

# 1 . 出来形管理基準（案）

【第1編 共通編】

章、節	条	枝番	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			1- 2	
	2-3-3 盛土工			1- 2	
	2-3-4 盛土補強工	補強土(テールアルメ)壁工法			1- 2
		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			"
	2-3-5 法面整形工	盛土部			1- 4
2-3-6 堤防天端工				1- 4	
第4節 道路土工	2-4-2 掘削工			1- 4	
	2-4-3 路体盛土工			1- 6	
	2-4-4 路床盛土工			"	
	2-4-5 法面整形工	盛土部			1- 6
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			1- 6	

【第3編 土木工事共通編】

章、節	条	枝番	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		1- 8	
		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			1- 8
	2-3-6 小型標識工				1- 8
	2-3-7 防止柵工	立入防止柵			1- 10
		転落(横断)防止柵			"
		車止めポスト			"
	2-3-8 路側防護柵工	ガードレール			1- 10
		ガードケーブル			1- 10
	2-3-9 区画線工				1- 12
	2-3-10 道路付属物工	視線誘導標			1- 12
		距離標			"
	2-3-11 コンクリート面塗装工				1- 12
	2-3-12 プレテンション桁製作工(購入工)	けた橋			1- 14
		スラブ橋			1- 14
	2-3-13 ポストテンション桁製作工				1- 14
	2-3-14-1 プレキャストセグメント製作工(購入工)				1- 16
2-3-14-2 プレキャストセグメント主桁組立工				1- 16	
2-3-15 PCホロースラブ製作工				1- 16	
2-3-16-1 PC箱桁製作工				1- 18	
2-3-16-2 PC押し箱桁製作工				1- 18	
2-3-17 根固めブロック工				1- 18	
2-3-18 沈床工				1- 20	
2-3-19 捨石工				1- 20	

## 【第3編 土木工事共通編】

章、節	条	枝番	準用する出来形管理基準	頁
第3節 共通の工種	2-3-22階段工			1- 20
	2-3-24伸縮装置工	ゴムジョイント		1- 20
		鋼製フィンガージョイント		1- 22
	2-3-26多自然型護岸工	巨石張り、巨石積み		1- 22
		かごマット		1- 22
	2-3-27羽口工	じゃかご		1- 24
		ふとんかご、かご枠		1- 24
	2-3-28プレキャストカルバート工	プレキャストボックス工		1- 24
		プレキャストパイプ工		"
	2-3-29側溝工	プレキャストU型側溝		1- 26
		L型側溝		"
		自由勾配側溝		"
		管渠		"
	2-3-29場所打水路工			1- 26
2-3-29暗渠工			1- 26	
2-3-30集水桝工			1- 28	
2-3-31現場塗装工			1- 28	
第4節 基礎工	2-4-1一般事項	切込砂利		1- 30
		砕石基礎工		"
		割ぐり石基礎工		"
		均しコンクリート		"
	2-4-3基礎工(護岸)	現場打		1- 30
		プレキャスト		1- 32
	2-4-4既製杭工	既製コンクリート杭		1- 32
		鋼管杭		"
		H鋼杭		"
		鋼管ソイルセメント杭		1- 32
	2-4-5場所打杭工			1- 32
	2-4-6深礎工			1- 34
	2-4-7オープンケーソン基礎工			1- 34
2-4-8ニューマチックケーソン基礎工			1- 34	
2-4-9鋼管矢板基礎工			1- 36	
第5節 石・ブロック積(張)工	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		1- 36
		コンクリートブロック張り		"
		連節ブロック張り		1- 36
		天端保護ブロック		1- 38
	2-5-4緑化ブロック工			1- 38
2-5-5石積(張)工			1- 38	
第6節 一般舗装工	2-6-7アスファルト舗装工	下層路盤工		1- 40
		上層路盤工(粒度調整路盤工)		1- 40
		上層路盤工(セメント(石灰)安定処理)		1- 42
		加熱アスファルト安定処理工		1- 42
		基層工		1- 44
		表層工		1- 44
	2-6-8半たわみ性舗装工	下層路盤工		1- 46
		上層路盤工(粒度調整路盤工)		1- 46

【第3編 土木工事共通編】

章、節	条	枝番	準用する出来形管理基準	頁
第6節 一般舗装工	2-6-8 半たわみ性舗装工	上層路盤工(セメント(石灰)安定処理)		1- 48
		加熱アスファルト安定処理工		1- 48
		基層工		1- 48
		表層工		1- 48
	2-6-9 排水性舗装工	下層路盤工		1- 50
		上層路盤工(粒度調整路盤工)		1- 50
		上層路盤工(セメント(石灰)安定処理)		1- 50
		加熱アスファルト安定処理工		1- 52
		基層工		1- 52
		表層工		1- 52
	2-6-10 透水性舗装工	路盤工		1- 54
		表層工		1- 54
	2-6-11 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		1- 56
		基層工		1- 56
		表層工		1- 56
	2-6-12 コンクリート舗装工	下層路盤工		1- 58
		粒度調整路盤工		1- 58
		セメント(石灰・瀝青)安定処理工		1- 60
		アスファルト中間層		1- 60
		コンクリート舗装版工		1- 62
		転圧コンクリート版工(下層路盤工)		1- 62
		転圧コンクリート版工(粒度調整路盤)		1- 62
		転圧コンクリート版工(セメント(石灰・瀝青)安定処理)		1- 64
		転圧コンクリート版工(アスファルト中間層)		1- 64
		転圧コンクリート版工		1- 64
	2-6-13 薄層カラー舗装工	下層路盤工		1- 66
		上層路盤工(粒度調整路盤工)		1- 66
		上層路盤工(セメント(石灰)安定処理)		1- 68
		加熱アスファルト安定処理工		1- 68
		基層工		1- 68
	2-6-14 ブロック舗装工	下層路盤工		1- 70
		上層路盤工(粒度調整路盤工)		1- 70
		上層路盤工(セメント(石灰)安定処理)		1- 72
		加熱アスファルト安定処理工		1- 72
		基層工		1- 72
	2-6-15 路面切削工			1- 74
	2-6-16 舗装打換え工			1- 74
2-6-17 オーバーレイ工			1- 74	
第7節 地盤改良工	2-7-2 路床安定処理工		1- 76	
	2-7-3 置換工		1- 76	
	2-7-4 表層安定処理工	サンドマット海上	1- 78	

【第3編 土木工事共通編】

章、節	条	枝番	準用する出来形管理基準	頁	
第7節 地盤改良工	2-7-5 バイルネット工			1- 78	
				1- 78	
	2-7-6 サンドマット工	サンドドレーン工			1- 80
		ペーパードレーン工			"
		袋詰式サンドドレーン工			"
	2-7-7 パーチカドレーン工				
	2-7-8 締固め改良工	サンドコンパクションパイル工			1- 80
	2-7-9 固結工	粉体噴射攪拌工			1- 80
		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	2-10-5 土留・仮締切工	H鋼杭		1- 82	
		鋼矢板		"	
		アンカー工		1- 82	
		連節ブロック張り工		1- 82	
		締切盛土		1- 82	
		中詰盛土		1- 84	
	2-10-9 地中連続壁工	(壁式)		1- 84	
	2-10-10 地中連続壁工	(柱列式)		1- 84	
2-10-22 法面吹付工			1- 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	1- 6	
第12節 工場製作工	2-12-1 鋳造費	金属支承工		1-86,88	
		大型ゴム支承工		1- 88	
	2-12-1 仮設材製作工			1- 90	
	2-12-1 刃口金物製作工			1- 90	
	2-12-3 桁製作工	仮組立による検査を実施する場合			1-92,94
		シミュレーション仮組立検査を行う場合			"
		仮組立検査を実施しない場合			1- 96
		鋼製えん堤製作工(仮組立時)			1- 98
	2-12-4 検査路製作工			1- 98	
	2-12-5 鋼製伸縮継手製作工			1- 98	
	2-12-6 落橋防止装置製作工			1-100	
	2-12-7 橋梁用防護柵製作工			1-100	
	2-12-8 アンカーフレーム製作工			1-100	
	2-12-9 プレベーム用桁製作工			1-102	
	2-12-10 鋼製排水管製作工			1-102	
2-12-11 工場塗装工			1-104		
第13節 橋梁架設工	2-13-1 架設工(鋼橋)	クレーン架設		1-106	
		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		"	

【第3編 土木工事共通編】

章、節	条	枝番	準用する出来形管理基準	頁
	2 - 13 - 1 架設工（コンクリート橋）	架設工（クレーン架設）		1-108
		架設工（架設桁架設）		〃
		架設工支保工（固定）		〃
		架設工支保工（移動）		〃
		架設桁架設（片持架設）		〃
		架設桁架設（押し架設）		〃
		第14節 法面工（共通）	2 - 14 - 2 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				1-108
客土吹付工				〃
2 - 14 - 3 吹付工	コンクリート			
	モルタル			〃
2 - 14 - 4 法枠工	現場打法枠工			1-112
	現場吹付法枠工			〃
	プレキャスト法枠工			1-112
2 - 14 - 6 アンカー工				1-112
第15節 擁壁工（共通）	2 - 15 - 1 場所打擁壁工			1-114
	2 - 15 - 2 プレキャスト擁壁工			1-114
	2 - 15 - 3 補強土壁工	補強土（テールアルメ）壁工法		1-116
		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		〃
	2 - 15 - 4 井桁ブロック工			1-116
第16節 浚渫工（共通）	2 - 16 - 3 浚渫船運転工	ポンプ浚渫船		1-118
		グラブ浚渫船		1-118
第18節 床版工	2 - 18 - 1 床版工			1-118

【第6編 河川編】

章、節	条	枝番	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	1-3-2 軽量盛土工		第1編2-4-3 路体盛土工	1- 6	
第4節 地盤改良工	1-4-2 表層安定処理工		第3編2-7-2 路床安定処理工	1- 76	
	1-4-3 パイルネット工		第3編2-7-5 パイルネット工	1- 78	
	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- 80	
	1-4-5 締固め改良工		第3編2-7-8 締固め改良工	1- 80	
	1-4-6 固結工		第3編2-7-9 固結工	1- 80	
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)	1- 30	
	1-5-4 矢板工		第3編2-3-4 矢板工	1- 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)	1- 30	
	1-6-4 矢板工		第3編2-3-4 矢板工	1- 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	1- 36	
	1-7-4 護岸付属物工			1-120	
	1-7-5 緑化ブロック工		第3編2-5-4 緑化ブロック工	1- 38	
	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- 36	
	1-7-7 石積(張)工		第3編2-5-5 石積(張)工	1- 38	
	1-7-8 法枠工		第3編2-14-4 法枠工	1-112	
	1-7-9 多自然型護岸工	巨石張り、巨石積み		第3編2-3-26-1 多自然型護岸工	1- 22
		かごマット		第3編2-3-26-2 多自然型護岸工	1- 22
	1-7-10 吹付工		第3編2-14-3 吹付工	1-110	
	1-7-11 植生工		第3編2-14-2 植生工	1-108	
	1-7-12 覆土工		第1編2-3-5 法面整形工	1- 4	
	1-7-13 羽口工	じゃかご		第3編2-3-27-1 羽口工	1- 24
		ふとんかご、かご枠		第3編2-3-27-2 羽口工	1- 24
連節ブロック張り			第3編2-5-3-2 コンクリートブロック工	1- 36	
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	1-114	
	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	1-114	
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	1- 18	
	1-9-4 沈床工		第3編2-3-18 沈床工	1- 20	
	1-9-5 捨石工		第3編2-3-19 捨石工	1- 20	
	1-9-6 かご工	じゃかご		第3編2-3-27-1 羽口工	1- 24
		ふとんかご、かご枠		第3編2-3-27-2 羽口工	1- 24
第10節 水制工	1-10-4 沈床工		第3編2-3-18 沈床工	1- 20	
	1-10-5 捨石工		第3編2-3-19 捨石工	1- 20	
	1-10-6 かご工	じゃかご		第3編2-3-27-1 羽口工	1- 24
		ふとんかご、かご枠		第3編2-3-27-2 羽口工	1- 24
	1-10-8 杭出し水制工			1-120	
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	1- 10	
	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	1-40~44	
	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	1-58~64	
	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	1-66,68	
	1-11-8 ブロック舗装工		第3編2-6-14 ブロック舗装工	1-70,72	
	1-11-9 側溝工		第3編2-3-29 側溝工	1- 26	
	1-11-10 集水柵工		第3編2-3-30 集水柵工	1- 28	
	1-11-11 縁石工		第3編2-3-5 縁石工	1- 8	
	1-11-12 区画線工		第3編2-3-9 区画線工	1- 12	

