

【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 一般施工				
第3節 共通の工種				
	2 - 3 - 4 矢板工	鋼矢板		2
		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 法枠工	現場打法枠工		〃
		現場吹付法枠工		〃
		プレキャスト法枠工		〃
	2 - 3 - 6 吹付工	コンクリート		〃
		モルタル		〃
	2 - 3 - 7 植生工	種子吹付工		4
		張芝工		〃
		筋芝工		〃
		市松芝工		〃
		植生ネット工		〃
		種子帯工		〃
		人工張芝工		〃
		植生穴工		〃
		厚層基材吹付工		〃
		客土吹付工		〃
	2 - 3 - 8 縁石工	縁石・アスカープ		〃
	2 - 3 - 9 小型標識工			〃
	2 - 3 - 10 防止柵工	立入防止柵		6
		転落（横断）防止柵		〃
		車止めポスト		〃
	2 - 3 - 11 路側防護柵工	ガードレール		〃
		ガードケーブル		〃
2 - 3 - 12 区画線工			8	
2 - 3 - 13 道路付属物工	視線誘導標		〃	
	距離標		〃	
2 - 3 - 14 桁製作工	仮組立による検査を実施する場合		10	
	仮組立検査を実施しない場合		14	
2 - 3 - 14 桁製作工	鋼製えん堤製作工（仮組立時）		16	
2 - 3 - 15 工場塗装工			〃	
2 - 3 - 16 コンクリート面塗装工			18	
第4節 基礎工				
	2 - 4 - 1 一般事項	切込砂利		〃
		碎石基礎工		〃
		割ぐり石基礎工		〃
		均しコンクリート		〃
	2 - 4 - 3 法留基礎工	現場打		〃
		プレキャスト		20
	2 - 4 - 4 既製杭工	既製コンクリート杭		〃
		鋼管杭		〃
		H鋼杭		〃
	2 - 4 - 5 場所打杭工			〃
	2 - 4 - 6 深礎工			〃

【第1編 共通編】

章、節	条	枝番	準用する出来形管理基準	頁
第4節 基礎工	2-4-7 オープンケーソン基礎工			22
	2-4-8 ニューマチックケーソン基礎工			〃
	2-4-9 鋼管矢板基礎工			22
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		〃
		コンクリートブロック張り		〃
		連節ブロック張り		〃
		天端保護ブロック		〃
	2-5-4 緑化ブロック工			26
2-5-5 石積(張)工			〃	
第6節 一般舗装工	2-6-5 アスファルト舗装工	下層路盤工		28
		上層路盤工(粒度調整路盤工)		〃
		上層路盤工(セメント(石灰)安定処理工)		30
		加熱アスファルト安定処理工		〃
		基層工		32
		表層工		〃
	2-6-6 コンクリート舗装工	下層路盤工		34
		粒度調整路盤工		〃
		セメント(石灰・瀝青)安定処理工		36
		アスファルト中間層		〃
		コンクリート舗装版工		38
		転圧コンクリート版工(下層路盤工)		〃
		転圧コンクリート版工(粒度調整路盤工)		〃
		転圧コンクリート版工(セメント(石灰・瀝青)安定処理工)		40
		転圧コンクリート版工(アスファルト中間層)		〃
		転圧コンクリート版工		〃
		2-6-7 薄層カラー舗装工	下層路盤工	上層路盤工(粒度調整路盤工)
上層路盤工(セメント(石灰)安定処理工)		44		
加熱アスファルト安定処理工		〃		
基層工		〃		
2-6-8 ブロック舗装工	下層路盤工			46

