

第2章 出来形管理

【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	
第2章 土工							
第3節 河川土工・海岸土工・砂防土工	2-3-2		掘削工			2-23	
	2-3-3		盛土工			〃	
	2-3-4		盛土補強工	補強土（テールアルメ）壁工法			〃
				多数アンカー式補強土工法			〃
				ジオテキスタイルを用いた補強土工			〃
	2-3-5		法面整形工	盛土部		〃	
2-3-6		堤防天端工			〃		
第4節 道路土工	2-4-2		掘削工			〃	
	2-4-3		路体盛土工			2-24	
	2-4-4		路床盛土工			〃	
	2-4-5		法面整形工	盛土部			〃
							〃
第3章 無筋、鉄筋コンクリート							
第7節 鉄筋	3-7-4		組立て			〃	

【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2章 一般施工							
第3節 共通の工種	2-3			道路改良 護岸工・流路工		2-25	
	2-3-4		矢板工（指定仮設・任意仮設は除く）	鋼矢板		〃	
				軽量鋼矢板		〃	
				コンクリート矢板		〃	
				広幅鋼矢板		〃	
				可とう鋼矢板		〃	
	2-3-5		縁石工	縁石・アスカーブ		〃	
	2-3-6		小型標識工			〃	
	2-3-7			防止柵工	立入防止柵		2-26
					転落（横断）防止		〃
					車止めポスト		〃
	2-3-8	1		路側防護柵工	ガードレール		〃
		2			ガードケーブル		〃
	2-3-9			区画線工			〃
	2-3-10			道路付属物工	視線誘導標		〃
					距離標		〃
	2-3-11			コンクリート面塗装工			〃
	2-3-12	1		プレテンション桁製作工（購入工）	けた橋		2-27
		2			スラブ桁		〃
	2-3-13	1		ポストテンション桁製作工			〃
	2-3-13	2		プレキャストセグメント桁製作工	（購入工）		〃
	2-3-14			プレキャストセグメント主桁組立工			〃
	2-3-15			PCホロースラブ製作工			〃
	2-3-16	1		PC箱桁製作工			2-28
		2			PC押出し箱桁製作工		〃
	2-3-17			根固めブロック工			〃
	2-3-18			沈床工			〃
	2-3-19			捨石工			〃
	2-3-22			階段工			〃
	2-3-24	1		伸縮装置工	ゴムジョイント		〃
		2			鋼製フィンガージョイント		2-29
2-3-26	1		多自然型護岸工	巨石張り、巨石積		〃	
	2			かごマット		〃	
2-3-27	1		羽口工	じゃかご		〃	
	2			ふとんかご、かご		〃	
2-3-28			プレキャストカルバート	プレキャストボックス工		〃	
				プレキャストパイプ工		〃	
第3節 共通の工種	2-3-29	1	側溝工	プレキャストU型側溝		2-30	
				L型側溝工		〃	
				自由勾配側溝		〃	
				管渠		〃	
				場所打水路工		〃	
2-3-30			側溝工	暗渠工		〃	
2-3-31			集水機工			〃	
			現場塗装工			〃	

【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	2-4-1		一般事項	切込砂利		2-31	
				砕石基礎工		〃	
				割ぐり石基礎工		〃	
				均しコンクリート		〃	
	2-4-3	1	基礎工(護岸)	現場打		〃	
		2	基礎工(護岸)	プレキャスト		〃	
	2-4-4	1	既製杭工	既製コンクリート		〃	
				鋼管杭		〃	
			2	既製杭工	鋼管ソイルセメント杭		〃
	2-4-5		場所打杭工				2-32
	2-4-6		深礎工				〃
	2-4-7		オープンケーソン基礎工				〃
	2-4-8		ニューマチックケーソン基礎工				〃
	2-4-9		鋼管矢板基礎工				〃
第5節 石・ブロック積(張)工	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		2-33	
				コンクリートブロック張り		〃	
				連節ブロック張り		〃	
		2	コンクリートブロック工	天端保護ブロック		〃	
	2-5-4		緑化ブロック工				〃
2-5-5		石積(張)工				〃	
第6節 一般舗装工	2-6-7	1	アスファルト舗装工	下層路盤工		2-34	
				上層路盤工(粒度調整路盤工)		〃	
				上層路盤工(セメント(石灰)安定処理工)		〃	
				加熱アスファルト安定処理工		〃	
				基層工		〃	
				表層工		〃	
	2-6-8	1	半たわみ性舗装工	下層路盤工		〃	
				上層路盤工(粒度調整路盤工)		〃	
				上層路盤工(セメント(石灰)安定処理工)		2-35	
				加熱アスファルト安定処理工		〃	
				基層工		〃	
				表層工		〃	
	2-6-9	1	排水性舗装工	下層路盤工		〃	
				上層路盤工(粒度調整路盤工)		〃	
				上層路盤工(セメント(石灰)安定処理工)		〃	
				加熱アスファルト安定処理工		〃	
				基層工		2-36	
				表層工		〃	
	2-6-10	1	透水性舗装工	路盤工		〃	
				表層工		〃	
	2-6-11	1	グースアスファルト舗装工	加熱アスファルト安定処理工		〃	
基層工					〃		
表層工					〃		

【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	2-6-12	1	コンクリート舗装	下層路盤工		2-36	
		2	コンクリート舗装	粒度調整路盤工		2-37	
		3	コンクリート舗装工	セメント（石灰・瀝青）安定処理工		〃	
		4	コンクリート舗装	アスファルト中間		〃	
		5	コンクリート舗装工	コンクリート舗装版工		〃	
		6	コンクリート舗装工	転圧コンクリート版工（下層路盤）		〃	
		7	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）		〃	
		8	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）		2-38	
		9	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）		〃	
		10	コンクリート舗装工	転圧コンクリート版工		〃	
	2-6-13	1	薄層カラー舗装工	下層路盤工		〃	
		2	薄層カラー舗装工	上層路盤工（粒度調整路盤工）		〃	
		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）		〃	
		4	薄層カラー舗装工	加熱アスファルト安定処理工		〃	
		5	薄層カラー舗装工	基層工		2-39	
	2-6-14	1	ブロック舗装工	下層路盤工		〃	
		2	ブロック舗装工	上層路盤工（粒度調整路盤工）		〃	
		3	ブロック舗装工	上層路盤工（セメント（石灰）安定処理工）		〃	
		4	ブロック舗装工	加熱アスファルト安定処理工		〃	
		5	ブロック舗装工	基層工		〃	
2-6-15		路面切削工			〃		
2-6-16		舗装打換え工			2-40		
2-6-17		オーバーレイ工			〃		
第7節 地盤改良工	2-7-2		路床安定処理工			〃	
	2-7-3		置換工			〃	
	2-7-4		表層安定処理工	サンドマット海上		〃	
	2-7-5		パイルネット工			2-41	
	2-7-6		サンドマット工			〃	
	2-7-7		バーチカルドレーン工	サンドドレーン工			〃
				ペーパードレーン			〃
				袋詰式サンドドレーン工			〃
	2-7-8		締固め改良工	サンドコンパクションパイル工		〃	
	2-7-9		固結工	粉体噴射攪拌工			〃
		高圧噴射攪拌工				〃	
		スラリー攪拌工				〃	
第10節 仮設工	2-10-5	1	土留・仮締切工	H鋼杭		2-42	
				鋼矢板		〃	
		2	土留・仮締切工	アンカー工		〃	
		3	土留・仮締切工	連節ブロック張り		〃	
		4	土留・仮締切工	締切盛土		〃	
	5	土留・仮締切工	中詰盛土		〃		
	2-10-9		地中連続壁工（壁式）			〃	
	2-10-10		地中連続壁工（柱列式）			〃	
2-10-22		法面吹付工			第3編2-14-3吹付工		
第11節 軽量盛土工	2-11-2		軽量盛土工			第1編2-4-3路体盛土工	
第12節 工場製作工（共通）	2-12-1	1	一般事項	casting費（金属支承工）		2-43	
		2	一般事項	casting費（大型ゴム支承工）		〃	
		3	一般事項	仮設材製作工		2-44	

【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12節 工場製作工 (共通)	2-12-1	4	一般事項	羽口金物製作工		2-44	
	2-12-3	1	桁製作工	仮組立を実施する場合		〃	
				シミュレーション 仮組立検査を実施する場合		〃	
				仮組立による検査を実施しない場合		2-45	
	2-12-3	3	桁製作工	鋼製堰堤製作工 (仮組立時)		2-46	
						〃	
	2-12-4		検査路製作工			〃	
	2-12-5		鋼製伸縮継手製作			〃	
	2-12-6		落橋防止装置製作			〃	
	2-12-7		橋梁用防護柵製作			〃	
	2-12-8		アンカーフレーム 製作工			〃	
	2-12-9		プレビーム用桁製 作工			2-47	
2-12-10		鋼製排水管製作工			〃		
2-12-11		工場塗装工			〃		
第13節 橋梁架設工	2-13		架設工(鋼橋)	クレーン架設		2-48	
				ケーブルクレーン 架設		〃	
				ケーブルエレク ション架設		〃	
				架設桁架設		〃	
				送出し架設		〃	
				トラバラークレー ン架設		〃	
				架設工(コンク リート橋)	クレーン架設		〃
				架設工支保工	架設桁架設		〃
				架設桁架設	固定 移動		〃
				架設桁架設	片持架設 押し出し架設		〃
第14節 法面工(共通)	2-14-2	1	植生工	種子散布工		〃	
				張芝工		〃	
				筋芝工		〃	
				市松芝工		〃	
				植生シート工		〃	
				植生マット工		〃	
				植生筋工		〃	
				人工張芝工		〃	
				植生穴工		〃	
				植生基材吹付工		〃	
				客土吹付工		〃	
2-14-3		吹付工(仮設を含 む)	コンクリート モルタル		2-49		
2-14-4	1	法枠工	現場打法枠工		〃		
			現場吹付法枠工		〃		
2-14-4	2	法枠工	プレキャスト法枠		〃		
					〃		
2-14-6		アンカー工			〃		
第15節 擁壁工(共通)	2-15-1		一般事項	場所打擁壁工		2-50	
				プレキャスト擁壁		〃	
				補強土壁工	補強土(テールア ルメ)壁工法		〃
					多数アンカー式補 強土工法		〃
					ジオテキスタイル を用いた補強土工		〃
2-15-4		井桁ブロック工			〃		
第16節 浚渫工(共通)	2-16-3	1	浚渫船運転工	ポンプ浚渫船		2-51	
				2	浚渫船運転工	グラブ浚渫船	
第18節 床版工	2-18-2		床版工			〃	