【第6編 河川編】

章、節	条	枝番	準用する出来形管理基準	頁	
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	
	1 - 12 - 4 標識工		第3編 2 - 3 - 6 小型標識工	1- 8	
第13節 光ケーブル配管工	1 - 13 - 3 配管工			1-120	
	1 - 13 - 4 ハンドホール工			1-122	
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)	ポンプ浚渫船	第3編 2 - 16 - 3 浚渫船運転工	1-118	
第3節 浚渫工(クラブ船)	2 - 3 - 2 浚渫船運転工	クラブ船	第3編 2 - 16 - 3 浚渫船運転工	1-118	
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	1-118	
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	1- 6	
第4節 地盤改良工	3 - 4 - 2 固結工		第3編 2 - 7 - 9 固結工	1- 80	
第5節 樋管・樋門本体工	3 - 5 - 3 既製杭工		第3編 2 - 4 - 4 既製杭工	1- 32	
	3 - 5 - 4 場所打杭工		第3編 2 - 4 - 5 場所打杭工	1- 32	
	3 - 5 - 5 矢板工		第3編 2 - 3 - 4 矢板工	1- 8	
	3 - 5 - 6 函渠工	本体工			1-122
		ヒューム管			1-122
		PC管			"
		コルゲートパイプ			"
		ダクタイル鋳鉄管			"
PC函渠	第3編 2 - 3 - 28プレキャストカルバート工		1- 24		
3 - 5 - 7 翼壁工			1-124		
3 - 5 - 8 水叩工			1-124		
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	1- 18	
	3 - 6 - 5 沈床工		第3編 2 - 3 - 18沈床工	1- 20	
	3 - 6 - 6 捨石工		第3編 2 - 3 - 19捨石工	1- 20	
	3 - 6 - 7 かご工	じゃかご	第3編 2 - 3 - 27 - 1 羽口工	1- 24	
		ふとんかご、かご枠	第3編 2 - 3 - 27 - 2 羽口工	1- 24	
第7節 水路工	3 - 7 - 3 側溝工		第3編 2 - 3 - 29場所打水路工	1- 26	
	3 - 7 - 4 集水楯工		第3編 2 - 3 - 30集水楯工	1- 28	
	3 - 7 - 5 暗渠工		第3編 2 - 3 - 29暗渠工	1- 26	
	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	1- 24	
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	1- 10	
	3 - 8 - 7 階段工		第3編 2 - 3 - 22階段工	1- 20	
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	1-92,94	
	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	1- 98	
	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	1-100	
	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	1-102	
	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	1-100	
	4 - 3 - 8 鋳造費		第3編 2 - 12 - 1 鋳造費	1-86,88	
	4 - 3 - 9 仮設材製作工		第3編 2 - 12 - 1 仮設材製作工	1- 90	
	4 - 3 - 10工場塗装工		第3編 2 - 12 - 11工場塗装工	1-104	
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	1- 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	1- 32	
	4 - 6 - 5 場所打杭工		第3編 2 - 4 - 5 場所打杭工	1- 32	
	4 - 6 - 6 矢板工(遮水矢板)		第3編 2 - 3 - 4 矢板工	1- 8	



【第6編 河川編】

章、節	条	枝番	準用する出来形管理基準	頁
第6節 水門本体工	4 - 6 - 7 床版工			1-124
	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6編3 - 3 - 7 翼壁工	1-124
	4 - 6 - 13水叩工		第6編3 - 3 - 8 水叩工	1-124
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	1- 18
	4 - 7 - 5 沈床工		第3編2 - 3 - 18沈床工	1- 20
	4 - 7 - 6 捨石工		第3編2 - 3 - 19捨石工	1- 20
	4 - 7 - 7 かご工	じゃかご	第3編2 - 3 - 27 - 1 羽口工	1- 24
		ふとんかご、かご枠	第3編2 - 3 - 27 - 2 羽口工	1- 24
第8節 付属物設置工	4 - 8 - 2 防止柵工		第3編2 - 3 - 7 防止柵工	1- 10
	4 - 8 - 8 階段工		第3編2 - 3 - 22階段工	1- 20
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 - 3 架設工(クレーン架設)	1-106
	4 - 9 - 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 - 9 - 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 - 9 - 7 架設工(架設桁架設)		第3編2 - 13 - 6 架設工(架設桁架設)	"
	4 - 9 - 8 架設工(送出し架設)		第3編2 - 13 - 7 架設工(送出し架設)	"
	4 - 9 - 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 - 9 - 10 支承工		第10編4 - 5 - 10 支承工	1-184
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	1- 28
第11節 床版工	4 - 11 - 2 床版工		第3編2 - 18 - 1 床版・横組工	1-118
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	1- 20
	4 - 12 - 4 地覆工		第10編4 - 8 - 1 地覆工	1-186
	4 - 12 - 5 橋梁用防護柵工		第10編4 - 8 - 6 橋梁用防護柵工	1-186
	4 - 12 - 6 橋梁用高欄工		第10編4 - 8 - 7 橋梁用高欄工	1-186
	4 - 12 - 7 検査路工		第10編4 - 8 - 8 検査路工	1-186
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)	1- 14
	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	1- 14
	4 - 14 - 4 プレキャストセグメント製作工(購入工)		第3編2 - 3 - 13 - 2 プレキャストセグメント製作工(購入工)	1- 16
	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	1- 16
	4 - 14 - 6 支承工		第10編4 - 5 - 10 支承工	1-184
	4 - 14 - 7 架設工(クレーン架設)		第3編2 - 13 - 架設工(クレーン架設)	1-108
	4 - 14 - 8 架設工(架設桁架設)		第3編2 - 13 - 架設工(架設桁架設)	"
	4 - 14 - 9 床版・横組工		第3編2 - 18 - 1 床版・横組工	1-118
	4 - 14 - 10 落橋防止装置工		第10編4 - 8 - 3 落橋防止装置工	1-186
	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(架設支保工(固定))
4 - 15 - 3 支承工			第10編4 - 5 - 10 支承工	1-184
4 - 15 - 4 落橋防止装置工			第10編4 - 8 - 3 落橋防止装置工	1-186
4 - 15 - 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	1- 16
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
	4 - 16 - 4 地覆工		第10編4 - 8 - 1 地覆工	1-186

【第6編 河川編】

章、節	条	枝番	準用する出来形管理基準	頁
第16節 橋梁付属物工(コンクリート管理橋)	4 - 16 - 5 橋梁用防護柵工		第10編 4 - 8 - 6 橋梁用防護柵工	1-186
	4 - 16 - 6 橋梁用高欄工		第10編 4 - 8 - 7 橋梁用高欄工	〃
	4 - 16 - 7 検査路工		第10編 4 - 8 - 8 検査路工	1-186
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	1-40~44
	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	1-46,48
	4 - 18 - 7 排水性舗装工		第3編 2 - 6 - 9 排水性舗装工	1-50,52
	4 - 16 - 8 透水性舗装工		第3編 2 - 6 - 10 透水性舗装工	1- 54
	4 - 18 - 9 ゲースアスファルト舗装工		第3編 2 - 6 - 11 ゲースアスファルト舗装工	1- 56
	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	1-58~64
	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	1- 66
	4 - 16 - 12 ブロック舗装工		第3編 2 - 6 - 14 ブロック舗装工	1-70,72
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 - 4 刃口金物製作工	1- 90
	5 - 3 - 4 桁製作工		第3編 2 - 12 - 3 桁製作工	1-92,94
	5 - 3 - 5 検査路製作工		第3編 2 - 12 - 4 検査路製作工	1- 98
	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	1- 98
	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	1-100
	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	1-102
	5 - 3 - 9 プレビ - ム用桁製作工		第3編 2 - 12 - 9 プレビーム用桁製作工	1-102
	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	1-100
	5 - 3 - 11 鋳造費		第3編 2 - 12 - 1 鋳造費	1-86,88
	5 - 3 - 12 アンカ - フレーム製作工		第3編 2 - 12 - 8 アンカーフレーム製作工	1-100
	5 - 3 - 13 仮設材製作工		第3編 2 - 12 - 1 - 3 仮設材製作工	1- 90
5 - 3 - 14 工場塗装工		第3編 2 - 12 - 11 工場塗装工	1-104	
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	1- 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	1- 32
	5 - 6 - 4 場所打杭工		第3編 2 - 4 - 5 場所打杭工	1- 32
	5 - 6 - 5 オ - プンケ - ソン基礎工		第3編 2 - 4 - 7 オープンケーソン基礎工	1- 34
	5 - 6 - 6 ニュ - 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	1- 34
	5 - 6 - 7 矢板工		第3編 2 - 3 - 4 矢板工	1- 8
	5 - 6 - 8 床版工		第6編 4 - 6 - 7 床版工	1-124
	5 - 6 - 9 堰柱工		第6編 4 - 6 - 8 堰柱工	〃
	5 - 6 - 10 門柱工		第6編 4 - 6 - 9 門柱工	〃
	5 - 6 - 11 ゲ - ト操作台工		第6編 4 - 6 - 10 ゲート操作台工	〃
	5 - 6 - 12 水叩工		第6編 3 - 5 - 8 水叩工	1-124
	5 - 6 - 13 閘門工			1-124
	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	1-114
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	1- 32
	5 - 7 - 4 場所打杭工		第3編 2 - 4 - 5 場所打杭工	1- 32
	5 - 7 - 5 オ - プンケ - ソン基礎工		第3編 2 - 4 - 7 オープンケーソン基礎工	1- 34
	5 - 7 - 6 ニュ - 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	1- 34
	5 - 7 - 7 矢板工		第3編 2 - 3 - 4 矢板工	1- 8

