-282
	4-4-12-7		検査路工		8-4-8-8検査路工	1-282
第14節 コンクリート管理橋上部工(PC橋)	4-4-14-2		プレテンション桁製作工(購入工)		3-2-3-12プレテンション桁製作工(購入工)	1-54
	4-4-14-3		ポストテンション桁製作工		3-2-3-13ポストテンション桁製作工	1-54
	4-4-14-4		プレキャストセグメント桁製作工(購入工)		3-2-3-14プレキャストセグメント桁製作工(購入工)	1-56
	4-4-14-5		プレキャストセグメント主桁組立工		3-2-3-14プレキャストセグメント主桁組立工	1-56
	4-4-14-6		支承工		8-4-5-10支承工	1-280
	4-4-14-7		架設工(クレーン架設)		3-2-13架設工(コンクリート橋)	1-196
	4-4-14-8		架設工(架設桁架設)		3-2-13架設工(コンクリート橋)	1-196
	4-4-14-9		床版・横組工		3-2-18-2床版工	1-208
	4-4-14-10		落橋防止装置工		8-4-8-3落橋防止装置工	1-282

## 出来形管理基準(索引)

### 【第4編 河川編】

章、節	条	枝番	工種	種別	準用する出来形管理基準	頁	
第15節 コンクリート管理 橋上部工(PCホ ロースラブ橋)	4-4-15-2		支承工		8-4-5-10支承工	1-280	
	4-4-15-4		落橋防止装置工		8-4-8-3落橋防止装置工	1-282	
	4-4-15-5		PCホロースラブ製作 工		3-2-3-15PCホロースラブ製 作工	1-56	
第16節 橋梁付属物工(コ ンクリート管理橋)	4-4-16-2		伸縮装置工		3-2-3-24伸縮装置工	1-60	
	4-4-16-4		地覆工		8-4-8-5地覆工	1-282	
	4-4-16-5		橋梁用防護柵工		8-4-8-6橋梁用防護柵工	1-282	
	4-4-16-6		橋梁用高欄工		8-4-8-7橋梁用高欄工	1-282	
	4-4-16-7		検査路工		8-4-8-8検査路工	1-282	
第18節 舗装工	4-4-18-5		アスファルト舗装工		3-2-6-7アスファルト舗装工	1-80	
	4-4-18-6		半たわみ性舗装工		3-2-6-8半たわみ性舗装工	1-92	
	4-4-18-7		排水性舗装工		3-2-6-9排水性舗装工	1-104	
	4-4-18-8		透水性舗装工		3-2-6-10透水性舗装工	1-116	
	4-4-18-9		グースアスファルト 舗装工		3-2-6-11グースアスファルト 舗装工	1-120	
	4-4-18-10		コンクリート舗装工		3-2-6-12コンクリート舗装工	1-126	
	4-4-18-11		薄層カラー舗装工		3-2-6-13薄層カラー舗装工	1-150	
	4-4-18-12		ブロック舗装工		3-2-6-14ブロック舗装工	1-154	
<b>第5章 堰</b>							
第3節 工場製作工	4-5-3-3		刃口金物製作工		3-2-12-1刃口金物製作工	1-174	
	4-5-3-4		桁製作工		3-2-12-3桁製作工	1-178	
	4-5-3-5		検査路製作工		3-2-12-4検査路製作工	1-186	
	4-5-3-6		鋼製伸縮継手製作 工		3-2-12-5鋼製伸縮継手製作 工	1-186	
	4-5-3-7		落橋防止装置製作 工		3-2-12-6落橋防止装置製作 工	1-188	
	4-5-3-8		鋼製排水管製作工		3-2-12-10鋼製排水管製作 工	1-174	
	4-5-3-9		プレビーム用桁製作 工		3-2-12-9プレビーム用桁製 作工	1-190	
	4-5-3-10		橋梁用防護柵製作 工		3-2-12-7橋梁用防護柵製作 工	1-188	
	4-5-3-12		アンカーフレーム製 作工		3-2-12-8アンカーフレーム製 作工	1-188	
	4-5-3-13		仮設材製作工		3-2-12-11仮設材製作工	1-174	
	4-5-3-14		工場塗装工		3-2-12-11工場塗装工	1-174	
	第5節 軽量盛土工	4-5-5-2		軽量盛土工		1-2-4-3路体盛土工	1-44
	第6節 可動堰本体工	4-5-6-3		既製杭工		3-2-4-4既製杭工	1-72
4-5-6-4			場所打杭工		3-2-4-5場所打杭工	1-72	
4-5-6-5			オープンケーソン基 礎工		3-2-4-7オープンケーソン基 礎工	1-74	
4-5-6-6			ニューマチックケー ソン基礎工		3-2-4-8ニューマチックケー ソン基礎工	1-74	
4-5-6-7			矢板工		3-2-3-4矢板工	1-48	
4-5-6-8			床版工		3-2-18-2床版工	1-208	
4-5-6-9			堰柱工		4-4-6-8堰柱工	1-214	
4-5-6-10			門柱工		4-4-6-9門柱工	1-214	
4-5-6-11			ゲート操作台工		4-4-6-10ゲート操作台工	1-214	
4-5-6-12			水叩工		4-3-5-8水叩工	1-214	
4-5-6-13			閘門工			1-214	
4-5-6-14			土砂吐工			1-214	
4-5-6-15			取付擁壁工		3-2-15-1場所打擁壁工	1-202	

## 出来形管理基準(索引)

### 【第4編 河川編】

章、節	条	枝番	工種	種別	準用する出来形管理基準	頁
第7節 固定堰本体工	4-5-7-3		既製杭工		3-2-4-4既製杭工	1-72
	4-5-7-4		場所打杭工		3-2-4-5場所打杭工	1-72
	4-5-7-5		オープンケーソン基礎工		3-2-4-7オープンケーソン基礎工	1-74
	4-5-7-6		ニューマチックケーソン基礎工		3-2-4-8ニューマチックケーソン基礎工	1-74
	4-5-7-7		矢板工		3-2-3-4矢板工	1-48
	4-5-7-8		堰本体工			1-214
	4-5-7-9		水叩工			1-214
	4-5-7-10		土砂吐工			1-214
	4-5-7-11		取付擁壁工		3-2-15-1場所打擁壁工	1-202
	第8節 魚道工	4-5-8-3		魚道本体工		
第9節 管理橋下部工	4-5-9-2		管理橋橋台工			1-216
第10節 鋼管理橋上部工	4-5-10-4		架設工(クレーン架設)		3-2-13架設工(鋼橋)	1-194
	4-5-10-5		架設工(ケーブルクレーン架設)		3-2-13架設工(鋼橋)	1-194
	4-5-10-6		架設工(ケーブルエレクション架設)		3-2-13架設工(鋼橋)	1-194
	4-5-10-7		架設工(架設桁架設)		3-2-13架設工(鋼橋)	1-194
	4-5-10-8		架設工(送出し架設)		3-2-13架設工(鋼橋)	1-194
	4-5-10-9		架設工(トラバラークレーン架設)		3-2-13架設工(鋼橋)	1-194
	4-5-10-10		支承工		8-4-5-10支承工	1-280
第11節 橋梁現場塗装工	4-5-11-2		現場塗装工		3-2-3-31現場塗装工	1-68
第12節 床版工	4-5-12-2		床版工		3-2-18-2床版工	1-208
第13節 橋梁付属物工(鋼管理橋)	4-5-13-2		伸縮装置工		3-2-3-24伸縮装置工	1-60
	4-5-13-4		地覆工		8-4-8-5地覆工	1-282
	4-5-13-5		橋梁用防護柵工		8-4-8-6橋梁用防護柵工	1-282
	4-5-13-6		橋梁用高欄工		8-4-8-6橋梁用高欄工	1-282
	4-5-13-7		検査路工		8-4-8-8検査路工	1-282
第15節 コンクリート管理橋上部工(PC橋)	4-5-15-2		プレテンション桁製作工(購入工)		3-2-3-12プレテンション桁製作工(購入工)	1-54
	4-5-15-3		ポストテンション桁製作工		3-2-3-13ポストテンション桁製作工	1-54
	4-5-15-4		プレキャストセグメント桁製作工(購入工)		3-2-3-14プレキャストセグメント桁製作工(購入工)	1-56
	4-5-15-5		プレキャストセグメント主桁組立工		3-2-3-14プレキャストセグメント主桁組立工	1-56
	4-5-15-6		支承工		8-4-5-10支承工	1-280
	4-5-15-7		架設工(クレーン架設)		3-2-13架設工(コンクリート橋)	1-196
	4-5-15-8		架設工(架設桁架設)		3-2-13架設工(コンクリート橋)	1-196
	4-5-15-9		床版・横組工		3-2-18-2床版工	1-208
	4-5-15-10		落橋防止装置工		8-4-8-3落橋防止装置工	1-282
	第16節 コンクリート管理橋上部工(PC橋ホロースラブ橋)	4-5-16-3		支承工		8-4-5-10支承工
4-5-16-4			落橋防止装置工		8-4-8-3落橋防止装置工	1-282
4-5-16-5			PCホロースラブ製作工		3-2-3-15PCホロースラブ製作工	1-56
第17節 コンクリート管理橋上部工(PC箱桁橋)	4-5-17-3		支承工		8-4-5-10支承工	1-280
	4-5-17-4		PC箱桁製作工		3-2-3-16PC箱桁製作工	1-58
	4-5-17-5		落橋防止装置工		8-4-8-3落橋防止装置工	1-282

