

2. 出来形管理

令和3年10月

【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	2-3-2	1	掘削工			2-1	
	2-3-2	2	掘削工 (面管理の場合)			2-1	
	2-3-2	3	掘削工(水中部) (面管理の場合)			2-2	
	2-3-3	1	盛土工			2-2	
	2-3-3	2	盛土工 (面管理の場合)			2-3	
	2-3-4			盛土補強工	補強土(テールアルメ)壁工法		2-4
					多数アンカー式補強土工		2-4
					ジオテキスタイルを用いた補強土工法		2-4
	2-3-5			法面整形工			2-4
	2-3-6			堤防天端工			2-4
第4節 道路土工	2-4-2	1	掘削工			2-5	
	2-4-2	2	掘削工 (面管理の場合)			2-5	
	2-4-3	1	路体盛土工			2-6	
	2-4-3	2	路体盛土工 (面管理の場合)			2-7	
	2-4-4	1	路床盛土工			2-8	
	2-4-4	2	路床盛土工 (面管理の場合)			2-9	
	2-4-5			法面整形工	盛土部		2-7
第3章 無筋、鉄筋コンクリート							
第7節 鉄筋工	3-7-4		組立て			2-7	

【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	2-3-4		矢板工	鋼矢板		2-8	
				軽量鋼矢板		2-8	
				コンクリート矢板		2-8	
				広幅鋼矢板		2-8	
				可とう鋼矢板		2-8	
	2-3-5			縁石工	縁石・アスカープ		2-8
	2-3-6			小型標識工			2-8
	2-3-7			防止柵工	立入防止柵		2-9
					転落(横断)防止柵		2-9
					車止めポスト		2-9
	2-3-8	1		路側防護柵工	ガードレール		2-9
	2	ガードケーブル				2-9	
	2-3-9			区画線工			2-10
	2-3-10			道路付属物工	視線誘導標		2-10
					距離標		2-10
	2-3-11			コンクリート面塗装工			2-10
	2-3-12	1		プレテンション桁製作工 (購入工)	けた橋		2-11
					スラブ橋		2-11
	2-3-13	1		ポストテンション桁製作工	桁製作工		2-11
					プレキャストセグメント桁製作工 (購入工)		2-12
	2-3-14			プレキャストセグメント主桁組			2-12
	2-3-15			PCボックス製作工			2-12
	2-3-16	1		PC箱桁製作工	箱桁		2-13
					押出し箱桁		2-13
	2-3-17			根固ブロック工			2-13
	2-3-18			沈床工			2-14
	2-3-19			捨石工			2-14
2-3-22			階段工			2-14	
2-3-24	1		伸縮装置工	ゴムジョイント		2-14	
				鋼製フィンガージョイント		2-15	
2-3-26	1		多自然型護岸工	巨石張り、巨石積み		2-15	
				かごマット		2-15	
2-3-27	1		羽口工	じゃかご		2-16	
				ふとんかご、かご枠		2-16	

【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	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		2-16 2-16
		2-3-29	1	側溝工	側溝工	
	2		場所打水路工			2-17
	3		暗渠工			2-17
	2-3-30		集水柵工			2-18
2-3-31		現場塗装工			2-18	
第4節 基礎工	2-4-1		一般事項	切込砂利		2-19
				砕石基礎工		2-19
				割ぐり石基礎工		2-19
				均しコンクリート		2-19
	2-4-3	1	基礎工（護岸）	現場打		2-19
		2		プレキャスト		2-20
	2-4-4	1	既製杭工	既製コンクリート杭		2-20
		1		鋼管杭		2-20
		2		H鋼杭 鋼管ソイルメント杭		2-20
	2-4-5		場所打杭工			2-20
	2-4-6		深礎工			2-21
2-4-7		オープンケーソン基礎工			2-21	
2-4-8		ニューマチックケーソン基礎工			2-21	
2-4-9		鋼管矢板基礎工			2-22	
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		2-22
		1		コンクリートブロック張		2-22
		2		連節ブロック張り		2-22
		3		天端保護ブロック		2-23
	2-5-4		緑化ブロック工			2-23
2-5-5		石積（張）工			2-23	
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		2-24
		2		下層路盤工 （面管理の場合）		2-24
		3		上層路盤工（粒度調整路盤工）		2-25
		4		上層路盤工（粒度調整路盤工）（面管理の場合）		2-25
		5		上層路盤工（セメント（石灰）安定処理工）		2-26
		6		上層路盤工（セメント（石灰）安定処理工）（面管理の場合）		2-26
		7		加熱アスファルト安定処理工		2-27
		8		加熱アスファルト安定処理工（面管理の場合）		2-27
		9		基層工		2-28
		10		基層工（面管理の場合）		2-28
		11		表層工		2-29
		12		表層工（面管理の場合）		2-29
	2-6-8	1	半たわみ性舗装工	下層路盤工		2-30
		2		下層路盤工 （面管理の場合）		2-30
		3		上層路盤工（粒度調整路盤工）		2-31
		4		上層路盤工（粒度調整路盤工）（面管理の場合）		2-31
		5		上層路盤工（セメント（石灰）安定処理工）		2-32
		6		上層路盤工（セメント（石灰）安定処理工）（面管理の場合）		2-32
		7		加熱アスファルト安定処理工		2-33
		8		加熱アスファルト安定処理工（面管理の場合）		2-33
		9		基層工		2-34
		10		基層工（面管理の場合）		2-34
		11		表層工		2-35
		12		表層工（面管理の場合）		2-35
	2-6-9	1	排水性舗装工	下層路盤工		2-36
		2		下層路盤工 （面管理の場合）		2-36
		3		上層路盤工（粒度調整路盤工）		2-37

【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	2-6-9	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）		2-37		
		5		上層路盤工（セメント（石灰）安定処理工）		2-38		
		6		上層路盤工（セメント（石灰）安定処理工）（面管理の場合）		2-38		
		7		加熱アスファルト安定処理工		2-39		
		8		加熱アスファルト安定処理工（面管理の場合）		2-39		
		9		基層工		2-40		
		10		基層工（面管理の場合）		2-40		
		11		表層工		2-41		
		12		表層工（面管理の場合）		2-41		
		2-6-10		1	透水性舗装工	路盤工		2-42
				2		路盤工（面管理の場合）		2-42
				3		表層工		2-43
	4		表層工（面管理の場合）			2-43		
	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		2-44		
		2		加熱アスファルト安定処理工（面管理の場合）		2-44		
		3		基層工		2-45		
		4		基層工（面管理の場合）		2-45		
		5		表層工		2-46		
		6		表層工（面管理の場合）		2-46		
	2-6-12	1	コンクリート舗装工	下層路盤工		2-47		
		2		下層路盤工（面管理の場合）		2-47		
		3		粒度調整路盤工		2-48		
		4		粒度調整路盤工（面管理の場合）		2-48		
		5		セメント（石灰・瀝青）安定処理工		2-49		
		6		セメント（石灰・瀝青）安定処理工（面管理の場合）		2-49		
		7		アスファルト中間層		2-50		
		8		アスファルト中間層（面管理の場合）		2-50		
		9		コンクリート舗装版工		2-51		
		10		コンクリート舗装版工（面管理の場合）		2-51		
		11		転圧コンクリート版工（下層路盤工）		2-52		
		12		転圧コンクリート版工（下層路盤工）（面管理の場合）		2-52		
		13		転圧コンクリート版工（粒度調整路盤工）		2-53		
		14		転圧コンクリート版工（粒度調整路盤工）（面管理の場合）		2-53		
		15		転圧コンクリート版工（セメント（石灰・瀝青）安定処理工）		2-54		
		16		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		2-54		
		17		転圧コンクリート版工（アスファルト中間層）		2-55		
		18		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）		2-55		
		19		転圧コンクリート版工		2-56		
		20		転圧コンクリート版工（面管理の場合）		2-56		
	2-6-13	1	薄層カラー舗装工	下層路盤工		2-57		
		2		上層路盤工（粒度調整路盤工）		2-57		
		3		上層路盤工（セメント（石灰）安定処理工）		2-58		
		4		加熱アスファルト安定処理工		2-58		
		5		基層工		2-58		

【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	2-6-14	1	ブロック舗装工	下層路盤工		2-59
		2		上層路盤工（粒度調整路盤工）		2-59
		3		上層路盤工（セメント（石灰）安定処理工）		2-60
		4		加熱アスファルト安定処理工		2-60
		5		基層工		2-60
	2-6-15	1	路面切削工			2-61
		2	路面切削工（面管理の場合）			2-61
	2-6-16		舗装打換え工			2-61
	2-6-17	1	オーバーレイ工（面管理の場合）			2-62
		2				2-62
第7節 地盤改良工	2-7-2		路床安定処理工			2-63
	2-7-3		置換工			2-63
	2-7-4	1	表層安定処理工（ICT施工の場合）	サンドマット海上		2-64
		2		サンドマット海上		2-64
	2-7-5		パイルネット工			2-65
	2-7-6		サンドマット工			2-65
	2-7-7		パーチカルドレーン	サンドドレーン工		2-66
				ベーパードレーン工		2-66
				袋詰式サンドドレーン工		2-66
	2-7-8		締固め改良工	サンドコンパクションパイル工		2-66
	2-7-9	1	固結工	粉末噴射攪拌工		2-66
				高圧噴射攪拌工		2-66
				スラリー攪拌工		2-66
生石灰パイル工					2-66	
2			スラリー攪拌工（施工履歴データを用いた出来形管理要領（固結工（スラリー攪拌工）編）（案）による管理の場合）		2-67	
3		中層混合処理		2-67		
第10節 仮設工	2-10-5	1	土留・仮締切工	H鋼杭		2-68
		1		鋼矢板		2-68
		2		アンカー工		2-68
		3		連節ブロック張り工		2-68
		4		締切盛土		2-68
	5	中詰盛土		2-69		
	2-10-9		地中連続壁工（壁			2-69
	2-10-10		地中連続壁工（柱列式）			2-69
2-10-22		法面吹付工		第3編 2-14-3 吹付工	2-84	
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	2-6
第12節 工場製作工（共通）	2-12-1	1	一般事項	鑄造費（金属支承工）		2-70
		2		鑄造費（大型ゴム支承		2-71
		3		仮設材製作工		2-72
		4		刃口金物製作工		2-72
	2-12-3	1	桁製作工	仮組立による検査を実施する場合		2-73
		1		シミュレーション仮組立検査を行う場合		2-74
		2		仮組立検査を実施しない場合		2-75
	3		鋼製堰堤製作工（仮組立時）		2-76	
	2-12-4		検査路製作工			2-77
	2-12-5		鋼製伸縮継手製作工			2-77
	2-12-6		落橋防止装置製作工			2-78
	2-12-7		橋梁用防護柵製作工			2-78
	2-12-8		アンカーフレーム製作工			2-78
2-12-9		プレビーム用桁製作			2-79	
2-12-10		鋼製排水管製作工			2-79	
2-12-11		工場塗装工			2-80	
第13節 橋梁仮設工	2-13		架設工（鋼橋）	クレーン架設		2-81
				ケーブルクレーン架設		2-81
				ケーブルエレクション架		2-81
				架設桁架設		2-81
				送出し架設		2-81
			トラバラークレーン架設		2-81	
	2-13		架設工（コンクリート）	クレーン架設		2-82
				架設桁架設		2-82