【第6編 河川編】

章、節	条	枝番	準用する出来形管理基準	頁
第7節 固定堰本体工	5 - 7 - 8 堰本体工			1-124
	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	1-114
第8節 魚道工	5 - 8 - 3 魚道本体工			1-126
第9節 管理橋下部工	5 - 9 - 2 管理橋橋台工			1-126
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 - 3 架設工(クレーン架設)	1-106
	5 - 10 - 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)	"
	5 - 10 - 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)	"
	5 - 10 - 7 架設工(架設桁架設)		第3編 2 - 13 - 6 架設工(架設桁架設)	"
	5 - 10 - 8 架設工(送出し架設)		第3編 2 - 13 - 7 架設工(送出し架設)	"
	5 - 10 - 9 架設工(トラバークレーン架設)		第3編 2 - 13 - 8 架設工(トラバークレーン架設)	"
	5 - 10 - 10 支承工		第10編 4 - 5 - 10 支承工	1-184
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	1- 28
第12節 床版工	5 - 12 - 2 床版工		第3編 2 - 18 - 1 床版・横組工	1-118
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	1- 20
	5 - 13 - 4 地覆工		第10編 4 - 8 - 1 地覆工	1-186
	5 - 13 - 5 橋梁用防護柵工		第10編 4 - 8 - 6 橋梁用防護柵工	1-186
	5 - 13 - 6 橋梁用高欄工		第10編 4 - 8 - 7 橋梁用高欄工	1-186
	5 - 13 - 7 検査路工		第10編 4 - 8 - 8 検査路工	1-186
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)	1- 14
	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	1- 14
	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 - 2 プレキャストセグメント製作工(購入工)	1- 16
	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	1- 16
	5 - 15 - 6 支承工		第10編 4 - 5 - 10 支承工	1-184
	5 - 15 - 7 架設工(クレーン架設)		第3編 2 - 13 - 架設工(クレーン架設)	1-108
	5 - 15 - 8 架設工(架設桁架設)		第3編 2 - 13 - 架設工(架設桁架設)	"
	5 - 15 - 9 床版・横組工		第3編 2 - 18 - 1 床版・横組工	1-118
	5 - 15 - 10 落橋防止装置工		第10編 4 - 8 - 3 落橋防止装置工	1-186
	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(架設支保工(固定))
5 - 16 - 3 支承工			第10編 4 - 5 - 10 支承工	1-184
5 - 16 - 4 落橋防止装置工			第10編 4 - 8 - 3 落橋防止装置工	1-186
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	1- 16
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(架設支保工(固定))
	5 - 17 - 3 支承工		第10編 4 - 5 - 10 支承工	1-184
	5 - 17 - 4 PC箱桁製作工		第3編 2 - 3 - 16 - 1 PC箱桁製作工	1- 18
	5 - 17 - 5 落橋防止装置工		第10編 4 - 8 - 3 落橋防止装置工	1-186
	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
5 - 18 - 4 地覆工			第10編 4 - 8 - 1 地覆工	1-186
5 - 18 - 5 橋梁用防護柵工			第10編 4 - 8 - 6 橋梁用防護柵工	1-186
5 - 18 - 6 橋梁用高欄工			第10編 4 - 8 - 7 橋梁用高欄工	1-186
5 - 18 - 7 検査路工			第10編 4 - 8 - 8 検査路工	1-186
第20節 付属物設置工		5 - 20 - 2 防止柵工		第3編 2 - 3 - 7 防止柵工
	5 - 20 - 7 階段工		第3編 2 - 3 - 22 階段工	1- 20

【第6編 河川編】

章、節	条	枝番	準用する出来形管理基準	頁	
<b>第6章 排水機場</b>					
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	1- 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	1- 32	
	6-4-4 場所打杭工		第3編2-4-5 場所打杭工	1- 32	
	6-4-5 矢板工		第3編2-3-4 矢板工	1- 8	
	6-4-6 本体工			1-128	
	6-4-7 燃料貯油槽工			1-128	
第5節 沈砂池工	6-5-3 既製杭工		第3編2-4-4 既製杭工	1- 32	
	6-5-4 場所打杭工		第3編2-4-5 場所打杭工	1- 32	
	6-5-5 矢板工		第3編2-3-4 矢板工	1- 8	
	6-5-6 場所打擁壁工		第3編2-15-1 場所打擁壁工	1-114	
	6-5-7 コンクリート床版工			1-128	
	6-5-8 ブロック床版工		第3編2-3-17 根固めブロック工	1- 18	
第5節 吐出水槽工	6-5-3 既製杭工		第3編2-4-4 既製杭工	1- 32	
	6-5-4 場所打杭工		第3編2-4-5 場所打杭工	1- 32	
	6-5-5 矢板工		第3編2-3-4 矢板工	1- 8	
	6-5-6 本体工		第6編6-4-6 本体工	1-128	
<b>第7章 床止め・床固め</b>					
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	1- 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	1- 32	
	7-4-5 矢板工		第3編2-3-4 矢板工	1- 8	
	7-4-6 本体工	床固め本体工			1-130
		植石張り		第3編2-5-5 石積(張)工	1- 38
		根固めブロック		第3編2-3-17 根固めブロック工	1- 18
	7-4-7 取付擁壁工		第3編2-15-1 場所打擁壁工	1-114	
	7-4-8 水叩工				1-130
		巨石張り		第3編2-3-26 多自然型護岸工(巨石張り)、(巨石積み)	1- 22
根固めブロック			第3編2-3-17 根固めブロック工	1- 18	
第5節 床固め工	7-5-4 本堤工		第6編7-4-6-1 本体工	1-130	
	7-5-5 垂直壁工		第6編7-4-6-1 本体工	1-130	
	7-5-6 側壁工			1-130	
	7-5-7 水叩工		第6編7-4-8 水叩工	1-130	
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	1-114	
	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	1- 36	
	7-6-5 石積擁壁工		第3編2-5-5 石積(張)工	1- 38	
	7-6-6 山留擁壁基礎工		第3編2-4-3 基礎工(護岸)	1- 30	
<b>第8章 河川維持</b>					
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	1- 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	1-58~64	
	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	1-40~44	
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	1- 10	
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	1- 10	
	8-9-5 付属物設置工		第3編2-3-10 道路付属物工	1- 12	
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	1-120	
	8-10-4 ハンドホール工		第6編1-13-4 ハンドホール工	1-120	
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	1-108	

【第6編 河川編】

章、節	条	枝番	準用する出来形管理基準	頁
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	1- 6
第4節 腹付工	9 - 4 - 2 覆土工		第1編 2 - 3 - 5 法面整形工	1- 4
	9 - 4 - 3 植生工		第3編 2 - 14 - 2 植生工	1-108
第5節 側帯工	9 - 5 - 2 縁切工	じゃかご工	第3編 2 - 3 - 27 - 1 羽口工	1- 24
		連節ブロック張り	第3編 2 - 5 - 3 - 2 コンクリートブロック工	1- 36
第5節 側帯工		コンクリートブロック張り	第3編 2 - 5 - 3 - 1 コンクリートブロック工	1- 36
		石張り工	第3編 2 - 5 - 5 石積(張)工	1- 38
		9 - 5 - 3 植生工	第3編 2 - 14 - 2 植生工	1-108
第6節 堤脚保護工	9 - 6 - 3 石積工		第3編 2 - 5 - 5 石積(張)工	1- 38
	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	1- 36
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	1- 10
	9 - 7 - 4 路面切削工		第3編 2 - 6 - 15 路面切削工	1- 74
	9 - 7 - 5 舗装打換え工		第3編 2 - 6 - 16 舗装打換え工	1- 74
第7節 管理用通路工	9 - 7 - 6 オーバーレイ工		第3編 2 - 6 - 17 オーバーレイ工	1- 74
	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	1- 26
		集水枳工	第3編 2 - 3 - 30 集水枳工	1- 28
	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	1- 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	1- 28
	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	1- 12

【第7編 河川海岸編】

章、節	条	枝番	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	1- 6
第4節 地盤改良工	1-4-2 表層安定処理工		第3編2-7-2 路床安定処理工	1- 76
	1-4-3 パイルネット工		第3編2-7-5 パイルネット工	1- 78
	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- 80
	1-4-5 締め改良工		第3編2-7-8 締め改良工	1- 80
	1-4-6 固結工		第3編2-7-9 固結工	1- 80
第5節 護岸基礎工	1-5-4 捨石工		第3編2-3-19 捨石工	1- 20
	1-5-5 場所打コンクリート工			1-132
	1-5-6 海岸コンクリートブロック工			1-132
	1-5-7 笠コンクリート工		第3編2-4-3 基礎工(護岸)	1- 30
	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	1- 8
第6節 護岸工	1-6-3 石積(張)工		第3編2-5-5 石積(張)工	1- 38
	1-6-4 海岸コンクリートブロック工			1-132
	1-6-5 コンクリート被覆工			1-134
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	1-114
第8節 天端被覆工	1-8-2 コンクリート被覆工			1-134
第9節 波返工	1-9-3 波返工			1-134
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	1- 38
	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- 36
	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	1-134
	1-10-5 法枠工		第3編2-14-4 法枠工	1-112
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	1- 24
第12節 排水構造物工	1-12-3 側溝工		第3編2-3-29 側溝工	1- 26
	1-12-4 集水桝工		第3編2-3-30 集水桝工	1- 28
	1-12-5 管渠工	プレキャストパイプ	第3編2-3-29 暗渠工	1- 26
		プレキャストボックス	第3編2-3-29 暗渠工	1- 26
		コルゲートパイプ	第3編2-3-29 暗渠工	1- 26
		タグタイル鋳鉄管	第3編2-3-29 暗渠工	1- 26
1-12-6 現場打水路工		第3編2-3-29 現場打水路工	1- 26	
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	1- 10
	1-13-6 階段工		第3編2-3-22 階段工	1- 20
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	1- 10
	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	1-40~44
	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	1-58~64
	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	1-66,68
	1-14-8 側溝工		第3編2-3-29 側溝工	1- 26
	1-14-9 集水桝工		第3編2-3-30 集水桝工	1- 28
	1-14-10 縁石工		第3編2-3-5 縁石工	1- 8
	1-14-11 区画線工		第3編2-3-9 区画線工	1- 12
	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	1- 8

【第7編 河川海岸編】

章、節	条	枝番	準用する出来形管理基準	頁	
<b>第2章 突堤・人工岬</b>					
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	1- 6	
第4節 突堤基礎工	2-4-4 捨石工			1-136	
	2-4-5 吸出し防止工			1-136	
第5節 突堤本体工	2-5-2 捨石工			1-136	
	2-5-5 海岸コンクリートブロック工			1-138	
	2-5-6 既製杭工		第3編2-4-4 既製杭工	1- 32	
	2-5-7 詰杭工		第3編2-4-4 既製杭工	1- 32	
	2-5-8 矢板工		第3編2-3-4 矢板工	1- 8	
	2-5-9 石枠工			1-138	
	2-5-10 場所打コンクリート工			1-138	
	2-5-11 ケーソン工	ケーソン工製作			1-140
		ケーソン工据付			1-140
		突堤上部工 (場所打コンクリート) (海岸コンクリートブロック)			1-140
2-5-12 セルラー工	セルラー工製作			1-142	
	セルラー工据付			1-142	
	突堤上部工 (場所打コンクリート) (海岸コンクリートブロック)			1-142	
第6節 根固め工	2-6-2 捨石工			1-142	
	2-6-3 根固めブロック工			1-144	
第7節 消波工	2-7-2 捨石工		第3編2-3-19 捨石工	1- 20	
	2-7-3 消波ブロック工			1-144	
<b>第3章 海域堤防(人工リーフ、離岸堤、潜堤)</b>					
第3節 海域堤基礎工	3-3-3 捨石工			1-144	
	3-3-4 吸出し防止工		第7編2-4-5 吸出し防止工	1-136	
第4節 海域堤本体工	3-4-2 捨石工		第3編2-3-19 捨石工	1- 20	
	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	1-138	
	3-4-4 ケーソン工		第7編2-5-11 ケーソン工	1-140	
	3-4-5 セルラー工		第7編2-5-12 セルラー工	1-140	
	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	1-138	
<b>第4章 浚渫(海)</b>					
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	1-118	
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	1-118	
<b>第5章 養浜</b>					
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	1- 6	
第3節 砂止工	5-3-2 根固めブロック工		第3編2-3-17 根固めブロック工	1- 18	