【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1章 築堤・護岸							
第3節 軽量盛土工	1-3-1		軽量盛土工		第1編2-4-3路体盛土工	2-24	
第4節 地盤改良工	1-4-2		表層安定処理工		第3編2-7-4表層安定処理工	2-40	
	1-4-3		パイルネット工		第3編2-7-5パイルネット工	2-41	
	1-4-4		パーチカルドレーン工		第3編2-7-7パーチカルドレーン工	〃	
	1-4-5		締固め改良工		第3編2-7-8締固め改良工	〃	
	1-4-6		固結工		第3編2-7-9固結工	〃	
第5節 護岸基礎工	1-5-3		基礎工		第3編2-4-3基礎工(護岸)	2-31	
	1-5-4		矢板工		第3編2-3-4矢板工	2-25	
第6節 矢板護岸工	1-6-3		笠コンクリート工		第3編2-4-3基礎工(護岸)	2-31	
	1-6-4		矢板工		第3編2-3-4矢板工	2-25	
第7節 法覆護岸工	1-7-3		コンクリートブロック工		第3編2-5-3コンクリートブロック工	2-33	
	1-7-4		護岸付属物工			2-52	
	1-7-5		緑化ブロック工		第3編2-5-4緑化ブロック工	2-33	
	1-7-6		環境護岸ブロック工		第3編2-5-3コンクリートブロック工	〃	
	1-7-7		石積(張)工		第3編2-5-5石積(張)工	〃	
	1-7-8		法枠工		第3編2-14-4法枠工	2-49	
	1-7-9		多自然型護岸工	巨石張り		第3編2-3-26多自然型護岸工	2-29
				巨石積み		第3編2-3-26多自然型護岸工	〃
				かごマット		第3編2-3-26多自然型護岸工	〃
	1-7-11		吹付工		第3編2-14-3吹付工	2-49	
	1-7-11		植生工		第3編2-14-2植生工	2-48	
1-7-12		覆土工		第1編2-3-5法面整形工	2-23		
1-7-13		羽口工	じゃかご		第3編2-3-27羽口工	2-29	
			ふとんかご		第3編2-3-27羽口工	〃	
			かご枠		第3編2-3-27羽口工	〃	
			連節ブロック張り		第3編2-5-3-2連節ブロック張り	2-33	
第8節 擁壁護岸工	1-8-3		場所打擁壁工		第3編2-15-1場所打擁壁工	2-50	
	1-8-4		プレキャスト擁壁工		第3編2-15-2プレキャスト擁壁工	〃	
第9節 根固め工	1-9-3		根固めブロック工		第3編2-3-17根固めブロック工	2-28	
	1-9-5		沈床工		第3編2-3-18沈床工	〃	
	1-9-6		捨石工		第3編2-3-19捨石工	〃	
	1-9-9		かご工	じゃかご		第3編2-3-27羽口工	2-29
		ふとんかご			第3編2-3-27羽口工	〃	
第10節 水制工	1-10-3		沈床工		第3編2-3-18沈床工	2-28	
	1-10-4		捨石工		第3編2-3-19捨石工	〃	
	1-10-5		かご工	じゃかご		第3編2-3-27羽口工	2-29
				ふとんかご		第3編2-3-27羽口工	〃
	1-10-8		杭出し水制工			2-52	
第11節 付帯道路工	1-11-3		路側防護柵工		第3編2-3-8路側防護柵工	2-26	
	1-11-5		アスファルト舗装工		第3編2-6-7アスファルト舗装工	2-34	
					第3編2-6-12コンクリート舗装工	2-36	
	1-11-6		コンクリート舗装工		第3編2-6-12コンクリート舗装工	2-36	
	1-11-7		薄層カラー舗装工		第3編2-6-13薄層カラー舗装工	2-38	
	1-11-8		ブロック舗装工		第3編2-6-14ブロック舗装工	2-39	
	1-11-9		側溝工		第3編2-3-29側溝工	2-30	
	1-11-10		集水柵工		第3編2-3-30集水柵工	〃	
	1-11-11		縁石工		第3編2-3-5縁石工	2-25	
1-11-12		区画線工		第3編2-3-9区画線工	2-26		
第12節 付帯道路施設工	1-12-3		道路付属物工		第3編2-3-10道路付属物工	〃	
	1-12-4		標識工		第3編2-3-6小型標識工	2-25	
第13節 光ケーブル配管工	1-13-3		配管工			2-52	
	1-13-4		ハンドホール工			〃	
第2章 浚渫(川)							
第2節 浚渫工(ポンプ浚渫船)	2-2-2		浚渫船運転工(民船・官船)		第3編2-16-3浚渫船運転工	2-51	
第3節 浚渫工(グラブ浚渫船)	2-3-2		浚渫船運転工		第3編2-16-3浚渫船運転工	〃	
第4節 浚渫工(バックホウ浚渫船)	2-4-2		浚渫船運転工		第3編2-16-3浚渫船運転工	〃	
第3章 樋門・樋管							
第3節 軽量盛土工	3-3-2		軽量盛土工		第1編2-4-3路体盛土工	2-24	
第4節 地盤改良工	3-4-2		固結工		第3編2-7-9固結工	2-41	

【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5節 樋門・樋管本体工	3-5-3		既製杭工		第3編2-4-4既製杭工	2-31	
	3-5-4		場所打杭工		第3編2-4-5場所打杭工	2-32	
	3-5-5		矢板工		第3編2-3-4矢板工	2-25	
	3-5-6	1	2	函渠工	本體工		2-52
					ヒューム管		2-53
					P C管		〃
					コルゲートパイプ		〃
					ダクタイル鋳鉄管		〃
				P C函渠	第3編2-3-28プレキャストカルバート工	2-29	
3-5-7		翼壁工			2-53		
3-5-8		水叩工			〃		
第6節 護床工	3-6-3		根固めブロック工		第3編2-3-17根固めブロック工	2-28	
	3-6-5		沈床工		第3編2-3-18沈床工	〃	
	3-6-6		捨石工		第3編2-3-19捨石工	〃	
	3-6-7		かご工	じゃかご	第3編2-3-27羽口工	2-29	
ふとんかご				第3編2-3-27羽口工	〃		
第7節 水路工	3-7-3		側溝工		第3編2-3-29側溝工	2-30	
	3-7-4		集水樹工		第3編2-3-30集水樹工	〃	
	3-7-5		暗渠工		第3編2-3-29暗渠工	〃	
	3-7-6		樋門接続暗渠工		第3編2-3-28プレキャストカルバート工	2-29	
第8節 付属物設置工	3-8-3		防止柵工		第3編2-3-7防止柵工	2-26	
	3-8-7		階段工		第3編2-3-22階段工	2-28	
第4章 水門							
第3節 工場製作工	4-3-3		桁製作工		第3編2-12-3桁製作工	2-44	
	4-3-4		鋼製伸縮継手製作工		第3編2-12-5鋼製伸縮継手製作工	2-46	
	4-3-5		落橋防止装置製作工		第3編2-12-6落橋防止装置製作工	〃	
	4-3-6		鋼製排水管製作工		第3編2-12-10鋼製排水管製作工	2-47	
	4-3-7		橋梁用防護柵製作工		第3編2-12-7橋梁用防護柵製作工	2-46	
	4-3-9		仮設材製作工		第3編2-12-1仮設材製作工	2-44	
	4-3-10		工場塗装工		第3編2-12-11工場塗装工	2-47	
第5節 軽量盛土工	4-5-2		軽量盛土工		第1編2-4-3路体盛土工	2-24	
第6節 水門本体工	4-6-4		既製杭工		第3編2-4-4既製杭工	2-31	
	4-6-5		場所打杭工		第3編2-4-5場所打杭工	2-32	
	4-6-6		矢板工(遮水矢)		第3編2-3-4矢板工	2-25	
	4-6-7		床版工			2-53	
	4-6-8		堰柱工			〃	
	4-6-9		門柱工			〃	
	4-6-10		ゲート操作台工			〃	
	4-6-11		胸壁工			〃	
	4-6-12		翼壁工		第4編3-5-7翼壁工	〃	
	4-6-13		水叩工		第4編3-5-8水叩工	〃	
第7節 護床工	4-7-3		根固めブロック工		第3編2-3-17根固めブロック工	2-28	
	4-7-5		沈床工		第3編2-3-18沈床工	〃	
	4-7-6		捨石工		第3編2-3-19捨石工	〃	
	4-7-7		かご工	じゃかご	第3編2-3-27羽口工	2-29	
ふとんかご				第3編2-3-27羽口工	2-29		
第8節 付属物設置工	4-8-3		防止柵工		第3編2-3-7防止柵工	2-26	
	4-8-8		階段工		第3編2-3-22階段工	2-28	
第9節 鋼管理橋上部工	4-9-4		架設工(クレーン架設)		第3編2-13架設工(鋼橋)	2-48	
	4-9-5		架設工(ケーブルクレーン架設)		第3編2-13架設工(鋼橋)	〃	
	4-9-6		架設工(ケーブルエレクション架設)		第3編2-13架設工(鋼橋)	〃	
	4-9-7		架設工(架設桁架)		第3編2-13架設工(鋼橋)	〃	
	4-9-8		架設工(送出し架)		第3編2-13架設工(鋼橋)	〃	
	4-9-9		架設工(トラベラークレーン架設)		第3編2-13架設工(鋼橋)	〃	
	4-9-10		支承工		第8編4-5-10支承工	2-71	
第10節 橋梁現場塗装工	4-10-2		現場塗装工		第3編2-3-31現場塗装工	2-30	
第11節 床版工	4-11-2		床版工		第3編2-18-2床版工	2-51	
第12節 橋梁付属物工(鋼管理橋)	4-12-2		伸縮装置工		第3編2-3-24伸縮装置工	2-28	
	4-12-4		地覆工		第8編4-8-5地覆工	2-72	
	4-12-5		橋梁用防護柵工		第8編4-8-6橋梁用防護柵工	〃	
	4-12-6		橋梁用高欄工		第8編4-8-7橋梁用高欄工	〃	
	4-12-7		検査路工		第8編4-8-8検査路工	〃	