## 出来形管理基準(索引)

### 【第4編 河川編】

章、節	条	枝番	工種	種別	準用する出来形管理基準	頁
第18節 橋梁付属物工(コンクリート管理橋)	4-5-18-2		伸縮装置工		3-2-3-24伸縮装置工	1-60
	4-5-18-4		地覆工		8-4-8-5地覆工	1-282
	4-5-18-5		橋梁用防護柵工		8-4-8-6橋梁用防護柵工	1-282
	4-5-18-6		橋梁用高欄工		8-4-8-7橋梁用高欄工	1-282
	4-5-18-7		検査路工		8-4-8-8検査路工	1-282
第20節 付属物設置工	4-5-20-3		防止柵工		3-2-3-7防止柵工	1-50
	4-5-20-7		階段工		3-2-3-22階段工	1-60
<b>第6章 排水機場</b>						
第3節 軽量盛土工	4-6-3-2		軽量盛土工		1-2-4-3路体盛土工	1-44
第4節 機場本体工	4-6-4-3		既製杭工		3-2-4-4既製杭工	1-72
	4-6-4-4		場所打杭工		3-2-4-5場所打杭工	1-72
	4-6-4-5		矢板工		3-2-3-4矢板工	1-48
	4-6-4-6		本体工			1-218
	4-6-4-7		燃料貯油槽工			1-218
第5節 沈砂池工	4-6-5-3		既製杭工		3-2-4-4既製杭工	1-72
	4-6-5-4		場所打杭工		3-2-4-5場所打杭工	1-72
	4-6-5-5		矢板工		3-2-3-4矢板工	1-48
	4-6-5-6		場所打擁壁工		3-2-15-1場所打擁壁工	1-202
	4-6-5-7		コンクリート床版工			1-218
	4-6-5-8		ブロック床版工		3-2-3-17根固めブロック	1-58
	4-6-5-9		場所打水路工		3-2-3-29場所打水路工	1-66
第6節 吐出水槽工	4-6-6-3		既製杭工		3-2-4-4既製杭工	1-72
	4-6-6-4		場所打杭工		3-2-4-5場所打杭工	1-72
	4-6-6-5		矢板工		3-2-3-4矢板工	1-48
	4-6-6-6		本体工		4-6-4-6本体工	1-218
<b>第7章 床止め・床固め</b>						
第3節 軽量盛土工	4-7-3-2		軽量盛土工		1-2-4-3路体盛土工	1-44
第4節 床止め工	4-7-4-4		既製杭工		3-2-4-4既製杭工	1-72
	4-7-4-5		矢板工		3-2-3-4矢板工	1-48
	4-7-4-6		本体工	床固め本体工		1-220
				植石張り	3-2-5-5石積(張)工	1-78
				根固めブロック	3-2-3-17根固めブロック	1-58
	4-7-4-7		取付擁壁工		3-2-15-1場所打擁壁工	1-202
	4-7-4-8		水叩工	水叩工		1-220
			巨石張り	3-2-3-26多自然型護岸工	1-62	
			根固めブロック	3-2-3-17根固めブロック	1-58	
第5節 床固め工	4-7-5-4		本堤工		4-7-4-6本体工	1-220
	4-7-5-5		垂直壁工		4-7-4-6本体工	1-220
	4-7-5-6		側壁工			1-220
	4-7-5-7		水叩工		4-7-4-8水叩工	1-220
第6節 山留擁壁工	4-7-6-3		コンクリート擁壁工		3-2-15-1場所打擁壁工	1-202
	4-7-6-4		ブロック積擁壁工		3-2-5-3コンクリートブロック工	1-76
	4-7-6-5		石積擁壁工		3-2-5-5石積(張)工	1-78
	4-7-6-6		山留擁壁基礎工		3-2-4-3基礎工(護岸)	1-70

## 出来形管理基準(索引)

### 【第4編 河川編】

章、節	条	枝番	工種	種別	準用する出来形管理基準	頁
<b>第8章 河川維持</b>						
第7節 路面補修工	4-8-7-3		不陸整正工		1-2-3-6堤防天端工	1-40
	4-8-7-4		コンクリート舗装補修工		3-2-6-12コンクリート舗装工	1-126
	4-8-7-5		アスファルト舗装補修工		3-2-6-7アスファルト舗装工	1-80
第8節 付属物復旧工	4-8-8-2		付属物復旧工		3-2-3-8路側防護柵工	1-50
第9節 付属物設置工	4-8-9-3		防護柵工		3-2-3-7防止柵工	1-50
	4-8-9-5		付属物設置工		3-2-3-10道路付属物工	1-52
第10節 光ケーブル配管工	4-8-10-3		配管工		4-1-13-3配管工	1-210
	4-8-10-4		ハンドホール工		4-1-13-4ハンドホール工	1-212
第12節 植栽維持工	4-8-12-3		樹木・芝生管理工		3-2-14-2植生工	1-196
<b>第9章 河川修繕</b>						
第3節 軽量盛土工	4-9-3-2		軽量盛土工		1-2-4-3路体盛土工	1-44
第4節 腹付工	4-9-4-2		覆土工		1-2-3-5法面整形工	1-40
	4-9-4-3		植生工		3-2-14-2植生工	1-196
第5節 側帯工	4-9-5-2		縁切工	じゃかご工	3-2-3-27羽口工	1-64
				連節ブロック張り	3-2-5-3コンクリートブロック工(連節ブロック張り)	1-76
				コンクリートブロック張り	3-2-5-3コンクリートブロック工	1-76
				石張工	3-2-5-5石積(張)工	1-78
	4-9-5-3		植生工		3-2-14-2植生工	1-196
第6節 堤脚保護工	4-9-6-3		石積工		3-2-5-5石積(張)工	1-78
	4-9-6-4		コンクリートブロック工		3-2-5-3コンクリートブロック工	1-76
第7節 管理用通路工	4-9-7-2		防護柵工		3-2-3-7防止柵工	1-50
	4-9-7-4		路面切削工		3-2-6-15路面切削工	1-158
	4-9-7-5		舗装打換え工		3-2-6-16舗装打換え工	1-158
	4-9-7-6		オーバーレイ工		3-2-6-17オーバーレイ工	1-160
	4-9-7-7		排水構造物工	プレキャストU型側溝・管(函)渠	3-2-3-29側溝工	1-66
				集水柵工	3-2-3-30集水柵工	1-68
4-9-7-8		道路付属物工	歩車道境界ブロック	3-2-3-5縁石工	1-48	
第8節 現場塗装工	4-9-8-3		付属物塗装工		3-2-3-31現場塗装工	1-68
	4-9-8-4		コンクリート面塗装工		3-2-3-11コンクリート面塗装工	1-52