【第8編 砂防編】

章、節	条	枝番	準用する出来形管理基準	頁
<b>第1章 砂防えん堤</b>				
第3節 工場製作工	1-3-3 鋼製えん堤製作工		第3編2-12-3桁製作工 (鋼製堰堤製作工(仮組立時))	1-98
	1-3-4 鋼製えん堤仮設材製作工			1-146
	1-3-5 工場塗装工		第3編2-12-11工場塗装工	1-104
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	1-6
第6節 法面工	1-6-2 植生工		第3編2-14-2植生工	1-108
	1-6-3 法面吹付け工		第3編2-14-3吹付け工	1-110
	1-6-4 法枠工		第3編2-14-4法枠工	1-112
	1-6-6 アンカー工		第3編2-14-6アンカー工	1-112
	1-6-7 かご工	じゃかご ふとんかご、かご枠	第3編2-3-27-1羽口工 第3編2-3-27-2羽口工	1-24 1-24
第8節 コンクリートえん堤工	1-8-4 コンクリートえん堤本体工			1-146
	1-8-5 コンクリート副えん堤工		第8編1-8-4コンクリート堰堤本体工	"
	1-8-6 コンクリート側壁工			1-146
	1-8-8 水叩工			1-148
第9節 鋼製えん堤工	1-9-5 鋼製えん堤本体工	不透過型 透過型		1-148 1-148
	1-9-6 鋼製側壁工			1-150
	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	1-146
	1-9-9 水叩工		第8編1-8-8水叩工	1-148
	1-9-10現場塗装工		第3編2-3-31現場塗装工	1-28
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	1-18
	1-10-6 沈床工		第3編2-3-18沈床工	1-20
	1-10-7 かご工	じゃかご ふとんかご、かご枠	第3編2-3-27-1羽口工 第3編2-3-27-2羽口工	1-24 1-24
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	1-10
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	1-10
	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	1-40~44
	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	1-58~64
	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	1-66,68
	1-12-8 側溝工		第3編2-3-29場所打水路工	1-26
	1-12-9 集水樹工		第3編2-3-30集水樹工	1-28
	1-12-10縁石工		第3編2-3-5縁石工	1-8
	1-12-11区画線工		第3編2-3-9区画線工	1-12
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	1-12
	1-13-4 小型標識工		第3編2-3-6小型標識工	1-8
<b>第2章 流路</b>				
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	1-6
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)	1-30
	2-4-5 コンクリート擁壁工		第3編2-15-1場所打擁壁工	1-114
	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	1-36
	2-4-7 石積擁壁工		第3編2-5-5石積(張)工	1-38
	2-4-8 護岸付属物工		第6編1-7-4護岸付属物工	1-120
	2-4-9 植生工		第3編2-14-2植生工	1-108



【第8編 砂防編】

章、節	条	枝番	準用する出来形管理基準	頁
第5節 床固め工	2-5-4 床固め本體工		第8編1-8-4 コンクリート堰堤本體工	1-146
	2-5-5 垂直壁工		第8編1-8-4 コンクリート堰堤本體工	1-146
	2-5-8 路側防護柵工		第8編1-8-6 コンクリート側壁工	1-146
	2-5-7 水叩工		第8編1-8-8 水叩工	1-148
	2-5-8 魚道工			1-150
第6節 根固め・水制工	2-10-4 根固めブロック工		第3編2-3-17根固めブロック工	1- 18
	2-10-6 捨石工		第3編2-3-19捨石工	1- 20
	2-10-7 かご工	じゃかご	第3編2-3-27- 1 羽口工	1- 24
		ふとんかご、かご枠	第3編2-3-27- 2 羽口工	1- 24
かごマット		第3編2-3-26- 3 多自然型護岸工	1- 22	
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	1- 6
第4節 法面工	3-4-2 植生工		第3編2-14-2 植生工	1-108
	3-4-3 吹付工		第3編2-14-3 吹付工	1-110
	3-4-4 法枠工		第3編2-14-4 法枠工	1-112
	3-4-5 かご工	じゃかご	第3編2-3-27- 1 羽口工	1- 24
		ふとんかご、かご枠	第3編2-3-27- 2 羽口工	1- 24
	3-4-6 アンカー工(プレキャストコンクリート)		第3編2-14-6 アンカー工	1-112
3-4-7 抑止アンカー工		第3編2-14-6 アンカー工	1-112	
第5節 擁壁工	3-5-3 既製杭工		第3編2-4-4 既製杭工	1- 32
	3-5-4 場所打擁壁工		第3編2-15-1 場所打擁壁工	1-114
	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	1-114
	3-5-6 補強土壁工		第3編2-15-3 補強土壁工	1-116
	3-5-7 井桁ブロック工		第3編2-15-4井桁ブロック工	1-116
	3-5-8 落石防護工		第10編1-11-5 落石防護柵工	1-164
第6節 山腹水路工	3-6-3 山腹集水路・排水路工		第3編3-2-29場所排水路工	1- 26
	3-6-4 山腹明暗渠工			1-150
	3-6-5 山腹暗渠工		第3編2-3-29暗渠工	1- 26
	3-6-6 現場排水路工		第3編2-3-29場所排水路工	1- 26
	3-6-7 集水樹工		第3編2-3-30集水樹工	1- 28
第7節 地下水排除工	3-7-4 集排水ボーリング工			1-152
	3-7-5 集水井工			1-152
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	1-114
	3-8-4 固結工		第3編2-7-9 固結工	1- 60
	3-8-5 矢板工		第3編2-3-4 矢板工	1- 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	1- 32
	3-9-4 場所打杭工		第3編2-4-5 場所打杭工	1- 32
	3-9-5 シャフト工(深礎工)		第3編2-4-6 深礎工	1- 34
	3-9-6 合成杭工			1-152

【第9編 ダム編】

章、節	条	枝番	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)			1-154
	1-4 コンクリートダム工 (水叩)			1-154
	1-4 コンクリートダム工 (副ダム)			1-156
	1-4 コンクリートダム工 (導流壁)			1-158
第2章 フィルダム				
第3節 盛立工	2-3-5 コアの盛立			1-160
	2-3-6 フィルターの盛立			1-160
	2-3-7 ロックの盛立			1-160
	2 フィルダム(洪水吐)			1-162
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			1-162

【第10編 道路編】

章、節	条	枝番	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		1-164
		工場塗装工	第3編2-12-11工場塗装工	1-104
第4節 地盤改良工	1-4-2 路床安定処理工		第3編2-7-2路床安定処理工	1-76
	1-4-3 置換工		第3編2-7-3置換工	1-76
	1-4-4 サンドマット工		第3編2-7-6サンドマット工	1-78
	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	1-80
	1-4-6 締固め改良工		第3編2-7-8締固め改良工	1-80
	1-4-7 固結工		第3編2-7-9固結工	1-80
第5節 法面工	1-5-2 植生工		第3編2-14-2植生工	1-108
	1-5-3 法面吹付工		第3編2-14-3吹付工	1-110
	1-5-4 法枠工		第3編2-14-4法枠工	1-112
	1-5-6 アンカー工		第3編2-14-6アンカー工	1-112
	1-5-7 かご工	じゃかご ふとんかご、かご枠	第3編2-3-27-1羽口工 第3編2-3-27-2羽口工	1-24 1-24
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	1-6
第7節 擁壁工	1-7-3 既製杭工		第3編2-4-4既製杭工	1-32
	1-7-4 場所打杭工		第3編2-4-5場所打杭工	1-32
	1-7-5 場所打擁壁工		第3編2-15-1場所打擁壁工	1-114
	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	1-114
	1-7-7 補強土壁工		第3編2-15-3補強土壁工	1-116
	1-7-8 井桁ブロック工		第3編2-15-4井桁ブロック工	1-116
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	1-36
	1-8-4 石積(張)工		第3編2-5-5石積(張)工	1-36
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	1-32
	1-9-5 場所打杭工		第3編2-4-5場所打杭工	1-32
	1-9-6 場所打函渠工			1-164
	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	1-24
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	1-26
	1-10-4 管渠工		第3編2-3-29側溝工	1-26
	1-10-5 集水柵・マンホール工		第3編2-3-30集水柵工	1-28

【第10編 道路編】

章、節	条	枝番	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 - 6 地下排水工		第3編 2 - 3 - 29管渠工	1- 26
	1 - 10 - 7 場所打水路工		第3編 2 - 3 - 31場所打水路工	1- 26
	1 - 10 - 8 排水工（小段排水・縦排水）		第3編 2 - 3 - 29側溝工	1- 26
第11節 落石雪害防止工	1 - 11 - 4 落石防止網工			1-164
	1 - 11 - 5 落石防護柵工			1-164
	1 - 11 - 6 防雪柵工			1-166
	1 - 11 - 7 雪崩予防柵工			1-166
第12節 遮音壁工	1 - 12 - 4 遮音壁基礎工			1-166
	1 - 12 - 5 遮音壁本体工			1-166
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 - 2 路床安定処理工	1- 76
	2 - 3 - 3 置換工		第3編 2 - 7 - 3 置換工	1- 76
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	1-40～44
	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	1-46,48
	2 - 4 - 7 排水性舗装工		第3編 2 - 6 - 9 排水性舗装工	1-50,52
	2 - 4 - 8 透水性舗装工		第3編 2 - 6 - 10 透水性舗装工	1- 54
	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	1- 56
	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	1-58～64
	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	1- 66
	2 - 4 - 12 ブロック舗装工		第3編 2 - 6 - 14 ブロック舗装工	1-70,72
	2 - 4 歩道路盤工			1-168
	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			1-168
	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	1- 26
	2 - 5 - 4 管渠工		第3編 2 - 3 - 29側溝工	1- 26
	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	1- 28
	2 - 5 - 6 地下排水工		第3編 2 - 3 - 29管渠工	1- 26
	2 - 5 - 7 場所打水路工		第3編 2 - 3 - 31場所打水路工	1- 26
	2 - 5 - 8 排水工（小段排水・縦排水）		第3編 2 - 3 - 29側溝工	1- 26
	2 - 5 - 9 排水性舗装用路肩排水工			1-170
第6節 縁石工	2 - 6 - 3 縁石工		第3編 2 - 3 - 5 縁石工	1- 8
第7節 踏掛版工	2 - 7 - 4 踏掛版工	コンクリート工		1-170
		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	1- 10
	2 - 8 - 4 防止柵工		第3編 2 - 3 - 7 防止柵工	1- 10
	2 - 8 - 5 ボックスビーム工		第3編 2 - 3 - 8 路側防護柵工	1- 10
	2 - 8 - 6 車止めポスト工		第3編 2 - 3 - 7 防止柵工	1- 10
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	1- 8
	2 - 9 - 4 大型標識工	標識基礎工		1-170
標識柱工			1-170	
第10節 区画線工	2 - 10 - 2 区画線工		第3編 2 - 3 - 9 区画線工	1- 12
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- 12
	2 - 12 - 5 ケーブル配管工			1-172

