

【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・砂防土工	1-2-3-2		掘削工			2 - 27
	1-2-3-3		盛土工			〃
	1-2-3-4		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法		〃
	1-2-3-5		法面整形工	盛土部		〃
1-2-3-6		堤防天端工			〃	
第4節 道路土工	1-2-4-2		掘削工			〃
	1-2-4-3		路体盛土工			〃
	1-2-4-4		路床盛土工			〃
	1-2-4-5		法面整形工	盛土部		〃
第3章 無筋、鉄筋コンクリート						
第7節 鉄筋工	1-3-7-3		組立て			2 - 28

【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	3-2-3-4		矢板工（指定仮設・任意仮設は除く）	鋼矢板		2 - 28
				軽量鋼矢板		〃
				コンクリート矢板		〃
				広幅鋼矢板		〃
	3-2-3-5		縁石工	縁石・アスカープ		〃
						〃
	3-2-3-6		小型標識工			〃
	3-2-3-7		防止柵工	立入防止柵		〃
				転落（横断）防止柵		〃
				車止めポスト		〃
	3-2-3-8	1	路側防護柵工	ガードレール		2 - 29
		2	路側防護柵工	ガードケーブル		〃
	3-2-3-9		区画線工			〃
	3-2-3-10		道路付属物工	視線誘導標		〃
				距離標		〃
	3-2-3-11		コンクリート面塗装工			〃
	3-2-3-12	1	プレテンション桁製作工（購入工）	けた橋		〃
		2	プレテンション桁製作工（購入工）	スラブ桁		〃
	3-2-3-13	1	ポストテンション桁製作工			2 - 30
		2	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主桁組立工			〃
	3-2-3-15		P Cホロースラブ製作工			〃
3-2-3-16	1	P C箱桁製作工			〃	
	2	P C押し箱桁製作工			〃	
3-2-3-17		根固めブロック工			2 - 31	
3-2-3-18		沈床工			〃	
3-2-3-19		捨石工			〃	
3-2-3-22		階段工			〃	

【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3節 共通の工種	3-2-3-24	1	伸縮装置工	ゴムジョイント		2 - 31	
		2	伸縮装置工	鋼製フィンガージョイント		2 - 32	
	3-2-3-26	1	多自然型護岸工	巨石張り、巨石積み		〃	
		2	多自然型護岸工	かごマット		〃	
	3-2-3-27	1	羽口工	じゃかご		〃	
		2	羽口工	ふとんかご、かご枠		〃	
	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		〃
				プレキャストパイプ工		〃	
	3-2-3-29	1		側溝工	プレキャストU型側溝		〃
					L型側溝		〃
					自由勾配側溝		〃
					管渠		〃
		2	側溝工	場所打水路工		2 - 33	
	3	側溝工	暗渠工		〃		
3-2-3-30			集水柵工		〃		
3-2-3-31			現場塗装工		〃		
第4節 基礎工	3-2-4-1		一般事項	切込砂利		〃	
				砕石基礎工		〃	
				割ぐり石基礎工		〃	
				均しコンクリート		〃	
	3-2-4-3	1	基礎工（護岸）	現場打		〃	
		2	基礎工（護岸）	プレキャスト		〃	
	3-2-4-4	1	既製杭工	既製コンクリート杭		2 - 34	
				鋼管杭		〃	
				H鋼杭		〃	
	2	既製杭工	鋼管ソイルセメント杭		〃		
	3-2-4-5			場所打杭工		〃	
3-2-4-6			深礎工		〃		
3-2-4-7			オープンケーソン基礎工		〃		
3-2-4-8			ニューマチックケーソン基礎工		〃		
3-2-4-9			鋼管矢板基礎工		2 - 35		
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		〃	
				コンクリートブロック張り		〃	
		2	コンクリートブロック工	連節ブロック張り		〃	
	3	コンクリートブロック工	天端保護ブロック		〃		
	3-2-5-4			緑化ブロック工		〃	
3-2-5-5			石積（張）工		〃		
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		2 - 36	
		2	アスファルト舗装工	上層路盤工（粒度調整路盤工）		〃	
		3	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）		〃	
			アスファルト舗装工	加熱アスファルト安定処理工		〃	
		5	アスファルト舗装工	基層工		〃	
		6	アスファルト舗装工	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	3-2-6-8	1	半たわみ性舗装工	下層路盤工		2 - 37
		2	半たわみ性舗装工	上層路盤工（粒度調整路盤工）		〃
		3	半たわみ性舗装工	上層路盤工（セメント（石灰）安定処理工）		〃
		4	半たわみ性舗装工	加熱アスファルト安定処理工		〃
		5	半たわみ性舗装工	基層工		〃
		6	半たわみ性舗装工	表層工		〃
	3-2-6-9	1	排水性舗装工	下層路盤工		〃
		2	排水性舗装工	上層路盤工（粒度調整路盤工）		〃
		3	排水性舗装工	上層路盤工（セメント（石灰）安定処理工）		〃
		4	排水性舗装工	加熱アスファルト安定処理工		2 - 38
		5	排水性舗装工	基層工		〃
		6	排水性舗装工	表層工		〃
	3-2-6-10	1	透水性舗装工	路盤工		〃
		2	透水性舗装工	表層工		〃
	3-2-6-11	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		〃
		2	グースアスファルト舗装工	基層工		〃
		3	グースアスファルト舗装工	表層工		〃
	3-2-6-12	1	コンクリート舗装工	下層路盤工		2 - 39
		2	コンクリート舗装工	粒度調整路盤工		〃
		3	コンクリート舗装工	セメント（石灰・瀝青）安定処理工		〃
		4	コンクリート舗装工	アスファルト中間層		〃
		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（下層路盤工）		〃
		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 - 40
		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		〃
	3-2-6-13	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		〃

【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	3-2-6-14	1	ブロック舗装工	下層路盤工		2 - 41	
		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		”	
	3-2-6-15		路面切削工			2 - 42	
	3-2-6-16		舗装打換え工			”	
3-2-6-17		オーバーレイ工			”		
第7節 地盤改良工	3-2-7-2		路床安定処理工			2 - 43	
	3-2-7-3		置換工			”	
	3-2-7-4		表層安定処理工			”	
	3-2-7-5		パイルネット工			”	
	3-2-7-6		サンドマット工			”	
	3-2-7-7			バーチカルドレーン工	サンドドレーン工		”
					ペーパードレーン工		”
					袋詰式サンドドレーン工		”
	3-2-7-8		締固め改良工	サンドコンパクションパイル工		”	
	3-2-7-9		固結工	粉末噴射攪拌工		”	
高圧噴射攪拌工					”		
スラリー攪拌工					”		
生石灰パイル工					”		
第10節 仮設工	3-2-10-5	1	土留・仮締切工	H鋼杭		2 - 44	
				鋼矢板		”	
		2	土留・仮締切工	アンカー工		”	
		3	土留・仮締切工	連節ブロック張り工		”	
		4	土留・仮締切工	締切盛土		”	
	5	土留・仮締切工	中詰盛土		”		
	3-2-10-9		地中連続壁工（壁式）			”	
	3-2-10-10		地中連続壁工（柱列式）			”	
3-2-10-22		法面吹付工		3-2-14-3吹付工	—		
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	—	
第12節 工場製作工（共通）	3-2-12-1	1	一般事項	鋳造費（金属支承工）		2 - 45	
		2	一般事項	鋳造費（大型ゴム支承工）		”	
		3	一般事項	仮設材製作工		2 - 46	
		4	一般事項	刃口金物製作工		”	
	3-2-12-3	1	桁製作工	仮組立による検査を実施する場合		2 - 47	
				シミュレーション仮組立検査を行う場合		”	
		2	桁製作工	仮組立検査を実施しない場合		2 - 48	
	3	桁製作工	鋼製堰堤製作工（仮組立時）		”		
	3-2-12-4		検査路製作工			”	
	3-2-12-5		鋼製伸縮継手製作工			”	
	3-2-12-6		落橋防止装置製作工			2 - 49	
3-2-12-7		橋梁用防護柵製作工			”		