【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 橋梁仮設工	2-13		架設工支保工	固定		2-82
				移動		2-82
			架設桁架設	片持架設		2-82
				押出し架設		2-82
第14節 法面工(共通)	2-14-2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	植生工	種子散布工		2-83
				張芝工		2-83
				筋芝工		2-83
				市松芝工		2-83
				植生シート工		2-83
				植生マット工		2-83
				植生筋工		2-83
				人工張芝工		2-83
				植生穴工		2-83
				植生基材吹付工		2-83
	客土吹付工		2-83			
	2-14-3		吹付工(仮設を含む)	コンクリート		2-84
				モルタル		2-84
2-14-4	1 2	法枠工	簡易法枠工		2-84	
			現場打法枠工		2-85	
			現場吹付法枠工		2-85	
			プレキャスト法枠工		2-86	
第15節 擁壁工(共通)	2-14-6		アンカー工			2-86
	2-15-1		一般事項	場所打擁壁工		2-87
	2-15-2		プレキャスト擁壁工			2-87
	2-15-3		補強土壁工	補強土(テールアルメ)		2-88
				壁工法		2-88
			多数アンカー式補強土工		2-88	
			ジオテキスタイルを用いた補強土工法		2-88	
2-15-4		井桁ブロック工			2-88	
第16節 浚渫工(共通)	2-16-3		浚渫船運転工	ポンプ浚渫船		2-89
				グラブ浚渫船、バックホウ浚渫船		2-89
				バックホウ浚渫船(面管理の場合)		2-90
第18節 床版工	2-18-2		床版工			2-90

【第4編 港湾編】

章、節	条	枝番	工種	種別	準用する出来形管理基準	頁
第3章 一般施工						
第3節 共通の工種	3-3-2		共通事項	ポンプ浚渫		2-91
				グラブ浚渫		2-91
				硬土盤浚渫		2-91
				砕岩浚渫		2-91
				バックホウ浚渫		2-91
	3-3-6	1 2 4 5	圧密・排水工	サンドドレーン		2-91
				敷砂		2-91
				敷砂均し		2-91
				載荷土砂		2-91
				ペーパードレーン		2-91
	3-3-7	2	締固工	サンドコンパクションパイル		2-91
				敷砂	第4編3-3-6圧密・排水工	2-91
				敷砂均し	第4編3-3-6圧密・排水工	2-91
	3-3-8	1	固化工	深層混合処理杭		2-91
				敷砂	第4編3-3-6圧密・排水工	2-91
				敷砂均し	第4編3-3-6圧密・排水工	2-91
	3-3-9		洗掘防止工			2-92
	3-3-10		中詰工			2-92
	3-3-11		蓋コンクリート工			2-92
	3-3-13		鋼矢板工			2-92
3-3-14	4 5	控工	腹起		2-92	
			タイ材		2-93	
3-3-15		鋼杭工			2-93	
3-3-16		コンクリート杭			2-93	
3-3-17		防食工			2-93	
第5節 海上地盤改良工	3-5-2		床掘工			2-94
				ポンプ浚渫	第4編3-3-2共通事項	2-91
				グラブ浚渫	第4編3-3-2共通事項	2-91
				硬土盤浚渫	第4編3-3-2共通事項	2-91
				砕岩浚渫	第4編3-3-2共通事項	2-91
	バックホウ浚渫	第4編3-3-2共通事項	2-91			
	3-5-6		置換工			2-94
	3-5-7		圧密・排水工		第4編3-3-6圧密・排水工	2-91
	3-5-8		締固工		第4編3-3-7締固工	2-91
3-5-9		固化工		第4編3-3-8固化工	2-91	
第6節 基礎工	3-6-3		洗掘防止工		第4編3-3-9洗掘防止工	2-91
	3-6-4		基礎捨石工			2-94
	3-6-6		基礎ブロック工	基礎ブロック製作	第4編3-18-3消波ブロック工	2-98
基礎ブロック据付					2-94	
第7節 本体工(ケーソン式)	3-7-2		ケーソン製作工			2-95
	3-7-3		ケーソン進水据付工			2-95
	3-7-4		中詰工		第4編3-3-10中詰工	2-92
	3-7-5		蓋コンクリート工		第4編3-3-11蓋コンクリート工	2-92
第8節 本体工(ブロック式)	3-8-2		本体ブロック製作工			2-96
	3-8-3		本体ブロック据付工			2-96
	3-8-4		中詰工		第4編3-3-10中詰工	2-92
	3-8-5		蓋コンクリート工		第4編3-3-11蓋コンクリート工	2-92

【第4編 港湾編】

章、節	条	枝番	工種	種別	準用する出来形管理基準	頁
第10節 本体工(捨石・捨ブロック式)	3-10-2		掘防止工		第4編3-3-9洗掘防止工	2-91
	3-10-3		本体捨石工		第4編3-6-4基礎捨石工	2-94
	3-10-4		捨ブロック工	捨ブロック製作	第4編3-18-3消波ブロック工	2-98
捨ブロック据付				第4編3-6-6基礎ブロック工	2-94	
第11節 本体工(鋼矢板式)	3-11-2		鋼矢板工		第4編3-3-13鋼矢板工	2-92
	3-11-3		控工		第4編3-3-14控工	2-92
第12節 本体工(コンクリート矢板式)	3-12-2		コンクリート矢板工			2-96
	3-12-3		控工		第4編3-3-14控工	2-92
第13節 本体工(鋼杭式)	3-13-2		鋼杭工		第4編3-3-15鋼杭工	2-95
第14節 本体工(コンクリート杭式)	3-14-2		コンクリート杭工		第4編3-3-16コンクリート杭工	2-95
第15節 被覆・根固工	3-15-2		被覆石工			2-96
	3-15-4		被覆ブロック工	被覆ブロック製作	第4編3-18-3消波ブロック工	2-98
				被覆ブロック据付		2-96
3-15-5		根固ブロック工	根固ブロック製作	第4編3-18-3消波ブロック工	2-98	
			根固ブロック据付	第4編3-15-4被覆ブロック工	2-96	
第16節 上部工	3-16-2		上部コンクリート工			2-97
	3-16-3		上部ブロック工	上部ブロック製作	第4編3-18-3消波ブロック工	2-98
				上部ブロック据付		2-97
第17節 付属工	3-17-2		係船柱工			2-97
	3-17-3		防舷材工			2-97
	3-17-4		車止・縁金物工			2-97
	3-17-5		防食工		第4編3-3-17防食工	2-93
第18節 消波工	3-18-2		洗掘防止工		第4編3-3-9洗掘防止工	2-92
	3-18-3	1	消波ブロック工	消波ブロック製作		2-98
				消波ブロック据付		2-98
	2					
第19節 裏込・裏埋工	3-19-2		裏込工			2-98
	3-19-4		裏埋工			2-99
第20節 維持補修工	3-20-3		防食工		第4編3-3-17防食工	2-93
第21節 仮設工	3-21-2		仮設鋼矢板工		第4編3-3-13鋼矢板工 3-3-15鋼杭工	2-92 2-93
	3-21-3		仮設鋼管杭・鋼管矢板工		第4編3-3-13鋼矢板工 3-3-15鋼杭工	2-92 2-93

【第5編 港湾海岸編】

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、防潮堤、護岸						
第3節	海上地盤改良工				第4編第3章第5節海上地盤改良工	2-94
第4節	基礎工				第4編第3章第6節基礎工	2-94
第5節	本体工(ケーソン式)				第4編第3章第7節本体工(ケーソン式)	2-95
第6節	本体工(ブロック式)				第4編第3章第8節本体工(ブロック式)	3-96
第8節	本体工(鋼矢板式)				第4編第3章第11節本体工(鋼矢板式)	
第9節	本体工(コンクリート矢板式)				第4編第3章第12節本体工(コンクリート矢板式)	3-96
第10節	被覆・根固工				第4編第3章第15節被覆・根固工	2-96
第11節	上部工				第4編第3章第16節上部工	2-97
第12節	消波工				第4編第3章第18節消波工	2-98
第13節	裏込・裏埋工				第4編第3章第19節裏込・裏埋工	2-98
第14節	維持補修工				第4編第3章第20節維持補修工	
第15節	仮設工				第4編第3章第21節仮設工	
第2章 突堤						
第3節	海上地盤改良工				第4編第3章第5節海上地盤改良工	2-94
第4節	基礎工				第4編第3章第6節基礎工	2-94
第5節	本体工(ケーソン式)				第4編第3章第7節本体工(ケーソン式)	2-95
第6節	本体工(ブロック式)				第4編第3章第8節本体工(ブロック式)	2-96
第8節	本体工(捨石・捨ブロック式)				第4編第3章第10節 本体工(捨石・捨ブロック式)	
第9節	本体工(鋼矢板式)				第4編第3章第11節本体工(鋼矢板式)	
第10節	本体工(コンクリート矢板式)				第4編第3章第12節本体工(コンクリート矢板式)	2-96
第11節	本体工(鋼杭式)				第4編第3章第13節本体工(鋼杭式)	
第12節	本体工(コンクリート杭工)				第4編第3章第14節本体工(コンクリート杭工)	
第13節	被覆・根固工				第4編第3章第15節被覆・根固工	2-96
第14節	上部工				第4編第3章第16節上部工	2-97
第15節	消波工				第4編第3章第18節消波工	2-98
第16節	維持補修工				第4編第3章第20節維持補修工	
第17節	仮設工				第4編第3章第21節仮設工	
第3章 離岸堤						
第3節	海上地盤改良工				第4編第3章第5節海上地盤改良工	2-94
第4節	基礎工				第4編第3章第6節基礎工	2-94
第5節	本体工(ケーソン式)				第4編第3章第7節本体工(ケーソン式)	2-95
第6節	本体工(ブロック式)				第4編第3章第8節本体工(ブロック式)	2-96
第8節	本体工(捨石・捨ブロック式)				第4編第3章第10節本体工(捨石・捨ブロック式)	
第13節	被覆・根固工				第4編第3章第15節被覆・根固工	2-96
第14節	上部工				第4編第3章第16節上部工	2-97
第15節	消波工				第4編第3章第18節消波工	2-98
第4章 樋門・水門						
第3節	海上地盤改良工				第4編第3章第5節海上地盤改良工	2-94
第4節	基礎工				第4編第3章第6節基礎工	2-94
第16節	維持補修工				第4編第3章第20節維持補修工	
第17節	仮設工				第4編第3章第21節仮設工	
第5章 養砂						
第3節	海上地盤改良工				第4編第3章第5節海上地盤改良工	2-94