【第1編 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		上層路盤工（粒度調整路盤工）		〃
		上層路盤工（セメント（石灰）安定処理工）		48
		加熱アスファルト安定処理工		〃
		基層工		〃
第7節 地盤改良工	2-7-2 路床安定処理工			50
	2-7-3 置換工			〃
	2-7-4 表層安定処理工	サンドマット	第1編2-7-6 サンドマット工	
		サンドマット海上		52
	2-7-5 パイルネット工			〃
	2-7-6 サンドマット工			〃
	2-7-7 パーチカルドレーン工	サンドドレーン工		54
		ペーパードレーン工		〃
		袋詰式サンドドレーン工		〃
	2-7-8 締固め改良工	サンドコンパクションパイル工		〃
	2-7-9 固結工	粉末噴射攪拌工		〃
高圧噴射攪拌工			〃	
スラリー攪拌工			〃	
生石灰パイル工			〃	
第10節 仮設工	2-10-5 土留・仮締切工	H鋼杭		56
		鋼矢板		〃
		アンカー工		〃
		連節ブロック張り工		〃
		締切盛土		〃
		中詰盛土		58
	2-10-9 地中連続壁工（壁式）			〃
	2-10-10 地中連続壁工（柱列式）			〃
2-10-20 法面吹付工			〃	
第11節 軽量盛土工	2-11-2 軽量盛土工		第1編3-4-3 路体盛土工	
第3章 土工				
第3節 河川土工・海岸土工・砂防土工	3-3-2 掘削工			60
	3-3-3 盛土工			〃
	3-3-4 盛土補強工	補強土（テールアルメ）壁工法		〃
		多数アンカー式補強土工法		〃
		ジオテキスタイルを用いた補強土工		〃
	3-3-5 法面整形工	盛土部		62
3-3-6 堤防天端工			〃	
第4節 道路土工	3-4-2 掘削工			〃
	3-4-3 路体盛土工			64
	3-4-4 路床盛土工			〃

【第1編 共通編】

章、節	条	枝番	準用する出来形管理基準	頁
第4節 道路土工	3 - 4 - 5 法面整形工	盛土部		〃
第4章 無筋、鉄筋コンクリート				
第7節 鉄筋	4 - 7 - 4 鉄筋の組立て			64
第5章 共通施工				
第1節 共通関係	5 - 1 - 1 現場塗装工			66
	5 - 1 - 2 場所打擁壁工			68
	5 - 1 - 3 プレキャスト擁壁工			〃
	5 - 1 - 4 井桁ブロック工			70
	5 - 1 - 5 アンカー工			〃
	5 - 1 - 6 側溝工	プレキャストU型側溝 L型側溝		72 〃
第1節 共通関係	5 - 1 - 6 側溝工	自由勾配側溝 管渠		〃 〃
	5 - 1 - 7 現場打水路工			〃
	5 - 1 - 8 集水柵工			72
	5 - 1 - 9 暗渠工			〃
	5 - 1 - 10 刃口金物製作工			74
	5 - 1 - 11 階段工			〃
第2節 河川関係	5 - 2 - 1 巨石張り、巨石積み			〃
	5 - 2 - 2 かごマット			76
	5 - 2 - 3 じゃかご			〃
	5 - 2 - 4 ふとんかご、かご枠			〃
	5 - 2 - 5 根固めブロック			78
	5 - 2 - 6 沈床工			〃
	5 - 2 - 7 捨石工			〃
	5 - 2 - 8 護岸付属物工			〃
第3節 海岸関係	5 - 3 - 1 浚渫船運転工	ポンプ浚渫船		80
		グラブ船		〃
第4節 道路関係	5 - 4 - 1 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		〃
	5 - 4 - 2 落石防護柵工			〃
	5 - 4 - 3 検査路製作工			82
	5 - 4 - 4 鋼製伸縮継手製作工			〃
	5 - 4 - 5 落橋防止装置製作工			〃
	5 - 4 - 6 鋼製排水管製作工			〃
	5 - 4 - 7 プレベーム用桁製作工			84
	5 - 4 - 8 橋梁用防護柵製作工			〃
	5 - 4 - 9 鑄造費	金属支承工		86
		大型ゴム支承工		88
5 - 4 - 10 アンカーフレーム製作工			90	
5 - 4 - 11 仮設材製作工			〃	