【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12節 工場製作工（共通）	3-2-12-8		アンカーフレーム製作工			2 - 49
	3-2-12-9		プレビーム用桁製作工			〃
	3-2-12-10		鋼製排水管製作工			〃
	3-2-12-11		工場塗装工			〃
第13節 橋梁架設工	3-2-13		架設工（鋼橋）	クレーン架設		2 - 50
				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		〃
				トラベラークレーン架設		〃
	3-2-13		架設工（コンクリート橋）	クレーン架設		〃
				架設桁架設		〃
				架設工支保工	固定	〃
				移動	〃	
架設桁架設	片持架設	〃				
	押出し架設	〃				
第14節 法面工（共通）	3-2-14-2	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		〃
				2	植生工	植生基材吹付工
		客土吹付工	〃			
	3-2-14-3		吹付工（仮設を含む）	コンクリート		2 - 51
				モルタル		〃
	3-2-14-4	1	法枠工	現場打法枠工		〃
				現場吹付法枠工		〃
	2	法枠工	プレキャスト法枠工		〃	
				〃		
3-2-14-6		アンカー工		〃		
第15節 擁壁工（共通）	3-2-15-1		一般事項	場所打擁壁工		〃
	3-2-15-2		プレキャスト擁壁工		2 - 52	
	3-2-15-3		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法		〃
3-2-15-4		井桁ブロック工		〃		
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		〃
		2	浚渫船運転工	グラブ船		〃
第18節 床版工	3-2-18-2		床版工			2 - 53

【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	4-1-3-2		軽量盛土工		1-2-4-3路体盛土工	2 - 53
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	—
	4-1-4-3		パイルネット工		3-2-7-5パイルネット工	—
	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	—
	4-1-4-5		締固め改良工		3-2-7-8締固め改良工	—
	4-1-4-6		固結工		3-2-7-9固結工	—
第5節 護岸基礎工	4-1-5-3		基礎工		3-2-4-3基礎工（護岸）	—
	4-1-5-4		矢板工		3-2-3-4矢板工	—
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）	—
	4-1-6-4		矢板工		3-2-3-4矢板工	—
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	—
	4-1-7-4		護岸付属物工			2 - 53
	4-1-7-5		緑化ブロック工		3-2-5-4緑化ブロック工	—
	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	—
	4-1-7-7		石積（張）工		3-2-5-5石積（張）工	—
	4-1-7-8		法枠工		3-2-14-4法枠工	—
	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	—
				巨石積み	3-2-3-26多自然型護岸工	—
				かごマット	3-2-3-26多自然型護岸工	—
	4-1-7-10		吹付工		3-2-14-3吹付工	—
	4-1-7-11		植生工		3-2-14-2植生工	—
	4-1-7-12		覆土工		1-2-3-5法面整形工	—
	4-1-7-13		羽口工	じゃかご	3-2-3-27羽口工	—
ふとんかご				3-2-3-27羽口工	—	
かご枠				3-2-3-27羽口工	—	
連節ブロック張り				3-2-5-3連節ブロック張り	—	
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	—
	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	—
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	—
	4-1-9-5		沈床工		3-2-3-18沈床工	—
	4-1-9-6		捨石工		3-2-3-19捨石工	—
	4-1-9-7		かご工	じゃかご	3-2-3-27羽口工	—
				ふとんかご	3-2-3-27羽口工	—
第10節 水制工	4-1-10-3		沈床工		3-2-3-18沈床工	—
	4-1-10-4		捨石工		3-2-3-19捨石工	—
	4-1-10-5		かご工	じゃかご	3-2-3-27羽口工	—
				ふとんかご	3-2-3-27羽口工	—
	4-1-10-8		杭出し水制工			2 - 53

【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	—	
	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	—	
	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	—	
	4-1-11-7		薄層カラー舗装工		3-2-6-13薄層カラー舗装工	—	
	4-1-11-8		ブロック舗装工		3-2-6-14ブロック舗装工	—	
	4-1-11-9		側溝工		3-2-3-29側溝工	—	
	4-1-11-10		集水桝工		3-2-3-30集水桝工	—	
	4-1-11-11		縁石工		3-2-3-5縁石工	—	
	4-1-11-12		区画線工		3-2-3-9区画線工	—	
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	—	
	4-1-12-4		標識工		3-2-3-6小型標識工	—	
第13節 光ケーブル配管工	4-1-13-3		配管工			2 - 53	
	4-1-13-4		ハンドホール工			〃	
第2章 浚渫（川）							
第3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	—	
第4節 浚渫工（グラブ船）	4-2-4-2		浚渫船運転工		3-2-16-3浚渫船運転工	—	
第5節 浚渫工（バックホウ浚渫船）	4-2-5-2		浚渫船運転工		3-2-16-3浚渫船運転工	—	
第3章 樋門・樋管							
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	—	
第4節 地盤改良工	4-3-4-2		固結工		3-2-7-9固結工	—	
第5節 樋門・樋管本体工	4-3-5-3		既製杭工		3-2-4-4既製杭工	—	
	4-3-5-4		場所打杭工		3-2-4-5場所打杭工	—	
	4-3-5-5		矢板工		3-2-3-4矢板工	—	
	4-3-5-6	1	2	函渠工	本体工		2 - 54
					ヒューム管		〃
					P C管		〃
					コルゲートパイプ		〃
					ダクタイル鋳鉄管		〃
		P C函渠	3-2-3-28プレキャストカルバート工	—			
4-3-5-7		翼壁工			2 - 54		
4-3-5-8		水叩工			〃		
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	—	
	4-3-6-5		沈床工		3-2-3-18沈床工	—	
	4-3-6-6		捨石工		3-2-3-19捨石工	—	
	4-3-6-7		かご工	じゃかご	3-2-3-27羽口工	—	
ふとんかご				3-2-3-27羽口工	—		
第7節 水路工	4-3-7-3		側溝工		3-2-3-29側溝工	—	
	4-3-7-4		集水桝工		3-2-3-30集水桝工	—	
	4-3-7-5		暗渠工		3-2-3-29暗渠工	—	
	4-3-7-6		樋門接続暗渠工		3-2-3-28プレキャストカルバート工	—	
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	—	
	4-3-8-7		階段工		3-2-3-22階段工	—	