## 出来形管理基準(索引)

### 【第5編 河川海岸編】

章、節	条	枝番	工種	種別	準用する出来形管理基準	頁
<b>第1章 堤防・護岸</b>						
第3節 軽量盛土工	5-1-3-2		軽量盛土工		1-2-4-3路体盛土工	1-44
第4節 地盤改良工	5-1-4-2		表層安定処理工		3-2-7-4表層安定処理工	1-164
	5-1-4-3		パイルネット工		3-2-7-5パイルネット工	1-164
	5-1-4-4		バーチカルドレーン		3-2-7-7バーチカルドレーン	1-166
	5-1-4-5		締固め改良工		3-2-7-8締固め改良工	1-166
	5-1-4-6		固結工		3-2-7-9固結工	1-168
第5節 護岸基礎工	5-1-5-4		捨石工		3-2-3-19捨石工	1-60
	5-1-5-5		場所打コンクリート工			1-222
	5-1-5-6		海岸コンクリートブロック工			1-222
	5-1-5-7		笠コンクリート工		3-2-4-3基礎工(護岸)	1-70
	5-1-5-8		基礎工		3-2-4-3基礎工(護岸)	1-70
	5-1-5-9		矢板工		3-2-3-4矢板工	1-48
第6節 護岸工	7-1-6-3		石積(張)工		3-2-5-5石積(張)工	1-78
	5-1-6-4		海岸コンクリートブロック工			1-222
	5-1-6-5		コンクリート被覆工			1-224
第7節 擁壁工	5-1-7-3		場所打擁壁工		3-2-15-1場所打擁壁工	1-202
第8節 天端被覆工	5-1-8-2		コンクリート被覆工			1-224
第9節 波返工	5-1-9-3		波返工			1-224
第10節 裏法被覆工	5-1-10-2		石積(張)工		3-2-5-5石積(張)工	1-78
	5-1-10-3		コンクリートブロック工		3-2-5-3コンクリートブロック工	1-76
	5-1-10-4		コンクリート被覆工		5-1-6-5コンクリート被覆工	1-224
	5-1-10-5		法枠工		3-2-14-4法枠工	1-200
第11節 カルバート工	5-1-11-3		プレキャストカルバート工		3-2-3-28プレキャストカルバート工	1-64
第12節 排水構造物工	5-1-12-3		側溝工		3-2-3-29側溝工	1-66
	5-1-12-4		集水柵工		3-2-3-30集水柵工	1-68
	5-1-12-5		管渠工	プレキャストパイプ	3-2-3-29暗渠工	1-66
				プレキャストボックス	3-2-3-29暗渠工	1-66
				コルゲートパイプ	3-2-3-29暗渠工	1-66
				タグタイル鉄管	3-2-3-29暗渠工	1-66
5-1-12-6		場所打水路工		3-2-3-29現場打水路工	1-66	
第13節 付属物設置工	5-1-13-3		防止柵工		3-2-3-7防止柵工	1-50
	5-1-13-6		階段工		3-2-3-22階段工	1-60
第14節 付帯道路工	5-1-14-3		路側防護柵工		3-2-3-8路側防護柵工	1-50
	5-1-14-5		アスファルト舗装工		3-2-6-7アスファルト舗装工	1-80
	5-1-14-6		コンクリート舗装工		3-2-6-12コンクリート舗装工	1-126
	5-1-14-7		薄層カラー舗装工		3-2-6-13薄層カラー舗装工	1-150
	5-1-14-8		側溝工		3-2-3-29側溝工	1-66
	5-1-14-9		集水柵工		3-2-3-30集水柵工	1-68
	5-1-14-10		縁石工		3-2-3-5縁石工	1-48
	5-1-14-11		区画線工		3-2-3-9区画線工	1-52
	第15節 付帯道路施設工	5-1-15-3		道路付属物工		3-2-3-10道路付属物工
5-1-15-4			小型標識工		3-2-3-6小型標識工	1-48

## 出来形管理基準(索引)

### 【第5編 河川海岸編】

章、節	条	枝番	工種	種別	準用する出来形管理基準	頁	
<b>第2章 突堤・人口岬</b>							
第3節	軽量盛土工	5-2-3-2		軽量盛土工	1-2-4-3路体盛土工	1-44	
第4節	突堤基礎工	5-2-4-4		捨石工		1-226	
		5-2-4-5		吸出し防止工		1-226	
第5節	突堤本体工	5-2-5-2		捨石工		1-226	
		5-2-5-5		海岸コンクリートブロック工		1-228	
		5-2-5-6		既製杭工		3-2-4-4既製杭工	1-72
		5-2-5-7		詰杭工		3-2-4-4既製杭工	1-72
		5-2-5-8		矢板工		3-2-3-4矢板工	1-48
		5-2-5-9		石枠工			1-228
		5-2-5-10		場所打コンクリート工			1-228
		5-2-5-11	1	ケーソン工	ケーソン工製作		1-230
			2	ケーソン工	ケーソン工据付		1-230
		5-2-5-12	3	ケーソン工	突堤上部工 (場所打コンクリート) (海岸コンクリートブロック)		1-230
			1	セルラー工	セルラー工製作		1-232
2	セルラー工		セルラー工据付		1-232		
5-2-5-12	3	セルラー工	突堤上部工 (場所打コンクリート) (海岸コンクリートブロック)		1-232		
	第6節	根固め工	5-2-6-2		捨石工		1-232
	5-2-6-3		根固めブロック工			1-234	
第7節	消波工	5-2-7-2		捨石工	3-2-3-19捨石工	1-60	
		5-2-7-3		消波ブロック工		1-234	
<b>第3章 海域堤防(人工リーフ、離岸堤、潜堤)</b>							
第3節	海域堤基礎工	5-3-3-3		捨石工		1-234	
		5-3-3-4		吸出し防止工	5-2-4-5吸出し防止工	1-226	
第4節	海域堤本体工	5-3-4-2		捨石工	3-2-3-19捨石工	1-60	
		5-3-4-3		海岸コンクリートブロック工	5-2-5-5海岸コンクリートブロック工	1-228	
		5-3-4-4		ケーソン工	5-2-5-11ケーソン工	1-230	
		5-3-4-5		セルラー工	5-2-5-12セルラー工	1-232	
		5-3-4-6		場所打コンクリート工	5-2-5-10場所打ちコンクリート工	1-228	
<b>第4章 浚渫(海)</b>							
第2節	浚渫工(ポンプ浚渫船)	5-4-3-2		浚渫船運転工	3-2-16-3浚渫船運転工	1-206	
第3節	浚渫工(グラブ船)	5-4-4-2		浚渫船運転工	3-2-16-3浚渫船運転工	1-206	
<b>第5章 養浜</b>							
第2節	軽量盛土工	5-5-3-2		軽量盛土工	1-2-4-3路体盛土工	1-44	
第3節	砂止工	5-5-4-2		根固めブロック工	5-2-6-3根固めブロック工	1-234	