【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14節 コンクリート管理橋上部工(PC橋)	4-14-2		プレテンション桁製作工(購入工)		第3編2-3-12プレテンション桁製作工(購入工)	2-27	
	4-14-3		ポストテンション桁製作工		第3編2-3-13ポストテンション桁製作工	〃	
	4-14-4		プレキャストセグメント桁製作工(購入工)		第3編2-3-13プレキャストセグメント桁製作工(購入工)	〃	
	4-14-5		プレキャストセグメント主桁組立工		第3編2-3-14プレキャストセグメント主桁組立工	〃	
	4-14-6		支承工		第8編4-5-10支承工	2-71	
	4-14-7		架設工(クレーン架設)		第3編2-13架設工(コンクリート橋)	2-48	
	4-14-8		架設工(架設桁架設)		第3編2-13架設工(コンクリート橋)	〃	
	4-14-9		床版・横組工		第3編2-18-2床版工	2-51	
	4-14-10		落橋防止装置工		第8編4-8-3落橋防止装置工	2-72	
	第15節 コンクリート管理橋上部工(PCホロースラブ橋)	4-15-2		支承工		第8編4-5-10支承工	2-71
4-15-4			落橋防止装置工		第8編4-8-3落橋防止装置工	2-72	
4-15-5			PCホロースラブ製作工		第3編2-3-15PCホロースラブ製作工	2-27	
第16節 橋梁付属物工(コンクリート管理橋)	4-16-2		伸縮装置工		第3編2-3-24伸縮装置工	2-28	
	4-16-4		地覆工		第8編4-8-5地覆工	2-72	
	4-16-5		橋梁用防護柵工		第8編4-8-6橋梁用防護柵工	〃	
	4-16-6		橋梁用高欄工		第8編4-8-7橋梁用高欄工	〃	
	4-16-7		検査路工		第8編4-8-8検査路工	〃	
第18節 舗装工	4-18-5		アスファルト舗装工		第3編2-6-7アスファルト舗装工	2-34	
	4-18-6		半たわみ性舗装工		第3編2-6-8半たわみ性舗装工	〃	
	4-18-7		排水性舗装工		第3編2-6-9排水性舗装工	2-35	
	4-18-8		透水性舗装工		第3編2-6-10透水性舗装工	2-36	
	4-18-9		グースアスファルト舗装工		第3編2-6-11グースアスファルト舗装工	〃	
	4-18-10		コンクリート舗装工		第3編2-6-12コンクリート舗装工	〃	
	4-18-11		薄層カラー舗装工		第3編2-6-13薄層カラー舗装工	2-38	
	4-18-12		ブロック舗装工		第3編2-6-14ブロック舗装工	2-39	
第5章 堰							
第3節 工場製作工	5-3-3		刃口金物製作工		第3編2-12-1刃口金物製作工	2-44	
	5-3-4		桁製作工		第3編2-12-3桁製作工	〃	
	5-3-5		検査路製作工		第3編2-12-4検査路製作工	2-46	
	5-3-6		鋼製伸縮継手製作工		第3編2-12-5鋼製伸縮継手製作工	〃	
	5-3-7		落橋防止装置製作工		第3編2-12-6落橋防止装置製作工	〃	
	5-3-8		鋼製排水管製作工		第3編2-12-10鋼製排水管製作工	2-47	
	5-3-9		プレビーム用桁製作工		第3編2-12-9プレビーム用桁製作工	〃	
	5-3-12		橋梁用防護柵製作工		第3編2-12-7橋梁用防護柵製作工	2-46	
	5-3-12		アンカーフレーム製作工		第3編2-12-8アンカーフレーム製作工	〃	
	5-3-13		仮設材製作工		第3編2-12-1仮設材製作工	2-44	
	5-3-14		工場塗装工		第3編2-12-11工場塗装工	2-47	
	第5節 軽量盛土工	5-5-2		軽量盛土工		第1編2-4-3路体盛土工	2-24
	第6節 可動堰本体工	5-6-3		既製杭工		第3編2-4-4既製杭工	2-31
		5-6-4		場所打杭工		第3編2-4-5場所打杭工	2-32
5-6-5			オープンケーソン基礎工		第3編2-4-7オープンケーソン基礎工	〃	
5-6-6			ニューマチックケーソン基礎工		第3編2-4-8ニューマチックケーソン基礎工	〃	
5-6-7			矢板工		第3編2-3-4矢板工	2-25	
5-6-8			床版工		第4編4-6-7床版工	2-53	
5-6-9			堰柱工		第4編4-6-8堰柱工	〃	
5-6-10			門柱工		第4編4-6-9門柱工	〃	
5-6-11			ゲート操作台工		第4編4-6-10ゲート操作台工	〃	
5-6-12			水叩工		第4編3-5-8水叩工	〃	
5-6-13			開門工			〃	
5-6-14			土砂吐工			〃	
5-6-15			取付擁壁工		第3編2-15-1場所打擁壁工	2-50	

【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	5-7-3		既製杭工		第3編2-4-4既製杭工	2-31	
	5-7-4		場所打杭工		第3編2-4-5場所打杭工	2-32	
	5-7-5		オープンケーソン基礎工		第3編2-4-7オープンケーソン基礎工	〃	
	5-7-6		ニューマチックケーソン基礎工		第3編2-4-8ニューマチックケーソン基礎工	〃	
	5-7-7		矢板工		第3編2-3-4矢板工	2-25	
	5-7-8		堰本体工			2-53	
	5-7-9		水叩工			〃	
	5-7-10		土砂吐工			〃	
	5-7-11		取付擁壁工		第3編2-15-1場所打擁壁工	2-50	
	第8節 魚道工	5-8-3		魚道本体工			2-54
第9節 管理橋下部工	5-9-2		管理橋橋台工			〃	
第10節 鋼管理橋上部工	5-10-4		架設工(クレーン架設)		第3編2-13架設工(鋼橋)	2-48	
	5-10-5		架設工(ケーブルクレーン架設)		第3編2-13架設工(鋼橋)	〃	
	5-10-6		架設工(ケーブルエレクション架)		第3編2-13架設工(鋼橋)	〃	
	5-10-7		架設工(架設桁架設)		第3編2-13架設工(鋼橋)	〃	
	5-10-8		架設工(送出し架設)		第3編2-13架設工(鋼橋)	〃	
	5-10-9		架設工(トラベラークレーン架)		第3編2-13架設工(鋼橋)	〃	
	5-10-10		支承工		第8編4-5-10支承工	2-71	
	第11節 橋梁現場塗装工	5-11-2		現場塗装工		第3編2-3-31現場塗装工	2-30
	第12節 床版工	5-12-2		床版工		第3編2-18-2床版工	2-51
	第13節 橋梁付属物工(鋼管理橋)	5-13-2		伸縮装置工		第3編2-3-24伸縮装置工	2-28
5-13-4			地覆工		第8編4-8-5地覆工	2-72	
5-13-5			橋梁用防護柵工		第8編4-8-6橋梁用防護柵工	〃	
5-13-6			橋梁用高欄工		第8編4-8-7橋梁用高欄工	〃	
5-13-7			検査路工		第8編4-8-8検査路工	〃	
第15節 コンクリート管理橋上部工(PC橋)		5-15-2		プレテンション桁製作工(購入工)		第3編2-3-12プレテンション桁製作工(購入工)	2-27
5-15-3		ポストテンション桁製作工		第3編2-3-13ポストテンション桁製作工	〃		
5-15-4		プレキャストセグメント桁製作工(購入工)		第3編2-3-13プレキャストセグメント桁製作工(購入工)	〃		
5-15-5		プレキャストセグメント主桁組立工		第3編2-3-14プレキャストセグメント主桁組立工	〃		
5-15-6		支承工		第8編4-5-10支承工	2-71		
5-15-7		架設工(クレーン架設)		第3編2-13架設工(コンクリート橋)	2-48		
5-15-8		架設工(架設桁架設)		第3編2-13架設工(コンクリート橋)	〃		
5-15-9		床版・横組工		第3編2-18-2床版工	2-51		
5-15-10		落橋防止装置工		第8編4-8-3落橋防止装置工	2-72		
第16節 コンクリート管理橋上部工(PC橋ホロースラブ橋)	5-16-3		支承工		第8編4-5-10支承工	2-71	
	5-16-4		落橋防止装置工		第8編4-8-3落橋防止装置工	2-72	
	5-16-5		PCホロースラブ製作工		第3編2-3-15PCホロースラブ製作工	2-27	
第17節 コンクリート管理橋上部工(PC箱桁橋)	5-17-3		支承工		第8編4-5-10支承工	2-71	
	5-17-4		PC箱桁製作工		第3編2-3-16PC箱桁製作工	2-28	
	5-17-5		落橋防止装置工		第8編4-8-3落橋防止装置工	2-72	
第18節 橋梁付属物工(コンクリート管理橋)	5-18-2		伸縮装置工		第3編2-3-24伸縮装置工	2-28	
	5-18-4		地覆工		第8編4-8-5地覆工	2-72	
	5-18-5		橋梁用防護柵工		第8編4-8-6橋梁用防護柵工	〃	
	5-18-6		橋梁用高欄工		第8編4-8-7橋梁用高欄工	〃	
	5-18-7		検査路工		第8編4-8-8検査路工	〃	
第20節 付属物設置工	5-20-3		防止柵工		第3編2-3-7防止柵工	2-26	
	5-20-7		階段工		第3編2-3-22階段工	2-28	
第6章 排水機場							
第3節 軽量盛土工	6-3-2		軽量盛土工		第1編2-4-3路体盛土工	2-24	
第4節 機場本体工	6-4-3		既製杭工		第3編2-4-4既製杭工	2-31	
	6-4-4		場所打杭工		第3編2-4-5場所打杭工	2-32	
	6-4-5		矢板工		第3編2-3-4矢板工	2-25	
	6-4-6		本体工			2-54	
	6-4-7		燃料貯油槽工			〃	
	第5節 沈砂池工	6-5-3		既製杭工		第3編2-4-4既製杭工	2-31
	6-5-4		場所打杭工		第3編2-4-5場所打杭工	2-32	
6-5-5		矢板工		第3編2-3-4矢板工	2-25		
6-5-6		場所打擁壁工		第3編2-15-1場所打擁壁工	2-50		
6-5-7		コンクリート床版			2-54		
6-5-8		ブロック床版工		第3編2-3-17根固めブロック工	2-28		
6-5-9		場所打水路工		第3編2-3-29場所打水路工	2-30		