【第10編 道路編】

章、節	条	枝番	準用する出来形管理基準	頁
第12節 道路付属施設工	2 - 12 - 5 ケーブル配管工	ハンドホール		1-172
	2 - 12 - 6 照明工	照明柱基礎工		1-172
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	1- 20
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	1- 90
	3 - 3 - 3 鋼製橋脚製作工			1-174
	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	1-100
	3 - 3 - 5 工場塗装工		第3編 2 - 12 - 11工場塗装工	1-104
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	1- 6
第6節 橋台工	3 - 6 - 3 既製杭工		第3編 2 - 4 - 4 既製杭工	1- 32
	3 - 6 - 4 場所打杭工		第3編 2 - 4 - 5 場所打杭工	1- 32
	3 - 6 - 5 深礎工		第3編 2 - 4 - 6 深礎工	1- 34
	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	1- 34
	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	1- 34
	3 - 6 - 8 橋台躯体工			1-176
第7節 RC橋脚工	3 - 7 - 3 既製杭工		第3編 2 - 4 - 4 既製杭工	1- 32
	3 - 7 - 4 場所打杭工		第3編 2 - 4 - 5 場所打杭工	1- 32
	3 - 7 - 5 深礎工		第3編 2 - 4 - 6 深礎工	1- 34
	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	1- 34
	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	1- 34
	3 - 7 - 8 鋼管矢板基礎工		第3編 2 - 4 - 9 鋼管矢板基礎工	1- 36
	3 - 7 - 9 橋脚躯体工	張出式		1-178
		重力式	第10編 3 - 7 - 9 橋脚躯体工	"
		半重力式	第10編 3 - 7 - 9 橋脚躯体工	"
	ラーメン式		1-180	
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	1- 32
	3 - 8 - 4 場所打杭工		第3編 2 - 4 - 5 場所打杭工	1- 32
	3 - 8 - 5 深礎工		第3編 2 - 4 - 6 深礎工	1- 34
	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	1- 34
	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	1- 34
	3 - 8 - 8 鋼管矢板基礎工		第3編 2 - 4 - 9 鋼管矢板基礎工	1- 36
	3 - 8 - 9 橋脚フーチング工	I型・T型		1-180
		門型		1-182
	3 - 8 - 10 橋脚架設工	I型・T型		1-182
		門型		1-182
3 - 8 - 11 現場継手工			1-182	
3 - 8 - 12 現場塗装工		第3編 2 - 3 - 31 現場塗装工	1- 28	
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)	1- 30
	3 - 9 - 4 矢板工		第3編 2 - 3 - 4 矢板工	1- 8
第10節 矢板護岸工	3 - 10 - 3 基礎工		第3編 2 - 4 - 3 基礎工(護岸)	1- 30
	3 - 10 - 4 矢板工		第3編 2 - 3 - 4 矢板工	1- 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	1- 36
	3 - 11 - 3 護岸付属物工		第6編 1 - 7 - 4 護岸付属物工	1-120
	3 - 11 - 4 緑化ブロック工		第3編 2 - 5 - 4 緑化ブロック工	1- 38
	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	1- 36
	3 - 11 - 6 石積(張)工		第3編 2 - 5 - 5 石積(張)工	1- 38
	3 - 11 - 7 法枠工		第3編 2 - 14 - 4 法枠工	1-112
	3 - 11 - 8 多自然型護岸工	巨石張り、巨石積み	第3編 2 - 3 - 26 - 1 多自然型護岸工	1- 22

【第10編 道路編】

章、節	条	枝番	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	かごマット	第3編2 - 3 - 26 - 2 多自然型護岸工	1- 22
	3 - 11 - 9 吹付工		第3編2 - 14 - 3 吹付工	1-110
	3 - 11 - 10 植生工		第3編2 - 14 - 2 植生工	1-108
	3 - 11 - 11 覆土工		第1編2 - 3 - 5 法面整形工	1- 4
	3 - 11 - 12 羽口工	じゃかご	第3編2 - 3 - 27 - 1 羽口工	1- 24
ふとんかご、かご枠連節ブロック張り		第3編2 - 3 - 27 - 2 羽口工 第3編2 - 5 - 3 コンクリートブロック工(連節ブロック張り)	1- 24 1- 36	
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	1-114
	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	1-114
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	1- 92
	4 - 3 - 4 検査路製作工		第3編2 - 12 - 4 検査路製作工	1- 98
	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	1- 98
	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	1-100
	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	1-102
	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	1-100
	4 - 3 - 9 橋梁用高欄製作工			1-184
	4 - 3 - 10 横断歩道橋製作工		第3編2 - 12 - 3 桁製作工	1- 92
	4 - 3 - 11 鑄造費		第3編2 - 12 - 1 鑄造費	1-86,88
	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	1-100
4 - 3 - 13 工場塗装工		第3編2 - 12 - 11 工場塗装工	1-104	
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 - 1 架設工(鋼橋)	1-106
	4 - 5 - 5 架設工(ケーブルクレーン架設)		第3編2 - 13 - 1 架設工(鋼橋)	"
	4 - 5 - 6 架設工(ケーブルエレクション架設)		第3編2 - 13 - 1 架設工(鋼橋)	"
	4 - 5 - 7 架設工(架設桁架設)		第3編2 - 13 - 1 架設工(鋼橋)	"
	4 - 5 - 8 架設工(送出し架設)		第3編2 - 13 - 1 架設工(鋼橋)	"
	4 - 5 - 9 架設工(トラベラークレーン架設)		第3編2 - 13 - 1 架設工(鋼橋)	"
	4 - 5 - 10 支承工	鋼製支承		1-184
		ゴム支承		1-184
4 - 5 - 11 現場継手工		第10編3 - 8 - 11 現場継手工	1-182	
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	1- 28
第7節 床版工	4 - 7 - 2 床版工		第3編2 - 18 - 1 床版・横組工	1-118
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	1- 20
	4 - 8 - 3 落橋防止装置工			1-186
	4 - 8 - 5 地覆工			1-186
	4 - 8 - 6 橋梁用防護柵工			1-186
	4 - 8 - 7 橋梁用高欄工			1-186
	4 - 8 - 8 検査路工			1-186
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	1- 32
	4 - 9 - 4 場所打杭工		第3編2 - 4 - 5 場所打杭工	1- 32
	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	1-180
		T型	第10編3 - 8 - 9 橋脚フーチング工	"

【第10編 道路編】

章、節	条	枝番	準用する出来形管理基準	頁
第9節 歩道橋本体工	4 - 9 - 6 歩道橋架設工		第3編2 - 13 - 1 架設工 (鋼橋)	1-106
	4 - 9 - 7 現場塗装工		第3編2 - 3 - 31 現場塗装工	1- 28
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	1-102
	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	1-100
	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	1- 98
	5 - 3 - 5 検査路製作工		第3編2 - 12 - 4 検査路製作工	1- 98
	5 - 3 - 6 工場塗装工		第3編2 - 12 - 11 工場塗装工	1-104
	5 - 3 - 7 鋳造費		第3編2 - 12 - 1 鋳造費	1-86,88
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)	1- 14
		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 - 1 ポストテンション桁製作工	1- 14
	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 - 13 - 2 プレキャストセグメント製作工 (購入工)	1- 16
	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	1- 16
	5 - 5 - 6 支承工		第10編4 - 5 - 10 支承工	1-184
	5 - 5 - 7 架設工 (クレーン架設)		第3編2 - 13 - 1 架設工 (コンクリート橋)	1-108
	5 - 5 - 8 架設工 (架設桁架設)		第3編2 - 13 - 1 架設工 (コンクリート橋)	〃
	5 - 5 - 9 床版・横組工		第3編2 - 18 - 1 床版・横組工	1-118
	5 - 5 - 10 落橋防止装置工		第10編4 - 8 - 1 落橋防止装置工	1-186
第6節 プレベーム桁橋工	5 - 6 - 2 プレベーム桁製作工 (現場)			1-188
	5 - 6 - 3 支承工		第10編4 - 5 - 10 支承工	1-184
	5 - 6 - 4 架設工 (クレーン架設)		第3編2 - 13 - 1 架設工 (コンクリート橋)	1-108
	5 - 6 - 5 架設工 (架設桁架設)		第3編2 - 13 - 1 架設工 (コンクリート橋)	〃
	5 - 6 - 6 床版・横組工		第3編2 - 18 - 1 床版・横組工	1-184
	5 - 6 - 9 落橋防止装置工		第10編4 - 8 - 1 落橋防止装置工	1-186
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 - 1 架設工 (コンクリート橋)	1-108
	5 - 7 - 3 支承工		第10編4 - 5 - 10 支承工	1-184
	5 - 7 - 4 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	1- 16
	5 - 7 - 5 落橋防止装置工		第10編4 - 8 - 1 落橋防止装置工	1-186
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 - 1 架設工 (コンクリート橋)	1-108
	5 - 8 - 3 支承工		第10編4 - 5 - 10 支承工	1-184
	5 - 8 - 4 RC場所打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	1- 16
	5 - 8 - 5 落橋防止装置工		第10編4 - 8 - 1 落橋防止装置工	1-186
第9節 PC版桁橋工	5 - 9 - 2 PC版桁製作工		第3編2 - 3 - 15 PCホロースラブ製作工	1- 16
第10節 PC箱桁橋工	5 - 10 - 2 架設支保工 (固定)		第3編2 - 13 - 1 架設工 (コンクリート橋)	1-108
	5 - 10 - 3 支承工		第10編4 - 5 - 10 支承工	1-184
	5 - 10 - 4 PC箱桁製作工		第3編2 - 3 - 16 - 1 PC箱桁製作工	1- 18
	5 - 10 - 5 落橋防止装置工		第10編4 - 8 - 1 落橋防止装置工	1-186
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 - 16 - 1 PC箱桁製作工	1- 18
	5 - 11 - 3 支承工		第10編4 - 5 - 10 支承工	1-184

【第10編 道路編】

章、節	条	枝番	準用する出来形管理基準	頁
第11節 PC片持箱桁橋工	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)	1-108
第12節 PC押し箱桁橋工	5-12-2 PC押し箱桁製作工		第3編2-3-16-2 PC押し箱桁製作工	1-18
	5-12-3 架設工(押し架設)		第3編2-13-1 架設工(コンクリート橋)	1-108
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	1-20,22
	5-13-4 地覆工		第10編4-8-5 地覆工	1-186
	5-13-5 橋梁用防護柵工		第10編4-8-6 橋梁用防護柵工	1-186
	5-13-6 橋梁用高欄工		第10編4-8-7 橋梁用高欄工	”
	5-13-7 検査路工		第10編4-8-8 検査路工	1-186
第6章 トンネル(NATM)				
第4節 支保工	6-4-3 吹付工			1-188
	6-4-4 ロックボルト工			1-188
第5節 覆工	6-5-3 覆工コンクリート工			1-190
	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	”
	6-5-5 床版コンクリート工			1-190
第6節 インパート工	6-6-4 インパート本体工			1-192
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	1-26
第8節 坑門工	6-8-4 坑門本体工			1-192
	6-8-5 明り巻工			1-194
第10章 電線共同溝				
第5節 電線共同溝工	10-5-2 管路工(管路部)			1-196
	10-5-3 プレキャストボックス工(特殊部)			1-196
	10-5-4 現場打ちボックス工(特殊部)			1-196
第6節 付帯設備工	10-6-2 ハンドホール工			1-196
第11章 道路維持				
第3節 舗装工	11-3-3 路面切削工		第3編2-6-15路面切削工	1-74
	11-3-4 舗装打換え工		第3編2-6-16舗装打換え工	1-74
	11-3-5 切削オーバーレイ工			1-198
	11-3-6 オーバーレイ工		第3編2-6-17オーバーレイ工	1-74
	11-3-7 路上再生工			1-198
	11-3-8 薄層カラー舗装工		第3編2-6-13薄層カラー舗装工	1-66
第4節 排水構造物工	11-4-3 側溝工		第3編2-3-29側溝工	1-26
	11-4-4 管渠工		第3編2-3-29側溝工	1-26
	11-4-5 集水桝・マンホール工		第3編2-3-30集水桝工	1-28
	11-4-6 地下排水工		第3編2-3-29暗渠工	1-26
	11-4-7 場所打水路工		第3編2-3-29場所打水路工	1-26
	11-4-8 排水工		第3編2-3-29側溝工	1-26
第5節 防護柵工	11-5-3 路側防護柵工		第3編2-3-8 路側防護柵工	1-10
	11-5-4 防止柵工		第3編2-3-7 防止柵工	1-10
	11-5-5 ボックスビーム工		第3編2-3-8 路側防護柵工	1-10
	11-5-6 車止めポスト工		第3編2-3-7 防止柵工	1-10
第6節 標識工	11-6-3 小型標識工		第3編2-3-6 小型標識工	1-8
	11-6-4 大型標識工		第10編2-9-4 大型標識工	1-170