【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4章 水門						
第3節 工場製作工	4-4-3-3		桁製作工		3-2-12-3桁製作工	—
	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	—
	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	—
	4-4-3-6		鋼製排水管製作工		3-2-12-10鋼製排水管製作工	—
	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	—
	4-4-3-9		仮設材製作工		3-2-12-1仮設材製作工	—
	4-4-3-10		工場塗装工		3-2-12-11工場塗装工	—
第5節 軽量盛土工	4-4-5-2		軽量盛土工		1-2-4-3路体盛土工	—
第6節 水門本体工	4-4-6-4		既製杭工		3-2-4-4既製杭工	—
	4-4-6-5		場所打杭工		3-2-4-5場所打杭工	—
	4-4-6-6		矢板工(遮水矢板)		3-2-3-4矢板工	—
	4-4-6-7		床版工			2 - 54
	4-4-6-8		堰柱工			//
	4-4-6-9		門柱工			//
	4-4-6-10		ゲート操作台工			//
	4-4-6-11		胸壁工			//
	4-4-6-12		翼壁工		4-3-5-7翼壁工	//
	4-4-6-13		水叩工		4-3-5-8水叩工	//
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	—
	4-4-7-5		沈床工		3-2-3-18沈床工	—
	4-4-7-6		捨石工		3-2-3-19捨石工	—
	4-4-7-7		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	— —
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	—
	4-4-8-8		階段工		3-2-3-22階段工	—
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)	—
	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)	—
	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)	—
	4-4-9-7		架設工(架設桁架設)		3-2-13架設工(鋼橋)	—
	4-4-9-8		架設工(送出し架設)		3-2-13架設工(鋼橋)	—
	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)	—
	4-4-9-10		支承工		7-4-5-10支承工	—
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	—
第11節 床版工	4-4-11-2		床版工		3-2-18-2床版工	—
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	—
	4-4-12-4		地覆工		7-4-8-5地覆工	—
	4-4-12-5		橋梁用防護柵工		7-4-8-6橋梁用防護柵工	—
	4-4-12-6		橋梁用高欄工		7-4-8-7橋梁用高欄工	—
	4-4-12-7		検査路工		7-4-8-8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)	4-4-14-2		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)	—	
	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	—	
	4-4-14-4		プレキャストセグメント桁製作工(購入工)		3-2-3-13プレキャストセグメント桁製作工(購入工)	—	
	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	—	
	4-4-14-6		支承工		7-4-5-10支承工	—	
	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)	—	
	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)	—	
	4-4-14-9		床版・横組工		3-2-18-2床版工	—	
	4-4-14-10		落橋防止装置工		7-4-8-3落橋防止装置工	—	
	第15節 コンクリート管理橋上部工(PCホロースラブ橋)	4-4-15-3		支承工		7-4-5-10支承工	—
4-4-15-4			落橋防止装置工		7-4-8-3落橋防止装置工	—	
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	—	
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	—	
	4-4-16-4		地覆工		7-4-8-5地覆工	—	
	4-4-16-5		橋梁用防護柵工		7-4-8-6橋梁用防護柵工	—	
	4-4-16-6		橋梁用高欄工		7-4-8-7橋梁用高欄工	—	
	4-4-16-7		検査路工		7-4-8-8検査路工	—	
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	—	
	4-4-18-6		半たわみ性舗装工		3-2-6-8半たわみ性舗装工	—	
	4-4-18-7		排水性舗装工		3-2-6-9排水性舗装工	—	
	4-4-18-8		透水性舗装工		3-2-6-10透水性舗装工	—	
	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	—	
	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	—	
	4-4-18-11		薄層カラー舗装工		3-2-6-13薄層カラー舗装工	—	
	4-4-18-12		ブロック舗装工		3-2-6-14ブロック舗装工	—	
第5章 堰							
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	—	
	4-5-3-4		桁製作工		3-2-12-3桁製作工	—	
	4-5-3-5		検査路製作工		3-2-12-4検査路製作工	—	
	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	—	
	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	—	
	4-5-3-8		鋼製排水管製作工		3-2-12-10鋼製排水管製作工	—	
	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	—	
	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	—	
	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	—	
	4-5-3-13		仮設材製作工		3-2-12-1仮設材製作工	—	
	4-5-3-14		工場塗装工		3-2-12-11工場塗装工	—	
	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	—

【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 可動堰本体工	4-5-6-3		既製杭工		3-2-4-4既製杭工	—	
	4-5-6-4		場所打杭工		3-2-4-5場所打杭工	—	
	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	—	
	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	—	
	4-5-6-7		矢板工		3-2-3-4矢板工	—	
	4-5-6-8		床版工		4-4-6-7床版工	—	
	4-5-6-9		堰柱工		4-4-6-8堰柱工	—	
	4-5-6-10		門柱工		4-4-6-9門柱工	—	
	4-5-6-11		ゲート操作台工		4-4-6-10ゲート操作台工	—	
	4-5-6-12		水叩工		4-3-5-8水叩工	—	
	4-5-6-13		閘門工			2 - 54	
	4-5-6-14		土砂吐工			//	
	4-5-6-15		取付擁壁工		3-2-15-1場所打擁壁工	—	
	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	—
		4-5-7-4		場所打杭工		3-2-4-5場所打杭工	—
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	—	
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	—	
4-5-7-7			矢板工		3-2-3-4矢板工	—	
4-5-7-8			堰本体工			2 - 54	
4-5-7-9			水叩工			//	
4-5-7-10			土砂吐工			//	
4-5-7-11			取付擁壁工		3-2-15-1場所打擁壁工	—	
第8節 魚道工		4-5-8-3		魚道本体工			2 - 55
第9節 管理橋下部工	4-5-9-2		管理橋橋台工			//	
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)	—	
	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)	—	
	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)	—	
	4-5-10-7		架設工(架設桁架設)		3-2-13架設工(鋼橋)	—	
	4-5-10-8		架設工(送出し架設)		3-2-13架設工(鋼橋)	—	
	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)	—	
	4-5-10-10		支承工		7-4-5-10支承工	—	
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	—	
第12節 床版工	4-5-12-2		床版工		3-2-18-2床版工	—	
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	—	
	4-5-13-4		地覆工		7-4-8-5地覆工	—	
	4-5-13-5		橋梁用防護柵工		7-4-8-6橋梁用防護柵工	—	
	4-5-13-6		橋梁用高欄工		7-4-8-7橋梁用高欄工	—	
	4-5-13-7		検査路工		7-4-8-8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)	—
	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	—
	4-5-15-4		プレキャストセグメント桁製作工 (購入工)		3-2-3-13プレキャストセグメント桁製作工 (購入工)	—
	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	—
	4-5-15-6		支承工		7-4-5-10支承工	—
	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)	—
	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)	—
	4-5-15-9		床版・横組工		3-2-18-2床版工	—
	4-5-15-10		落橋防止装置工		7-4-8-3落橋防止装置工	—
	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		7-4-5-10支承工
4-5-16-4			落橋防止装置工		7-4-8-3落橋防止装置工	—
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	—
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		7-4-5-10支承工	—
	4-5-17-4		PC箱桁製作工		3-2-3-16PC箱桁製作工	—
	4-5-17-5		落橋防止装置工		7-4-8-3落橋防止装置工	—
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	—
	4-5-18-4		地覆工		7-4-8-5地覆工	—
	4-5-18-5		橋梁用防護柵工		7-4-8-6橋梁用防護柵工	—
	4-5-18-6		橋梁用高欄工		7-4-8-7橋梁用高欄工	—
	4-5-18-7		検査路工		7-4-8-8検査路工	—
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	—
	4-5-20-7		階段工		3-2-3-22階段工	—
第6章 排水機場						
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	—
第4節 機場本体工	4-6-4-3		既製杭工		3-2-4-4既製杭工	—
	4-6-4-4		場所打杭工		3-2-4-5場所打杭工	—
	4-6-4-5		矢板工		3-2-3-4矢板工	—
	4-6-4-6		本体工			2 - 55
	4-6-4-7		燃料貯油槽工			//
第5節 沈砂池工	4-6-5-3		既製杭工		3-2-4-4既製杭工	—
	4-6-5-4		場所打杭工		3-2-4-5場所打杭工	—
	4-6-5-5		矢板工		3-2-3-4矢板工	—
	4-6-5-6		場所打擁壁工		3-2-15-1場所打擁壁工	—
	4-6-5-7		コンクリート床版工			2 - 55
	4-6-5-8		ブロック床版工		3-2-3-17根固めブロック	—
	4-6-5-9		場所打水路工		3-2-3-29場所打擁壁工	—
第6節 吐出水槽工	4-6-6-3		既製杭工		3-2-4-4既製杭工	—
	4-6-6-4		場所打杭工		3-2-4-5場所打杭工	—
	4-6-6-5		矢板工		3-2-3-4矢板工	—
	4-6-6-6		本体工		4-6-4-6本体工	—