【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 吐出水槽工	6-6-3		既製杭工		第3編2-4-4既製杭工	2-31		
	6-6-4		場所打杭工		第3編2-4-5場所打杭工	2-32		
	6-6-5		矢板工		第3編2-3-4矢板工	2-25		
	6-6-6		本体工		第4編6-4-6本体工	2-54		
第7章 床止め・床固め								
第3節 軽量盛土工	7-3-2		軽量盛土工		第1編2-4-3路体盛土工	2-24		
第4節 床止め工	7-4-4		既製杭工		第3編2-4-4既製杭工	2-31		
	7-4-5		矢板工	床固め本体工	第3編2-3-4矢板工	2-25		
						植石張り	第3編2-5-5石積(張)工	2-33
						根固めブロック	第3編2-3-17根固めブロック工	2-28
	7-4-7		取付擁壁工		第3編2-15-1場所打擁壁工	2-50		
	7-4-8		水叩工	水叩工		2-55		
				巨石張り	第3編2-3-26多自然型護岸工	2-29		
				根固めブロック	第3編2-3-17根固めブロック工	2-28		
	第5節 床固め工	7-5-4		本堤工		第4編7-4-6本体工	2-55	
		7-5-5		垂直壁工		第4編7-4-6本体工	〃	
7-5-6			側壁工		〃	〃		
7-5-7			水叩工		第4編7-4-8水叩工	〃		
第6節 山留擁壁工	7-6-3		コンクリート擁壁		第3編2-15-1場所打擁壁工	2-50		
	7-6-4		ブロック積擁壁工		第3編2-5-3コンクリートブロック工	2-33		
	7-6-5		石積擁壁工		第3編2-5-5石積(張)工	〃		
	7-6-6		山留擁壁基礎工		第3編2-4-3基礎工(護岸)	2-31		
第8章 河川維持								
第7節 路面補修工	8-7-3		不陸整正工		第1編2-3-6堤防天端工	2-23		
	8-7-4		コンクリート舗装補修工		第3編2-6-12コンクリート舗装工	2-36		
					第3編2-6-7アスファルト舗装工	2-34		
8-7-5		アスファルト舗装補修工		第3編2-6-7アスファルト舗装工	2-34			
第8節 付属物復旧工	8-8-2		付属物復旧工		第3編2-3-8路側防護柵工	2-26		
第9節 付属物設置工	8-9-3		防護柵工		第3編2-3-7防止柵工	〃		
	8-9-5		付属物設置工		第3編2-3-10道路付属物工	〃		
第10節 光ケーブル配管工	8-10-3		配管工		第4編1-13-3配管工	2-52		
	8-10-4		ハンドホール工		第4編1-13-4ハンドホール工	〃		
第12節 植栽維持工	8-12-3		樹木・芝生管理工		第3編2-14-2植生工	2-48		
第9章 河川修繕								
第3節 軽量盛土工	9-3-2		軽量盛土工		第1編2-4-3路体盛土工	2-24		
第4節 腹付工	9-4-2		覆土工		第1編2-3-5法面整形工	2-23		
	9-4-3		植生工		第3編2-14-2植生工	2-48		
第5節 側帯工	9-5-2		縁切工	じゃかご工	第3編2-3-27羽口工(じゃかご)	2-29		
				連節ブロック張り	第3編2-5-3コンクリートブロック工(連結ブロック張り)	2-33		
				コンクリートブロック張り	第3編2-5-3コンクリートブロック工	〃		
				石張り	第3編2-5-5石積(張)工	〃		
	9-5-3		植生工		第3編2-14-2植生工	2-48		
第6節 堤脚保護工	9-6-3		石積工		第3編2-5-5石積(張)工	2-33		
	9-6-4		コンクリートブロック工		第3編2-5-3コンクリートブロック工	〃		
第7節 管理用通路工	9-7-2		防護柵工		第3編2-3-7防止柵工	2-26		
	9-7-4		路面切削工		第3編2-6-15路面切削工	2-39		
	9-7-5		舗装打換え工		第3編2-6-16舗装打換え工	2-40		
	9-7-6		オーバーレイ工		第3編2-6-17オーバーレイ工	〃		
	9-7-7		排水構造物工	プレキャストU型側溝・管(函)渠集水樹工	第3編2-3-29側溝工	2-30		
第3編2-3-30集水樹工				〃				
9-7-8		道路付属物工	歩車道境界ブロッ	第3編2-3-5縁石工	2-25			
第8節 現場塗装工	9-8-3		付属物塗装工		第3編2-3-31現場塗装工	2-30		
	9-8-4		コンクリート面塗装工		第3編2-3-11コンクリート面塗装工	2-26		

【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	
第1章 堤防・護岸							
第3節 軽量盛土工	1-3-2		軽量盛土工		第1編2-4-3路体盛土工	2-24	
第4節 地盤改良工	1-4-2		表層安定処理工		第3編2-7-4表層安定処理工	2-40	
	1-4-3		パイルネット工		第3編2-7-5パイルネット工	2-41	
	1-4-4		パーチカルドレーン工		第3編2-7-7パーチカルドレーン工	〃	
	1-4-5		締固め改良工		第3編2-7-8締固め改良工	〃	
	1-4-6		固結工		第3編2-7-9固結工	〃	
第5節 護岸基礎工	1-5-4		捨石工		第3編2-3-19捨石工	2-28	
	1-5-5		場所打コンクリート工			2-56	
	1-5-6		海岸コンクリートブロック工			〃	
	1-5-7		笠コンクリート工		第3編2-4-3基礎工(護岸)	2-31	
	1-5-8		基礎工		第3編2-4-3基礎工(護岸)	〃	
	1-5-9		矢板工		第3編2-3-4矢板工	2-25	
第6節 護岸工	1-6-3		石積(張)工		第3編2-5-5石積(張)工	2-33	
	1-6-4		海岸コンクリートブロック工			2-56	
	1-6-5		コンクリート被覆			〃	
第7節 擁壁工	1-7-3		場所打擁壁工		第3編2-15-1場所打擁壁工	2-50	
第8節 天端被覆工	1-8-2		コンクリート被覆			2-56	
第9節 波返工	1-9-3		波返工			〃	
第10節 裏法被覆工	1-10-2		石積(張)工		第3編2-5-5石積(張)工	2-33	
	1-10-3		コンクリートブロック工		第3編2-5-3コンクリートブロック工	〃	
	1-10-4		コンクリート被覆工		第5編1-6-5コンクリート被覆工	2-56	
	1-10-5		法枠工		第3編2-14-4法枠工	2-49	
第11節 カルバート工	1-11-3		プレキャストカルバート工		第3編2-3-28プレキャストカルバート工	2-29	
第12節 排水構造物工	1-12-3		側溝工		第3編2-3-29側溝工	2-30	
	1-12-4		集水樹工		第3編2-3-30集水樹工	〃	
	1-12-5		管渠工	プレキャストパイプ	第3編2-3-29暗渠工	〃	
				プレキャストボックス	第3編2-3-29暗渠工	〃	
				コルゲートパイプ	第3編2-3-29暗渠工	〃	
				タグタイル鉄管	第3編2-3-29暗渠工	〃	
1-12-6		場所打水路工		第3編2-3-29場所打水路工	〃		
第13節 付属物設置工	1-13-3		防止柵工		第3編2-3-7防止柵工	2-26	
	1-13-6		階段工		第3編2-3-22階段工	2-28	
第14節 付帯道路工	1-14-3		路側防護柵工		第3編2-3-8路側防護柵工	2-26	
	1-14-5		アスファルト舗装工		第3編2-6-7アスファルト舗装工	2-34	
					第3編2-6-12コンクリート舗装工	2-36	
	1-14-6		コンクリート舗装工				
	1-14-7		薄層カラー舗装工		第3編2-6-13薄層カラー舗装工	2-38	
	1-14-8		側溝工		第3編2-3-29側溝工	2-30	
	1-14-9		集水樹工		第3編2-3-30集水樹工	〃	
	1-14-10		縁石工		第3編2-3-5縁石工	2-25	
	1-14-11		区画線工		第3編2-3-9区画線工	2-26	
	第15節 付帯道路施設工	1-15-3		道路付属物工		第3編2-3-10道路付属物工	〃
		1-15-4		小型標識工		第3編2-3-6小型標識工	2-25
第2章 突堤・人工岬							
第3節 軽量盛土工	2-3-2		軽量盛土工		第1編2-4-3路体盛土工	2-24	
第4節 突堤基礎工	2-4-4		捨石工			2-57	
	2-4-5		吸出し防止工			〃	
第5節 突堤本体工	2-5-2		捨石工			〃	
	2-5-5		海岸コンクリートブロック工			〃	
	2-5-6		既製杭工		第3編2-4-4既製杭工	2-31	
	2-5-7		詰杭工		第3編2-4-4既製杭工	〃	
	2-5-8		矢板工		第3編2-3-4矢板工	2-25	
	2-5-9		石枠工			2-57	
	2-5-10		場所打コンクリート工			〃	