【第10編 道路編】

章、節	条	枝番	準用する出来形管理基準	頁
第7節 道路付属施設工	11-7-4 道路付属物工		第3編2-3-10道路付属物工	1-12
	11-7-5 ケーブル配管工		第10編2-12-5 ケーブル配管工	1-172
	11-7-6 照明工		第10編2-12-6 照明工	1-172
第8節 軽量盛土工	11-8-2 軽量盛土工		第1編2-4-3 路体盛土工	1-6
第9節 擁壁工	11-9-3 場所打擁壁工		第3編2-15-1 場所打擁壁工	1-114
	11-9-4 プレキャスト擁壁工		第3編2-15-2 プレキャスト擁壁工	1-114
第10節 石・ブロック積(張)工	11-10-3 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	1-36
	11-10-4 石積(張)工		第3編2-5-5 石積(張)工	1-38
第11節 カルバート工	11-11-4 場所打函渠工		第10編1-9-6 場所打函渠工	1-164
	11-11-5 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	1-24
第12節 法面工	11-12-2 植生工		第3編2-14-2 植生工	1-108
	11-12-3 法面吹付工		第3編2-14-3 吹付工	1-110
	11-12-4 法枠工		第3編2-14-4 法枠工	1-112
	11-12-6 アンカー工		第3編1-14-6 アンカー工	1-112
	11-12-7 かご工	じゃかご ふとんかご、かご枠	第3編2-3-27-1 羽口工 第3編2-3-27-2 羽口工	1-24 "
第14節 橋梁付属物工	11-14-2 伸縮継手工		第3編2-3-24伸縮装置工	1-20
	11-14-4 地覆工		第10編4-8-5 地覆工	1-186
	11-14-5 橋梁用防護柵工		第10編4-8-6 橋梁用防護柵工	1-186
	11-14-6 橋梁用高欄工		第10編4-8-7 橋梁用高欄工	"
	11-14-7 検査路工		第10編4-8-8 検査路工	1-186
第16節 現場塗装工	11-16-6 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	1-12
第12章 道路修繕				
第3節 工場製作工	12-3-4 桁補強材製作工			1-200
	12-3-5 落橋防止装置製作工		第3編2-12-6 落橋防止装置製作工	1-100
第5節 舗装工	12-5-3 路面切削工		第3編2-6-15路面切削工	1-74
	12-5-4 舗装打換え工		第3編2-6-16舗装打換え工	1-74
	12-5-5 切削オーバーレイ工		第10編11-3-5 切削オーバーレイ工	1-198
	12-5-6 オーバーレイ工		第3編2-6-17オーバーレイ工	1-74
	12-5-7 路上再生工		第10編11-3-7 路上再生工	1-198
	12-5-8 薄層カラー舗装工		第3編2-6-13薄層カラー舗装工	1-66
	12-5-10 歩道舗装修繕工		第10編2-4 歩道路盤工、歩道舗装工	1-168
第6節 排水構造物工	12-6-3 側溝工		第3編2-3-29側溝工	1-26
	12-6-4 管渠工		第3編2-3-29側溝工	1-26
	12-6-5 集水柵・マンホール工		第3編2-3-30集水柵工	1-28
	12-6-6 地下排水工		第3編2-3-29暗渠工	1-26
	12-6-7 場所打水路工		第3編2-3-29場所打水路工	1-26
	12-6-8 排水工		第3編2-3-29側溝工	1-26
第7節 縁石工	12-7-3 縁石工		第3編2-3-5 縁石工	1-8
第8節 防護柵工	12-8-3 路側防護柵工		第3編2-3-8 路側防護柵工	1-10
	12-8-4 防止柵工		第3編2-3-7 防止柵工	1-10
	12-8-5 ボックスビーム工		第3編2-3-8 路側防護柵工	1-10
	12-8-6 車止めポスト工		第3編2-3-7 防止柵工	1-10
第9節 標識工	12-9-3 小型標識工		第3編2-3-6 小型標識工	1-8
	12-9-4 大型標識工		第10編2-9-4 大型標識工	1-170
第10節 区画線工	12-10-2 区画線工		第3編2-3-9 区画線工	1-12



## 【第10編 道路編】

章、節	条	枝番	準用する出来形管理基準	頁
第12節 道路付属施設工	12 - 12 - 4 道路付属物工		第3編 2 - 3 - 10道路付属物工	1- 12
	12 - 12 - 5 ケーブル配管工		第10編 2 - 12 - 5 ケーブル配管工	1-172
	12 - 12 - 6 照明工		第10編 2 - 12 - 6 照明工	1-172
第13節 軽量盛土工	12 - 13 - 2 軽量盛土工		第1編 2 - 4 - 3 路体盛土工	1- 6
第14節 擁壁工	12 - 14 - 3 場所打擁壁工		第3編 2 - 15 - 1 場所打擁壁工	1-114
	12 - 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	1-114
第15節 石・ブロック積(張)工	12 - 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	1- 36
	12 - 15 - 4 石積(張)工		第3編 2 - 5 - 5 石積(張)工	1- 38
第16節 カルバート工	12 - 16 - 4 場所打函渠工		第10編 1 - 9 - 6 場所打函渠工	1-164
	12 - 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	1- 24
第17節 法面工	12 - 17 - 2 植生工		第3編 2 - 14 - 2 植生工	1-108
	12 - 17 - 3 法面吹付工		第3編 2 - 14 - 3 吹付工	1-110
	12 - 17 - 4 法枠工		第3編 2 - 14 - 4 法枠工	1-112
	12 - 17 - 6 アンカー工		第3編 1 - 14 - 6 アンカー工	1-112
	12 - 17 - 7 かご工	じゃかご ふとんかご、かご枠	第3編 2 - 3 - 27 - 1 羽口工 第3編 2 - 3 - 27 - 2 羽口工	1- 24 "
第18節 落石雪害防止工	12 - 18 - 4 落石防止網工		第10編 1 - 11 - 4 落石防止網工	1-164
	12 - 18 - 5 落石防護柵工		第10編 1 - 11 - 5 落石防護柵工	1-164
	12 - 18 - 6 防雪柵工		第10編 1 - 11 - 6 防雪柵工	1-166
	12 - 18 - 7 雪崩予防柵工		第10編 1 - 11 - 7 雪崩予防柵工	1-166
第20節 鋼桁工	12 - 20 - 3 鋼桁補強工		第10編 12 - 3 - 4 桁補強材製作工	1-200
第21節 橋梁支承工	12 - 21 - 3 鋼橋支承工		第10編 4 - 5 - 10 支承工	1-184
	12 - 21 - 4 P C 橋支承工		第10編 4 - 5 - 10 支承工	1-184
第22節 橋梁付属物工	12 - 22 - 4 落橋防止装置工			3- 51
	12 - 22 - 6 地覆工		第10編 4 - 8 - 5 地覆工	1-186
	12 - 22 - 7 橋梁用防護柵工		第10編 4 - 8 - 6 橋梁用防護柵工	1-186
	12 - 22 - 8 橋梁用高欄工		第10編 4 - 8 - 7 橋梁用高欄工	"
	12 - 22 - 9 検査路工		第10編 4 - 8 - 8 検査路工	1-186
第25節 現場塗装工	12 - 25 - 3 橋梁塗装工		第3編 2 - 3 - 31 現場塗装工	1- 28
	12 - 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	1- 12

平成22年度 出来形管理  
基準(案) 索引

【第12編 下水道編】

章、節	条	枝番	準用する出来形管理基準	頁
第1章 管路				
第3節 管きょ工(開削)	1-3-4 管布設(自然流下管)			1-202
	1-3-4 圧送管			"
	1-3-5 砂基礎			"
	1-3-5 砕石基礎			"
第4,5節 管きょ工(小口径推進、推進)	1-4-3, 1-5-3 推進工			1-204
	1-4-4, 1-5-4 空伏工			"
第6節 管きょ工(シールド)	1-6-3 掘進工			1-204
	1-6-4 二次覆工			1-206
第7節 標準マンホール工	1-7-3 標準マンホール工			1-206
	1-7-3 マンホール基礎工			"
	1-7-4 組立マンホール工			1-208
	1-7-5 小型マンホール工			"
第8節 特殊マンホール工	1-8-4 現場打ち特殊人孔			1-208

【第16編 ほ場整備編】

章、節	条	枝番	準用する出来形基準	頁
第1章 ほ場整備				
第3節 整地工	1 - 3 - 2 整地工	表土扱い		1-210
		基盤整地・表土整地		1-210
	1 - 3 - 4 湧水処理工		第16編 5 - 3 - 3 集水渠工	1-212
	1 - 3 - 5 畦畔工			1-210
	1 - 3 - 6 田区進入路工			1-210
	1 - 3 - 7 床版進入路工			1-212
	1 - 3 - 8 付帯工	柵工	第27編 3 - 4 - 2 柵工	1-232
第2章 用排水路				
第3節 用水路工	2 - 3 - 2 用水路工	二次製品	第3編 2 - 3 - 29側溝工	1- 26
		三面水路	第3編 2 - 3 - 29場所打水路工	1- 26
	2 - 3 - 3 取水工		第3編 2 - 3 - 29側溝工	1- 26
	2 - 3 - 4 管渠工		第3編 2 - 3 - 29側溝工	1- 26
	2 - 3 - 5 集水柵工		第3編 2 - 3 - 30集水柵工	1- 28
第4節 排水路工	2 - 4 - 2 排水路工	二次製品	第3編 2 - 3 - 29側溝工	1- 26
		三面水路	第3編 2 - 3 - 29場所打水路工	1- 26
	2 - 4 - 3 管渠工		第3編 2 - 3 - 29側溝工	1- 26
	2 - 4 - 4 集水柵工		第3編 2 - 3 - 30集水柵工	1- 28
第3章 幹線道路			第10編 (道路)	索引-17 の該当 項目
第4章 耕作道路				
第3節 耕作道路工	4 - 3 - 2 耕作道路工			1-212
	4 - 3 - 3 隅切工		第16編 4 - 3 - 2 耕作道路工	1-212
	4 - 3 - 4 路盤工		第16編 4 - 3 - 2 耕作道路工	1-212
第5章 暗渠排水				
第3節 暗渠排水	5 - 3 - 2 吸水渠工			1-212
	5 - 3 - 3 集水渠工			1-212