【第6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	2-6	
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	2-64	
	1-4-3		パイルネット工		第3編2-7-5パイルネット工	2-65	
	1-4-4		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	2-66	
	1-4-5		締固改良工		第3編2-7-8締固改良工	2-66	
	1-4-6		固結工		第3編2-7-9固結工	2-66	
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)	2-19	
	1-5-4		矢板工		第3編2-3-4矢板工	2-8	
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)	2-19	
	1-6-4		矢板工		第3編2-3-4矢板工	2-8	
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	2-23	
	1-7-4		護岸付属物工			2-100	
	1-7-5		緑化ブロック工		第3編2-5-4緑化ブロック工	2-23	
	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	2-23	
	1-7-7		石積(張)工		第3編2-5-5石積(張)工	2-23	
	1-7-8		法枠工		第3編2-14-4法枠工	2-85	
	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	2-15	
				巨石積み	第3編2-3-26多自然型護岸工	2-15	
				かごマット	第3編2-3-26多自然型護岸工	2-15	
	1-7-10		吹付工		第3編2-14-3吹付工	2-84	
	1-7-11		植生工		第3編2-14-2植生工	2-83	
	1-7-12		覆土工		第1編2-3-5法面整形工	2-4	
	1-7-13		羽口工	じゃかご	第3編2-3-27羽口工	2-16	
ふとんかご				第3編2-3-27羽口工	2-16		
かご枠				第3編2-3-27羽口工	2-16		
連節ブロック張り				第3編2-5-3-2連節ブロック張り	2-22		
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	2-87	
	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	2-87	
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	2-13	
	1-9-5		沈床工		第3編2-3-18沈床工	2-14	
	1-9-6		捨石工		第3編2-3-19捨石工	2-14	
	1-9-7		かご工	じゃかご	第3編2-3-27羽口工	2-16	
				ふとんかご	第3編2-3-27羽口工	2-16	
第10節 水制工	1-10-3		沈床工		第3編2-3-18沈床工	2-14	
	1-10-4		捨石工		第3編2-3-19捨石工	2-14	
	1-10-5		かご工	じゃかご	第3編2-3-27羽口工	2-16	
				ふとんかご	第3編2-3-27羽口工	2-16	
	1-10-8		杭出し水制工			2-100	
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	2-9	
	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	2-24	
	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	2-47	
	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	2-57	
	1-11-8		ブロック舗装工		第3編2-6-14ブロック舗装工	2-59	
	1-11-9		側溝工		第3編2-3-29側溝工	2-17	
	1-11-10		集水樹工		第3編2-3-30集水樹工	2-18	
	1-11-11		縁石工		第3編2-3-5縁石工	2-8	
	1-11-12		区画線工		第3編2-3-9区画線工	2-10	
	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	2-10
		1-12-4		標識工		第3編2-3-6小型標識工	2-8
	第13節 光ケーブル配管工	1-13-3		配管工			2-100
1-13-4			ハンドホール工			2-101	
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	2-89	

【第6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	2-89	
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	2-89	
	2-4-2		浚渫船運転工 (面管理の場合)		第3編2-16-3浚渫船運転工	2-90	
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	2-6	
第4節 地盤改良工	3-4-2		固結工		第3編2-7-9固結工	2-66	
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	2-20	
	3-5-4		場所打杭工		第3編2-4-5場所打杭工	2-20	
	3-5-5		矢板工		第3編2-3-4矢板工	2-8	
	3-5-6		函渠工	本体内			2-101
				ヒューム管			2-101
		PC管				2-101	
		コルゲートパイプ				2-101	
	3-5-6			ダクタイル鉄管		2-101	
	3-5-6			PC函渠	第3編2-3-28プレキャストカルバート工	2-16	
	3-5-7		翼壁工			2-102	
	3-5-8		水叩工			2-102	
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	2-13	
	3-6-5		沈床工		第3編2-3-18沈床工	2-14	
	3-6-6		捨石工		第3編2-3-19捨石工	2-14	
	3-6-7		かご工	じゃかご		第3編2-3-27羽口工	2-16
				ふとんかご		第3編2-3-27羽口工	2-16
第7節 水路工	3-7-3		側溝工		第3編2-3-29側溝工	2-17	
	3-7-4		集水樹工		第3編2-3-30集水樹工	2-18	
	3-7-5		暗渠工		第3編2-3-29暗渠工	2-17	
	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	2-16	
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	2-9	
	3-8-7		階段工		第3編2-3-22階段工	2-14	
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	2-74	
	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	2-77	
	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	2-78	
	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	2-79	
	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	2-78	
	4-3-8		鑄造費		第3編2-12-1鑄造費	2-71	
	4-3-9		仮設材製作工		第3編2-12-1仮設材製作工	2-72	
	4-3-10		工場塗装工		第3編2-12-11工場塗装工	2-80	
	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	2-6
	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	2-20
4-6-5			場所打杭工		第3編2-4-5場所打杭工	2-20	
4-6-6			矢板工(遮水矢板)		第3編2-3-4矢板工	2-8	
4-6-7			床版工			2-102	
4-6-8			堰柱工			2-102	
4-6-9			門柱工			2-102	
4-6-10			ゲート操作台工			2-102	
4-6-11			胸壁工			2-102	
		4-6-12		翼壁工		第6編3-5-7翼壁工	2-102
		4-6-13		水叩工		第6編3-5-8水叩工	2-102
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	2-13
		4-7-5		沈床工		第3編2-3-18沈床工	2-14
		4-7-6		捨石工		第3編2-3-19捨石工	2-14
	4-7-7		かご工	じゃかご		第3編2-3-27羽口工	2-16
				ふとんかご		第3編2-3-27羽口工	2-16
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	2-9	
	4-8-8		階段工		第3編2-3-22階段工	2-14	

【第6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)	2-81
	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)	2-81
	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)	2-81
	4-9-7		架設工(架設桁架設)		第3編2-13 架設工(鋼橋)	2-81
	4-9-8		架設工(送出し架設)		第3編2-13 架設工(鋼橋)	2-81
	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)	2-81
	4-9-10		支承工		第10編4-5-10支承工	2-133
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	2-18
第11節 床版工	4-11-2		床版工		第3編2-18-2床版工	2-90
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	2-15
	4-12-4		地覆工		第10編4-8-5地覆工	2-134
	4-12-5		橋梁用防護柵工		第10編4-8-6橋梁用防護柵工	2-134
	4-12-6		橋梁用高欄工		第10編4-8-7橋梁用高欄工	2-134
	4-12-7		検査路工		第10編4-8-8検査路工	2-134
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)	2-11
	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	2-11
	4-14-4		プレキャストセグメント製作工(購入)		第3編2-3-13プレキャストセグメント製作工(購入工)	2-12
	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	2-12
	4-14-6		支承工		第10編4-5-10支承工	2-133
	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)	2-81
	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)	2-81
	4-14-9		床版・横組工		第3編2-18-2床版工	2-90
	4-14-10		落橋防止装置工		第10編4-8-3落橋防止装置工	2-134
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		架設支保工(固定)		第3編2-13 架設工	2-81
	4-15-3		支承工		第10編4-5-10支承工	2-133
	4-15-4		落橋防止装置工		第10編4-8-3落橋防止装置工	2-134
	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	2-12
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	2-15
	4-16-4		地覆工		第10編4-8-5地覆工	2-134
	4-16-5		橋梁用防護柵工		第10編4-8-6橋梁用防護柵工	2-134
	4-16-6		橋梁用高欄工		第10編4-8-7橋梁用高欄工	2-134
	4-16-7		検査路工		第10編4-8-8検査路工	2-134
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	2-26
	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	2-30
	4-18-7		排水性舗装工		第3編2-6-9排水性舗装工	2-36
	4-18-8		透水性舗装工		第3編2-6-10透水性舗装工	2-42
	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	2-44
	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	2-47
	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	2-57
	4-18-12		ブロック舗装工		第3編2-6-14ブロック舗装工	2-59
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	2-72
	5-3-4		桁製作工		第3編2-12-3桁製作工	2-73
	5-3-5		検査路製作工		第3編2-12-4検査路製作工	2-77
	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	2-77
	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	2-78
	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	2-79
	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	2-79

【第6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3節 工場製作工	5-3-10		橋梁用防護柵製作工		第3編2-12-7橋梁用防護柵製作工	2-78
	5-3-11		鑄造費		第3編2-12-1鑄造費	2-71
	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	2-78
	5-3-13		仮設材製作工		第3編2-12-11仮設材製作工	2-72
	5-3-14		工場塗装工		第3編2-12-11工場塗装工	2-80
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	2-6
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	2-20
	5-6-4		場所打杭工		第3編2-4-5場所打杭工	2-20
	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	2-21
	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	2-21
	5-6-7		矢板工		第3編2-3-4矢板工	2-8
	5-6-8		床版工		第3編2-18-2床版工	2-90
	5-6-9		堰柱工		第6編4-6-8堰柱工	2-102
	5-6-10		門柱工		第6編4-6-9門柱工	2-102
	5-6-11		ゲート操作台工		第6編4-6-10ゲート操作台工	2-102
	5-6-12		水叩工		第6編3-5-8水叩工	2-102
	5-6-13		閘門工			2-102
	5-6-14		土砂吐工			2-102
	5-6-15		[取付擁壁工		第3編2-15-1場所打擁壁工	2-87
	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
5-7-4			場所打杭工		第3編2-4-5場所打杭工	2-20
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	2-21
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	2-21
5-7-7			矢板工		第3編2-3-4矢板工	2-8
5-7-8			堰本体工			2-102
5-7-9			水叩工			2-102
5-7-10			土砂吐工			2-102
5-7-11			取付擁壁工		第3編2-15-1場所打擁壁工	2-87
第8節 魚道工	5-8-3		魚道本体工			2-103
第9節 管理橋下部工	5-9-2		管理橋橋台工			2-103
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)	2-82
	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)	2-82
	5-10-6		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)	2-82
	5-10-7		架設工(架設桁架設)		第3編2-13 架設工(鋼橋)	2-82
	5-10-8		架設工(送出し架設)		第3編2-13 架設工(鋼橋)	2-82
	5-10-9		架設工(トラベラークレーン架設)		第3編2-13 架設工(鋼橋)	2-82
	5-10-10		支承工		第10編4-5-10支承工	2-133
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	2-18
第12節 床版工	5-12-2		床版工		第3編2-18-2床版工	2-90
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	2-14
	5-13-4		地覆工		第10編4-8-5地覆工	2-134
	5-13-5		橋梁用防護柵工		第10編4-8-6橋梁用防護柵工	2-134
	5-13-6		橋梁用高欄工		第10編4-8-7橋梁用高欄工	2-134
	5-13-7		検査路工		第10編4-8-8検査路工	2-134
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)	2-11
	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	2-11
	5-15-4		プレキャストセグメント製作工(購入工)		第3編2-3-13プレキャストセグメント製作工(購入工)	2-12
	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	2-12
	5-15-6		支承工		第10編4-5-10支承工	2-133