【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
第5節 突堤本体工	2-5-11	1	ケーソン工	ケーソン工製作		2-58
		2	ケーソン工	ケーソン工据付		〃
		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)		〃
	2-5-12	1	セルラー工	セルラー工製作		〃
		2	セルラー工	セルラー工据付		〃
		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)		〃
第6節 根固め工	2-6-2		捨石工			〃
	2-6-3		根固めブロック工			2-59
第7節 消波工	2-7-2		捨石工		第3編 2-3-19捨石工	2-28
	2-7-3		消波ブロック工			2-59
第3章 海域堤防(人工リーフ、離岸堤、潜堤)						
第3節 海域堤基礎工	3-3-3		捨石工			2-59
	3-3-4		吸出し防止工		第5編 2-4-5吸出し防止工	2-57
第4節 海域堤本体工	3-4-2		捨石工		第3編 2-3-19捨石工	2-28
	3-4-3		海岸コンクリートブロック工		第5編 2-5-5海岸コンクリートブロック工	2-57
	3-4-4		ケーソン工		第5編 2-5-11ケーソン工	2-58
	3-4-5		セルラー工		第5編 2-5-12セルラー工	〃
	3-4-6		場所打コンクリート工		第5編 2-5-10場所打ちコンクリート工	2-57
	第4章 浚渫(海)					
第2節 浚渫工(ポンプ浚渫船)	4-2-2		浚渫船運転工		第3編 2-16-3浚渫船運転工	2-51
第3節 浚渫工(グラブ浚渫船)	4-3-2		浚渫船運転工		第3編 2-16-3浚渫船運転工	〃
第5章 養浜						
第2節 軽量盛土工	5-2-2		軽量盛土工		第1編 2-4-3路体盛土工	2-24
第3節 砂止工	5-3-2		根固めブロック工		第3編 2-3-17根固めブロック工	2-28

【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1章 砂防堰堤						
第3節 工場製作工	1-3-3		鋼製堰堤製作工		第3編 2-12-3-3 桁製作工 (鋼製堰堤製作工(仮組立時))	2-46
	1-3-4		鋼製堰堤仮設材製作工			2-60
	1-3-5		工場塗装工		第3編 2-12-11 工場塗装工	2-47
第5節 軽量盛土工	1-5-2		軽量盛土工		第1編 2-4-3 路体盛土工	2-24
第6節 法面工	1-6-2		植生工		第3編 2-14-2 植生工	2-48
	1-6-3		法面吹付工		第3編 2-14-3 吹付工	2-49
	1-6-4		法枠工		第3編 2-14-4 法枠工	〃
	1-6-5		アンカー工		第3編 2-14-6 アンカー工	〃
	1-6-6		かご工	じゃかご ふとんかご	第3編 2-3-27 羽口工 第3編 2-3-27 羽口工	2-29 〃
第8節 コンクリート堰堤工	1-8-5		コンクリート堰堤本体工			2-60
	1-8-6		コンクリート副堰堤工		第6編 1-8-5 コンクリート堰堤本体工	〃
	1-8-7		コンクリート側壁工			〃
	1-8-9		水叩工			〃
第9節 鋼製堰堤工	1-9-5		鋼製堰堤本体工	不透過型 透過型		〃 2-61
	1-9-6		鋼製側壁工			〃
	1-9-7		コンクリート側壁工		第6編 1-8-7 コンクリート側壁工	2-60
	1-9-9		水叩工		第6編 1-8-9 水叩工	〃
	1-9-10		現場塗装工		第3編 2-3-31 現場塗装工	2-30
	第10節 護床工・根固め工	1-10-4		根固めブロック工		第3編 2-3-17 根固めブロック工
1-10-6			沈床工		第3編 2-3-18 沈床工	〃
1-10-7			かご工	じゃかご ふとんかご	第3編 2-3-27 羽口工 第3編 2-3-27 羽口工	2-29 〃
第11節 砂防堰堤付属物設置工	1-11-3		防止柵工		第3編 2-3-7 防止柵工	2-26
第12節 付帯道路工	1-12-3		路側防護柵工		第3編 2-3-8 路側防護柵工	〃
	1-12-5		アスファルト舗装工		第3編 2-6-7 アスファルト舗装工	2-34
	1-12-6		コンクリート舗装工		第3編 2-6-12 コンクリート舗装工	2-36
	1-12-7		薄層カラー舗装工		第3編 2-6-13 薄層カラー舗装工	2-38
	1-12-8		側溝工		第3編 2-3-29 側溝工	2-30
	1-12-9		集水柵工		第3編 2-3-30 集水柵工	〃
	1-12-10		緑石工		第3編 2-3-5 緑石工	2-25
	1-12-11		区画線工		第3編 2-3-9 区画線工	2-26
第13節 付帯道路施設工	1-13-3		道路付属物工		第3編 2-3-10 道路付属物工	〃
	1-13-4		小型標識工		第3編 2-3-6 小型標識工	2-25
第2章 流路						
第3節 軽量盛土工	2-3-2		軽量盛土工		第1編 2-4-3 路体盛土工	2-24
第4節 流路護岸工	2-4-4		基礎工(護岸)		第3編 2-4-3 基礎工(護岸)	2-31
	2-4-5		コンクリート擁壁工		第3編 2-15-1 場所打擁壁工	2-50
	2-4-6		ブロック積擁壁工		第3編 2-5-3 コンクリートブロック工	2-33
	2-4-7		石積擁壁工		第3編 2-5-5 石積(張)工	〃
	2-4-8		護岸付属物工		第4編 1-7-4 護岸付属物工	2-52
	2-4-9		植生工		第3編 2-14-2 植生工	2-48
	第5節 床固め工	2-5-4		床固め本体工		第6編 1-8-5 コンクリート堰堤本体工
2-5-5			垂直壁工		第6編 1-8-5 コンクリート堰堤本体工	〃
2-5-6			側壁工		第6編 1-8-7 コンクリート側壁工	〃
2-5-7			水叩工		第6編 1-8-9 水叩工	〃
2-5-8			魚道工			2-61
第6節 根固め・水制工		2-6-4		根固めブロック工		第3編 2-3-17 根固めブロック工
	2-6-6		捨石工		第3編 2-3-19 捨石工	〃
	2-6-7		かご工	じゃかご ふとんかご かごマット	第3編 2-3-27 羽口工 第3編 2-3-27 羽口工 第3編 2-3-26 多自然型護岸工	2-29 〃 〃
	2-7-2		階段工		第3編 2-3-22 階段工	2-28
2-7-3		防止柵工		第3編 2-3-7 防止柵工	2-26	

【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3章 斜面対策							
第3節 軽量盛土工	3-3-2		軽量盛土工		第1編 2-4-3 路体盛土工	2-24	
第4節 法面工	3-4-2		植生工		第3編 2-14-2 植生工	2-48	
	3-4-3		吹付工		第3編 2-14-3 吹付工	2-49	
	3-4-4		法枠工		第3編 2-14-4 法枠工	〃	
	3-4-5		かご工		じゃかご	第3編 2-3-27羽口工	2-29
				ふとんかご	第3編 2-3-27羽口工	〃	
	3-4-6		アンカー工 (プレキャストコンクリート板)		第3編 2-14-6 アンカー工	2-49	
	3-4-7		抑止アンカー工		第3編 2-14-6 アンカー工	〃	
第5節 擁壁工	3-5-3		既製杭工		第3編 2-4-4 既製杭工	2-31	
	3-5-4		場所打擁壁工		第3編 2-15-1 場所打擁壁工	2-50	
	3-5-5		プレキャスト擁壁工		第3編 2-15-2 プレキャスト擁壁工	〃	
	3-5-6		補強土壁工		第3編 2-15-3 補強土壁工	2-50	
	3-5-7		井桁ブロック工		第3編 2-15-4 井桁ブロック工	〃	
	3-5-8		落石防護工		第8編 1-11-5 落石防護柵工	2-66	
	第6節 山腹水路工	3-6-3		山腹集水路・排水路工		第3編 2-3-29場所排水路工	2-30
3-6-4			山腹明暗渠工			2-61	
3-6-5			山腹暗渠工		第3編 2-3-29暗渠工	2-30	
3-6-6			現場排水路工		第3編 2-3-29場所排水路工	〃	
3-6-7			集水樹工		第3編 2-3-30集水樹工	〃	
第7節 地下水排除工		3-7-4		集排水ボーリング			2-62
	3-7-5		集水井工			〃	
第8節 地下水遮断工	3-8-3		場所打擁壁工		第3編 2-15-1 場所打擁壁工	2-50	
	3-8-4		固結工		第3編 2-7-9 固結工	2-41	
	3-8-5		矢板工		第3編 2-3-4 矢板工	2-25	
第9節 抑止杭工	3-9-3		既製杭工		第3編 2-4-4 既製杭工	2-31	
	3-9-4		場所打杭工		第3編 2-4-5 場所打杭工	2-32	
	3-9-5		シャフト工 (深礎工)		第3編 2-4-6 深礎工	〃	
	3-9-6		合成杭工			2-62	