## 出来形管理基準(索引)

### 【第6編 砂防編】

章、節	条	枝番	工種	種別	準用する出来形管理基準	頁
<b>第1章 砂防えん堤</b>						
第3節 工場製作工	6-1-3-3		鋼製堰堤製作工		3-2-12-3-3桁製作工 (鋼製堰堤製作工(仮組立時))	1-184
	6-1-3-4		鋼製堰堤仮設材製作工			1-236
	6-1-3-5		工場塗装工		3-2-12-11工場塗装工	1-192
第5節 軽量盛土工	6-1-5-2		軽量盛土工		1-2-4-3路体盛土工	1-44
第6節 法面工	6-1-6-2		植生工		3-2-14-2植生工	1-196
	6-1-6-3		法面吹付工		3-2-14-3吹付工	1-198
	6-1-6-4		法枠工		3-2-14-4法枠工	1-200
	6-1-6-6		アンカー工		3-2-14-6アンカー工	1-200
	6-1-6-7		かご工	じゃかご ふとんかご	3-2-3-27羽口工 3-2-3-28羽口工	1-64 1-64
第8節 コンクリートえん堤工	6-1-8-4		コンクリートえん堤本体工			1-236
	6-1-8-5		コンクリート副えん堤工		6-1-8-4コンクリート堰堤本体工	1-236
	6-1-8-6		コンクリート側壁工			1-236
	6-1-8-8		水叩工			1-238
第9節 鋼製えん堤工	6-1-9-5	1	鋼製堰堤本体工	不透過型		1-238
		2	鋼製堰堤本体工	透過型		1-240
	6-1-9-6		鋼製側壁工			1-242
	6-1-9-7		コンクリート側壁工		6-1-8-6コンクリート側壁工	1-236
	6-1-9-9		水叩工		6-1-8-8水叩工	1-238
	6-1-9-10		現場塗装工		3-2-3-31現場塗装工	1-68
	第10節 護床工・根固め工	6-1-10-4		根固めブロック工		3-2-3-17根固めブロック
6-1-10-6			沈床工		3-2-3-18沈床工	1-60
6-1-10-7			かご工	じゃかご	3-2-3-27羽口工	1-64
		ふとんかご		3-2-3-28羽口工	1-64	
第11節 砂防堰堤付属物設置工	6-1-11-3		防止柵工		3-2-3-7防止柵工	1-50
第12節 付帯道路工	6-1-12-3		路側防護柵工		3-2-3-8路側防護柵工	1-50
	6-1-12-5		アスファルト舗装工		3-2-6-7アスファルト舗装工	1-80
	6-1-12-6		コンクリート舗装工		3-2-6-12コンクリート舗装工	1-126
	6-1-12-7		薄層カラー舗装工		3-2-6-13薄層カラー舗装工	1-150
	6-1-12-8		側溝工		3-2-3-29側溝工	1-66
	6-1-12-9		集水柵工		3-2-3-30集水柵工	1-68
	6-1-12-10		縁石工		3-2-3-5縁石工	1-48
	6-1-12-11		区画線工		3-2-3-9区画線工	1-52
第13節 付帯道路施設工	6-1-13-3		道路付属物工		3-2-3-10道路付属物工	1-52
	6-1-13-4		小型標識工		3-2-3-6小型標識工	1-48
<b>第2章 流路</b>						
第3節 軽量盛土工	6-2-3-2		軽量盛土工		1-2-4-3路体盛土工	1-44
第4節 流路護岸工	6-2-4-4		基礎工		3-2-4-3基礎工(護岸)	1-70
	6-2-4-5		コンクリート擁壁工		3-2-15-1場所打擁壁工	1-202
	6-2-4-6		ブロック積擁壁工		3-2-5-3コンクリートブロック工	1-76
	6-2-4-7		石積擁壁工		3-2-5-5石積(張)工	1-78
	6-2-4-8		護岸付属物工		4-1-7-4護岸付属物工	1-210
	6-2-4-9		植生工		3-2-14-2植生工	1-196

## 出来形管理基準(索引)

### 【第6編 砂防編】

章、節	条	枝番	工種	種別	準用する出来形管理基準	頁
第5節 床固め工	6-2-5-4		床固め本体工		6-1-8-4コンクリート堰堤本体工	1-236
	6-2-5-5		垂直壁工		6-1-8-4コンクリート堰堤本体工	1-236
	6-2-5-6		側壁工		6-1-8-6コンクリート側壁工	1-236
	6-2-5-7		水叩工		6-1-8-8水叩工	1-238
	6-2-5-8		魚道工			1-242
第6節 根固め・水制工	6-2-6-4		根固めブロック工		3-2-3-17根固めブロック工	1-58
	6-2-6-6		捨石工		3-2-3-19捨石工	1-60
	6-2-6-7		かご工	じゃかご	3-2-3-27羽口工	1-64
				ふとんかご	3-2-3-27羽口工	1-64
かごマット				3-2-3-26多自然護岸工	1-62	
第7節 流路付属物設置工	6-2-7-2		階段工		3-2-3-22階段工	1-60
	6-2-7-3		防止柵工		3-2-3-7防止柵工	1-50
<b>第3章 斜面对策</b>						
第3節 軽量盛土工	6-2-3-2		軽量盛土工		1-2-4-3路体盛土工	1-44
第4節 法面工	6-3-4-2		植生工		3-2-14-2植生工	1-196
	6-3-4-3		吹付工		3-2-14-3吹付工	1-198
	6-3-4-4		法枠工		3-2-14-4法枠工	1-200
	6-3-4-5		かご工	じゃかご	3-2-3-27羽口工	1-64
				ふとんかご	3-2-3-27羽口工	1-64
	6-3-4-6		アンカー工(プレキャストコンクリート板)		3-2-14-6アンカー工	1-200
6-3-4-7		抑止アンカー工		3-2-14-6アンカー工	1-200	
第5節 擁壁工	6-3-5-3		既製杭工		3-2-4-4既製杭工	1-72
	6-3-5-4		場所打擁壁工		3-2-15-1場所打擁壁工	1-202
	6-3-5-5		プレキャスト擁壁工		3-2-15-2プレキャスト擁壁工	1-202
	6-3-5-6		補強土壁工		3-2-15-3補強土壁工	1-204
	6-3-5-7		井桁ブロック工		3-2-15-4井桁ブロック工	1-204
	6-3-5-8		落石防護工		8-1-11-5落石防護柵工	1-258
第6節 山腹水路工	6-3-6-3		山腹集水路・排水路工		3-2-3-29場所打水路工	1-66
	6-3-6-4		山腹明暗渠工			1-242
	6-3-6-5		山腹暗渠工		3-2-3-29暗渠工	1-66
	6-3-6-6		現場打水路工		3-2-3-29場所打水路工	1-66
	6-3-6-7		集水樹工		3-2-3-30集水樹工	1-68
第7節 地下水排除工	6-3-7-4		集排水ボーリング工			1-244
	6-3-7-5		集水井工			1-244
第8節 地下水遮断工	6-3-8-3		場所打擁壁工		3-2-15-1場所打擁壁工	1-202
	6-3-8-4		固結工		3-2-7-9固結工	1-168
	6-3-8-5		矢板工		3-2-3-4矢板工	1-48
第9節 抑止杭工	6-3-9-3		既製杭工		3-2-4-4既製杭工	1-72
	6-3-9-4		場所打杭工		3-2-4-5場所打杭工	1-72
	6-3-9-6		合成杭工			1-244
<b>第4章 急傾斜地崩壊対策</b>						
第5節 コンクリート工	6-4-5-5		コンクリート張工			1-246