【第17編 農用地造成編】

章、節	条	枝番	準用する出来形管理基準	頁
第1章 農用地造成				
第3節 基盤工	1 - 3 - 3 造成土工	テラス・階段畑		1-214
		改良山成		1-214
	1 - 3 - 4 法面整形工		第1編 2 - 3 - 5 法面整形工	1- 4
	1 - 3 - 6 法止工		第3編 2 - 3 - 27 - 1 羽口工	1- 24
		第3編 2 - 3 - 27 - 2 羽口工	1- 24	
第4節 法面工	1 - 4 - 2 植生工		第3編 2 - 14 - 2 植生工	1-108
	1 - 4 - 3 吹付工		第3編 2 - 14 - 3 吹付工	1-110
第5節 畑面工	1 - 5 - 2 畑面工	耕起工		1-214
		土壌改良材散布工		1-214
		砕土工		1-214
	1 - 5 - 4 畑面暗渠排水工		第16編 5 - 3 暗渠排水工	1-212
第6節 道路工	1 - 6 - 2 掘削工	耕作道		1-216
	1 - 6 - 3 盛土工	〃		1-216
	1 - 6 - 4 路体盛土工		第1編 2 - 4 - 3 路体盛土工	1- 6
	1 - 6 - 5 路床盛土工		第1編 2 - 4 - 4 路床盛土工	1- 6
	1 - 6 - 6 法面整形工		第1編 2 - 4 - 5 法面整形工	1- 6
	1 - 6 - 8 アスファルト舗装工		第3編 2 - 6 - 7 アスファルト舗装工	1-40 ~ 44
	1 - 6 - 9 コンクリート舗装工		第3編 2 - 6 - 12 コンクリート舗装工	1-58 ~ 64
	1 - 6 - 10 路盤工		第3編 2 - 6 - 7 アスファルト舗装工	1-40 ~ 44
			第3編 2 - 6 - 12 コンクリート舗装工	1-58 ~ 64
		耕作道		1-216
第7節 排水路工			第3編 2 - 3 - 29 側溝工	1- 26
第8節 ほ場内沈砂池工		法面整形	第1編 2 - 3 - 5 法面整形工	1- 4
		護岸	第3編 2 - 3 - 27 - 1 羽口工	1- 24
			第3編 2 - 3 - 27 - 2 羽口工	1- 24
第9節 防災施設工	1 - 9 - 3 ほ場外沈砂池工	法面整形	第1編 2 - 3 - 5 法面整形工	1- 4
		護岸	第3編 2 - 3 - 27 - 1 羽口工	1- 24
			第3編 2 - 3 - 27 - 2 羽口工	1- 24
	1 - 9 - 4 洪水調整池工	法面整形	第1編 2 - 3 - 5 法面整形工	1- 4
		護岸	第3編 2 - 3 - 27 - 1 羽口工	1- 24
			第3編 2 - 3 - 27 - 2 羽口工	1- 24
	1 - 9 - 5 植生工		第3編 2 - 14 - 2 植生工	1-108
	1 - 9 - 6 洪水吐工		第24編 1 - 7 - 2 洪水吐工	1-226
1 - 9 - 7 放流工		第19編 1 - 3 - 3 現場打ちコンクリート水路工	1-218	

【第18編 農道編】

章、節	条	枝番	準用する出来形管理基準	頁
第1章 道路			第10編第1章 道路改良	索引-17 の該当 項目
第2章 舗装			第10編第2章 舗装	索引-18 の該当 項目
第3章 橋梁下部			第10編第3章 橋梁下部	索引-19 の該当 項目
第4章 鋼橋上部			第10編第4章 鋼橋上部	索引-20 の該当 項目
第5章 コンクリート橋上部			第10編第5章 コンクリート橋上 部	索引-21 の該当 項目
第6章 トンネル			第10編第6章 トンネル(NAT M)	索引-22 の該当 項目

【第19編 開水路・排水路編】

章、節	条	枝番	準用する出来形管理基準	頁
第1章 開水路・排水路				
第3節 開水路・排水路	1-3-3 現場打ちコンクリート水路工			1-218
	1-3-4 二次製品水路工 (L形、大型水路)			1-218
	1-3-5 二次製品水路工 (小型水路)		第3編 2-3-29側溝工	1-26
第4節 合流工	1-4-3 既製杭工		第3編 2-4-4 既製杭工	1-32
	1-4-4 場所打杭工		第3編 2-4-5 場所打杭工	1-32
	1-4-5 矢板工		第3編 2-3-4 矢板工	1-8
第5節 水路付帯工	1-5-3 付帯施設工・安全施設工		第3編 2-3-7 防止柵工	1-10
			第3編 2-3-8 路側防護柵工	1-10
第6節 耕地復旧工	1-6-2 水田復旧工	基盤整地	第16編 1-3-2 整地工	1-210
		畦畔築立	第16編 1-3-5 畦畔工	1-210
	1-6-3 畑地復旧工	基盤整地	第16編 1-3-2 整地工	1-210
		砕土	第17編 1-5-2 畑面工	1-214
第7節 道路復旧工	1-7-2 路体盛土工		第1編 2-4-3 路体盛土工	1-6
	1-7-3 路床盛土工		第1編 2-4-4 路床盛土工	1-6
	1-7-5 アスファルト舗装工		第3編 2-6-7 アスファルト舗装工	1-40~44
	1-7-6 コンクリート舗装工		第3編 2-6-12 コンクリート舗装工	1-58~64
	1-7-7 路盤工		第3編 2-6-7 アスファルト舗装工	1-40~44
			第3編 2-6-12 コンクリート舗装工	1-58~64
		耕作道	第16編 4-3-2 耕作道路工	1-212
	1-7-8 道路用側溝工		第3編 2-3-29側溝工	1-26
	1-7-9 安全施設工		第3編 2-3-7 防止柵工	1-10
			第3編 2-3-8 路側防護柵工	1-10
	1-7-10 区画線工		第3編 2-3-9 区画線工	1-12
1-7-11 縁石工		第3編 2-3-5 縁石工	1-8	

【第20編 地すべり防止編】

章、節	条	枝番	準用する出来形管理基準	頁
第1章 地すべり防止				
第3節 水路工	1-3-3 承水路工		第3編2-3-29場所打水路工	1-26
	1-3-4 排水路工		第3編2-3-29場所打水路工	1-26
	1-3-5 管渠工		第3編2-3-29側溝工	1-26
	1-3-6 集水柵工		第3編2-3-30集水柵工	1-28
	1-3-7 現場打水路工		第3編2-3-29場所打水路工	1-26
	1-3-8 明暗渠工		第8編3-6-4山腹明暗渠工	1-150
	1-3-9 暗渠工		第3編2-3-29暗渠工	1-26
	1-3-10 深層暗渠工		第3編2-3-4矢板工 第3編2-3-29暗渠工	1-8 1-26
第4節 排土・盛土工	1-4-2 掘削工		第1編2-3-2掘削工	1-2
	1-4-3 盛土工		第1編2-3-3盛土工	1-2
	1-4-4 法面整形工		第1編2-3-5法面整形工	1-4
	1-4-5 植生工		第3編2-14-2植生工	1-108
	1-4-6 吹付工		第3編2-14-3吹付工	1-110

【第21編 管路・畑かん施設編】

章、節	条	枝番	準用する出来形管理基準	頁
第1章 管路・畑かん施設				
第3節 管路・畑かん施設土工	1-3-3 掘削工		第1編2-3-2掘削工	1-2
	1-3-4 盛土工		第1編2-3-3盛土工	1-2
	1-3-5 法面整形工		第1編2-3-5法面整形工	1-4
第4節 管基礎工	1-4-2 砂基礎工			1-220
	1-4-3 コンクリート基礎工		第3編2-4-1基礎工	1-30~36
第5節 管布設工	1-5-2 硬質塩化ビニル管工			1-220
	1-5-3 強化プラスチック複合管工			1-220
	1-5-4 ダクタイル鋳鉄管工			1-220
第7節 畑かん施設工	1-7-3 散水支管設置工		第21編1-5-2硬質塩化ビニル管工	1-220
	1-7-4 散水器具工			1-222

【第22編 用排水機場編】

章、節	条	枝番	準用する出来形管理基準	頁
第1章 用排水機場下部			第6編第6章 排水機場	1-128

【第23編 頭首工編】

章、節	条	枝番	準用する出来形管理基準	頁
第1章 頭首工			第3編2-3-17根固めブロック工 第6編第5章 堰	1-18 1-124~126

【第24編 ため池編】

章、節	条	枝番	準用する出来形管理基準	頁
第1章 ため池				
第4節 堤体工	1 - 4 - 4 掘削工			1-226
	1 - 4 - 5 盛土工			1-226
	1 - 4 - 8 法面整形工			1-226
第5節 地盤改良工	1 - 5 - 2 浅層改良工		第3編 2 - 7 - 9 固結工	1- 80
	1 - 5 - 3 深層改良工		第3編 2 - 7 - 9 固結工	1 - 80
第6節 法面工	1 - 6 - 2 吹付工		第3編 2 - 14 - 3 吹付工	1-110
	1 - 6 - 3 植生工		第3編 2 - 14 - 2 植生工	1-108
第7節 洪水吐工	1 - 7 - 2 洪水吐工			1-226
第8節 取水施設工	1 - 8 - 2 樋管工			1-228
	1 - 8 - 5 土砂吐ゲート工			1-228

【第25編 施設機械設備及び電気通信設備】

章、節	条	枝番	準用する出来形管理基準	頁
第1章 施設機械設備及び電気通信設備				

「施設機械工事等施工管理基準」（農林水産省農村振興局整備部設計課）によるものとする。



【第26編 林道編】

章、節	条	枝番	準用する出来形管理基準	頁
第1章 開設				
第4節 道路土工			第1編第2章 土工	索引-1 の該当 項目
第5節 路盤工	1 - 5 - 3 上置工、下置工			1-230
第6節 舗装工			第10編第2章 舗装	索引- 18 の該当
第7節 法面工			第10編第1章 道路改良	索引- 17 の該当
第8節 擁壁工			第10編第1章 道路改良	索引- 17 の該当
第9節 石・ブロック積(張)工			第10編第1章 道路改良	索引- 17 の該当
第10節 カルバート工			第10編第1章 道路改良	索引- 17 の該当
第11節 排水構造物工			第10編第1章 道路改良	索引- 17 の該当
第12節 落石防止工			第10編第2章 舗装	索引- 17 の該当
第13節 防護柵工			第10編第2章 舗装	索引- 18 の該当
第14節 標識工			第10編第2章 舗装	索引- 18 の該当
第15節 区画線工			第10編第2章 舗装	索引- 18 の該当
第16節 縁石工			第10編第2章 舗装	索引- 18 の該当
第17節 道路付属施設工			第10編第2章 舗装	索引- 18 の該当
第2章 橋梁下部			第10編第3章 橋梁下部	索引-19 の該当 項目
第3章 鋼橋上部			第10編第4章 鋼橋上部	索引-20 の該当 項目
第4章 コンクリート橋上部			第10編第5章 コンクリート橋上部	索引-21 の該当 項目
第5章 トンネル			第10編第6章 トンネル	索引-22 の該当 項目