【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
第1章 コンクリートダム						
第4節 ダムコンクリート工	1-4		コンクリートダム工	本体		2-63
	1-4		コンクリートダム	水叩		〃
	1-4		コンクリートダム	副ダム		〃
	1-4		コンクリートダム	導流壁		2-64
第2章 フィルダム						
第3節 盛立工	2-3-5		コアの盛立			2-64
	2-3-6		フィルターの盛立			〃
	2-3-7		ロックの盛立			〃
	2		フィルダム（洪水吐）			2-65
第3章 基礎グラウチング						
第3節 ボーリング工	3-3		ボーリング工			2-65

【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1章 道路改良						
第3節 工場製作工	1-3-2		遮音壁支柱製作工	遮音壁支柱製作工		2-66
				工場塗装工	第3編2-12-11工場塗装工	2-47
第4節 地盤改良工	1-4-2		表層安定処理工		第3編2-7-4表層安定処理工	2-40
	1-4-3		置換工		第3編2-7-3置換工	〃
	1-4-4		サンドマット工		第3編2-7-6サンドマット工	2-41
	1-4-5		バーチカルドレーン工		第3編2-7-7バーチカルドレーン工	〃
	1-4-6		締固め改良工		第3編2-7-8締固め改良工	〃
	1-4-7		固結工		第3編2-7-9固結工	〃
第5節 法面工	1-5-2		植生工		第3編2-14-2植生工	2-48
	1-5-3		法面吹付工		第3編2-14-3吹付工	2-49
	1-5-4		法枠工		第3編2-14-4法枠工	〃
	1-5-6		アンカー工		第3編2-14-6アンカー工	〃
	1-5-7		かご工	じゃかご	第3編2-3-27羽口工	2-29
				ふとんかご	第3編2-3-27羽口工	〃
	第6節 軽量盛土工	1-6-2		軽量盛土工		第1編2-4-3路体盛土工
第7節 擁壁工	1-7-3		既製杭工		第3編2-4-4既製杭工	2-31
	1-7-4		場所打杭工		第3編2-4-5場所打杭工	2-32
	1-7-5		場所打擁壁工		第3編2-15-1場所打擁壁工	2-50
	1-7-6		プレキャスト擁壁工		第3編2-15-2プレキャスト擁壁工	〃
	1-7-7		補強土壁工	補強土（テールアルメ）壁工法	第3編2-15-3補強土壁工	〃
				多数アンカー式補強土工法	第3編2-15-3補強土壁工	〃
				ジオテキスタイルを用いた補強土工	第3編2-15-3補強土壁工	〃
	1-7-8		井桁ブロック工		第3編2-15-4井桁ブロック工	〃
第8節 石・ブロック積（張）工	1-8-3		コンクリートブロック工		第3編2-5-3コンクリートブロック工	2-33
	1-8-4		石積（張）工		第3編2-5-5石積（張）工	〃
第9節 カルバート工	1-9-4		既製杭工		第3編2-4-4既製杭工	2-31
	1-9-5		場所打杭工		第3編2-4-5場所打杭工	2-32
	1-9-6		現場打函渠工			2-66
	1-9-7		プレキャストカルバート工		第3編2-3-28プレキャストカルバート工	2-29
第10節 排水構造物工（小型水路工）	1-10-3		側溝工		第3編2-3-29側溝工	2-30
	1-10-4		管渠工		第3編2-3-29側溝工	〃
	1-10-5		集水桝・マンホール工		第3編2-3-30集水桝工	〃
	1-10-6		地下排水工		第3編2-3-29暗渠工	〃
	1-10-7		場所打水路工		第3編2-3-29場所打水路工	〃
	1-10-8		排水工（小段排水・縦排水）		第3編2-3-29側溝工	〃
第11節 落石雪害防止工	1-11-4		落石防止網工			2-66
	1-11-5		落石防護柵工			〃
	1-11-6		防雪柵工			〃
	1-11-7		雪崩予防柵工			〃
第12節 遮音壁工	1-12-4		遮音壁基礎工			〃
	1-12-5		遮音壁本体工			2-67
第2章 舗装						
第3節 地盤改良工	2-3-2		路床安定処理工		第3編2-7-4表層安定処理工	2-40
	2-3-3		置換工		第3編2-7-3置換工	〃

【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4節 舗装工	2-4-5		アスファルト舗装工		第3編2-6-7アスファルト舗装工	2-34			
	2-4-6		半たわみ性舗装工		第3編2-6-8半たわみ性舗装工	〃			
	2-4-7		排水性舗装工		第3編2-6-9排水性舗装工	2-35			
	2-4-8		透水性舗装工		第3編2-6-10透水性舗装工	2-36			
	2-4-9		グースアスファルト舗装工		第3編2-6-11グースアスファルト舗装工	〃			
	2-4-10		コンクリート舗装工		第3編2-6-12コンクリート舗装工	〃			
	2-4-11		薄層カラー舗装工		第3編2-6-13薄層カラー舗装工	2-38			
	2-4-12		ブロック舗装工		第3編2-6-14ブロック舗装工	2-39			
	2-4		歩道路盤工			2-67			
	2-4		取合舗装路盤工			〃			
	2-4		路肩舗装路盤工			〃			
	2-4		歩道舗装工			〃			
	2-4		取合舗装工			〃			
	2-4		路肩舗装工			〃			
2-4		表層工			〃				
第5節 排水構造物工 (路面排水工)	2-5-3		側溝工		第3編2-3-29側溝工	2-30			
	2-5-4		管渠工		第3編2-3-29側溝工	〃			
	2-5-5		集水柵(街渠柵) ・マンホール工		第3編2-3-30集水柵工	〃			
	2-5-6		地下排水工		第3編2-3-29暗渠工	〃			
	2-5-7		場所打水路工		第3編2-3-29場所打水路工	〃			
	2-5-8		排水工(小段排水 ・縦排水)		第3編2-3-29側溝工	〃			
	2-5-9		排水性舗装用路肩排水工			2-67			
	第6節 縁石工	2-6-3		縁石工		第3編2-3-5縁石工	2-25		
	第7節 踏掛版工	2-7-4		踏掛版工	コンクリート工		2-67		
ラバーシュー						〃			
アンカーボルト						〃			
第8節 防護柵工	2-8-3		路側防護柵工		第3編2-3-8路側防護柵工	2-26			
	2-8-4		防止柵工		第3編2-3-7防止柵工	〃			
	2-8-5		ボックスビーム工		第3編2-3-8路側防護柵工	〃			
	2-8-6		車止めポスト工		第3編2-3-7防止柵工	〃			
第9節 標識工	2-9-3		小型標識工		第3編2-3-6小型標識工	2-25			
	2-9-4	1	大型標識工	標識基礎工		2-67			
		2	大型標識工	標識柱工		〃			
第10節 区画線工	2-10-2		区画線工		第3編2-3-9区画線工	2-26			
第12節 道路付属施設工	2-12-4		道路付属物工			第3編2-3-10道路付属物工			
				1	ケーブル配管工	ケーブル配管工	2-68		
				2	ケーブル配管工	ハンドホール	〃		
2-12-6		照明工	照明柱基礎工		〃				
第13節 橋梁付属物工	2-13-2		伸縮装置工		第3編2-3-24伸縮装置工	2-28			
第3章 橋梁下部									
第3節 工場製作工	3-3-2		刃口金物製作工			第3編2-12-1刃口金物製作工			
						2-44			
						2-68			
						2-46			
第5節 軽量盛土工	3-5-2		軽量盛土工			第3編2-12-11工場塗装工			
						2-47			
						第1編2-4-3路体盛土工			
						2-24			
第6節 橋台工	3-6-3		既製杭工			第3編2-4-4既製杭工			
						2-31			
				3-6-4		場所打杭工			第3編2-4-5場所打杭工
									2-32
				3-6-5		深礎工			第3編2-4-6深礎工
									〃
				3-6-6		オープンケーソン基礎工			第3編2-4-7オープンケーソン基礎工
									〃
3-6-7		ニューマチックケーソン基礎工			第3編2-4-8ニューマチックケーソン基礎工	〃			
3-6-8		橋台躯体工			2-69				
第7節 RC橋脚工	3-7-3		既製杭工			第3編2-4-4既製杭工			
						2-31			
				3-7-4		場所打杭工			第3編2-4-5場所打杭工
									2-32
				3-7-5		深礎工			第3編2-4-6深礎工
									〃
				3-7-6		オープンケーソン基礎工			第3編2-4-7オープンケーソン基礎工
									〃
				3-7-7		ニューマチックケーソン基礎工			第3編2-4-8ニューマチックケーソン基礎工
		〃							
3-7-8		鋼管矢板基礎工			第3編2-4-9鋼管矢板基礎工	〃			
3-7-9	1	橋脚躯体工	張出式		2-69				
			重力式		第8編3-7-9橋脚躯体工				
			半重力式		〃				
2	橋脚躯体工	ラーメン式			2-70				