【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7章 床止め・床固め						
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	—
第4節 床止め工	4-7-4-4		既製杭工		3-2-4-4既製杭工	—
	4-7-4-5		矢板工		3-2-3-4矢板工	—
	4-7-4-6		本体工	床固め本体工		2 - 55
				植石張り	3-2-5-5石積（張）工	—
				根固めブロック	3-2-3-17根固めブロック工	—
	4-7-4-7		取付擁壁工		3-2-15-1場所打擁壁工	—
4-7-4-8		水叩工	水叩工		2 - 56	
			巨石張り	3-2-3-26多自然型護岸工	—	
			根固めブロック	3-2-3-17根固めブロック	—	
第5節 床固め工	4-7-5-4		本堤工		4-7-4-6本体工	—
	4-7-5-5		垂直壁工		4-7-4-6本体工	—
	4-7-5-6		側壁工		2 - 56	
	4-7-5-7		水叩工		4-7-4-8水叩工	—
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	—
	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	—
	4-7-6-5		石積擁壁工		3-2-5-5石積（張）工	—
	4-7-6-6		山留擁壁基礎工		3-2-4-3基礎工（護岸）	—
第8章 河川維持						
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	—
	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	—
	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	—
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	—
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	—
	4-8-9-5		付属物設置工		3-2-3-10道路付属物工	—
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	—
	4-8-10-4		ハンドホール工		4-1-13-4ハンドホール工	—
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	—
第9章 河川修繕						
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	—
第4節 腹付工	4-9-4-2		覆土工		1-2-3-5法面整形工	—
	4-9-4-3		植生工		3-2-14-2植生工	—
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	—
				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）	—
				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	—
				石張り	3-2-5-5石積（張）工	—
4-9-5-3		植生工		3-2-14-2植生工	—	
第6節 堤脚保護工	4-9-6-3		石積工		3-2-5-5石積（張）工	—
	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	—

【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 管理用通路工	4-9-7-2		防護柵工		3-2-3-7防止柵工	—
	4-9-7-4		路面切削工		3-2-6-15路面切削工	—
	4-9-7-5		舗装打換え工		3-2-6-16舗装打換え工	—
	4-9-7-6		オーバーレイ工		3-2-6-17オーバーレイ工	—
	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	—
				集水柵工	3-2-3-30集水柵工	—
	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	—
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	—
	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	—

【第5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	5-1-3-3		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))	—
	5-1-3-4		鋼製堰堤仮設材製作工			2 - 56
	5-1-3-5		工場塗装工		3-2-12-11工場塗装工	—
第5節 軽量盛土工	5-1-5-2		軽量盛土工		1-2-4-3路体盛土工	—
第6節 法面工	5-1-6-2		植生工		3-2-14-2植生工	—
	5-1-6-3		法面吹付け工		3-2-14-3吹付工	—
	5-1-6-4		法枠工		3-2-14-4法枠工	—
	5-1-6-6		アンカー工		3-2-14-6アンカー工	—
	5-1-6-7		かご工	じゃかご ふとんかご	3-2-3-27羽口工 3-2-3-27羽口工	— —
第8節 コンクリート堰堤工	5-1-8-4		コンクリートえん堤本 体工			2 - 56
	5-1-8-5		コンクリート副えん堤 工		5-1-8-4コンクリート堰堤本 体工	—
	5-1-8-6		コンクリート側壁工			2 - 56
	5-1-8-8		水叩工			//
第9節 鋼製堰堤工	5-1-9-5	1	鋼製堰堤本体工	不透過型		//
		2		透過型		2 - 57
	5-1-9-6		鋼製側壁工			//
	5-1-9-7		コンクリート側壁工		5-1-8-6コンクリート側壁工	—
	5-1-9-9		水叩工		5-1-8-8水叩工	—
	5-1-9-10		現場塗装工		3-2-3-31現場塗装工	—
第10節 護床工・根固め工	5-1-10-4		根固めブロック工		3-2-3-17根固めブロック	—
	5-1-10-6		沈床工		3-2-3-18沈床工	—
	5-1-10-7		かご工	じゃかご	3-2-3-27羽口工	—
		ふとんかご		3-2-3-27羽口工	—	
第11節 砂防堰堤付属物設置工	5-1-11-3		防止柵工		3-2-3-7防止柵工	—
第12節 付帯道路工	5-1-12-3		路側防護柵工		3-2-3-8路側防護柵工	—
	5-1-12-5		アスファルト舗装工		3-2-6-7アスファルト舗装工	—
	5-1-12-6		コンクリート舗装工		3-2-6-12コンクリート舗装工	—
	5-1-12-7		薄層カラー舗装工		3-2-6-13薄層カラー舗装工	—
	5-1-12-8		側溝工		3-2-3-29側溝工	—
	5-1-12-9		集水柵工		3-2-3-30集水柵工	—
	5-1-12-10		縁石工		3-2-3-5縁石工	—
	5-1-12-11		区画線工		3-2-3-9区画線工	—
第13節 付帯道路施設工	5-1-13-3		道路付属物工		3-2-3-10道路付属物工	—
	5-1-13-4		小型標識工		3-2-3-6小型標識工	—
第2章 流路						
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	—
第4節 流路護岸工	5-2-4-4		基礎工(護岸)		3-2-4-3基礎工(護岸)	—
	5-2-4-5		コンクリート擁壁工		3-2-15-1場所打擁壁工	—
	5-2-4-6		ブロック積擁壁工		3-2-5-3コンクリートブロッ ク工	—
	5-2-4-7		石積擁壁工		3-2-5-5石積(張)工	—
	5-2-4-8		護岸付属物工		4-1-7-4護岸付属物工	—
	5-2-4-9		植生工		3-2-14-2植生工	—
第5節 床固め工	5-2-5-4		床固め本体工		5-1-8-4コンクリート堰堤本 体工	—