【第1編 共通編】

章、節	条	枝番	準用する出来形管理基準	頁
第4節 道路関係	5 - 4 - 12床版・横組工			〃
	5 - 4 - 13伸縮装置工	ゴムジョイント		〃
		鋼製フィンガー ジョイント		92
	5 - 4 - 14地覆工			〃
	5 - 4 - 15橋梁用防護柵 工、橋梁用高欄工			〃
	5 - 4 - 16検査路工			〃
	5 - 4 - 17支承工	鋼製支承		94
		ゴム支承		〃
	5 - 4 - 18架設工（鋼 橋）	クレーン架設		96
		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		〃
	5 - 4 - 18架設工（鋼 橋）	送出し架設		〃
		トラベラークレー ン架設		〃
	5 - 4 - 19プレテンション 桁製作工（購入工）	けた橋		98
		スラブ桁		〃
	5 - 4 - 20ポストテン ション桁製作工			〃
	5 - 4 - 21プレキャスト セグメント製作工（購入 工）			100
	5 - 4 - 22プレキャスト セグメント主桁組立工			〃
	5 - 4 - 23 P C ホロース スラブ製作工			〃
	5 - 4 - 24 P C 箱桁製作 工			102
	5 - 4 - 25 P C 押出し箱 桁製作工			〃
	5 - 4 - 26架設工（コン クリート橋）	架設工（クレーン 架設）		〃
		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（押出 し架設）		〃
	5 - 4 - 27半たわみ性舗 装工	下層路盤工		104
		上層路盤工（粒度 調整路盤工）		〃
		上層路盤工（セメ ント（石灰）安定 処理工）		106
加熱アスファルト 安定処理工			〃	
基層工			〃	
表層工			〃	

【第1編 共通編】

章、節	条	枝番	準用する出来形管理基準	頁
第4節 道路関係	5 - 4 - 28排水性舗装工	下層路盤工		108
		上層路盤工（粒度調整路盤工）		”
		上層路盤工（セメント（石灰）安定処理工）		”
		加熱アスファルト安定処理工		110
		基層工		”
		表層工		”
		5 - 4 - 29グースアスファルト舗装工	加熱アスファルト安定処理工	
		基層工		”
		表層工		”
	5 - 4 - 30透水性舗装工	路盤工		114
		表層工		”
	5 - 4 - 31路面切削工			116
	5 - 4 - 32舗装打換え工			”
	5 - 4 - 33オーバーレイ工			”
5 - 4 - 34落橋防止装置工			”	