## 出来形管理基準(索引)

### 【第7編 ダム編】

章、節	条	枝番	工種	種別	準用する出来形管理基準	頁
<b>第1章 コンクリートダム</b>						
第4節 ダムコンクリート工	7-1-4		コンクリートダム工	本体		1-248
			コンクリートダム工	水叩		1-248
			コンクリートダム工	副ダム		1-250
			コンクリートダム工	導流壁		1-252
<b>第2章 フィルダム</b>						
第4節 盛立工	7-2-4-5		コアの盛立			1-254
			フィルターの盛立			1-254
			ロックの盛立			1-254
		7-2	フィルダム(洪水吐)			1-256
<b>第3章 基礎グラウチング</b>						
第3節 ボーリング工	7-3-3		ボーリング工			1-256

## 出来形管理基準(索引)

### 【第8編 道路編】

章、節	条	枝番	工種	種別	準用する出来形管理基準	頁
<b>第1章 道路改良</b>						
第3節 工場製作工	8-1-3-2		2遮音壁支柱製作工	遮音壁支柱製作工		1-258
				工場塗装工	3-2-12-11工場塗装工	1-174
第4節 地盤改良工	8-1-4-2		路床安定処理工		3-2-7-2路床安定処理工	1-162
	8-1-4-3		置換工		3-2-7-3置換工	1-162
	8-1-4-4		サンドマット工		3-2-7-6サンドマット工	1-164
	8-1-4-5		バーチカルドレーン工		3-2-7-7バーチカルドレーン工	1-166
	8-1-4-6		締固め改良工		3-2-7-8締固め改良工	1-166
	8-1-4-7		固結工		3-2-7-9固結工	1-168
第5節 法面工	8-1-5-2		植生工		3-2-14-2植生工	1-196
	8-1-5-3		法面吹付工		3-2-14-3吹付工	1-198
	8-1-5-4		法枠工		3-2-14-4法枠工	1-200
	8-1-5-6		アンカー工		3-2-14-6アンカー工	1-200
	8-1-5-7		かご工	じゃかご	3-2-3-27羽口工	1-64
	8-1-5-7		かご工	ふとんかご	3-2-3-27羽口工	1-64
第6節 軽量盛土工	8-1-6-2		軽量盛土工		1-2-4-3路体盛土工	1-44
第7節 擁壁工	8-1-7-3		既製杭工		3-2-4-4既製杭工	1-72
	8-1-7-4		場所打杭工		3-2-4-5場所打杭工	1-72
	8-1-7-5		場所打擁壁工		3-2-15-1場所打擁壁工	1-202
	8-1-7-6		プレキャスト擁壁工		3-2-15-2プレキャスト擁壁工	1-202
	8-1-7-7		補強土壁工	補強土(テールアルメ)壁工法	3-2-15-3補強土壁工	1-204
				多数アンカー式補強土工法	3-2-15-3補強土壁工	1-204
ジオテキスタイルを用いた補強土工法				3-2-15-3補強土壁工	1-204	
8-1-7-8		井桁ブロック工		3-2-15-4井桁ブロック工	1-204	
第8節 石・ブロック積(張)工	8-1-8-3		コンクリートブロック工		3-2-5-3コンクリートブロック工	1-76
	8-1-8-4		石積(張)工		3-2-5-5石積(張)工	1-78
第9節 カルバート工	8-1-9-4		既製杭工		3-2-4-4既製杭工	1-72
	8-1-9-5		場所打杭工		3-2-4-5場所打杭工	1-72
	8-1-9-6		場所打函渠工			1-258
	8-1-9-7		プレキャストカルバート工		3-2-3-28プレキャストカルバート工	1-64
第10節 排水構造物工(小型水路工)	8-1-10-3		側溝工		3-2-3-29側溝工	1-66
	8-1-10-4		管渠工		3-2-3-29側溝工	1-66
	8-1-10-5		集水柵・マンホール工		3-2-3-30集水柵工	1-68
	8-1-10-6		地下排水工		3-2-3-29暗渠工	1-66
	8-1-10-7		場所打水路工		3-2-3-29場所打水路工	1-66
	8-1-10-8		排水工(小段排水・縦排水)		3-2-3-29側溝工	1-66
第11節 落石雪害防止工	8-1-11-4		落石防止網工			1-258
	8-1-11-5		落石防護柵工			1-258
	8-1-11-6		防雪柵工			1-260
	8-1-11-7		雪崩予防柵工			1-260
第12節 遮音壁工	8-1-12-4		遮音壁基礎工			1-260
	8-1-12-5		遮音壁本体工			1-260

## 出来形管理基準(索引)

### 【第8編 道路編】

章、節	条	枝番	工種	種別	準用する出来形管理基準	頁
<b>第2章 舗装</b>						
第3節 地盤改良工	8-2-3-2		路床安定処理工		3-2-7-2路床安定処理工	1-162
	8-2-3-3		置換工		3-2-7-3置換工	1-162
第4節 舗装工	8-2-4-5		アスファルト舗装工		3-2-6-7アスファルト舗装工	1-80
	8-2-4-6		半たわみ性舗装工		3-2-6-8半たわみ性舗装工	1-92
	8-2-4-7		排水性舗装工		3-2-6-9排水性舗装工	1-104
	8-2-4-8		透水性舗装工		3-2-6-10透水性舗装工	1-116
	8-2-4-9		グースアスファルト舗装工		3-2-6-11グースアスファルト舗装工	1-120
	8-2-4-10		コンクリート舗装工		3-2-6-12コンクリート舗装工	1-126
	8-2-4-11		薄層カラー舗装工		3-2-6-13薄層カラー舗装工	1-150
	8-2-4-12		ブロック舗装工		3-2-6-14ブロック舗装工	1-154
	8-2-4		歩道路盤工			1-262
	8-2-4		取合舗装路盤工			1-262
	8-2-4		路肩舗装路盤工			1-262
	8-2-4		歩道舗装工			1-262
	8-2-4		取合舗装工			1-262
	8-2-4		路肩舗装工			1-262
	8-2-4		表層工			1-262
第5節 排水構造物工 (路面排水工)	8-2-5-3		側溝工		3-2-3-29側溝工	1-66
	8-2-5-4		管渠工		3-2-3-29側溝工	1-66
	8-2-5-5		集水柵(街渠柵)・マンホール工		3-2-3-30集水柵工	1-68
	8-2-5-6		地下排水工		3-2-3-29暗渠工	1-66
	8-2-5-7		場所打水路工		3-2-3-29場所打水路工	1-66
	8-2-5-8		排水工(小段排水・縦排水)		3-2-3-29側溝工	1-66
	8-2-5-9		排水性舗装用路肩排水工			1-264
第6節 縁石工	8-2-6-3		縁石工		3-2-3-5縁石工	1-48
第7節 踏掛版工	8-2-7-4		踏掛版工	コンクリート工		1-264
				ラバーシュー		1-264
				アンカーボルト		1-264
第8節 防護柵工	8-2-8-3		路側防護柵工		3-2-3-8路側防護柵工	1-50
	8-2-8-4		防止柵工		3-2-3-7防止柵工	1-50
	8-2-8-5		ボックスビーム工		3-2-3-8路側防護柵工	1-50
	8-2-8-6		車止めポスト工		3-2-3-7防止柵工	1-50
第9節 標識工	8-2-9-3		小型標識工		3-2-3-24小型標識工	1-60
	8-2-9-4	1	大型標識工	標識基礎工		1-266
		2		標識柱工		1-266
第10節 区画線工			区画線工		3-2-3-9区画線工	1-52
第12節 道路付属施設工	8-2-12-4		道路付属物工		3-2-3-10道路付属物工	1-52
	8-2-12-5	1	ケーブル配管工			1-268
		2	ケーブル配管工	ハンドホール		1-268
8-2-12-6		照明工	照明柱基礎工		1-268	
第13節 橋梁付属物工	8-2-13-2		伸縮装置工		3-2-3-24伸縮装置工	1-60
<b>第3章 橋梁下部</b>						
第3節 工場製作工	8-3-3-2		刃口金物製作工		3-2-12-1刃口金物製作工	1-174
	8-3-3-3		鋼製橋脚製作工			1-270
	8-3-3-4		アンカーフレーム製作工		3-2-12-8アンカーフレーム製作工	1-188
	8-3-3-5		工場塗装工		3-2-12-11工場塗装工	1-174