【第5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	5-2-5-5		垂直壁工		5-1-8-4コンクリート堰堤本体工	—
	5-2-5-6		側壁工		5-1-8-6コンクリート側壁工	—
	5-2-5-7		水叩工		5-1-8-8水叩工	—
	5-2-5-8		魚道工			2 - 57
第6節 根固め・水制工	5-2-6-4		根固めブロック工		3-2-3-17根固めブロック	—
	5-2-6-6		捨石工		3-2-3-19捨石工	—
	5-2-6-7		かご工	じゃかご	3-2-3-27羽口工	—
				ふとんかご	3-2-3-27羽口工	—
かごマット				3-2-3-26多自然型護岸工	—	
第7節 流路付属物設置工	5-2-7-2		階段工		3-2-3-22階段工	—
	5-2-7-3		防止柵工		3-2-3-7防止柵工	—
第3章 斜面对策						
第3節 軽量盛土工	5-3-3-2		軽量盛土工		1-2-4-3路体盛土工	—
第4節 法面工	5-3-4-2		植生工		3-2-14-2植生工	—
	5-3-4-3		吹付工		3-2-14-3吹付工	—
	5-3-4-4		法枠工		3-2-14-4法枠工	—
	5-3-4-5		かご工	じゃかご	3-2-3-27羽口工	—
				ふとんかご	3-2-3-27羽口工	—
	5-3-4-6		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	—
5-3-4-7		抑止アンカー工		3-2-14-6アンカー工	—	
第5節 擁壁工	5-3-5-3		既製杭工		3-2-4-4既製杭工	—
	5-3-5-4		場所打擁壁工		3-2-15-1場所打擁壁工	—
	5-3-5-5		プレキャスト擁壁工		3-2-15-2プレキャスト擁壁工	—
	5-3-5-6		補強土壁工		3-2-15-3補強土壁工	—
	5-3-5-7		井桁ブロック工		3-2-15-4井桁ブロック工	—
	5-3-5-8		落石防護工		7-1-11-5落石防護柵工	—
第6節 山腹水路工	5-3-6-3		山腹集水路・排水路工		3-2-3-29場所打水路工	—
	5-3-6-4		山腹明暗渠工			2 - 57
	5-3-6-5		山腹暗渠工		3-2-3-29暗渠工	—
	5-3-6-6		現場打水路工		3-2-3-29場所打水路工	—
	5-3-6-7		集水桝工		3-2-3-30集水桝工	—
第7節 地下水排除工	5-3-7-4		集排水ボーリング工			2 - 57
	5-3-7-5		集水井工			//
第8節 地下水遮断工	5-3-8-3		場所打擁壁工		3-2-15-1場所打擁壁工	—
	5-3-8-4		固結工		3-2-7-9固結工	—
	5-3-8-5		矢板工		3-2-3-4矢板工	—
第9節 抑止杭工	5-3-9-3		既製杭工		3-2-4-4既製杭工	—
	5-3-9-4		場所打杭工		3-2-4-5場所打杭工	—
	5-3-9-5		シャフト工 (深礎工)		3-2-4-6深礎工	—
	5-3-9-6		合成杭工			2 - 58

【第6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	6-1-4		コンクリートダム工	本体		2 - 58
	6-1-4		コンクリートダム工	水叩		〃
	6-1-4		コンクリートダム工	副ダム		〃
	6-1-4		コンクリートダム工	導流壁		2 - 59
第2章 フィルダム						
第4節 盛立工	6-2-4-5		コアの盛立			2 - 59
	6-2-4-6		フィルターの盛立			〃
	6-2-4-7		ロックの盛立			〃
	6-2		フィルダム (洪水吐)			〃
第3章 基礎グラウチング						
第3節 ボーリング工	6-3-3		ボーリング工			2 - 59

【第7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	7-1-3-2		遮音壁支柱製作工	遮音壁支柱製作工		2 - 60
				工場塗装工	3-2-12-11工場塗装工	-
第4節 地盤改良工	7-1-4-2		路床安定処理工		3-2-7-2路床安定処理工	-
	7-1-4-3		置換工		3-2-7-3置換工	-
	7-1-4-4		サンドマット工		3-2-7-6サンドマット工	-
	7-1-4-5		パーチカルドレーン工		3-2-7-7パーチカルドレーン工	-
	7-1-4-6		締固め改良工		3-2-7-8締固め改良工	-
	7-1-4-7		固結工		3-2-7-9固結工	-
第5節 法面工	7-1-5-2		植生工		3-2-14-2植生工	-
	7-1-5-3		法面吹付工		3-2-14-3吹付工	-
	7-1-5-4		法枠工		3-2-14-4法枠工	-
	7-1-5-6		アンカー工		3-2-14-6アンカー工	-
	7-1-5-7		かご工	じゃかご	3-2-3-27羽口工	-
				3-2-3-27羽口工	-	
第6節 軽量盛土工	7-1-6-2		軽量盛土工		1-2-4-3路体盛土工	-
第7節 擁壁工	7-1-7-3		既製杭工		3-2-4-4既製杭工	-
	7-1-7-4		場所打杭工		3-2-4-5場所打杭工	-
	7-1-7-5		場所打擁壁工		3-2-15-1場所打擁壁工	-
	7-1-7-6		プレキャスト擁壁工		3-2-15-2プレキャスト擁壁工	-
	7-1-7-7		補強土壁工	補強土 (テールアルメ) 壁工法	3-2-15-3盛土補強工	-
				多数アンカー式補強土工法	3-2-15-3盛土補強工	-
				ジオテキスタイルを用いた補強土工法	3-2-15-3盛土補強工	-
7-1-7-8		井桁ブロック工		3-2-15-4井桁ブロック工	-	
第8節 石・ブロック積 (張) 工	7-1-8-3		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	-
	7-1-8-4		石積 (張) 工		3-2-5-5石積 (張) 工	-

【第7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 カルバート工	7-1-9-4		既製杭工		3-2-4-4既製杭工	—
	7-1-9-5		場所打杭工		3-2-4-5場所打杭工	—
	7-1-9-6		場所打函渠工			2 — 60
	7-1-9-7		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	—
第10節 排水構造物工（小型水路工）	7-1-10-3		側溝工		3-2-3-29側溝工	—
	7-1-10-4		管渠工		3-2-3-29側溝工	—
	7-1-10-5		集水桝・マンホール工		3-2-3-30集水桝工	—
	7-1-10-6		地下排水工		3-2-3-29暗渠工	—
	7-1-10-7		場所打水路工		3-2-3-29場所打水路工	—
	7-1-10-8		排水工（小段排水・縦排水）		3-2-3-29側溝工	—
	第11節 落石雪害防止工	7-1-11-4		落石防止網工		
7-1-11-5			落石防護柵工			〃
7-1-11-6			防雪柵工			〃
7-1-11-7			雪崩予防柵工			〃
第12節 遮音壁工	7-1-12-4		遮音壁基礎工			2 — 61
	7-1-12-5		遮音壁本体工			〃
第2章 舗装						
第3節 地盤改良工	7-2-3-2		路床安定処理工		3-2-7-2路床安定処理工	—
	7-2-3-3		置換工		3-2-7-3置換工	—
第4節 舗装工	7-2-4-5		アスファルト舗装工		3-2-6-7アスファルト舗装工	—
	7-2-4-6		半たわみ性舗装工		3-2-6-8半たわみ性舗装工	—
	7-2-4-7		排水性舗装工		3-2-6-9排水性舗装工	—
	7-2-4-8		透水性舗装工		3-2-6-10透水性舗装工	—
	7-2-4-9		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	—
	7-2-4-10		コンクリート舗装工		3-2-6-12コンクリート舗装工	—
	7-2-4-11		薄層カラー舗装工		3-2-6-13薄層カラー舗装工	—
	7-2-4-12		ブロック舗装工		3-2-6-14ブロック舗装工	—
	7-2-4		歩道路盤工			2 — 62
	7-2-4		取合舗装路盤工			〃
	7-2-4		路肩舗装路盤工			〃
	7-2-4		歩道舗装工			〃
	7-2-4		取合舗装工			〃
	7-2-4		路肩舗装工			〃
7-2-4		表層工			〃	
第5節 排水構造物工（路面排水工）	7-2-5-3		側溝工		3-2-3-29側溝工	—
	7-2-5-4		管渠工		3-2-3-29側溝工	—
	7-2-5-5		集水桝（街渠桝）・マンホール工		3-2-3-30集水桝工	—
	7-2-5-6		地下排水工		3-2-3-29暗渠工	—
	7-2-5-7		場所打水路工		3-2-3-29場所打水路工	—
	7-2-5-8		排水工（小段排水・縦排水）		3-2-3-29側溝工	—
	7-2-5-9		排水性舗装用路肩排水工			2 — 63
第6節 縁石工	7-2-6-3		縁石工		3-2-3-5縁石工	—
第7節 踏掛版工	7-2-7-4		踏掛版工	コンクリート工		2 — 63
				ラバーシュー		〃
				アンカーボルト		〃