【第3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 護岸基礎工	1-3-3 基礎工		第1編2-4-3 法留基礎工		
	1-3-4 矢板工		第1編2-3-4 矢板工		
第4節 矢板護岸工	1-4-3 笠コンクリート工		第1編2-4-3 法留基礎工		
	1-4-4 矢板工		第1編2-3-4 矢板工		
第5節 法覆護岸工	1-5-3 コンクリートブロック工		第1編2-5-3 コンクリートブロック工		
	1-5-4 護岸付属物工		第1編2-5-2-8 護岸付属物工		
	1-5-5 緑化ブロック工		第1編2-5-4 緑化ブロック工		
	1-5-6 環境護岸ブロック工		第1編2-5-3 コンクリートブロック工		
	1-5-7 石積(張)工		第1編2-5-5 石積(張)工		
	1-5-8 法枠工		第1編2-3-5 法枠工		
	1-5-9 多自然型護岸工	巨石張り		第1編5-2-1 巨石張り、巨石積み	
		巨石積み		第1編5-2-1 巨石張り、巨石積み	
		かごマット		第1編5-2-2 かごマット	
	1-5-10 吹付工		第1編2-3-6 吹付工		
	1-5-11 植生工		第1編2-3-7 植生工		
	1-5-12 覆土工		第1編3-3-5 法面整形工		
	1-5-13 羽口工	じゃかご		第1編5-2-3 じゃかご	
		ふとんかご		第1編5-2-4 ふとんかご、かご枠	
かご枠			第1編5-2-4 ふとんかご、かご枠		
連節ブロック張り			第1編2-5-3-2 連節ブロック張り		
第6節 擁壁護岸工	1-6-3 場所打擁壁工		第1編5-1-2 場所打擁壁工		
	1-6-4 プレキャスト擁壁工		第1編5-1-3 プレキャスト擁壁工		
第7節 根固め工	1-7-3 根固めブロック工		第1編5-2-5 根固めブロック		
	1-7-5 沈床工		第1編5-2-6 沈床工		
	1-7-6 捨石工		第1編5-2-7 捨石工		
	1-7-7 かご工	じゃかご		第1編5-2-3 じゃかご	
ふとんかご			第1編5-2-4 ふとんかご、かご枠		
第8節 水制工	1-8-3 沈床工		第1編5-2-6 沈床工		
	1-8-4 捨石工		第1編5-2-7 捨石工		
	1-8-5 かご工	じゃかご		第1編5-2-3 じゃかご	
		ふとんかご		第1編5-2-4 ふとんかご、かご枠	
1-8-8 杭出し水制工			118		
第9節 付帯道路工	1-9-3 路側防護柵工		第1編2-5-11 路側防護柵工		
	1-9-5 アスファルト舗装工		第1編2-6-5 アスファルト舗装工		
	1-9-6 コンクリート舗装工		第1編2-6-6 コンクリート舗装工		
	1-9-7 薄層カラー舗装工		第1編2-6-7 薄層カラー舗装工		
	1-9-8 ブロック舗装工		第1編2-6-8 ブロック舗装工		
	1-9-9 側溝工		第1編5-1-6 側溝工		
	1-9-10 集水桝工		第1編5-1-8 集水桝工		

【第3編 河川編】

章、節	条	枝番	準用する出来形管理基準	頁	
第9節 付帯道路工	1 - 9 - 11縁石工		第1編2 - 3 - 8縁石工		
	1 - 9 - 12区画線工		第1編2 - 3 - 12区画線工		
第10節 付帯道路施設工	1 - 10 - 3道路付属物工		第1編2 - 3 - 13道路付属物工		
	1 - 10 - 4標識工		第1編2 - 3 - 9小型標識工		
第11節 光ケーブル配管工	1 - 11 - 3配管工			118	
	1 - 11 - 4ハンドホール工			"	
第2章 浚渫(川)					
	2 - 2 - 2浚渫船運転工(民船・官船)		第1編5 - 3 - 1浚渫船運転工		
第3節 浚渫工(グラブ船)	2 - 3 - 2浚渫船運転工		第1編5 - 3 - 1 - 2浚渫船運転工		
第4節 浚渫工(バックホウ浚渫船)	2 - 4 - 2浚渫船運転工		第1編5 - 3 - 1 - 2浚渫船運転工		
第3章 樋門・樋管					
第3節 樋門・樋管本体工	3 - 3 - 3既製杭工		第1編2 - 4 - 4既製杭工		
	3 - 3 - 4場所打杭工		第1編2 - 4 - 5場所打杭工		
	3 - 3 - 5矢板工		第1編2 - 3 - 4矢板工		
	3 - 3 - 6函渠工	本体工			120
		ヒューム管			"
		PC管			"
		コルゲートパイプ			"
		ダクタイル鋳鉄管			"
	PC函渠		第1編5 - 4 - 1プレキャストカルバート工		
3 - 3 - 7翼壁工			122		
3 - 3 - 8水叩工			"		
第4節 護床工	3 - 4 - 3根固めブロック工		第1編5 - 2 - 5根固めブロック		
	3 - 4 - 5沈床工		第1編5 - 2 - 6沈床工		
	3 - 4 - 6捨石工		第1編5 - 2 - 7捨石工		
	3 - 4 - 7かご工	じゃかご		第1編5 - 2 - 3じゃかご	
ふとんかご			第1編5 - 2 - 4ふとんかご、かご枠		
第5節 水路工	3 - 5 - 3側溝工		第1編5 - 1 - 7場所打水路工		
	3 - 5 - 4集水桝工		第1編5 - 1 - 8集水桝工		
	3 - 5 - 5暗渠工		第1編5 - 1 - 9暗渠工		
	3 - 5 - 6樋門接続暗渠工		第1編5 - 4 - 1プレキャストカルバート工		
第6節 付属物設置工	3 - 6 - 3防止柵工		第1編2 - 3 - 10防止柵工		
	3 - 6 - 7階段工		第1編5 - 1 - 11階段工		
第4章 水門					
	扉体、戸当り及び開閉装置			122	
		水門塗装		"	
第3節 工場製作工	4 - 3 - 3桁製作工		第1編2 - 3 - 14桁製作工		
	4 - 3 - 4鋼製伸縮継手製作工		第1編5 - 4 - 4鋼製伸縮継手製作工		
	4 - 3 - 5落橋防止装置製作工		第1編5 - 4 - 5落橋防止装置製作工		
	4 - 3 - 6鋼製排水管製作工		第1編5 - 4 - 6鋼製排水管製作工		