## 出来形管理基準(索引)

### 【第8編 道路編】

章、節	条	枝番	工種	種別	準用する出来形管理基準	頁
第5節 軽量盛土工	8-3-5-2		軽量盛土工		1-2-4-3路体盛土工	1-44
第6節 橋台工	8-3-6-3		既製杭工		3-2-4-4既製杭工	1-72
	8-3-6-4		場所打杭工		3-2-4-5場所打杭工	1-72
	8-3-6-5		深礎工		3-2-4-6深礎工	1-74
	8-3-6-6		オープンケーソン基礎工		3-2-4-7オープンケーソン基礎工	1-74
	8-3-6-7		ニューマチックケーソン基礎工		3-2-4-8ニューマチックケーソン基礎工	1-74
	8-3-6-8		橋台躯体工			1-272
第7節 RC橋脚工	8-3-7-3		既製杭工		3-2-4-4既製杭工	1-72
	8-3-7-4		場所打杭工		3-2-4-5場所打杭工	1-72
	8-3-7-5		深礎工		3-2-4-6深礎工	1-74
	8-3-7-6		オープンケーソン基礎工		3-2-4-7オープンケーソン基礎工	1-74
	8-3-7-7		ニューマチックケーソン基礎工		3-2-4-8ニューマチックケーソン基礎工	1-74
	8-3-7-8		鋼管矢板基礎工		3-2-4-9鋼管矢板基礎工	1-76
	8-3-7-9	1	橋脚躯体工	張出式		1-274
				重力式		1-274
				半重力式		1-274
	2	ラーメン式		1-276		
第8節 鋼製橋脚工	8-3-8-3		既製杭工		3-2-4-4既製杭工	1-72
	8-3-8-4		場所打杭工		3-2-4-5場所打杭工	1-72
	8-3-8-5		深礎工		3-2-4-6深礎工	1-74
	8-3-8-6		オープンケーソン基礎工		3-2-4-7オープンケーソン基礎工	1-74
	8-3-8-7		ニューマチックケーソン基礎工		3-2-4-8ニューマチックケーソン基礎工	1-74
	8-3-8-8		鋼管矢板基礎工		3-2-4-9鋼管矢板基礎工	1-76
	8-3-8-9	1	橋脚フーチング工	I型・T型		1-276
		2		門型		1-278
	8-3-8-10	1	橋脚架設工	I型・T型		1-278
		2		門型		1-278
	8-3-8-11		現場継手工			1-278
	8-3-8-12		現場塗装工		3-2-3-31現場塗装工	1-68
第9節 護岸基礎工	8-3-9-3		基礎工		3-2-4-3基礎工(護岸)	1-70
	8-3-9-4		矢板工		3-2-3-4矢板工	1-48
第10節 矢板護岸工	8-3-10-3		笠コンクリート工		3-2-4-3基礎工(護岸)	1-70
	8-3-10-4		矢板工		3-2-3-4矢板工	1-48
第11節 法覆護岸工	8-3-11-2		コンクリートブロック工		3-2-5-3コンクリートブロック工	1-76
	8-3-11-3		護岸付属物工		4-1-7-4護岸付属物工	1-210
	8-3-11-4		緑化ブロック工		3-2-5-4緑化ブロック工	1-78
	8-3-11-5		環境護岸ブロック工		3-2-5-3コンクリートブロック工	1-76
	8-3-11-6		石積(張)工		3-2-5-5石積(張)工	1-78
	8-3-11-7		法枠工		3-2-14-4法枠工	1-200
	8-3-11-8		多自然型護岸工	巨石張り	3-2-3-26多自然型護岸工	1-62
				巨石積み	3-2-3-26多自然型護岸工	1-62
				かごマット	3-2-3-26多自然型護岸工	1-62
	8-3-11-9		吹付工		3-2-14-3吹付工	1-198
	8-3-11-10		植生工		3-2-14-2植生工	1-196
8-3-11-11		覆土工		1-2-3-5法面整形工	1-40	

## 出来形管理基準(索引)

### 【第8編 道路編】

章、節	条	枝番	工種	種別	準用する出来形管理基準	頁
第11節 法覆護岸工	8-3-11-12		羽口工	じゃかご	3-2-3-27羽口工	1-64
				ふとんかご	3-2-3-27羽口工	1-64
				かご枠	3-2-3-27羽口工	1-64
				連節ブロック張り	3-2-5-3-2連節ブロック張り	1-76
第12節 擁壁護岸工	8-3-12-3		場所打擁壁工		3-2-15-1場所打擁壁工	1-202
	8-3-12-4		プレキャスト擁壁工		3-2-15-2プレキャスト擁壁工	1-202
<b>第4章 鋼橋上部</b>						
第3節 工場製作工	8-4-3-3		桁製作工		3-2-12-3桁製作工	1-178
	8-4-3-4		検査路製作工		3-2-12-4検査路製作工	1-186
	8-4-3-5		鋼製伸縮継手製作工		3-2-12-5鋼製伸縮継手製作工	1-186
	8-4-3-6		落橋防止装置製作工		3-2-12-6落橋防止装置製作工	1-188
	8-4-3-7		鋼製排水管製作工		3-2-12-10鋼製排水管製作工	1-174
	8-4-3-8		橋梁用防護柵製作工		3-2-12-7橋梁用防護柵製作工	1-188
	8-4-3-9		橋梁用高欄製作工			1-280
	8-4-3-10		横断歩道橋製作工		3-2-12-3桁製作工	1-178
	8-4-3-12		アンカーフレーム製作工		3-2-12-8アンカーフレーム製作工	1-188
	8-4-3-13		工場塗装工		3-2-12-11工場塗装工	1-174
第5節 鋼橋架設工	8-4-5-4		架設工(クレーン架設)		3-2-13架設工(鋼橋)	1-194
	8-4-5-5		架設工(ケーブルクレーン架設)		3-2-13架設工(鋼橋)	1-194
	8-4-5-6		架設工(ケーブルエレクション架設)		3-2-13架設工(鋼橋)	1-194
	8-4-5-7		架設工(架設桁架設)		3-2-13架設工(鋼橋)	1-194
	8-4-5-8		架設工(送出し架設)		3-2-13架設工(鋼橋)	1-194
	8-4-5-9		架設工(トラベラークレーン架設)		3-2-13架設工(鋼橋)	1-194
	8-4-5-10	1	支承工	鋼製支承		1-280
2		支承工	ゴム支承		1-280	
第6節 橋梁現場塗装工	8-4-6-3		現場塗装工		3-2-3-31現場塗装工	1-68
第7節 床版工	8-4-7-2		床版工		3-2-18-2床版工	1-208
第8節 橋梁付属物工	8-4-8-2		伸縮装置工		3-2-3-24伸縮装置工	1-60
	8-4-8-3		落橋防止装置工			1-282
	8-4-8-5		地覆工			1-282
	8-4-8-6		橋梁用防護柵工			1-282
	8-4-8-7		橋梁用高欄工			1-282
	8-4-8-8		検査路工			1-282
第9節 歩道橋本體工	8-4-9-3		既製杭工		3-2-4-4既製杭工	1-72
	8-4-9-4		場所打杭工		3-2-4-5場所打杭工	1-72
	8-4-9-5		橋脚フーチング工	I型	8-3-8-9フーチング工	1-276
				T型	8-3-8-9フーチング工	1-276
	8-4-9-6		歩道橋(側道橋)架設工		3-2-13架設工(鋼橋)	1-194
8-4-9-7		現場塗装工		3-2-3-31現場塗装工	1-68	