【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 鋼製橋脚工	3-8-3		既製杭工		第3編2-4-4既製杭工	2-31	
	3-8-4		場所打杭工		第3編2-4-5場所打杭工	2-32	
	3-8-5		深礎工		第3編2-4-6深礎工	〃	
	3-8-6		オープンケーソン基礎工		第3編2-4-7オープンケーソン基礎工	〃	
	3-8-7		ニューマチックケーソン基礎工		第3編2-4-8ニューマチックケーソン基礎工	〃	
	3-8-8		鋼管矢板基礎工		第3編2-4-9鋼管矢板基礎工	〃	
	3-8-9	1	橋脚フーチング工	I型・T型			2-70
		2	橋脚フーチング工	門型			〃
	3-8-10	1	橋脚架設工	I型・T型			〃
		2	橋脚架設工	門型			〃
	3-8-11		現場継手工				〃
	3-8-12		現場塗装工			第3編2-3-31現場塗装工	2-30
第9節 護岸基礎工	3-9-3		基礎工		第3編2-4-3基礎工(護岸)	2-31	
	3-9-4		矢板工		第3編2-3-4矢板工	2-25	
第10節 矢板護岸工	3-10-3		笠コンクリート工		第3編2-4-3基礎工(護岸)	2-31	
	3-10-4		矢板工		第3編2-3-4矢板工	2-25	
第11節 法覆護岸工	3-11-2		コンクリートブロック工		第3編2-5-3コンクリートブロック工	2-33	
	3-11-3		護岸付属物工		第4編1-7-4護岸付属物工	2-52	
	3-11-4		緑化ブロック工		第3編2-5-4緑化ブロック工	2-33	
	3-11-5		環境護岸ブロック工		第3編2-5-3コンクリートブロック工	〃	
	3-11-6		石積(張)工		第3編2-5-5石積(張)工	〃	
	3-11-7		法枠工		第3編2-14-4法枠工	2-49	
	3-11-8		多自然型護岸工	巨石張り		第3編2-3-26多自然型護岸工	2-29
			多自然型護岸工	巨石積み		第3編2-3-26多自然型護岸工	〃
			多自然型護岸工	かごマット		第3編2-3-26多自然型護岸工	〃
	3-11-9		吹付工		第3編2-14-3吹付工	2-49	
	3-11-10		植生工		第3編2-14-2植生工	2-48	
	3-11-11		覆土工		第1編2-3-5法面整形工	2-23	
	3-11-12		羽口工	じゃかご		第3編2-3-27羽口工	2-29
				ふとんかご		第3編2-3-27羽口工	〃
		かご枠			第3編2-3-27羽口工	〃	
		連節ブロック張り			第3編2-5-3-2連節ブロック張り	2-33	
第12節 擁壁護岸工	3-12-3		場所打擁壁工		第3編2-15-1場所打擁壁工	2-50	
	3-12-4		プレキャスト擁壁工		第3編2-15-2プレキャスト擁壁工	〃	
第4章 鋼橋上部							
第3節 工場製作工	4-3-3		桁製作工		第3編2-12-3桁製作工	2-44	
	4-3-4		検査路製作工		第3編2-12-4検査路製作工	2-46	
	4-3-5		鋼製伸縮継手製作工		第3編2-12-5鋼製伸縮継手製作工	〃	
	4-3-6		落橋防止装置製作工		第3編2-12-6落橋防止装置製作工	〃	
	4-3-7		鋼製排水管製作工		第3編2-12-10鋼製排水管製作工	〃	
	4-3-8		橋梁用防護柵製作工		第3編2-12-7橋梁用防護柵製作工	〃	
	4-3-9		橋梁用高欄製作工		第3編2-12-7橋梁用防護柵製作工	2-46	
	4-3-10		横断歩道橋製作工		第3編2-12-3桁製作工	2-44	
	4-3-12		アンカーフレーム製作工		第3編2-12-8アンカーフレーム製作工	2-46	
	4-3-13		工場塗装工		第3編2-12-11工場塗装工	2-47	
	第5節 鋼橋架設工	4-5-4		架設工(クレーン架設)		第3編2-13-3架設工(クレーン架設)	2-48
		4-5-5		架設工(ケーブルクレーン架設)		第3編2-13-4架設工(ケーブルクレーン架設)	〃
		4-5-6		架設工(ケーブルエレクション架設)		第3編2-13-5架設工(ケーブルエレクション架設)	〃
4-5-7			架設工(架設桁架設)		第3編2-13-6架設工(架設桁架設)	〃	
4-5-8			架設工(送出し架設)		第3編2-13-7架設工(送出し架設)	〃	
4-5-9			架設工(トラベラークレーン架設)		第3編2-13-8架設工(トラベラークレーン架設)	〃	
4-5-10		1	支承工	鋼製支承			2-71
		2	支承工	ゴム支承			〃
第6節 橋梁現場塗装工		4-6-3		現場塗装工		第3編2-3-31現場塗装工	2-30
第7節 床版工		4-7-2		床版工		第3編2-18-2床版工	2-51
第8節 橋梁付属物工	4-8-2		伸縮装置工		第3編2-3-24伸縮装置工	2-28	
	4-8-3		落橋防止装置工			2-72	
	4-8-5		地覆工		第8編4-8-5地覆工	〃	
	4-8-6		橋梁用防護柵工			〃	
	4-8-7		橋梁用高欄工			〃	
	4-8-8		検査路工			〃	

【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9節 歩道橋本体工	4-9-3		既製杭工		第3編2-4-4既製杭工	2-31
	4-9-4		場所打杭工		第3編2-4-5場所打杭工	2-32
	4-9-5		橋脚フーチング工	I型	第8編3-8-9橋脚フーチング工	2-70
				T型	第8編3-8-9橋脚フーチング工	〃
	4-9-6		歩道橋(側道橋)架設工		第3編2-13橋梁架設工	2-48
4-9-7		現場塗装工		第3編2-3-31現場塗装工	2-30	
第5章 コンクリート橋上部						
第3節 工場製作工	5-3-2		プレベーム用桁製作工		第3編2-12-9プレベーム用桁製作工	2-47
	5-3-3		橋梁用防護柵製作工		第3編2-12-7橋梁用防護柵製作工	2-46
	5-3-4		鋼製伸縮継手製作工		第3編2-12-5鋼製伸縮継手製作工	〃
	5-3-5		検査路製作工		第3編2-12-4検査路製作工	〃
	5-3-6		工場塗装工		第3編2-12-11工場塗装工	2-47
	第5節 PC橋工	5-5-2		プレテンション桁製作工(購入工)	けた橋	第3編2-3-12プレテンション桁製作工(購入工)
スラブ橋					第3編2-3-12プレテンション桁製作工(購入工)	〃
5-5-3			ポストテンション桁製作工		第3編2-3-13ポストテンション桁製作工	〃
5-5-4			プレキャストセグメント桁製作工(購入工)		第3編2-3-14プレキャストセグメント桁製作工(購入工)	〃
5-5-5			プレキャストセグメント主桁組立工		第3編2-3-14プレキャストセグメント主桁組立工	〃
5-5-6			支承工		第8編4-5-10支承工	2-71
5-5-7			架設工(クレーン架設)		第3編2-13-3架設工(クレーン架設)	2-48
5-5-8			架設工(架設桁架設)		第3編2-13-6架設工(架設桁架設)	〃
5-5-9			床版・横組工		第3編2-18-2床版工	2-51
5-5-10			落橋防止装置工		第8編4-8-3落橋防止装置工	2-72
第6節 プレベーム桁橋	5-6-2		プレベーム桁製作	現場		〃
	5-6-3		支承工		第8編4-5-10支承工	2-71
	5-6-4		架設工(クレーン架設)		第3編2-13-3架設工(クレーン架設)	2-48
	5-6-5		架設工(架設桁架設)		第3編2-13-6架設工(架設桁架設)	〃
	5-6-6		床版・横組工		第3編2-18-2床版工	2-51
	5-6-9		落橋防止装置工		第8編4-8-3落橋防止装置工	2-72
第7節 PCホロースラブ橋工	5-7-3		支承工		第8編4-5-10支承工	2-71
	5-7-4		PCホロースラブ製作工		第3編2-3-15PCホロースラブ製作工	2-27
	5-7-5		落橋防止装置工		第8編4-8-3落橋防止装置工	2-72
第8節 RCホロースラブ橋工	5-8-3		支承工		第8編4-5-10支承工	2-71
	5-8-4		RC場所打ホロースラブ製作工		第3編2-3-15PCホロースラブ製作工	2-27
	5-8-5		落橋防止装置工		第8編4-8-3落橋防止装置工	2-72
第9節 PC版桁橋工	5-9-2		PC版桁製作工		第3編2-3-15PCホロースラブ製作工	2-27
第10節 PC箱桁橋工	5-10-3		支承工		第8編4-5-10支承工	2-71
	5-10-4		PC箱桁製作工		第3編2-3-16PC箱桁製作工	2-28
	5-10-5		落橋防止装置工		第8編4-8-3落橋防止装置工	2-72
第11節 PC片持箱桁橋工	5-11-2		PC片持箱桁製作工		第3編2-3-16PC箱桁製作工	2-28
	5-11-3		支承工		第8編4-5-10支承工	2-71
	5-11-4		架設工(片持架設)		第3編2-13-1架設工(コンクリート橋)	2-48
第12節 PC押し出し箱桁橋工	5-12-2		PC押し出し箱桁製作工		第3編2-3-16PC箱桁製作工	2-28
	5-12-3		架設工(押し出し架設)		第3編2-13-1架設工(コンクリート橋)	2-48
第13節 橋梁付属物工	5-13-2		伸縮装置工		第3編2-3-24伸縮装置工	2-28
	5-13-4		地覆工		第8編4-8-5地覆工	2-72
	5-13-5		橋梁用防護柵工		第8編4-8-6橋梁用防護柵工	〃
	5-13-6		橋梁用高欄工		第8編4-8-7橋梁用高欄工	〃
	5-13-7		検査路工		第8編4-8-8検査路工	〃