【第6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)	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)	2-82	
	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)	2-82	
	5-15-9		床版・横組工		第3編2-18-2 床版工	2-90	
	5-15-10		落橋防止装置工		第10編4-8-3 落橋防止装置工	2-134	
第16節 コンクリート管理橋上部工 (PC橋ホロースラブ橋)	5-16-2		架設支保工 (固定)		第3編2-13 架設工	2-81	
	5-16-3		支承工		第10編4-5-10 支承工	2-133	
	5-16-4		落橋防止装置工		第10編4-8-3 落橋防止装置工	2-134	
	5-16-5		PCホロースラブ製作工		第3編2-3-15 PCホロースラブ製作工	2-12	
第17節 コンクリート管理橋上部工 (PC箱桁橋)	5-17-2		架設支保工 (固定)		第3編2-13 架設工	2-82	
	5-17-3		支承工		第10編4-5-10 支承工	2-133	
	5-17-4		PC箱桁製作工		第3編2-3-16 PC箱桁製作工	2-13	
	5-17-5		落橋防止装置工		第10編4-8-3 落橋防止装置工	2-134	
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	2-14	
	5-18-4		地覆工		第10編4-8-5 地覆工	2-134	
	5-18-5		橋梁用防護柵工		第10編4-8-6 橋梁用防護柵工	2-134	
	5-18-6		橋梁用高欄工		第10編4-8-7 橋梁用高欄工	2-134	
	5-18-7		検査路工		第10編4-8-8 検査路工	2-134	
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	2-9	
	5-20-7		階段工		第3編2-3-22階段工	2-14	
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	2-6	
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	2-20	
	6-4-4		場所打杭工		第3編2-4-5 場所打杭工	2-20	
	6-4-5		矢板工		第3編2-3-4 矢板工	2-8	
	6-4-6		本体工			2-104	
	6-4-7		燃料貯油槽工			2-104	
第5節 沈砂池工	6-5-3		既製杭工		第3編2-4-4 既製杭工	2-20	
	6-5-4		場所打杭工		第3編2-4-5 場所打杭工	2-20	
	6-5-5		矢板工		第3編2-3-4 矢板工	2-8	
	6-5-6		場所打擁壁工		第3編2-15-1 場所打擁壁工	2-87	
	6-5-7		コンクリート床版工			2-104	
	6-5-8		ブロック床版工		第3編2-3-17根固めブロック	2-13	
	6-5-9		場所打水路工		第3編2-3-29場所打水路工	2-17	
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	2-20	
	6-6-4		場所打杭工		第3編2-4-5 場所打杭工	2-20	
	6-6-5		矢板工		第3編2-3-4 矢板工	2-8	
	6-6-6		本体工		第6編6-4-6 本体工	2-104	
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	2-6	
第4節 床止め工	7-4-4		既製杭工		第3編2-4-4 既製杭工	2-20	
	7-4-5		矢板工		第3編2-3-4 矢板工	2-8	
	7-4-6		本体工	床固め本体工			
				巨石張り	第3編2-5-5 石積 (張) 工	2-23	
				根固めブロック	第3編2-3-17根固めブロック	2-13	
7-4-7		取付擁壁工		第3編2-15-1 場所打擁壁工	2-87		
7-4-8		水叩工			2-105		
			巨石張り	第3編2-3-26多自然型護岸工	2-15		
			根固めブロック	第3編2-3-17根固めブロック	2-13		
第5節 床固め工	7-5-4		本堤工		第6編7-4-6 本体工	2-105	
	7-5-5		垂直壁工		第6編7-4-6 本体工	2-105	
	7-5-6		側壁工			2-105	
	7-5-7		水叩工		第6編7-4-8 水叩工	2-105	
第6節 山留擁壁工	7-6-3		コンクリート擁壁工		第3編2-15-1 場所打擁壁工	2-87	
	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	2-23	
	7-6-5		石積擁壁工		第3編2-5-5 石積 (張) 工	2-23	
	7-6-6		山留擁壁基礎工		第3編2-4-3 基礎工 (護岸)	2-19	

【第6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	2-4
	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	2-47
	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	2-24
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	2-9
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	2-9
	8-9-5		付属物設置工		第3編2-3-10道路付属物工	2-10
第10節 光ケーブル配管工	8-10-3		配管工		第6編1-13-3配管工	2-100
	8-10-4		ハンドホール工		第6編1-13-4ハンドホール工	2-101
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	2-83
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	2-6
第4節 腹付工	9-4-2		覆土工		第1編2-3-5法面整形工	2-4
	9-4-3		植生工		第3編2-14-2植生工	2-83
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	2-16
				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)	2-22
				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	2-22
				石張工	第3編2-5-5石積(張)工	2-23
	9-5-3		植生工		第3編2-14-2植生工	2-86
第6節 堤脚保護工	9-6-3		石積工		第3編2-5-5石積(張)工	2-23
	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	2-22
第7節 管理用通路工	9-7-2		防護柵工		第3編2-3-8路側防護柵工	2-9
	9-7-4		路面切削工		第3編2-6-15路面切削工	2-61
	9-7-5		舗装打換え工		第3編2-6-16舗装打換え工	2-61
	9-7-6		オーバーレイ工		第3編2-6-17オーバーレイ工	2-62
	9-7-7		排水構造物工	プレキャストU型側溝・管(函)渠	第3編2-3-29側溝工	2-17
				集水柵工	第3編2-3-30集水柵工	2-18
9-7-8		道路付属物工	歩車道境界ブロック	第3編2-3-5縁石工	2-8	
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	2-18
	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	2-10

【第7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	1-3-1		軽量盛土工		第1編2-4-3路体盛土工	2-6
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	2-64
	1-4-3		パイルネット工		第3編2-7-5パイルネット工	2-65
	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	2-66
	1-4-5		締固改良工		第3編2-7-8締固改良工	2-66
	1-4-6		固結工		第3編2-7-9固結工	2-66
第5節 護岸基礎工	1-5-4		捨石工		第3編2-3-19捨石工	2-14
	1-5-5		場所打コンクリート工			2-106
	1-5-6		海岸コンクリートブロック工			2-106
	1-5-7		笠コンクリート工		第3編2-4-3基礎工（護岸）	2-19
	1-5-8		基礎工		第3編2-4-3基礎工（護岸）	2-19
	1-5-9		矢板工		第3編2-3-4矢板工	2-8
第6節 護岸工	1-6-3		石積（張）工		第3編2-5-5石積（張）工	2-23
	1-6-4		海岸コンクリートブロック工			2-106
	1-6-5		コンクリート被覆工			2-107
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	2-87
第8節 天端被覆工	1-8-2		コンクリート被覆工			2-107
第9節 波返工	1-9-3		波返工			2-107
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	2-23
	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	2-22
	1-10-4		コンクリート被覆工		第7編1-6-5コンクリート被覆工	2-107
	1-10-5		法枠工		第3編2-14-4法枠工	2-85
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	2-16
第12節 排水構造物工	1-12-3		側溝工		第3編2-3-29側溝工	2-17
	1-12-4		集水樹工		第3編2-3-30集水樹工	2-18
	1-12-5		管渠工	プレキャストパイプ	第3編2-3-29暗渠工	2-17
				プレキャストボックス	第3編2-3-29暗渠工	2-17
				コルゲートパイプ	第3編2-3-29暗渠工	2-17
				タグタイル铸铁管	第3編2-3-29暗渠工	2-17
1-12-6		場所打水路工		第3編2-3-29場所打水路工	2-17	
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	2-9
	1-13-6		階段工		第3編2-3-22階段工	2-14
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	2-9
	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	2-24
	1-14-6		コンクリート舗装工		第3編2-6-12コンクリート舗装工	2-47
	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	2-57
	1-14-8		側溝工		第3編2-3-29側溝工	2-17
	1-14-9		集水樹工		第3編2-3-30集水樹工	2-18
	1-14-10		縁石工		第3編2-3-5縁石工	2-8
	1-14-11		区画線工		第3編2-3-9区画線工	2-10
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	2-10
	1-15-4		小型標識工		第3編2-3-6小型標識工	2-8

【第7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	2-6	
第4節 突堤基礎工	2-4-4		捨石工			2-108	
	2-4-5		吸出し防止工			2-108	
第5節 突堤本体工	2-5-2		捨石工			2-108	
	2-5-5		海岸コンクリートブロック工			2-109	
	2-5-6		既製杭工		第3編2-4-4既製杭工	2-20	
	2-5-7		詰杭工		第3編2-4-4既製杭工	2-20	
	2-5-8		矢板工		第3編2-3-4矢板工	2-8	
	2-5-9		石枠工			2-109	
	2-5-10		場所打コンクリート工			2-105	
	2-5-11			ケーソン工	ケーソン工製作		2-110
					ケーソン工据付		2-44237
					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)		2-110
	2-5-12			セルラー工	セルラー工製作		2-111
セルラー工据付						2-111	
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)						2-111	
第6節 根固め工	2-6-2		捨石工			2-111	
	2-6-3		根固めブロック工			2-112	
第7節 消波工	2-7-2		捨石工		第3編2-3-19捨石工	2-14	
	2-7-3		消波ブロック工			2-112	
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			2-112	
	3-3-4		吸出し防止工		第7編2-4-5吸出し防止工	2-108	
第4節 海域堤本体工	3-4-2		捨石工		第3編2-3-19捨石工	2-14	
	3-4-3		海岸コンクリートブロック工		第7編2-5-5海岸コンクリートブロック工	2-109	
	3-4-4		ケーソン工		第7編2-5-11ケーソン工	2-110	
	3-4-5		セルラー工		第7編2-5-12セルラー工	2-111	
	3-4-6		場所打コンクリート工		第7編2-5-10場所打ちコンクリート工	2-109	
第4章 浚渫(海岸)							
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	2-89	
第3節 浚渫工(グラブ船)	4-3-2		浚渫船運転工		第3編2-16-3浚渫船運転工	2-89	
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	2-6	
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	2-13	