## 出来形管理基準(索引)

### 【第8編 道路編】

章、節	条	枝番	工種	種別	準用する出来形管理基準	頁
<b>第5章 コンクリート橋上部</b>						
第3節 工場製作工	8-5-3-2		プレビーム用桁製作工		3-2-12-9プレビーム用桁製作工	1-190
	8-5-3-3		橋梁用防護柵製作工		3-2-12-7橋梁用防護柵製作工	1-188
	8-5-3-4		鋼製伸縮継手製作工		3-2-12-5鋼製伸縮継手製作工	1-186
	8-5-3-5		検査路製作工		3-2-12-4検査路製作工	1-186
	8-5-3-6		工場塗装工		3-2-12-11工場塗装工	1-174
第5節 PC橋工	8-5-5-2		プレテンション桁製作工(購入工)	けた橋	3-2-3-12プレテンション桁製作工(購入工)	1-54
				スラブ橋	3-2-3-13プレテンション桁製作工(購入工)	1-54
	8-5-5-3		ポストテンション桁製作工		3-2-3-13ポストテンション桁製作工	1-54
	8-5-5-4		プレキャストセグメント桁製作工(購入工)		3-2-3-13プレキャストセグメント桁製作工(購入工)	1-54
	8-5-5-5		プレキャストセグメント主桁組立工		3-2-3-14プレキャストセグメント主桁組立工	1-56
	8-5-5-6		支承工		8-4-5-10支承工	1-280
	8-5-5-7		架設工(クレーン架設)		3-2-13架設工(コンクリート橋)	1-194
	8-5-5-8		架設工(架設桁架設)		3-2-13架設工(コンクリート橋)	1-194
	8-5-5-9		床版・横組工		3-2-18-2床版工	1-208
	8-5-5-10		落橋防止装置工		8-4-8-3落橋防止装置工	1-282
第6節 プレビーム桁橋工	8-5-6-2		プレビーム桁製作工(現場)			1-284
	8-5-6-3		支承工		8-4-5-10支承工	1-280
	8-5-6-4		架設工(クレーン架設)		3-2-13架設工(鋼橋)	1-194
	8-5-6-5		架設工(架設桁架設)		3-2-13架設工(鋼橋)	1-194
	8-5-6-6		床版・横組工		3-2-18-2床版工	1-208
	8-5-6-9		落橋防止装置工		8-4-8-3落橋防止装置工	1-282
第7節 PCホロースラブ橋工	8-5-7-3		支承工		8-4-5-10支承工	1-280
	8-5-7-4		PCホロースラブ製作工		3-2-3-15PCホロースラブ製作工	1-56
	8-5-7-5		落橋防止装置工		8-4-8-3落橋防止装置工	1-282
第8節 RCホロースラブ橋工	8-5-8-3		支承工		8-4-5-10支承工	1-280
	8-5-8-4		RC場所打ホロースラブ製作工		3-2-3-15PCホロースラブ製作工	1-56
	8-5-8-5		落橋防止装置工		8-4-8-3落橋防止装置工	1-282
第9節 PC版桁橋工	8-5-9-2		PC版桁製作工		3-2-3-15PCホロースラブ製作工	1-56
第10節 PC箱桁橋工	8-5-10-3		支承工		8-4-5-10支承工	1-280
	8-5-10-4		PC箱桁製作工		3-2-3-16PC箱桁製作工	1-58
	8-5-10-5		落橋防止装置工		8-4-8-3落橋防止装置工	1-282
第11節 PC片持箱桁橋工	8-5-11-2		PC片持箱桁製作工		3-2-3-16PC箱桁製作工	1-58
	8-5-11-3		支承工		8-4-5-10支承工	1-280
	8-5-11-4		架設工(片持架設)		3-2-13架設工(コンクリート橋)	1-194
第12節 PC押し出し箱桁橋工	8-5-12-2		PC押し出し箱桁製作工		3-2-3-16押し出し箱桁製作工	1-58
	8-5-12-3		架設工(押し出し架設)		3-2-13架設工(コンクリート橋)	1-194

## 出来形管理基準(索引)

### 【第8編 道路編】

章、節	条	枝番	工種	種別	準用する出来形管理基準	頁
第13節 橋梁付属物工	8-5-13-2		伸縮装置工		3-2-3-24伸縮装置工	1-60
	8-5-13-4		地覆工		8-4-8-5地覆工	1-282
	8-5-13-5		橋梁用防護柵工		8-4-8-6橋梁用防護柵工	1-282
	8-5-13-6		橋梁用高欄工		8-4-8-7橋梁用高欄工	1-282
	8-5-13-7		検査路工		8-4-8-8検査路工	1-282
<b>第6章 トンネル(NATM)</b>						
第4節 支保工	8-6-4-3		吹付工			1-284
	8-6-4-4		ロックボルト工			1-284
第5節 覆工	8-6-5-3		覆工コンクリート工			1-286
	8-6-5-4		側壁コンクリート工		8-6-5-3覆工コンクリート工	1-286
	8-6-5-5		床版コンクリート工			1-288
第6節 インバート工	8-6-6-4		インバート本体工			1-288
第7節 坑内付帯工	8-6-7-5		地下排水工		3-2-3-29暗渠工	1-66
第8節 坑門工	8-6-8-4		坑門本体工			1-288
	8-6-8-5		明り巻工			1-290
<b>第11章 共同溝</b>						
第3節 工場製作工	8-11-3-3		工場塗装工		3-2-12-11工場塗装工	1-174
第6節 現場打構築工	8-11-6-2		現場打躯体工			1-292
	8-11-6-4		カラー継手工			1-292
	8-11-6-5	1	防水工	防水		1-292
		2	防水工	防水保護工		1-292
3	防水工	防水壁		1-294		
第7節 プレキャスト構築	8-11-7-2		プレキャスト躯体工			1-294
<b>第12章 電線共同溝</b>						
第5節 電線共同溝工	8-12-5-2		管路工(管路部)			1-294
	8-12-5-3		プレキャストボックス工(特殊部)			1-296
	8-12-5-4		現場打ちボックス工(特殊部)		8-11-6-2現場打躯体工	1-292
第6節 付帯設備工	8-12-6-2		ハンドホール工			1-296
<b>第13章 情報ボックス工</b>						
第3節 情報ボックス工	8-13-3-4		管路工(管路部)		8-12-5-2管路工(管路部)	1-294
第4節 付帯設備工	8-13-4-2		ハンドホール工		8-12-6-2ハンドホール工	1-296
<b>第14章 道路維持</b>						
第4節 舗装工	8-14-4-3		路面切削工		3-2-6-15路面切削工	1-158
	8-14-4-4		舗装打換え工		3-2-6-16舗装打換え工	1-158
	8-14-4-5	1	切削オーバーレイ工	面管理の場合		1-298
		2			1-298	
	8-14-4-6		オーバーレイ工		3-2-6-17オーバーレイ工	1-160
	8-14-4-7		路上再生工			1-298
	8-14-4-8		薄層カラー舗装工		3-2-6-13薄層カラー舗装工	1-150
第5節 排水構造物工	8-14-5-3		側溝工		3-2-3-29側溝工	1-66
	8-14-5-4		管渠工		3-2-3-29側溝工	1-66
	8-14-5-5		集水柵・マンホール工		3-2-3-30集水柵工	1-68
	8-14-5-6		地下排水工		3-2-3-29暗渠工	1-66
	8-14-5-7		場所打水路工		3-2-3-29場所打水路工	1-66
	8-14-5-8		排水工		3-2-3-29側溝工	1-66