【第27編 治山編】

章、節	条	枝番	準用する出来形管理基準	頁	
<b>第1章 治山ダム</b>					
第3節 コンクリートダム工	1-3-4 コンクリートダム本体工		第8編 1-8-4 コンクリート堰堤本体工	1-146	
	1-3-5 コンクリート副ダム工		第8編 1-8-4 コンクリート堰堤本体工	〃	
	1-3-6 垂直壁工		第8編 1-8-4 コンクリート堰堤本体工	〃	
	1-3-7 コンクリート側壁工		第8編 1-8-6 コンクリート側壁工	1-146	
	1-3-8 間詰工	コンクリート間詰		第3編 2-15-1 場所打擁壁工	1-114
		ブロック基礎		第3編 2-4-3 基礎工(護岸)	1-30
		コンクリートブロック間詰		第3編 2-5-3-1 コンクリートブロック工	1-36
		鉄線かご間詰		第3編 2-3-27-2 羽口工	1-24
	1-3-9 水叩工		第8編 1-8-8 水叩工	1-148	
	1-3-10 木製沈床工		第3編 2-3-18 沈床工	1-20	
第4節 鋼製ダム工	1-4-5 鋼製ダム本体工	枠工タイプ、パットレスタイプ	第8編 1-9-5-1 鋼製えん堤本体工(不透過型)	1-148	
		スリットタイプ	第8編 1-9-5-2 鋼製えん堤本体工(透過型)	1-148	
	1-4-6 鋼製側壁工		第8編 1-9-6 鋼製側壁工	1-150	
	1-4-7 コンクリート側壁工		第8編 1-8-6 コンクリート側壁工	1-146	
	1-4-8 間詰工	コンクリート間詰		第3編 2-15-1 場所打擁壁工	1-114
		ブロック基礎		第3編 2-4-3 基礎工(護岸)	1-30
		コンクリートブロック間詰		第3編 2-5-3-1 コンクリートブロック工	1-36
		鉄線かご間詰		第3編 2-3-27-2 羽口工	1-24
	1-4-9 水叩工		第8編 1-8-8 水叩工	1-148	
	1-4-10 現場塗装工		第3編 2-3-31 現場塗装工	1-28	
第5節 木製ダム工	1-5-3 木製ダム本体工			1-232	
第6節 治山ダム付属物設置工	1-6-3 防止柵工		第3編 2-3-10 防止柵工	1-114	
	工場製作工		第8編 1-3 (工場製作工)		
	緑化工		第27編 3-4 (緑化工)		
<b>第2章 護岸、流路</b>					
第3節 護岸工	2-3-3 コンクリート護岸工		第3編 2-15-1 場所打擁壁工	1-114	
	2-3-4 コンクリートブロック護岸工	コンクリートブロック	第3編 2-5-3-1 コンクリートブロック工	1-36	
		基礎	第3編 2-4-3 基礎工(護岸)	1-30	
	2-3-5 石積護岸工		第3編 2-5-5 石積(張)工	1-38	
	2-3-6 木製護岸工			1-232	
	2-3-7 鉄線かご護岸工		第3編 2-3-27-2 羽口工	1-24	
	2-3-8 帯工		第3編 2-15-1 場所打擁壁工	1-114	
	2-3-9 根固工	根固めブロック工	第3編 2-3-17 根固めブロック工	1-18	
		木製沈床工	第3編 2-3-18 沈床工	1-20	
第4節 流路工	2-4-3 コンクリート流路工			1-218	
	2-4-4 コンクリートブロック流路工	コンクリートブロック	第3編 2-5-3-1 コンクリートブロック工	1-36	
		基礎	第3編 2-4-3 基礎工(護岸)	1-30	
	2-4-5 二次製品流路工			1-218	
	2-4-6 木製流路工			1-232	
	2-4-7 落差工		第3編 2-15-1 場所打擁壁工	1-114	
	2-4-8 帯工		第3編 2-15-1 場所打擁壁工	1-114	

【第27編 治山編】

章、節	条	枝番	準用する出来形管理基準	頁
第5節 護岸、流路付属物設置工	2 - 5 - 3 防止柵工		第3編 2 - 3 - 7 防止柵工	1- 10
緑化工			第27編 3 - 4 (緑化工)	
第3章 山腹				
第3節 法切工	3 - 3 - 2 法切工		第1編 2 - 3 - 2 掘削工	1- 2
	3 - 3 - 3 階段切付工		第1編 2 - 3 - 2 掘削工	1- 2
第4節 緑化工	3 - 4 - 2 柵工			1-232
	3 - 4 - 3 筋工		第27編 3 - 4 - 2 柵工	"
	3 - 4 - 4 伏工		第3編 2 - 14 - 2 植生工	1-108
	3 - 4 - 5 実播工		第3編 2 - 14 - 2 植生工	1-108
第5節 吹付工			第3編 2 - 14 - 3 吹付工	1-110
第6節 法枠工			第3編 2 - 14 - 4 法枠工	1-112
第7節 土留工	3 - 7 - 3 コンクリート土留工		第3編 3 - 1 - 2 場所打擁壁工	1-114
	3 - 7 - 4 コンクリートブロック土留工	基礎	第3編 2 - 4 - 3 基礎工(護岸)	1- 30
		コンクリートブロック	第3編 2 - 5 - 3 - 1 コンクリートブロック工	1- 36
	3 - 7 - 5 鋼製土留工		第8編 1 - 9 - 6 鋼製側壁工	1-150
	3 - 7 - 6 井桁ブロック土留工		第3編 2 - 15 - 4 井桁ブロック工	1-116
	3 - 7 - 7 鉄線かご土留		第3編 2 - 3 - 27 - 2 羽口工	1- 24
	3 - 7 - 8 木製土留工		第27編 2 - 3 - 6 木製護岸工	1-232
3 - 7 - 9 補強土壁工		第3編 2 - 15 - 3 補強土壁工	1-116	
第8節 埋設工	3 - 8 - 2 土留工		第27編 3 - 7 (土留工)	
	3 - 8 - 3 柵工		第27編 3 - 4 - 2 柵工	1-232
第9節 水路工	3 - 9 - 2 張芝水路工			1-232
	3 - 9 - 3 二次製品水路工		第3編 2 - 3 - 29 側溝工	1- 26
	3 - 9 - 4 木製水路工		第27編 2 - 4 - 6 木製流路工	1-232
	3 - 9 - 5 集水柵工		第3編 2 - 3 - 30 集水柵工	1- 28
	3 - 9 - 7 現場打水路工		第3編 2 - 3 - 29 場所打水路工	1- 26
	3 - 9 - 8 帯工		第3編 2 - 15 - 1 場所打擁壁工	1-114
第10節 暗渠工	3 - 10 - 3 ボーリング暗渠工		第8編 3 - 7 - 4 集排水ボーリング工	1-152
	3 - 10 - 4 鉄線かご暗渠工		第3編 2 - 3 - 27 - 1 羽口工	1- 24
第11節 地下水排除工			第8編 3 - 7 (地下水排除工)	1-152
第12節 抑止杭・アンカー工	3 - 12 - 3 場所打杭工		第3編 2 - 4 - 4 既製杭工	1- 32
	3 - 12 - 4 抑止アンカー工		第3編 2 - 14 - 6 アンカー工	1-112
	3 - 12 - 5 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	"
第13節 落石防止工	3 - 13 - 5 被覆工		第3編 2 - 14 - 4 法枠工	1-112
			第3編 2 - 14 - 3 吹付工	1-110
	3 - 13 - 8 落石防護壁工		第10編 1 - 11 - 7 雪崩予防柵工	1-166
	3 - 13 - 9 落石防護柵工		第10編 1 - 11 - 5 落石防護柵工	1-164
	3 - 13 - 10 落石防止網工		第10編 1 - 11 - 4 落石防止網工	1-164
第14節 なだれ防止工	3 - 14 - 3 なだれ防止柵工		第10編 1 - 11 - 7 雪崩予防柵工	1-166
	3 - 14 - 4 階段工		第1編 2 - 3 - 2 掘削工	1- 2
第15節 植栽工	3 - 15 - 2 植栽工			1-234
	3 - 15 - 3 追肥工			1-234
	3 - 15 - 4 補植工		第27編 3 - 15 - 2 植栽工	1-234
第16節 付属物設置工	防止柵工		第3編 2 - 3 - 7 防止柵工	1- 10
第4章 海岸防災林・防風林造成				
第2節 防潮工	4 - 2 - 2 防潮堤、防潮護岸工		第7編 1 (堤防・護岸)	
	4 - 2 - 3 消波工、消波堤、突堤、根固工		第7編 1 (堤防・護岸)	

## 【第27編 治山編】

章、節	条	枝番	準用する出来形管理基準	頁
第3節 砂丘造成工	4 - 3 - 3 堆砂工		第27編 3 - 4 - 2 柵工	1-232
	4 - 3 - 4 盛土工		第1編 2 - 3 - 3 盛土工	1- 2
	4 - 3 - 5 覆砂工		第3編 2 - 14 - 2 植生工	1-108
	4 - 3 - 6 防浪工		柵工	第27編 3 - 4 - 2 柵工
鉄線かご工			第3編 2 - 3 - 27 - 2 羽口工	1- 24
第4節 森林造成工	4 - 4 - 3 防風工		第27編 3 - 4 - 2 柵工	1-232
	4 - 4 - 4 水路工		第27編 3 - 9 (水路工)	
	4 - 4 - 5 暗渠工		第3編 2 - 3 - 27 - 1 羽口工	1- 24
	4 - 4 - 6 静砂工		第27編 3 - 4 - 2 柵工	1-232
	4 - 4 - 7 植栽工		第27編 3 - 15 - 2 植栽工	1-234
第5節 付属物設置工	4 - 5 - 3 防止柵工		第3編 2 - 3 - 7 防止柵工	1- 10
第5章 森林整備				
第2節 育成複層林誘導工	5 - 2 - 2 本数調整伐工			1-234
	5 - 2 - 3 枝落し工			1-234
第3節 育成複層林造成工	5 - 3 - 2 地拵え工			1-234
	5 - 3 - 3 本数調整伐工		第27編 5 - 2 - 2 本数調整伐工	1-234
	5 - 3 - 4 枝落し工		第27編 5 - 2 - 3 枝落し工	1-234
	5 - 3 - 5 植栽工		第27編 3 - 15 - 2 植栽工	1-234
第4節 育成単層林造成工	5 - 4 - 2 地拵え工		第27編 5 - 3 - 2 地拵え工	1-234
	5 - 4 - 3 植栽工		第27編 3 - 15 - 2 植栽工	1-234
第5節 保育工	5 - 5 - 2 下刈工			1-234
	5 - 5 - 3 除伐工		第27編 5 - 3 - 2 地拵え工	1-234
	5 - 5 - 4 つる切り工		第27編 5 - 3 - 2 地拵え工	"
	5 - 5 - 5 本数調整伐工		第27編 5 - 2 - 2 本数調整伐工	1-234
	5 - 5 - 6 枝落し工		第27編 5 - 2 - 3 枝落し工	1-234
	5 - 5 - 7 雪起こし工			1-234
	5 - 5 - 8 追肥工		第27編 3 - 15 - 3 追肥工	1-234
	5 - 5 - 9 補植工		第27編 3 - 15 - 4 補植工	1-234
	5 - 5 - 10 受光伐工		第27編 5 - 2 - 2 本数調整伐工	1-234
第6節 簡易治山施設工	5 - 6 - 3 土留工		第3編 2 - 3 - 27 - 2 羽口工	1- 24
			第27編 2 - 3 - 6 木製護岸工	1-232
	5 - 6 - 4 柵工		第27編 3 - 4 - 2 柵工	1-232
	5 - 6 - 5 筋工		第27編 3 - 4 - 2 柵工	"
	5 - 6 - 6 排水工		第27編 3 - 9 - 2 張芝水路工	1-232
			第27編 2 - 4 - 6 木製流路工	1-232
			第3編 2 - 3 - 27 - 1 羽口工	1- 24
	5 - 6 - 7 緑化工		第27編 3 - 4 (緑化工)	
5 - 6 - 8 防風工		第27編 3 - 4 - 2 柵工	1-232	
第7節 作業歩道工	5 - 7 - 2 作業歩道工			1-234
	5 - 7 - 3 作業歩道柵修工		第27編 5 - 7 - 2 作業歩道工	"
第6章 自然林造成、自然林改良				
第3節 植栽工	6 - 3 - 2 地拵え工		第27編 5 - 3 - 2 地拵え工	1-234
	6 - 3 - 3 植栽工		第27編 3 - 15 - 2 植栽工	1-234
第4節 付属物設置工	6 - 4 - 3 防止柵工		第3編 2 - 3 - 7 防止柵工	1- 10
第7章 保安林管理道、管理車道、作業車道			第26編 (林道)	