【第7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	7-2-8-3		路側防護柵工		3-2-3-8路側防護柵工	—
	7-2-8-4		防止柵工		3-2-3-7防止柵工	—
	7-2-8-5		ボックスビーム工		3-2-3-8路側防護柵工	—
	7-2-8-6		車止めポスト工		3-2-3-7防止柵工	—
第9節 標識工	7-2-9-3		小型標識工		3-2-3-6小型標識工	—
	7-2-9-4	1	大型標識工	標識基礎工		2 - 63
		2	大型標識工	標識柱工		〃
第10節 区画線工	7-2-10-2		区画線工		3-2-3-9区画線工	—
第12節 道路付属施設工	7-2-12-4		道路付属物工		3-2-3-10道路付属物工	—
	7-2-12-5	1	ケーブル配管工			2 - 63
		2	ケーブル配管工	ハンドホール		〃
7-2-12-6		照明工	照明柱基礎工		〃	
第13節 橋梁付属物工	7-2-13-2		伸縮装置工		3-2-3-24伸縮装置工	—
第3章 橋梁下部						
第3節 工場製作工	7-3-3-2		刃口金物製作工		3-2-12-1刃口金物製作工	—
	7-3-3-3		鋼製橋脚製作工			2 - 64
	7-3-3-4		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	—
	7-3-3-5		工場塗装工		3-2-12-11工場塗装工	—
第5節 軽量盛土工	7-3-5-2		軽量盛土工		1-2-4-3路体盛土工	—
第6節 橋台工	7-3-6-3		既製杭工		3-2-4-4既製杭工	—
	7-3-6-4		場所打杭工		3-2-4-5場所打杭工	—
	7-3-6-5		深礎工		3-2-4-6深礎工	—
	7-3-6-6		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	—
	7-3-6-7		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	—
	7-3-6-8		橋台躯体工			2 - 64
第7節 RC橋脚工	7-3-7-3		既製杭工		3-2-4-4既製杭工	—
	7-3-7-4		場所打杭工		3-2-4-5場所打杭工	—
	7-3-7-5		深礎工		3-2-4-6深礎工	—
	7-3-7-6		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	—
	7-3-7-7		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	—
	7-3-7-8		鋼管矢板基礎工		3-2-4-9鋼管矢板基礎工	—
	7-3-7-9	1	橋脚躯体工	張出式		2 - 65
				重力式	7-3-7-9橋脚躯体工	—
				半重力式	7-3-7-9橋脚躯体工	—
7-3-7-9	2	橋脚躯体工	ラーメン式		2 - 65	
第8節 鋼製橋脚工	7-3-8-3		既製杭工		3-2-4-4既製杭工	—
	7-3-8-4		場所打杭工		3-2-4-5場所打杭工	—
	7-3-8-5		深礎工		3-2-4-6深礎工	—
	7-3-8-6		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	—
	7-3-8-7		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	—
	7-3-8-8		鋼管矢板基礎工		3-2-4-9鋼管矢板基礎工	—
	7-3-8-9	1	橋脚フーチング工	I型・T型		2 - 65
		2	橋脚フーチング工	門型		2 - 66
	7-3-8-10	1	橋脚架設工	I型・T型		〃
		2	橋脚架設工	門型		〃
	7-3-8-11		現場継手工			〃
	7-3-8-12		現場塗装工		3-2-3-31現場塗装工	—
第9節 護岸基礎工	7-3-9-3		基礎工		3-2-4-3基礎工(護岸)	—
	7-3-9-4		矢板工		3-2-3-4矢板工	—

【第7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10節 矢板護岸工	7-3-10-3		笠コンクリート工		3-2-4-3基礎工(護岸)	—
	7-3-10-4		矢板工		3-2-3-4矢板工	—
第11節 法覆護岸工	7-3-11-2		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	—
	7-3-11-3		護岸付属物工		4-1-7-4護岸付属物工	—
	7-3-11-4		緑化ブロック工		3-2-5-4緑化ブロック工	—
	7-3-11-5		環境護岸ブロック工		3-2-5-3コンクリートブロック工	—
	7-3-11-6		石積(張)工		3-2-5-5石積(張)工	—
	7-3-11-7		法枠工		3-2-14-4法枠工	—
	7-3-11-8		多自然型護岸工	巨石張り	3-2-3-26多自然型護岸工	—
			多自然型護岸工	巨石積み	3-2-3-26多自然型護岸工	—
			多自然型護岸工	かごマット	3-2-3-26多自然型護岸工	—
	7-3-11-9		吹付工		3-2-14-3吹付工	—
	7-3-11-10		植生工		3-2-14-2植生工	—
	7-3-11-11		覆土工		1-2-3-5法面整形工	—
	7-3-11-12		羽口工	じゃかご	3-2-3-27羽口工	—
		ふとんかご		3-2-3-27羽口工	—	
		かご枠		3-2-3-27羽口工	—	
		連節ブロック張り		3-2-5-3連節ブロック張り	—	
第12節 擁壁護岸工	7-3-12-3		場所打擁壁工		3-2-15-1場所打擁壁工	—
	7-3-12-4		プレキャスト擁壁工		3-2-15-2プレキャスト擁壁工	—
第4章 鋼橋上部						
第3節 工場製作工	7-4-3-3		桁製作工		3-2-12-3桁製作工	—
	7-4-3-4		検査路製作工		3-2-12-4検査路製作工	—
	7-4-3-5		鋼製伸縮継手製作工		3-2-12-5鋼製伸縮継手製作工	—
	7-4-3-6		落橋防止装置製作工		3-2-12-6落橋防止装置製作工	—
	7-4-3-7		鋼製排水管製作工		3-2-12-10鋼製排水管製作工	—
	7-4-3-8		橋梁用防護柵製作工		3-2-12-7橋梁用防護柵製作工	—
	7-4-3-9		橋梁用高欄製作工			2 - 66
	7-4-3-10		横断歩道橋製作工		3-2-12-3桁製作工	—
	7-4-3-12		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	—
	7-4-3-13		工場塗装工		3-2-12-11工場塗装工	—
第5節 鋼橋架設工	7-4-5-4		架設工(クレーン架設)		3-2-13架設工(鋼橋)	—
	7-4-5-5		架設工(ケーブルクレーン架設)		3-2-13架設工(鋼橋)	—
	7-4-5-6		架設工(ケーブルエレクション架設)		3-2-13架設工(鋼橋)	—
	7-4-5-7		架設工(架設桁架設)		3-2-13架設工(鋼橋)	—
	7-4-5-8		架設工(送出し架設)		3-2-13架設工(鋼橋)	—
	7-4-5-9		架設工(トラベラークレーン架設)		3-2-13架設工(鋼橋)	—
	7-4-5-10	1	支承工	鋼製支承		2 - 66
		2	支承工	ゴム支承		//