## 出来形管理基準(索引)

### 【第8編 道路編】

章、節	条	枝番	工種	種別	準用する出来形管理基準	頁
第6節 防護柵工	8-14-6-2		路側防護柵工		3-2-3-8路側防護柵工	1-50
	8-14-6-3		防止柵工		3-2-3-7防止柵工	1-50
	8-14-6-5		ボックスビーム工		3-2-3-8路側防護柵工	1-50
	8-14-6-6		車止めポスト工		3-2-3-7防止柵工	1-50
第7節 標識工	8-14-7-3		小型標識工		3-2-3-6小型標識工	1-48
	8-14-7-4		大型標識工		8-2-9-4大型標識工	1-266
第8節 道路付属施設工	8-14-8-4		道路付属物工		3-2-3-10道路付属物工	1-52
	8-14-8-5		ケーブル配管工		8-2-12-5ケーブル配管工	1-268
	8-14-8-6		照明工		8-2-12-6照明工	1-268
第9節 軽量盛土工	8-3-5-2		軽量盛土工		1-2-4-3路体盛土工	1-44
第10節 擁壁工	8-14-10-3		場所打擁壁工		3-2-15-1場所打擁壁工	1-202
	8-14-10-4		プレキャスト擁壁工		3-2-15-2プレキャスト擁壁工	1-202
第11節 石・ブロック積(張)工	8-14-11-3		コンクリートブロック工		3-2-5-3コンクリートブロック工	1-76
	8-14-11-4		石積(張)工		3-2-5-5石積(張)工	1-78
第12節 カルバート工	8-14-12-4		場所打函渠工		8-1-9-6場所打函渠工	1-258
	8-14-12-5		プレキャストカルバート工		3-2-3-28プレキャストカルバート工	1-64
第13節 法面工	8-14-13-2		植生工		3-2-14-2植生工	1-196
	8-14-13-3		法面吹付工		3-2-14-3吹付工	1-198
	8-14-13-4		法枠工		3-2-14-4法枠工	1-200
	8-14-13-6		アンカー工		3-2-14-6アンカー工	1-200
	8-14-13-7		かご工	じゃかご ふとんかご	3-2-3-27羽口工 3-2-3-27羽口工	1-64 1-64
第15節 橋梁付属物工	8-14-15-2		伸縮継手工		3-2-3-24伸縮装置工	1-60
	8-14-15-4		地覆工		8-4-8-5地覆工	1-282
	8-14-15-5		橋梁用防護柵工		8-4-8-6橋梁用防護柵	1-282
	8-14-15-6		橋梁用高欄工		8-4-8-7橋梁用高欄工	1-282
	8-14-15-7		検査路工		8-4-8-8検査路工	1-282
第17節 現場塗装工	8-14-17-6		コンクリート面塗装工		3-2-3-11コンクリート面塗装工	1-52
<b>第16章 道路修繕</b>						
第3節 工場製作工	8-16-3-4		桁補強材製作工			1-300
	8-16-3-5		落橋防止装置製作工		3-2-12-6落橋防止装置製作工	1-188
第5節 舗装工	8-16-5-3		路面切削工		3-2-6-15路面切削工	1-158
	8-16-5-4		舗装打換え工		3-2-6-16舗装打換え工	1-158
	8-16-5-5		切削オーバーレイ工		8-14-4-5切削オーバーレイ工	1-298
	8-16-5-6		オーバーレイ工		3-2-6-17オーバーレイ工	1-160
	8-16-5-7		路上再生工		8-14-4-7路上再生工	1-298
	8-16-5-8		薄層カラー舗装工		3-2-6-13薄層カラー舗装工	1-150
第6節 排水構造物工	8-16-6-3		側溝工		3-2-3-29側溝工	1-66
	8-16-6-4		管渠工		3-2-3-29側溝工	1-66
	8-16-6-5		集水柵・マンホール工		3-2-3-30集水柵工	1-68
	8-16-6-6		地下排水工		3-2-3-29暗渠工	1-66
	8-16-6-7		場所打水路工		3-2-3-29場所打水路工	1-66
	8-16-6-8		排水工		3-2-3-29側溝工	1-66
第7節 縁石工	8-16-7-3		縁石工		3-2-3-5縁石工	1-48

## 出来形管理基準(索引)

### 【第8編 道路編】

章、節	条	枝番	工種	種別	準用する出来形管理基準	頁
第8節 防護柵工	8-16-8-3		路側防護柵工		3-2-3-8路側防護柵工	1-50
	8-16-8-4		防止柵工		3-2-3-7防止柵工	1-50
	8-16-8-5		ボックスビーム工		3-2-3-8路側防護柵工	1-50
	8-16-8-6		車止めポスト工		3-2-3-7防止柵工	1-50
第9節 標識工	8-16-9-3		小型標識工		3-2-3-6小型標識工	1-48
	8-16-9-4		大型標識工		8-2-9-4大型標識工	1-266
第10節 区画線工	8-16-10-2		区画線工		3-2-3-9区画線工	1-52
第12節 道路付属施設工	8-16-12-4		道路付属物工		3-2-3-10道路付属物工	1-52
	8-16-12-5		ケーブル配管工		8-2-12-5ケーブル配管工	1-268
	8-16-12-6		照明工		8-2-12-6照明工	1-268
第13節 軽量盛土工	8-3-5-2		軽量盛土工		1-2-4-3路体盛土工	1-44
第14節 擁壁工	8-16-14-3		場所打擁壁工		3-2-15-1場所打擁壁工	1-202
	8-16-14-4		プレキャスト擁壁工		3-2-15-2プレキャスト擁壁工	1-202
第15節 石・ブロック積(張)工	8-16-15-3		コンクリートブロック工		3-2-5-3コンクリートブロック工	1-76
	8-16-15-4		石積(張)工		3-2-5-5石積(張)工	1-78
第16節 カルバート工	8-16-16-4		場所打函渠工		8-1-9-6場所打函渠工	1-258
	8-16-16-5		プレキャストカルバート工		3-2-3-28プレキャストカルバート工	1-64
第17節 法面工	8-16-17-2		植生工		3-2-14-2植生工	1-196
	8-16-17-3		法面吹付工		3-2-14-3吹付工	1-198
	8-16-17-4		法枠工		3-2-14-4法枠工	1-200
	8-16-17-6		アンカー工		3-2-14-6アンカー工	1-200
	8-16-17-7		かご工	じゃかご	3-2-3-27羽口工	1-64
		ふとんかご		3-2-3-27羽口工	1-64	
第18節 落石雪害防止工	8-18-18-4		落石防止網工		8-1-11-4落石防止網工	1-258
	8-18-18-5		落石防護柵工		8-1-11-5落石防護柵工	1-258
	8-18-18-6		防雪柵工		8-1-11-6防雪柵工	1-260
	8-18-18-7		雪崩予防柵工		8-1-11-7雪崩予防柵工	1-260
第20節 鋼桁工	8-16-20-3		鋼桁補強工		8-16-3-4桁補強材製作工	1-300
第21節 橋梁支承工	8-16-21-3		鋼橋支承工		8-4-5-10支承工	1-280
	8-16-21-4		PC橋支承工		8-4-5-10支承工	1-280
第22節 橋梁付属物工	8-16-22-3		伸縮継手工		3-2-3-24伸縮装置工	1-60
	8-16-22-4		落橋防止装置工		8-4-8-3落橋防止装置工	1-282
	8-16-22-6		地覆工		8-4-8-5地覆工	1-282
	8-16-22-7		橋梁用防護柵工		8-4-8-6橋梁用防護柵工	1-282
	8-16-22-8		橋梁用高欄工		8-4-8-7橋梁用高欄工	1-282
	8-16-22-9		検査路工		8-4-8-8検査路工	1-282
第25節 現場塗装工	8-16-25-3		橋梁塗装工		3-2-3-31現場塗装工	1-68
	8-16-25-6		コンクリート面塗装工		3-2-3-11コンクリート面塗装工	1-52