【第8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))	2-76
	1-3-4		鋼製堰堤仮設材製作工			2-113
	1-3-5		工場塗装工		第3編2-12-11工場塗装工	2-80
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	2-6
第6節 法面工	1-6-2		植生工		第3編2-14-2植生工	2-83
	1-6-3		法面吹付け工		第3編2-14-3吹付け工	2-84
	1-6-4		法枠工		第3編2-14-4法枠工	2-85
	1-6-6		アンカー工		第3編2-14-6アンカー工	2-86
	1-6-7		かご工	じゃかご	第3編2-3-27羽口工	2-16
ふとんかご				第3編2-3-27羽口工	2-16	
第8節 コンクリート堰堤工	1-8-4		コンクリート堰堤本体工			2-113
	1-8-5		コンクリート副堰堤工		第8編1-8-4コンクリート堰堤本体工	2-113
	1-8-6		コンクリート側壁工			2-113
	1-8-8		水叩工			2-114
第9節 鋼製堰堤工	1-9-5		鋼製堰堤本体工	不透過型		2-114
				透過型		2-116
	1-9-6		鋼製側壁工			2-116
	1-9-7		コンクリート側壁工		第8編1-8-6コンクリート側壁工	2-113
	1-9-9		水叩工		第8編1-8-8水叩工	2-114
	1-9-10		現場塗装工		第3編2-3-31現場塗装工	2-18
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	2-13
	1-10-6		沈床工		第3編2-3-18沈床工	2-14
	1-10-7		かご工	じゃかご	第3編2-3-27羽口工	2-16
				ふとんかご	第3編2-3-27羽口工	2-16
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	2-9
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	2-9
	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	2-24
	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	2-47
	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	2-57
	1-12-8		側溝工		第3編2-3-29側溝工	2-17
	1-12-9		集水樹工		第3編2-3-30集水樹工	2-18
	1-12-10		縁石工		第3編2-3-5縁石工	2-8
	1-12-11		区画線工		第3編2-3-9区画線工	2-10
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	2-10
	1-13-4		小型標識工		第3編2-3-6小型標識工	2-8
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	2-6
第4節 流路護岸工	2-4-4		基礎工		第3編2-4-3基礎工(護岸)	2-19
	2-4-5		コンクリート擁壁工		第3編2-15-1場所打擁壁工	2-87
	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	2-22
	2-4-7		石積擁壁工		第3編2-5-5石積(張)工	2-23
	2-4-8		護岸付属物工		第6編1-7-4護岸付属物工	2-100
	2-4-9		植生工		第3編2-14-2植生工	2-83

【第8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	2-5-4		床固め本体工		第8編1-8-4コンクリート堰堤本体工	2-113
	2-5-5		垂直壁工		第8編1-8-4コンクリート堰堤本体工	2-113
	2-5-6		側壁工		第8編1-8-6コンクリート側壁工	2-113
	2-5-7		水叩工		第8編1-8-8水叩工	2-114
	2-5-8		魚道工			
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	2-13
	2-6-6		捨石工		第3編2-3-19捨石工	2-14
	2-6-7		かご工	じゃかご	第3編2-3-27羽口工	2-19
				ふとんかご	第3編2-3-27羽口工	2-19
かごマット				第3編2-3-26多自然型護岸工	2-15	
第7節 流路付属物設置工	2-7-2		階段工		第3編2-3-22階段工	2-14
	2-7-3		防止柵工		第3編2-3-7防止柵工	2-9
第3章 斜面对策						
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	2-6
第4節 法面工	3-4-2		植生工		第3編2-14-2植生工	2-83
	3-4-3		吹付工		第3編2-14-3吹付工	2-84
	3-4-4		法枠工		第3編2-14-4法枠工	2-85
	3-4-5		かご工	じゃかご	第3編2-3-27羽口工	2-16
				ふとんかご	第3編2-3-27羽口工	2-16
	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	2-86
3-4-7		抑止アンカー工		第3編2-14-6アンカー工	2-86	
第5節 擁壁工	3-5-3		既製杭工		第3編2-4-4既製杭工	2-20
	3-5-4		場所打擁壁工		第3編2-15-1場所打擁壁工	2-86
	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	2-87
	3-5-6		補強土壁工		第3編2-15-3補強土壁工	2-88
	3-5-7		井桁ブロック工		第3編2-15-4井桁ブロック工	2-88
	3-5-8		落石防護工		第10編1-11-5落石防護柵工	2-123
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場所打水路工	2-17
	3-6-4		山腹明暗渠工			2-116
	3-6-5		山腹暗渠工		第3編2-3-29暗渠工	2-17
	3-6-6		現場打水路工		第3編2-3-29場所打水路工	2-17
	3-6-7		集水榭工		第3編2-3-30集水榭工	2-18
第7節 地下水排除工	3-7-4		集排水ボーリング工			2-117
	3-7-5		集水井工			2-117
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	2-87
	3-8-4		固結工		第3編2-7-9固結工	2-66
	3-8-5		矢板工		第3編2-3-4矢板工	2-8
第9節 抑止杭工	3-9-3		既製杭工		第3編2-4-4既製杭工	2-20
	3-9-4		場所打杭工		第3編2-4-5場所打杭工	2-20
	3-9-5		シャフト工 (深礎工)		第3編2-4-6深礎工	2-21
	3-9-6		合成杭工			2-117

【第9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)			2-118
	1-4		コンクリートダム工 (水叩)			2-118
	1-4		コンクリートダム工 (副ダム)			2-119
	1-4		コンクリートダム工 (導流壁)			2-120
第2章 フィルダム						
第4節 盛立工	2-4-5		コアの盛立			2-121
	2-4-6		フィルターの盛立			2-121
	2-4-7		ロックの盛立			2-121
	2		フィルダム(洪水吐)			2-122
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			2-122

【第10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		2-123
				工場塗装工	第3編2-12-11工場塗装工	2-80
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	2-64
	1-4-3		置換工		第3編2-7-3置換工	2-63
	1-4-4		サンドマット工		第3編2-7-6サンドマット工	2-65
	1-4-5		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	2-66
	1-4-6		締固改良工		第3編2-7-8締固改良工	2-66
	1-4-7		固結工		第3編2-7-9固結工	2-66
第5節 法面工	1-5-2		植生工		第3編2-14-2植生工	2-83
	1-5-3		法面吹付工		第3編2-14-3吹付工	2-83
	1-5-4		法枠工		第3編2-14-4法枠工	2-85
	1-5-6		アンカー工		第3編2-14-6アンカー工	2-86
	1-5-7		かご工	じゃかご	第3編2-3-27羽口工	2-16
ふとんかご				第3編2-3-27羽口工	2-16	
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	2-6
第7節 擁壁工	1-7-3		既製杭工		第3編2-4-4既製杭工	2-20
	1-7-4		場所打杭工		第3編2-4-5場所打杭工	2-20
	1-7-5		場所打擁壁工		第3編2-15-1場所打擁壁工	2-87
	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	2-87
	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	2-88
				多数アンカー式補強土工法	第3編2-15-3補強土壁工	2-88
				ジオテキスタイルを用いた補強土工法	第3編2-15-3補強土壁工	2-88
	1-7-8		井桁ブロック工		第3編2-15-4井桁ブロック工	2-88
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	2-22
	1-8-4		石積(張)工		第3編2-5-5石積(張)工	2-23
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	2-20
	1-9-5		場所打杭工		第3編2-4-5場所打杭工	2-20
	1-9-6		場所打函渠工			2-123
	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	2-16

【第10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 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	2-17
	1-10-4		管渠工		第3編2-3-29側溝工	2-17
	1-10-5		集水樹・マンホール工		第3編2-3-30集水樹工	2-18
	1-10-6		地下排水工		第3編2-3-29暗渠工	2-17
	1-10-7		場所打水路工		第3編2-3-29場所打水路工	2-17
	1-10-8		排水工(小段排水・縦排水)		第3編2-3-29側溝工	2-17
第11節 落石雪害防止工	1-11-4		落石防止網工			2-123
	1-11-5		落石防護柵工			2-123
	1-11-6		防雪柵工			2-124
	1-11-7		雪崩予防柵工			2-124
第12節 遮音壁工	1-12-4		遮音壁基礎工			2-124
	1-12-5		遮音壁本体工			2-124
第2章 舗装						
第3節 地盤改良工	2-3-2		表層安定処理工		第3編2-7-4表層安定処理工	2-64
	2-3-3		置換工		第3編2-7-3置換工	2-63
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	2-24
	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	2-30
	2-4-7		排水性舗装工		第3編2-6-9排水性舗装工	2-36
	2-4-8		透水性舗装工		第3編2-6-10透水性舗装工	2-42
	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	2-44
	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	2-47
	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	2-57
	2-4-12		ブロック舗装工		第3編2-6-14ブロック舗装工	2-59
	2-4		歩道路盤工			2-125
	2-4		取合舗装路盤工			2-125
	2-4		路肩舗装路盤工			2-125
	2-4		歩道舗装工			2-125
	2-4		取合舗装工			2-125
	2-4		路肩舗装工			2-125
	2-4		表層工			2-125
	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
2-5-4			管渠工		第3編2-3-29側溝工	2-17
2-5-5			集水樹(街渠樹)・マンホール工		第3編2-3-30集水樹工	2-18
2-5-6			地下排水工		第3編2-3-29暗渠工	2-17
2-5-7			場所打水路工		第3編2-3-29場所打水路工	2-17
2-5-8			排水工(小段排水・縦排水)		第3編2-3-29側溝工	2-17
2-5-9			排水性舗装用路肩排水工			2-126
第6節 縁石工		2-6-3		縁石工		第3編2-3-5縁石工
第7節 踏掛版工	2-7-4		踏掛版工	コンクリート工		2-126
				ラバーシュー		2-126
				アンカーボルト		2-126
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	2-9
	2-8-4		防止柵工		第3編2-3-7防止柵工	2-9
	2-8-5		ボックスビーム工		第3編2-3-8路側防護柵工	2-9
	2-8-6		車止めポスト工		第3編2-3-7防止柵工	2-9
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	2-8
	2-9-4		大型標識工	標識基礎工		2-126
				標識柱工		2-126
第10節 区画線工	2-10-2		区画線工		第3編2-3-9区画線工	2-10