【第7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 橋梁現場塗装工	7-4-6-3		現場塗装工		3-2-3-31現場塗装工	—
第7節 床版工	7-4-7-2		床版工		3-2-18-2床版工	—
第8節 橋梁付属物工	7-4-8-2		伸縮装置工		3-2-3-24伸縮装置工	—
	7-4-8-3		落橋防止装置工			2 - 67
	7-4-8-5		地覆工			//
	7-4-8-6		橋梁用防護柵工			//
	7-4-8-7		橋梁用高欄工			//
	7-4-8-8		検査路工			//
第9節 歩道橋本体工	7-4-9-3		既製杭工		3-2-4-4既製杭工	—
	7-4-9-4		場所打杭工		3-2-4-5場所打杭工	—
	7-4-9-5		橋脚フーチング工	I型	7-3-8-9橋脚フーチング工	—
				T型	7-3-8-9橋脚フーチング工	—
	7-4-9-6		歩道橋(側道橋)架設工		3-2-13架設工(鋼橋)	—
	7-4-9-7		現場塗装工		3-2-3-31現場塗装工	—
第5章 コンクリート橋上部						
第3節 工場製作工	7-5-3-2		プレビーム用桁製作工		3-2-12-9プレビーム用桁製作工	—
	7-5-3-3		橋梁用防護柵製作工		3-2-12-7橋梁用防護柵製作工	—
	7-5-3-4		鋼製伸縮継手製作工		3-2-12-5鋼製伸縮継手製作工	—
	7-5-3-5		検査路製作工		3-2-12-4検査路製作工	—
	7-5-3-6		工場塗装工		3-2-12-11工場塗装工	—
第5節 PC橋工	7-5-5-2		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)	—
				スラブ橋	3-2-3-12プレテンション桁製作工(購入工)	—
	7-5-5-3		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	—
	7-5-5-4		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)	—
	7-5-5-5		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	—
	7-5-5-6		支承工		7-4-5-10支承工	—
	7-5-5-7		架設工(クレーン架設)		3-2-13架設工(鋼橋)	—
	7-5-5-8		架設工(架設桁架設)		3-2-13架設工(鋼橋)	—
	7-5-5-9		床版・横組工		3-2-18-2床版工	—
	7-5-5-10		落橋防止装置工		7-4-8-3落橋防止装置工	—
第6節 プレビーム桁橋工	7-5-6-2		プレビーム桁製作工	現場		2 - 67
	7-5-6-3		支承工		10-4-5-10支承工	—
	7-5-6-4		架設工(クレーン架設)		3-2-13架設工(鋼橋)	—
	7-5-6-5		架設工(架設桁架設)		3-2-13架設工(鋼橋)	—
	7-5-6-6		床版・横組工		3-2-18-2床版工	—
	7-5-6-9		落橋防止装置工		7-4-8-3落橋防止装置工	—
第7節 PCホロースラブ橋工	7-5-7-3		支承工		10-4-5-10支承工	—
	7-5-7-4		PCホロースラブ製作工		3-2-3-15PCホロースラブ製作工	—
	7-5-7-5		落橋防止装置工		7-4-8-3落橋防止装置工	—

【第7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 RCホロースラブ橋工	7-5-8-3		支承工		7-4-5-10支承工	—
	7-5-8-4		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	—
	7-5-8-5		落橋防止装置工		7-4-8-3落橋防止装置工	—
第9節 PC版桁橋工	7-5-9-2		PC版桁製作工		3-2-3-15PCホロースラブ製作工	—
第10節 PC箱桁橋工	7-5-10-3		支承工		7-4-5-10支承工	—
	7-5-10-4		PC箱桁製作工		3-2-3-16PC箱桁製作工	—
	7-5-10-5		落橋防止装置工		7-4-8-3落橋防止装置工	—
第11節 PC片持箱桁橋工	7-5-11-2		PC片持箱桁製作工		3-2-3-16PC箱桁製作工	—
	7-5-11-3		支承工		7-4-5-10支承工	—
	7-5-11-4		架設工(片持架設)		3-2-13架設工(コンクリート橋)	—
第12節 PC押し箱桁橋工	7-5-12-2		PC押し箱桁製作工		3-2-3-16PC押し箱桁製作工	—
	7-5-12-3		架設工(押し架設)		3-2-13架設工(コンクリート橋)	—
第13節 橋梁付属物工	7-5-13-2		伸縮装置工		3-2-3-24伸縮装置工	—
	7-5-13-4		地覆工		7-4-8-5地覆工	—
	7-5-13-5		橋梁用防護柵工		7-4-8-6橋梁用防護柵工	—
	7-5-13-6		橋梁用高欄工		7-4-8-7橋梁用高欄工	—
	7-5-13-7		検査路工		7-4-8-8検査路工	—
第6章 トンネル(NATM)						
第4節 支保工	7-6-4-3		吹付工			2 - 67
	7-6-4-4		ロックボルト工			//
第5節 覆工	7-6-5-3		覆工コンクリート工			2 - 68
	7-6-5-4		側壁コンクリート工		7-6-5-3覆工コンクリート工	—
	7-6-5-5		床版コンクリート工			2 - 68
第6節 インバート工	7-6-6-4		インバート本体工			2 - 68
第7節 坑内付帯工	7-6-7-5		地下排水工		3-2-3-29暗渠工	—
第8節 坑門工	7-6-8-4		坑門本体工			2 - 68
	7-6-8-5		明り巻工			//
第11章 共同溝						
第3節 工場製作工	7-11-3-3		工場塗装工		3-2-12-11工場塗装工	—
第6節 現場打構築工	7-11-6-2		現場打躯体工			2 - 69
	7-11-6-4		カラー継手工			//
	7-11-6-5	1	防水工	防水		//
		2	防水工	防水保護工		//
3		防水工	防水壁		//	
第7節 プレキャスト構築工	7-11-7-2		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	7-12-5-2		管路工	管路部		2 - 69
	7-12-5-3		プレキャストボックス工	特殊部		//
	7-12-5-4		現場打ちボックス工	特殊部	7-11-6-2現場打躯体工	—
第6節 付帯設備工	7-12-6-2		ハンドホール工			2 - 69