【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章 トンネル (NATM)						
第4節 支保工	6-4-3		吹付工			2-72
	6-4-4		ロックボルト工			〃
第5節 覆工	6-5-3		覆工コンクリート工			2-73
	6-5-4		側壁コンクリート工		第8編6-5-3覆工コンクリート工	〃
	6-5-5		床版コンクリート工			〃
第6節 インバート工	6-6-4		インバート本体工			〃
第7節 坑内付帯工	6-7-5		地下排水工		第3編2-3-29暗渠工	2-30
第8節 坑門工	6-8-4		坑門本体工			2-73
	6-8-5		明り巻工			2-74
第11章 共同溝						
第3節 工場製作工	11-3-3		工場塗装工		第3編2-12-11工場塗装工	2-47
第6節 現場打構築工	11-6-2		現場打躯体工			2-74
	11-6-4		カラー継手工			〃
	11-6-5	1	防水工	防水		〃
		2	防水工	防水保護工		〃
3	防水工	防水壁		2-75		
第7節 プレキャスト構築工	11-7-2		プレキャスト躯体工			〃
第12章 電線共同溝						
第5節 電線共同溝工	12-5-2		管路工	管路部		2-75
	12-5-3		プレキャストボックス工	特殊部		〃
	12-5-4		現場打ちボックス工	特殊部	第8編11-6-2現場打躯体工	2-74
第6節 付帯設備工	12-6-2		ハンドホール工			2-75
第13章 情報ボックス工						
第3節 情報ボックス工	13-3-3		管路工	管路部	第8編12-5-2管路工 (管路部)	2-75
第4節 付帯設備工	13-4-2		ハンドホール工		第8編12-6-2ハンドホール工	〃
第14章 道路維持						
第4節 舗装工	14-4-3		路面切削工		第3編2-6-15路面切削工	2-39
	14-4-4		舗装打換え工		第3編2-6-16舗装打換え工	2-40
	14-4-5		切削オーバーレイ工			2-76
	14-4-6		オーバーレイ工		第3編2-6-17オーバーレイ工	2-40
	14-4-7		路上再生工			2-76
	14-4-8		薄層カラー舗装工		第3編2-6-13薄層カラー舗装工	2-38
第5節 排水構造物工	14-5-3		側溝工		第3編2-3-29側溝工	2-30
	14-5-4		管渠工		第3編2-3-29側溝工	〃
	14-5-5		集水柵・マンホール工		第3編2-3-30集水柵工	〃
	14-5-6		地下排水工		第3編2-3-29暗渠工	〃
	14-5-7		場所打水路工		第3編2-3-29場所打水路工	〃
	14-5-8		排水工		第3編2-3-29側溝工	〃
	第6節 防護柵工	14-6-2		路側防護柵工		第3編2-3-8路側防護柵工
14-6-3			防止柵工		第3編2-3-7防止柵工	〃
14-6-5			ボックスビーム工		第3編2-3-8路側防護柵工	〃
14-6-6			車止めポスト工		第3編2-3-7防止柵工	〃
第7節 標識工	14-7-3		小型標識工		第3編2-3-6小型標識工	2-25
	14-7-4		大型標識工		第8編2-9-4大型標識工	2-67
第8節 道路付属施設工	14-8-4		道路付属物工		第3編2-3-10道路付属物工	2-26
	14-8-5		ケーブル配管工		第8編2-12-5ケーブル配管工	2-68
	14-8-6		照明工		第8編2-12-6照明工	〃
第9節 軽量盛土工	14-9-2		軽量盛土工		第1編2-4-3路体盛土工	2-24
第10節 擁壁工	14-10-3		場所打擁壁工		第3編2-15-1場所打擁壁工	2-50
	14-10-4		プレキャスト擁壁工		第3編2-15-2プレキャスト擁壁工	〃
第11節 石・ブロック積(張)工	14-11-3		コンクリートブロック工		第3編2-5-3コンクリートブロック工	2-33
	14-11-4		石積(張)工		第3編2-5-5石積(張)工	〃
第12節 カルバート工	14-12-4		場所打函渠工		第8編1-9-6現場打函渠工	2-66
	14-12-5		プレキャストカルバート工		第3編2-3-28プレキャストカルバート工	2-29
第13節 法面工	14-13-2		植生工		第3編2-14-2植生工	2-48
	14-13-3		法面吹付工		第3編2-14-3吹付工	2-49
	14-13-4		法枠工		第3編2-14-4法枠工	〃
	14-13-6		アンカー工		第3編2-14-6アンカー工	〃
	14-13-7		かご工	じゃかご ふとんかご	第3編2-3-27羽口工	2-29
第15節 橋梁付属物工	15-15-2		伸縮継手工		第3編2-3-24伸縮装置工	2-28
	15-15-4		地覆工		第8編4-8-5地覆工	2-72
	15-15-5		橋梁用防護柵工		第8編4-8-6橋梁用防護柵工	〃
	15-15-6		橋梁用高欄工		第8編4-8-7橋梁用高欄工	〃
	15-15-7		検査路工		第8編4-8-8検査路工	〃
	第17節 現場塗装工	14-17-6		コンクリート面塗装工		第3編2-3-11コンクリート面塗装工

【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16章 道路修繕						
第3節 工場製作工	16-3-4		桁補強材製作工			2-76
	16-3-5		落橋防止装置製作工		第3編2-12-6落橋防止装置製作工	2-46
第5節 舗装工	16-5-3		路面切削工		第3編2-6-15路面切削工	2-39
	16-5-4		舗装打換え工		第3編2-6-16舗装打換え工	2-40
	16-5-5		切削オーバーレイ工		第8編14-4-5切削オーバーレイ工	2-76
	16-5-6		オーバーレイ工		第3編2-6-17オーバーレイ工	2-40
	16-5-7		路上再生工		第8編14-4-7路上再生工	2-76
	16-5-8		薄層カラー舗装工		第3編2-6-13薄層カラー舗装工	2-38
第6節 排水構造物工	16-6-3		側溝工		第3編2-3-29側溝工	2-30
	16-6-4		管渠工		第3編2-3-29側溝工	〃
	16-6-5		集水桝・マンホール工		第3編2-3-30集水桝工	〃
	16-6-6		地下排水工		第3編2-3-29暗渠工	〃
	16-6-7		場所打水路工		第3編2-3-29場所打水路工	〃
	16-6-8		排水工		第3編2-3-29側溝工	〃
第7節 縁石工	17-7-3		縁石工		第3編2-3-5縁石工	2-25
第8節 防護柵工	16-8-3		路側防護柵工		第3編2-3-8路側防護柵工	2-26
	16-8-4		防止柵工		第3編2-3-7防止柵工	〃
	16-8-5		ボックスビーム工		第3編2-3-8路側防護柵工	〃
	16-8-6		車止めポスト工		第3編2-3-7防止柵工	〃
第9節 標識工	16-9-3		小型標識工		第3編2-3-6小型標識工	2-25
	16-9-4		大型標識工		第8編2-9-4大型標識工	2-67
第10節 区画線工	16-10-2		区画線工		第3編2-3-9区画線工	2-26
第12節 道路付属施設工	16-12-4		道路付属物工		第3編2-3-10道路付属物工	〃
	16-12-5		ケーブル配管工		第8編2-12-5ケーブル配管工	2-68
	16-12-6		照明工		第8編2-12-6照明工	〃
第13節 軽量盛土工	16-13-2		軽量盛土工		第1編2-4-3路体盛土工	2-24
第14節 擁壁工	16-14-3		場所打擁壁工		第3編2-15-1場所打擁壁工	2-50
	16-14-4		プレキャスト擁壁工		第3編2-15-2プレキャスト擁壁工	〃
第15節 石・ブロック積(張)工	16-15-3		コンクリートブロック工		第3編2-5-3コンクリートブロック工	2-33
	16-15-4		石積(張)工		第3編2-5-5石積(張)工	〃
第16節 カルバート工	16-16-4		場所打函渠工		第8編1-9-6現場打函渠工	2-66
	16-16-5		プレキャストカルバート工		第3編2-3-28プレキャストカルバート工	2-29
第17節 法面工	16-17-2		植生工		第3編2-14-2植生工	2-48
	16-17-3		法面吹付工		第3編2-14-3吹付工	2-49
	16-17-4		法枠工		第3編2-14-4法枠工	〃
	16-17-6		アンカー工		第3編2-14-6アンカー工	〃
	16-17-7		かご工	じゃかご ふとんかご	第3編2-3-27羽口工 第3編2-3-27羽口工	2-29 〃
第18節 落石雪害防止工	16-18-4		落石防止網工		第8編1-11-4落石防止網工	2-66
	16-18-5		落石防護柵工		第8編1-11-5落石防護柵工	〃
	16-18-6		防雪柵工		第8編1-11-6防雪柵工	〃
	16-18-7		雪崩予防柵工		第8編1-11-7雪崩予防柵工	〃
第20節 鋼桁工	16-20-3		鋼桁補強工		第8編16-3-4桁補強材製作工	2-76
第21節 橋梁支承工	16-21-3		鋼橋支承工		第8編4-5-10支承工	2-71
	16-21-4		P C橋支承工		第8編4-5-10支承工	〃
第22節 橋梁付属物工	16-22-3		伸縮継手工		第3編2-3-24伸縮継手工	2-28
	16-22-4		落橋防止装置工		第8編4-8-3落橋防止装置工	2-72
	16-22		橋梁耐震補強工(落橋防止装置工)			2-77
	16-22-6		地覆工		第8編4-8-5地覆工	2-72
	16-22-7		橋梁用防護柵工		第8編4-8-6橋梁用防護柵工	〃
	16-22-8		橋梁用高欄工		第8編4-8-7橋梁用高欄工	〃
第25節 現場塗装工	16-22-9		検査路工		第8編4-8-8検査路工	〃
	16-25-3		橋梁塗装工		第3編2-3-31現場塗装工	2-30
	16-25-6		コンクリート面塗装工		第3編2-3-11コンクリート面塗装工	2-26