【第10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	2-10
	2-12-5		ケーブル配管工			2-127
				ハンドホール		2-127
2-12-6		照明工	照明柱基礎工		2-127	
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	2-14
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	2-72
	3-3-3		鋼製橋脚製作工			2-128
	3-3-4		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	2-78
	3-3-5		工場塗装工		第3編2-12-11工場塗装工	2-80
第5節 軽量盛土工	3-5-2		軽量盛土工		第1編2-4-3路体盛土工	2-6
第6節 橋台工	3-6-3		既製杭工		第3編2-4-4既製杭工	2-20
	3-6-4		場所打杭工		第3編2-4-5場所打杭工	2-20
	3-6-5		深礎工		第3編2-4-6深礎工	2-21
	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	2-21
	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	2-21
	3-6-8		橋台躯体工			2-129
第7節 RC橋脚工	3-7-3		既製杭工		第3編2-4-4既製杭工	2-20
	3-7-4		場所打杭工		第3編2-4-5場所打杭工	2-20
	3-7-5		深礎工		第3編2-4-6深礎工	2-21
	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	2-21
	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	2-21
	3-7-8		鋼管矢板基礎工		第3編2-4-9鋼管矢板基礎工	2-22
	3-7-9		橋脚躯体工	張出式		2-130
				重力式	第10編3-7-9橋脚躯体工	2-130
				半重力式	第10編3-7-9橋脚躯体工	2-130
ラーメン式					2-130	
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	2-20
	3-8-4		場所打杭工		第3編2-4-5場所打杭工	2-20
	3-8-5		深礎工		第3編2-4-6深礎工	2-21
	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	2-21
	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	2-21
	3-8-8		鋼管矢板基礎工		第3編2-4-9鋼管矢板基礎工	2-22
	3-8-9		橋脚フーチング工	I型・T型		2-131
				門型		2-132
	3-8-10		橋脚架設工	I型・T型		2-132
				門型		2-132
	3-8-11		現場継手工			2-132
	3-8-12		現場塗装工		第3編2-3-31現場塗装工	2-18
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)	2-19
	3-9-4		矢板工		第3編2-3-4矢板工	2-8
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)	2-19
	3-10-4		矢板工		第3編2-3-4矢板工	2-8
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	2-22
	3-11-3		護岸付属物工		第6編1-7-4護岸付属物工	2-100
	3-11-4		緑化ブロック工		第3編2-5-4緑化ブロック工	2-23
	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	2-22
	3-11-6		石積(張)工		第3編2-5-5石積(張)工	2-23
	3-11-7		法枠工		第3編2-14-4法枠工	2-85

【第10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	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	2-15	
				巨石積み	第3編2-3-26多自然型護岸工	2-15	
				かごマット	第3編2-3-26多自然型護岸工	2-15	
	3-11-9		吹付工		第3編2-14-3吹付工	2-84	
	3-11-10		植生工		第3編2-14-2植生工	2-83	
	3-11-11		覆土工		第1編2-3-5法面整形工	2-4	
	3-11-12		羽口工	じゃかご	第3編2-3-27羽口工	2-16	
				ふとんかご	第3編2-3-27羽口工	2-16	
	3-11-12		羽口工	かご枠	第3編2-3-27羽口工	2-16	
				連節ブロック張り	第3編2-5-3-2連節ブロック張り	2-22	
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	2-87	
	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	2-87	
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	2-74	
	4-3-4		検査路製作工		第3編2-12-4検査路製作工	2-77	
	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	2-77	
	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	2-78	
	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	2-79	
	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	2-78	
	4-3-9		橋梁用高欄製作工			2-133	
	4-3-10		横断歩道橋製作工		第3編2-12-3桁製作工	2-74	
	4-3-11		casting費		第3編2-12-1 casting費	2-70	
	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	2-78	
	4-3-13		工場塗装工		第3編2-12-11工場塗装工	2-80	
	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 架設工(クレーン架設)	2-81
		4-5-5		架設工(ケーブルクレーン架設)		第3編2-13 架設工(ケーブルクレーン架設)	2-81
4-5-6			架設工(ケーブルエレクション架設)		第3編2-13 架設工(ケーブルエレクション架設)	2-81	
4-5-7			架設工(架設桁架設)		第3編2-13 架設工(架設桁架設)	2-81	
4-5-8			架設工(送出し架設)		第3編2-13 架設工(送出し架設)	2-81	
4-5-9			架設工(トラベラークレーン架設)		第3編2-13 架設工(トラベラークレーン架設)	2-81	
4-5-10			支承工			2-133	
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	2-18	
第7節 床版工	4-7-2		床版工		第3編2-18-2床版工	2-90	
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	2-14	
	4-8-3		落橋防止措置工			2-134	
	4-8-5		地覆工			2-134	
	4-8-6		橋梁用防護柵工			2-134	
	4-8-7		橋梁用高欄工			2-134	
	4-8-8		検査路工			2-134	

【第10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	2-20
	4-9-4		場所打杭工		第3編2-4-5場所打杭工	2-20
	4-9-5		橋脚フーチング工	I型	第10編3-8-9橋脚フーチング工	2-131
	4-9-5		橋脚フーチング工	T型	第10編3-8-9橋脚フーチング工	2-131
	4-9-6		歩道橋（側道橋）架設工		第3編2-13 橋梁架設工	2-81
	4-9-7		現場塗装工		第3編2-3-31現場塗装工	2-18
第5章 コンクリート橋上部						
第3節 工場製作工	5-3-2		プレビーム用桁製作工		第3編2-12-9プレビーム用桁製作工	2-79
	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	2-78
	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	2-77
	5-3-5		検査路製作工		第3編2-12-4検査路製作工	2-77
	5-3-6		工場塗装工		第3編2-12-11工場塗装工	2-80
	5-3-7		鋳造費		第3編2-12-1鋳造費	2-71
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）	2-11
				スラブ橋	第3編2-3-12プレテンション桁製作工（購入工）	2-11
	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	2-11
	5-5-4		プレキャストセグメント製作工（購入工）		第3編2-3-14プレキャストセグメント製作工（購入工）	2-12
	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	2-12
	5-5-6		支承工		第10編4-5-10支承工	2-133
	5-5-7		架設工（クレーン架設）		第3編2-13 架設工（クレーン架設）	2-81
	5-5-8		架設工（架設桁架設）		第3編2-13 架設工（架設桁架設）	2-81
	5-5-9		床版・横組工		第3編2-18-2床版工	2-90
	5-5-10		落橋防止装置工		第10編4-8-3落橋防止装置工	2-134
第6節 プレビーム桁橋工	5-6-2		プレビーム桁製作工（現場）			2-135
	5-6-3		支承工		第10編4-5-10支承工	2-133
	5-6-4		架設工（クレーン架設）		第3編2-13 架設工（クレーン架設）	2-81
	5-6-5		架設工（架設桁架設）		第3編2-13 架設工（架設桁架設）	2-81
	5-6-6		床版・横組工		第3編2-18-2床版工	2-90
5-6-9		落橋防止装置工		第10編4-8-3落橋防止装置工	2-134	
第7節 PCホロースラブ橋工	5-7-2		架設支保工（固定）		第3編2-13 架設工	2-81
	5-7-3		支承工		第10編4-5-10支承工	2-133
	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	2-12
	5-7-5		落橋防止装置工		第10編4-8-3落橋防止装置工	2-134
第8節 RCホロースラブ橋工	5-8-2		架設支保工（固定）		第3編2-13 架設工	2-81
	5-8-3		支承工		第10編4-5-10支承工	2-133
	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	2-12
	5-8-5		落橋防止装置工		第10編4-8-3落橋防止装置工	2-134
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	2-12
第10節 PC箱桁橋工	5-10-2		架設支保工（固定）		第3編2-13 架設工	2-81
	5-10-3		支承工		第10編4-5-10支承工	2-133
	5-10-4		PC箱桁製作工		第3編2-3-16PC箱桁製作工	2-13
	5-10-5		落橋防止装置工		第10編4-8-3落橋防止装置工	2-134

【第10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 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	2-13
	5-11-3		支承工		第10編4-5-10支承工	2-133
	5-11-4		架設工(片持架設)		第3編2-13 架設工(コンクリート橋)	2-81
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押し出し箱桁製作工	2-13
	5-12-3		架設工(押し出し架設)		第3編2-13 架設工(コンクリート橋)	2-81
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	2-14
	5-13-4		地覆工		第10編4-8-5地覆工	2-134
	5-13-5		橋梁用防護柵工		第10編4-8-6橋梁用防護柵工	2-134
	5-13-6		橋梁用高欄工		第10編4-8-7橋梁用高欄工	2-134
	5-13-7		検査路工		第10編4-8-8検査路工	2-134
第6章 トンネル(NATM)						
第4節 支保工	6-4-3		吹付工			2-134
	6-4-4		ロックボルト工			2-135
第5節 覆工	6-5-3		覆工コンクリート工			2-136
	6-5-4		側壁コンクリート工		第10編6-5-3覆工コンクリート工	2-136
	6-5-5		床版コンクリート工			2-136
第6節 インバート工	6-6-4		インバート本体工			2-136
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	2-17
第8節 坑門工	6-8-4		坑門本体工			2-137
	6-8-5		明り巻工			2-138
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	2-80
第6節 現場打構築工	11-6-2		現場打躯体工			2-139
	11-6-4		カラー継手工			2-139
	11-6-5		防水工	防水		2-139
			防水保護工		2-139	
			防水壁		2-140	
第7節 プレキャスト構築工	11-7-2		プレキャスト躯体工			2-140
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)			2-140
	12-5-3		プレキャストボックス工(特殊部)			2-141
	12-5-4		現場打ちボックス工(特殊部)		第10編11-6-2現場打躯体工	2-139
第6節 付帯設備工	12-6-2		ハンドホール工			2-141
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10編12-5-2管路工(管路部)	2-140
第4節 付帯設備工	13-4-2		ハンドホール工		第10編12-6-2ハンドホール工	2-141
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	2-61
	14-4-4		舗装打換え工		第3編2-6-16舗装打換え工	2-61
	14-4-5		切削オーバーレイ工			2-142
	14-4-6		オーバーレイ工		第3編2-6-17オーバーレイ工	2-62
	14-4-7		路上再生工			2-142
	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	2-57