【第7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章 情報ボックス工						
第3節 情報ボックス工	7-13-3-4		管路工	管路部	7-12-5-2管路工（管路部）	—
第4節 付帯設備工	7-13-4-2		ハンドホール工		7-12-6-2ハンドホール工	—
第14章 道路維持						
第4節 舗装工	7-14-4-3		路面切削工		3-2-6-15路面切削工	—
	7-14-4-4		舗装打換え工		3-2-6-16舗装打換え工	—
	7-14-4-5		切削オーバーレイ工			2 - 70
	7-14-4-6		オーバーレイ工		3-2-6-17オーバーレイ工	—
	7-14-4-7		路上再生工			2 - 70
	7-14-4-8		薄層カラー舗装工		3-2-6-13薄層カラー舗装工	—
第5節 排水構造物工	7-14-5-3		側溝工		3-2-3-29側溝工	—
	7-14-5-4		管渠工		3-2-3-29側溝工	—
	7-14-5-5		集水柵・マンホール工		3-2-3-30集水柵工	—
	7-14-5-6		地下排水工		3-2-3-29暗渠工	—
	7-14-5-7		場所打水路工		3-2-3-29場所打水路工	—
	7-14-5-8		排水工		3-2-3-29側溝工	—
第6節 防護柵工	7-14-6-2		路側防護柵工		3-2-3-8路側防護柵工	—
	7-14-6-3		防止柵工		3-2-3-7防止柵工	—
	7-14-6-5		ボックスビーム工		3-2-3-8路側防護柵工	—
	7-14-6-6		車止めポスト工		3-2-3-7防止柵工	—
第7節 標識工	7-14-7-3		小型標識工		3-2-3-6小型標識工	—
	7-14-7-4		大型標識工		7-2-9-4大型標識工	—
第8節 道路付属施設工	7-14-8-4		道路付属物工		3-2-3-10道路付属物工	—
	7-14-8-5		ケーブル配管工		7-2-12-5ケーブル配管工	—
	7-14-8-6		照明工		7-2-12-6照明工	—
第9節 軽量盛土工	7-14-9-2		軽量盛土工		1-2-4-3路体盛土工	—
第10節 擁壁工	7-14-10-3		場所打擁壁工		3-2-15-1場所打擁壁工	—
	7-14-10-4		プレキャスト擁壁工		3-2-15-2プレキャスト擁壁工	—
第11節 石・ブロック積（張）工	7-14-11-3		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	—
	7-14-11-4		石積（張）工		3-2-5-5石積（張）工	—
第12節 カルバート工	7-14-12-4		場所打函渠工		7-1-9-6場所打函渠工	—
	7-14-12-5		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	—
第13節 法面工	7-14-13-2		植生工		3-2-14-2植生工	—
	7-14-13-3		法面吹付工		3-2-14-3吹付工	—
	7-14-13-4		法枠工		3-2-14-4法枠工	—
	7-14-13-6		アンカー工		3-2-14-6アンカー工	—
	7-14-13-7		かご工	じゃかご	3-2-3-27羽口工	—
ふとんかご				3-2-3-27羽口工	—	
第15節 橋梁付属物工	7-14-15-2		伸縮継手工		3-2-3-24伸縮装置工	—
	7-14-15-4		地覆工		7-4-8-5地覆工	—
	7-14-15-5		橋梁用防護柵工		7-4-8-6橋梁用防護柵工	—
	7-14-15-6		橋梁用高欄工		7-4-8-7橋梁用高欄工	—
	7-14-15-7		検査路工		7-4-8-8検査路工	—
第17節 現場塗装工	7-14-17-6		コンクリート面塗装工		3-2-3-11コンクリート面塗装工	—

【第7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	7-16-3-4		桁補強材製作工			2 - 71
	7-16-3-5		落橋防止装置製作工		3-2-12-6落橋防止装置製作工	—
第5節 舗装工	7-16-5-3		路面切削工		3-2-6-15路面切削工	—
	7-16-5-4		舗装打換え工		3-2-6-16舗装打換え工	—
	7-16-5-5		切削オーバーレイ工		7-14-4-5切削オーバーレイ工	—
	7-16-5-6		オーバーレイ工		3-2-6-17オーバーレイ工	—
	7-16-5-7		路上再生工		7-14-4-7路上再生工	—
	7-16-5-8		薄層カラー舗装工		3-2-6-13薄層カラー舗装工	—
第6節 排水構造物工	7-16-6-3		側溝工		3-2-3-29側溝工	—
	7-16-6-4		管渠工		3-2-3-29側溝工	—
	7-16-6-5		集水枡・マンホール工		3-2-3-30集水枡工	—
	7-16-6-6		地下排水工		3-2-3-29暗渠工	—
	7-16-6-7		場所打水路工		3-2-3-29場所打水路工	—
	7-16-6-8		排水工		3-2-3-29側溝工	—
第7節 縁石工	7-16-7-3		縁石工		3-2-3-5縁石工	—
第8節 防護柵工	7-16-8-3		路側防護柵工		3-2-3-8路側防護柵工	—
	7-16-8-4		防止柵工		3-2-3-7防止柵工	—
	7-16-8-5		ボックスビーム工		3-2-3-8路側防護柵工	—
	7-16-8-6		車止めポスト工		3-2-3-7防止柵工	—
第9節 標識工	7-16-9-3		小型標識工		3-2-3-6小型標識工	—
	7-16-9-4		大型標識工		7-2-9-4大型標識工	—
第10節 区画線工	7-16-10-2		区画線工		3-2-3-9区画線工	—
第12節 道路付属施設工	7-16-12-4		道路付属物工		3-2-3-10道路付属物工	—
	7-16-12-5		ケーブル配管工		7-2-12-5ケーブル配管工	—
	7-16-12-6		照明工		7-2-12-6照明工	—
第13節 軽量盛土工	7-16-13-2		軽量盛土工		1-2-4-3路体盛土工	—
第14節 擁壁工	7-16-14-3		場所打擁壁工		3-2-15-1場所打擁壁工	—
	7-16-14-4		プレキャスト擁壁工		3-2-15-2プレキャスト擁壁工	—
第15節 石・ブロック積(張)工	7-16-15-3		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	—
	7-16-15-4		石積(張)工		3-2-5-5石積(張)工	—
第16節 カルバート工	7-16-16-4		場所打函渠工		7-1-9-6場所打函渠工	—
	7-16-16-5		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	—
第17節 法面工	7-16-17-2		植生工		3-2-14-2植生工	—
	7-16-17-3		法面吹付工		3-2-14-3吹付工	—
	7-16-17-4		法枠工		3-2-14-4法枠工	—
	7-16-17-6		アンカー工		3-2-14-6アンカー工	—
	7-16-17-7		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	— —
第18節 落石雪害防止工	7-16-18-4		落石防止網工		7-1-11-4落石防止網工	—
	7-16-18-5		落石防護柵工		7-1-11-5落石防護柵工	—
	7-16-18-6		防雪柵工		7-1-11-6防雪柵工	—
	7-16-18-7		雪崩予防柵工		7-1-11-7雪崩予防柵工	—
第20節 鋼桁工	7-16-20-3		鋼桁補強工		7-16-3-4桁補強材製作工	—
第21節 橋梁支承工	7-16-21-3		鋼橋支承工		7-4-5-10支承工	—
	7-16-21-4		P C橋支承工		7-4-5-10支承工	—

【第7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22節 橋梁付属物工	7-16-22-3		伸縮継手工		3-2-3-24伸縮装置工	—
	7-16-22-4		落橋防止装置工		7-4-8-3落橋防止装置工	—
	7-16-22-6		地覆工		7-4-8-5地覆工	—
	7-16-22-7		橋梁用防護柵工		7-4-8-6橋梁用防護柵工	—
	7-16-22-8		橋梁用高欄工		7-4-8-7橋梁用高欄工	—
	7-16-22-9		検査路工		7-4-8-8検査路工	—
第25節 現場塗装工	7-16-25-3		橋梁塗装工		3-2-3-31現場塗装工	—
	7-16-25-6		コンクリート面塗装工		3-2-3-11コンクリート面塗装工	—

【第9編 下水道編】

章、節	条	枝番	工種	種別	準用する出来形管理基準	頁
第1章 下水道工						
第3節 函渠布設工並びに築造工	9-1-3		管渠工（開削工法）			2 - 72
	9-1-3		マンホール			〃
第5節 シールド工	9-1-5		管渠工（シールド工）			〃
第6節 推進工	9-1-6		管渠工（推進工）			〃