

電子納品運用ガイドライン (正誤表)
 <工事 編>

頁	誤	正	備考																																																																					
15	<table border="1"> <tr> <td>左右岸上下線コード</td> <td>河川の左岸・右岸の別または道路の上下線の別を示す左右岸上下線コードを記入する。(複数記入可)</td> <td>半角数字</td> <td>2固定</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">測点情報</td> <td>起点側測点-n</td> <td>(自) n+m nを4桁で記入する。</td> <td>半角数字</td> <td>4固定</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>起点側測点-m</td> <td>(自) n+m mを3桁で記入する。</td> <td>半角数字</td> <td>3固定</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>終点側測点-n</td> <td>(至) n+m nを4桁で記入する。</td> <td>半角数字</td> <td>4固定</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>終点側測点-m</td> <td>(至) n+m mを3桁で記入する。</td> <td>半角数字</td> <td>3固定</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">距離情報</td> <td>起点側距離標-n</td> <td>(自) n+m nを3桁で記入する。</td> <td>半角数字</td> <td>3固定</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>起点側距離標-m</td> <td>(自) n+m mを3桁で記入する。</td> <td>半角数字</td> <td>3固定</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>終点側距離標-n</td> <td>(至) n+m nを3桁で記入する。</td> <td>半角数字</td> <td>3固定</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">境界座標情報</td> <td>西側境界座標経度</td> <td>対象領域の最西端の外側境界の経度を記入する。度(4桁)分(2桁)秒(2桁)(HYPHEN-MINUS)を含み4桁を記入する。該当がない場合は「99999999」とする。</td> <td>半角数字 -(HYPHEN-MINUS)</td> <td>8</td> <td>◎</td> </tr> <tr> <td>東側境界座標経度</td> <td>対象領域の最東端の外側境界の経度を記入する。度(4桁)分(2桁)秒(2桁)(HYPHEN-MINUS)を含み4桁を記入する。該当がない場合は「99999999」とする。</td> <td>半角数字 -(HYPHEN-MINUS)</td> <td>8</td> <td>◎</td> </tr> <tr> <td>北側境界座標経度</td> <td>対象領域の最北端の外側境界の経度を記入する。度(4桁)分(2桁)秒(2桁)(HYPHEN-MINUS)を含み4桁を記入する。該当がない場合は「99999999」とする。</td> <td>半角数字 -(HYPHEN-MINUS)</td> <td>8</td> <td>◎</td> </tr> <tr> <td>南側境界座標経度</td> <td>対象領域の最南端の外側境界の経度を記入する。度(4桁)分(2桁)秒(2桁)(HYPHEN-MINUS)を含み4桁を記入する。該当がない場合は「99999999」とする。</td> <td>半角数字 -(HYPHEN-MINUS)</td> <td>8</td> <td>◎</td> </tr> <tr> <td>施設情報</td> <td>施設名称</td> <td>施設名称を記入する。</td> <td>全角文字 半角英数字</td> <td>127</td> <td>○</td> </tr> </table>	左右岸上下線コード	河川の左岸・右岸の別または道路の上下線の別を示す左右岸上下線コードを記入する。(複数記入可)	半角数字	2固定	○	測点情報	起点側測点-n	(自) n+m nを4桁で記入する。	半角数字	4固定	○	起点側測点-m	(自) n+m mを3桁で記入する。	半角数字	3固定	○	終点側測点-n	(至) n+m nを4桁で記入する。	半角数字	4固定	○	終点側測点-m	(至) n+m mを3桁で記入する。	半角数字	3固定	○	距離情報	起点側距離標-n	(自) n+m nを3桁で記入する。	半角数字	3固定	○	起点側距離標-m	(自) n+m mを3桁で記入する。	半角数字	3固定	○	終点側距離標-n	(至) n+m nを3桁で記入する。	半角数字	3固定	○	境界座標情報	西側境界座標経度	対象領域の最西端の外側境界の経度を記入する。度(4桁)分(2桁)秒(2桁)(HYPHEN-MINUS)を含み4桁を記入する。該当がない場合は「99999999」とする。	半角数字 -(HYPHEN-MINUS)	8	◎	東側境界座標経度	対象領域の最東端の外側境界の経度を記入する。度(4桁)分(2桁)秒(2桁)(HYPHEN-MINUS)を含み4桁を記入する。該当がない場合は「99999999」とする。	半角数字 -(HYPHEN-MINUS)	8	◎	北側境界座標経度	対象領域の最北端の外側境界の経度を記入する。度(4桁)分(2桁)秒(2桁)(HYPHEN-MINUS)を含み4桁を記入する。該当がない場合は「99999999」とする。	半角数字 -(HYPHEN-MINUS)	8	◎	南側境界座標経度	対象領域の最南端の外側境界の経度を記入する。度(4桁)分(2桁)秒(2桁)(HYPHEN-MINUS)を含み4桁を記入する。該当がない場合は「99999999」とする。	半角数字 -(HYPHEN-MINUS)	8	◎	施設情報	施設名称	施設名称を記入する。	全角文字 半角英数字	127	○	<p style="text-align: center;">緯度</p>	
左右岸上下線コード	河川の左岸・右岸の別または道路の上下線の別を示す左右岸上下線コードを記入する。(複数記入可)	半角数字	2固定	○																																																																				
測点情報	起点側測点-n	(自) n+m nを4桁で記入する。	半角数字	4固定	○																																																																			
	起点側測点-m	(自) n+m mを3桁で記入する。	半角数字	3固定	○																																																																			
	終点側測点-n	(至) n+m nを4桁で記入する。	半角数字	4固定	○																																																																			
	終点側測点-m	(至) n+m mを3桁で記入する。	半角数字	3固定	○																																																																			
距離情報	起点側距離標-n	(自) n+m nを3桁で記入する。	半角数字	3固定	○																																																																			
	起点側距離標-m	(自) n+m mを3桁で記入する。	半角数字	3固定	○																																																																			
	終点側距離標-n	(至) n+m nを3桁で記入する。	半角数字	3固定	○																																																																			
境界座標情報	西側境界座標経度	対象領域の最西端の外側境界の経度を記入する。度(4桁)分(2桁)秒(2桁)(HYPHEN-MINUS)を含み4桁を記入する。該当がない場合は「99999999」とする。	半角数字 -(HYPHEN-MINUS)	8	◎																																																																			
	東側境界座標経度	対象領域の最東端の外側境界の経度を記入する。度(4桁)分(2桁)秒(2桁)(HYPHEN-MINUS)を含み4桁を記入する。該当がない場合は「99999999」とする。	半角数字 -(HYPHEN-MINUS)	8	◎																																																																			
	北側境界座標経度	対象領域の最北端の外側境界の経度を記入する。度(4桁)分(2桁)秒(2桁)(HYPHEN-MINUS)を含み4桁を記入する。該当がない場合は「99999999」とする。	半角数字 -(HYPHEN-MINUS)	8	◎																																																																			
	南側境界座標経度	対象領域の最南端の外側境界の経度を記入する。度(4桁)分(2桁)秒(2桁)(HYPHEN-MINUS)を含み4桁を記入する。該当がない場合は「99999999」とする。	半角数字 -(HYPHEN-MINUS)	8	◎																																																																			
施設情報	施設名称	施設名称を記入する。	全角文字 半角英数字	127	○																																																																			