【第10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 排水構造物工	14-5-3		側溝工		第3編2-3-29側溝工	2-17
	14-5-4		管渠工		第3編2-3-29側溝工	2-17
	14-5-5		集水柵・マンホール工		第3編2-3-30集水柵工	2-18
	14-5-6		地下排水工		第3編2-3-29暗渠工	2-18
	14-5-7		場所打水路工		第3編2-3-29場所打水路工	2-18
	14-5-8		排水工		第3編2-3-29側溝工	2-18
第6節 防護柵工	14-6-3		路側防護柵工		第3編2-3-8路側防護柵工	2-9
	14-6-4		防止柵工		第3編2-3-7防止柵工	2-9
	14-6-5		ボックスビーム工		第3編2-3-8路側防護柵工	2-9
	14-6-6		車止めポスト工		第3編2-3-7防止柵工	2-9
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	2-8
	14-7-4		大型標識工		第10編2-9-4大型標識工	2-126
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	2-10
	14-8-5		ケーブル配管工		第10編2-12-5ケーブル配管工	2-127
	14-8-6		照明工		第10編2-12-6照明工	2-127
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	2-6
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	2-87
	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	2-87
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	2-22
	14-11-4		石積(張)工		第3編2-5-5石積(張)工	2-23
第12節 カルバート工	14-12-4		場所打函渠工		第10編1-9-6場所打函渠工	2-123
	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	2-16
第13節 法面工	14-13-2		植生工		第3編2-14-2植生工	2-83
	14-13-3		法面吹付工		第3編2-14-3吹付工	2-84
	14-13-4		法枠工		第3編2-14-4法枠工	2-85
	14-13-6		アンカー工		第3編2-14-6アンカー工	2-86
	14-13-7		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	2-16 2-16
第15節 橋梁付属物工	14-15-2		伸縮継手工		第3編2-3-24伸縮装置工	2-14
	14-15-4		地覆工		第10編4-8-5地覆工	2-134
	14-15-5		橋梁用防護柵工		第10編4-8-6橋梁用防護柵工	2-134
	14-15-6		橋梁用高欄工		第10編4-8-7橋梁用高欄工	2-134
	14-15-7		検査路工		第10編4-8-8検査路工	2-134
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	2-10
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			2-143
	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	2-78
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	2-61
	16-5-4		舗装打換え工		第3編2-6-16舗装打換え工	2-61
	16-5-5		切削オーバーレイ工		第10編14-4-5切削オーバーレイ工	2-142
	16-5-6		オーバーレイ工		第3編2-6-17オーバーレイ工	2-62
	16-5-7		路上再生工		第10編14-4-7路上再生工	2-142
	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	2-57
第6節 排水構造物工	16-6-3		側溝工		第3編2-3-29側溝工	2-17
	16-6-4		管渠工		第3編2-3-29側溝工	2-17
	16-6-5		集水柵・マンホール工		第3編2-3-30集水柵工	2-18
	16-6-6		地下排水工		第3編2-3-29暗渠工	2-17
	16-6-7		場所打水路工		第3編2-3-29場所打水路工	2-17
	16-6-8		排水工		第3編2-3-29側溝工	2-17
第7節 縁石工	17-1-2		縁石工		第3編2-3-5縁石工	2-8

【第10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	16-8-3		路側防護柵工		第3編2-3-8路側防護柵工	2-9
	16-8-4		防止柵工		第3編2-3-7防止柵工	2-9
	16-8-5		ボックスビーム工		第3編2-3-8路側防護柵工	2-9
	16-8-6		車止めポスト工		第3編2-3-7防止柵工	2-9
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	2-8
	16-9-4		大型標識工		第10編2-9-4大型標識工	2-126
第10節 区画線工	16-10-2		区画線工		第3編2-3-9区画線工	2-10
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	2-10
	16-12-5		ケーブル配管工		第10編2-12-5ケーブル配管工	2-127
	16-12-6		照明工		第10編2-12-6照明工	2-127
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	2-6
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	2-87
	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	2-87
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	2-22
	16-15-4		石積(張)工		第3編2-5-5石積(張)工	2-23
第16節 カルバート工	16-16-4		場所打函渠工		第10編1-9-6場所打函渠工	2-123
	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	2-16
第17節 法面工	16-17-2		植生工		第3編2-14-2植生工	2-83
	16-17-3		法面吹付工		第3編2-14-3吹付工	2-84
	16-17-4		法枠工		第3編2-14-4法枠工	2-85
	16-17-6		アンカー工		第3編2-14-6アンカー工	2-86
	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	2-16 2-16
第18節 落石雪害防止工	18-18-4		落石防止網工		第10編1-11-4落石防止網工	2-123
	18-18-5		落石防護柵工		第10編1-11-5落石防護柵工	2-123
	18-18-6		防雪柵工		第10編1-11-6防雪柵工	2-124
	18-18-7		雪崩予防柵工		第10編1-11-7雪崩予防柵工	2-124
第20節 鋼桁工	16-20-3		鋼桁補強工		第10編16-3-4桁補強材製作工	2-143
第21節 橋梁支承工	16-21-3		鋼橋支承工		第10編4-5-10支承工	2-133
	16-21-4		PC橋支承工		第10編4-5-10支承工	2-133
第22節 橋梁付属物工	16-22-3		伸縮継手工		第3編2-3-24伸縮措置工	2-14
	16-22-4		落橋防止装置工		第10編4-8-3落橋防止装置工	2-134
	16-22-6		地覆工		第10編4-8-5地覆工	2-134
	16-22-7		橋梁用防護柵工		第10編4-8-6橋梁用防護柵工	2-134
	16-22-8		橋梁用高欄工		第10編4-8-7橋梁用高欄工	2-134
	16-22-9		検査路工		第10編4-8-8検査路工	2-134
第25節 現場塗装工	16-25-3		橋梁塗装工		第3編2-3-31現場塗装工	2-18
	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	2-10

【第11編 農業農村整備編】

(記載されていない工種については他の工事編を適用)

章、節	条	枝番	工種	種別	準用する出来形管理基準	頁
第2章 ほ場整備工事						
第3節 整地工	2-3-1		整地工	表土扱い		2-144
				基盤造成		2-144
				表土整地		2-144
				畦畔復旧		2-144
	2-3-4		暗渠排水工	吸水渠		2-144
				集水渠(支線)		2-144
導水渠(本線)					2-144	
第7節 道路工	2-7-11		砂利舗装工	道路工(砂利道)		2-145
第3章 農用地造成工事						
第5節 畑面工	3-5-1		畑面工	耕起深耕		2-146
				テラス(階段畑)		2-146
				土壌改良		2-146
				改良山成		2-146
第6節 道路工	3-6		道路工	耕作道		2-146
第5章 水路トンネル工事						
第5節 トンネル工	5-5-1		トンネル掘削工	支保工		2-147
				コンクリート覆工		2-147
第6章 水路工事						
第6節 開渠工	6-6-2		現場打ち開渠工	現場打開水路		2-148
	6-6-3		プレキャスト開渠工	鉄筋コンクリート大型 フリーフォーム		2-149
				鉄筋コンクリートL型 水路		2-149
第7節 暗渠工	6-7-2		現場打ち暗渠工	現場打サイホン		2-148
				現場打暗渠		2-149
	6-7-3		プレキャスト暗渠工	ボックスカルバート水路		2-149
第8章 管水路工事						
第5節 管体基礎工	8-5-1			砂砂利等		2-150
第6節 管体工	8-6		管水路	遠心力鉄筋コンクリート管		2-150
				ダクタイル鋳鉄管		2-150
				強化プラスチック複合管		2-150
				硬質塩化ビニル管		2-151
				鋼管		2-152
				管敷設		2-152
				V型開先(両面溶接)		2-153
				V型開先テープ付き直管(両面溶接)		2-153
				V型開先(片面溶接)		2-153
				V型開先(片面裏当溶接)		2-154
				X型開先(両面溶接)		2-154
				X型開先テープ付き直管(両面溶接)		2-155
				周継手溶接		2-155 2-156

【第11編 農業農村整備編】

(記載されていない工種については他の工事編を適用)

章、節	条	枝番	工種	種別	準用する出来形管理基準	頁
第6節 管体工	8-6		管水路	周継手溶接テープ付き直管		2-157
				すみ肉溶接		2-157 2-158
				放射線透過試験		2-158
				素地調整		2-159
				エポキシ樹脂塗装		2-159
				ジョイントコート		2-160
				たわみ率		2-161
				シールド工事 (一次覆工)		2-162
シールド工事 (二次覆工)		2-162				
第9章 畑かん施設工事						
第2節 末端工	9-2-2		散水支管設置工	スプリンクラー		2-163
第18章 ため池改修工事						
第3節 堤体工	18-3		堤体工	堤体工		2-164
第5節 洪水吐工	18-5-1		洪水吐工	洪水吐工		2-164
第6節 取水施設工	18-6		取水施設工	樋管工		2-165
				同上付帯構造物		2-165
参考資料						
管水路（コンクリート二次製品）のジョイント間隔						2-166
管水路（ダクタイル鋳鉄管）ジョイント間隔						2-167
管水路（強化プラスチック複合管）ジョイント間隔						2-168
放射線透過試験による点検の項目と判断基準						2-169
塗覆装の方式及びその厚さ						2-170
管水路ジョイント間隔測定結果一覧表						2-171

【第12編 森林土木編】

(記載されていない工種については他の工事編を適用)

章、節	条	枝番	工種	種別	準用する出来形管理基準	頁	
※第3編 土木工事共通編							
第2章 一般施工							
第3節 共通の工種	2-3-29		側溝工	コルゲートパイプ工		2-17	
				合成樹脂管		2-17	
	2-5-3		コンクリートブロック工	コンクリートブロック積		2-22	
				コンクリートブロック張り		2-22	
	2-5-5		石積(張)工	転石積		2-22	
				雑石積		2-22	
				巨石積等		2-22	
	第10節 仮設工	2-10-2		仮設道路工	開設、補修工		2-172
		2-10-19		仮設防護柵			
	第15節 擁壁工 共通	2-15-1		現場打擁壁工			2-87
2-15-2			プレキャスト擁壁工			2-87	
2-15-3			補強土壁工	補強土(テルアルメ)壁工法		2-88	
				多数アンカー式補強土壁工法		2-88	
			ジオテキスタイルを用いた補強土壁工法		2-88		
第12編 森林土木編							
第2章 林道工事							
第3節 道路土工	2-3		道路土工	中心線		2-173	
				横断線		2-173	
				路盤工		2-173	
				コンクリート路面工		2-174	
第4節 排水施設工	2-4-2		洗越工	流末工		2-174	
				洗越工		2-174	
	2-4-3		呑口工及び吐口工	現場打擁壁工	第3編 2-15-1 場所打擁壁工	2-87	
				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	2-22	
				石積(張)工	第3編 2-5-5 石積(張)工	2-23	
				ふとんかご、かご枠	第3編 2-3-27羽口工	2-16	
	2-4-4		流木除け工及び土砂止め工	ふとんかご、かご枠	第3編 2-3-27羽口工	2-16	
	2-4-5		流末工			2-174	
2-4-6		側溝工	素堀、植生工		2-174		
第7節 植生工					第3編 2-14-2 植生工	2-83	
					第3編 2-14-3 吹付工	2-84	

【第12編 森林土木編】

(記載されていない工種については他の工事編を適用)

章、節	条	枝番	工種	種別	準用する出来形管理基準	頁
第3章 溪間工事						
第1節 コンクリートダム工	3-1		コンクリートダム本 体工	コンクリートダム本 体工		2-175
				コンクリート副 ダム工		2-175
				護岸工・水制工	各種の工法により、該当する規格、 基準を適用する。	-
	3-1		側壁工			2-175
	3-1		水叩工・底張り工 (底版及び 基礎工)			2-175
	3-1		鋼製ダム工			2-175
第4節 緑化工	2-4-1		一般事項		第12編 4-8 柵工	2-177
					第12編 4-9-5 筋工	2-177
第4章 山腹工事						
第3節 法切工						
第4節 土留工						
第4節 土留工	4-4-1		土留工	石積(張)工	第3編 2-5-5 石積(張)工	2-23
				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	2-22
				現場打擁壁工	第3編 2-15 擁壁工	2-87
	4-4-2		丸太積土留工			
	4-4-3		土のう積土留工			
第5節 埋設工	4-5-2		土留工	石積(張)工	第3編 2-5-5 石積(張)工	2-23
				現場打擁壁工	第3編 2-15-1 場所打擁壁工	2-87
		4-5-3		柵工	第12編 4-8 柵工	2-177
第6節 暗渠工	4-6-2		礫暗渠工		第3編 2-3-29 側溝工(暗渠工)	2-17
	4-6-3		鉄線籠暗渠工		第3編 2-3-27 羽口工(じゃか ご)	2-16
	4-6-4		その他二次製品を用 いた暗渠工		第3編 2-3-29 側溝工(暗渠工)	2-17
	4-6-5		ポーリング暗渠工		第8編 3-7 地下水排除工	2-117
第7節 水路工	4-7-2		張芝水路工			2-177
	4-7-3		練張及び空張水路工		第12編 4-7-2 張芝水路工	2-177
	4-7-4		鋼製及びコンクリ ート二次製品水路工		第12編 4-7-2 張芝水路工	2-177
	4-7-5		丸太柵及び網柵水路 工		第12編 4-8-2 柵工	2-177
	4-7-6		土のう等緑化二次製 品水路工		第12編 4-7-2 張芝水路工	2-177
第8節 柵工	4-8-2		編柵工			2-177
	4-8-3		木柵及び丸太柵工		第12編 4-8-2 柵工	2-177
	4-8-4		コンクリート板柵工		第12編 4-8-2 柵工	2-177
	4-8-5		鋼製及び合成樹脂二 次製品の柵工		第12編 4-8-2 柵工	2-177
第9節 筋工	4-9-2		石筋工		第12編 4-8-2 柵工	2-177
	4-9-3		萱筋工		第12編 4-9-5 その他二次製品を用 いた筋工	2-177
	4-9-4		丸太筋工		第12編 4-8-2 柵工	2-177
	4-9-5		その他二次製品を用 いた筋工			2-177
第11節 吹付工					第3編 2-14-3 吹付工	2-83
第12節 法枠工					第3編 2-14-4 法枠工	2-85

【第12編 森林土木編】

(記載されていない工種については他の工事編を適用)

章、節	条	枝番	工種	種別	準用する出来形管理基準	頁
第13節 植栽工					第12編第5章森林整備工事	2-179
第14節 落石防止工	4-14-2		鋼製落石防止壁工			2-178
	4-14-3		落石防止網工			2-178
第15節 地すべり防止工					第3編2-14法面工	2-85
					第8編3斜面对策	-
第5章 森林整備工事						
第2節 植栽工	5-2-4		地拵え工			2-179
	5-2-5		植え付け工			2-179
	5-2-6		施肥工		第12編5-2植栽工	2-179
	5-2-7		支保(支柱工)工		第12編5-2植栽工	2-179
	5-2-8		補植工		第12編5-2植栽工	2-179
	5-2-9		追肥工		第12編5-2植栽工	2-180
第3節 風倒木整理工						
第4節 保育	5-4-1		下刈り工			2-180
	5-4-2		つる切り工			2-180
	5-4-3		本数調整伐工、受光伐工、除伐工			2-181
	5-4-4		枝落とし工			2-181
	5-4-5		追肥工			2-180
	5-4-6		雪起こし工(倒木起こし)			2-182
	5-4-7 病		病虫獣害防除工			2-182
	5-4-8		除草剤散布工			2-182
第5節 簡易治山施設工					第12編4章山腹工事	2-182
第6節 作業歩道整備工	5-6-1		作業歩道作設工			2-182
	5-6-2		作業歩道補修工		第12編5-6-1作業歩道作設工	2-182
第6章 海岸防災林造成(森林造成)工						
第2節 森林造成工	6-2-1		盛土工		第1編2-3-3盛土工	2-3
					第3編2-14-2植生工	2-83
	6-2-2		覆砂工(伏工、砂草植栽)		第3編2-14-2植生工	2-83
	6-2-3		実播工		第3編2-14-2植生工	2-83
	6-2-4		防風工			2-182
	6-2-5		排水工		第12編2-4-6側溝工	2-174
	6-2-6		静砂工(静砂垣)		第12編6-2-4防風工	2-182
	6-2-7		植栽工		第12編5-2-5植付け工	2-179
第7章 保安林管理道工事						
第1節 適用	7-1-1		開設工		第12編2林道工事	2-173
	7-1-1		舗装工		第3編2-6アスファルト舗装工	2-24
参考資料						
森林整備工事における標準地の取扱いについて						2-183

【第13編 漁港漁場編】

章、節	条	枝番	工種	種別	準用する出来形管理基準	頁
第5章 一般施工						
第3節 共通の工種	5-3-2		共通事項	ポンプ浚渫		2-184
				グラブ浚渫		2-184
				硬土盤浚渫		2-184
				砕岩浚渫		2-184
				バックホウ浚渫		2-184
	5-3-6		圧密・排水工	サンドドレーン		2-184
				敷砂		2-184
				敷砂均し		2-184
				載荷土砂		2-184
	5-3-7		締固工	サンドコンパクション		2-184
				パイル		2-184
				敷砂均し	第13編 5-3-6 圧密・排水工	2-184
	5-3-8		固化工	深層混合処理杭		2-184
				敷砂均し	第13編 5-3-6 圧密・排水工	2-184
	5-3-9		洗掘防止工			2-185
	5-3-10		中詰工			2-185
	5-3-11		蓋コンクリート工			2-185
	5-3-13		鋼矢板工			2-185
5-3-14		控工	腹起		2-185	
			タイ材		2-186	
5-3-15		鋼杭工			2-186	
5-3-16		コンクリート杭			2-186	
5-3-17		防食工			2-186	
第5節 海上地盤改良工	5-5-2		床掘工	ポンプ浚渫	第13編 5-3-2 共通事項	2-184
				グラブ浚渫	第13編 5-3-2 共通事項	2-184
				硬土盤浚渫	第13編 5-3-2 共通事項	2-184
				砕岩浚渫	第13編 5-3-2 共通事項	2-184
				バックホウ浚渫	第13編 5-3-2 共通事項	2-184
	5-5-6		置換工			2-187
	5-5-7		圧密・排水工		第13編 5-3-6 圧密・排水工	2-184
	5-5-8		締固工		第13編 5-3-7 締固工	2-184
	5-5-9		固化工		第13編 5-3-8 固化工	2-184
第6節 基礎工	5-6-3		洗掘防止工		第13編 5-3-9 洗掘防止工	2-185
	5-6-4		基礎捨石工			2-187
	5-6-6		基礎ブロック工	基礎ブロック製作	第13編 5-18-3 消波ブロック工	2-191
基礎ブロック据付					2-187	
第7節 本体工(ケーソン式)	5-7-2		ケーソン製作工			2-188
	5-7-3		ケーソン進水据付工			2-188
	5-7-4		中詰工		第13編 5-3-10 中詰工	2-185
	5-7-5		蓋コンクリート工		第13編 5-3-11 蓋コンクリート	2-185
第8節 本体工(ブロック式)	5-8-2		本体ブロック製作工			2-189
	5-8-3		本体ブロック据付工			2-189
	5-8-4		中詰工		第13編 5-3-10 中詰工	2-185
	5-8-5		蓋コンクリート工		第13編 5-3-11 蓋コンクリート	2-185
第10節 本体工(捨石・捨ブロック式)	5-10-2		洗掘防止工		第13編 5-3-9 洗掘防止工	2-185
	5-10-3		本体捨石工		第13編 5-6-4 基礎捨石工	2-187
	5-10-4		捨ブロック工	捨ブロック製作	第13編 5-18-3 消波ブロック工	2-191
捨ブロック据付				第13編 5-6-6 基礎ブロック工	2-187	
第11節 本体工(鋼矢板式)	5-11-2		鋼矢板工		第13編 5-3-13 鋼矢板工	2-185
	5-11-3		控工		第13編 5-3-14 控工	2-185
第12節 本体工(コンクリート矢板式)	5-12-2		コンクリート矢板工			2-189
	5-12-3		控工		第13編 5-3-14 控工	2-185
第13節 本体工(鋼杭式)	5-13-2		鋼杭工		第13編 5-3-15 鋼杭工	2-186
第14節 本体工(コンクリート杭式)	5-14-2		コンクリート杭工		第13編 5-3-16 コンクリート杭	2-186
第15節 被覆・根固工	5-15-2		被覆石工			2-189
	5-15-4		被覆ブロック工	被覆ブロック製作	第13編 5-18-3 消波ブロック工	2-191
				被覆ブロック据付		2-189
5-15-5		根固ブロック工	根固ブロック製作	第13編 5-18-3 消波ブロック工	2-191	
第16節 上部工	5-15-2		上部コンクリート工			2-190
	5-16-3		上部ブロック工	上部ブロック製作	第13編 5-18-3 消波ブロック工	2-191
第17節 付属工	5-17-2		係船柱工			2-190
	5-17-3		防舷材工			2-191
5-17-4		車止・縁金物工			2-191	
5-17-5		防食工		第13編 5-3-17 防食工	2-186	
第18節 消波工	5-18-2		洗掘防止工		第13編 5-3-9 洗掘防止工	2-185
	5-18-3		消波ブロック工	消波ブロック製作		2-191
				消波ブロック据付		2-191

【第13編 漁港漁場編】

章、節	条	枝番	工種	種別	準用する出来形管理基準	頁
第19節 裏込・裏埋工	5-19-2		裏込工			2-191
	5-19-4		裏埋工			2-192
第23節 維持補修工	5-23-3		防食工		第13編 5-3-17防食工	2-186
第27節 仮設工	5-27-2		仮設鋼矢板工		第13編 5-3-13鋼矢板工 5-3-15鋼杭工	2-185 2-186
	5-27-3		仮設鋼管杭・鋼管矢板工		第13編 5-3-13鋼矢板工 5-3-15鋼杭工	2-185 2-186
第24節 魚礁工	5-24-2		単体魚礁製作工			2-193
	5-24-4		魚礁沈設工			2-193
	5-24-3		組立魚礁製作工	コンクリート部材組立		2-193
				鋼製部材組立		2-194
				科学系（FRP等）部材組立		2-194
				現場鋼材溶接		2-194
				被覆溶接（水中） スタッド溶接（水中）		2-194
				現場鋼材切断 （陸上現場切断）		2-194
現場鋼材切断		2-195				
第25節 着定基質工	5-25-2		着定基質製作工			2-195
	5-25-3		着定基質組立工		5-24-3 組立魚礁製作工	2-195
	5-25-4		着定基質設置工			2-195
	5-25-5		石材着定基質工			2-195