【第3編 河川編】

章、節	条	枝番	準用する出来形管理基準	頁
第3節 工場製作工	4 - 3 - 7 橋梁用防護柵製作工		第1編5 - 4 - 8 橋梁用防護柵製作工	
	4 - 3 - 8 鑄造費		第1編5 - 4 - 9 鑄造費	
	4 - 3 - 9 仮設材製作工		第1編5 - 4 - 11 仮設材製作工	
	4 - 3 - 10 工場塗装工		第1編2 - 3 - 15 工場塗装工	
第4節 水門本体工	4 - 4 - 4 既製杭工		第1編2 - 4 - 4 既製杭工	
	4 - 4 - 5 場所打杭工		第1編2 - 4 - 5 場所打杭工	
	4 - 4 - 6 矢板工(遮水矢板)		第1編2 - 3 - 4 矢板工(遮水矢板)	
	4 - 4 - 7 床版工			124
	4 - 4 - 8 堰柱工			"
	4 - 4 - 9 門柱工			"
	4 - 4 - 10 ゲート操作台工			"
	4 - 4 - 11 胸壁工			"
	4 - 4 - 12 翼壁工		第3編3 - 3 - 7 翼壁工	
	4 - 4 - 13 水叩工		第3編3 - 3 - 8 水叩工	
第5節 護床工	4 - 5 - 3 根固めブロック工		第1編5 - 2 - 5 根固めブロック	
	4 - 5 - 5 沈床工		第1編5 - 2 - 6 沈床工	
	4 - 5 - 6 捨石工		第1編5 - 2 - 7 捨石工	
	4 - 5 - 7 かご工	じゃかご ふとんかご	第1編5 - 2 - 3 じゃかご 第1編5 - 2 - 4 ふとんかご、かご枠	
第6節 付属物設置工	4 - 6 - 3 防止柵工		第1編2 - 3 - 10 防止柵工	
	4 - 6 - 8 階段工		第1編5 - 1 - 11 階段工	
第7節 鋼管理橋上部工	4 - 7 - 4 架設工(クレーン架設)		第1編5 - 4 - 18 架設工(鋼橋)	
	4 - 7 - 5 架設工(ケーブルクレーン架設)		第1編5 - 4 - 18 架設工(鋼橋)	
	4 - 7 - 6 架設工(ケーブルエクシジョン架設)		第1編5 - 4 - 18 架設工(鋼橋)	
	4 - 7 - 7 架設工(架設桁架設)		第1編5 - 4 - 18 架設工(鋼橋)	
	4 - 7 - 8 架設工(送出し架設)		第1編5 - 4 - 18 架設工(鋼橋)	
	4 - 7 - 9 架設工(トラベークレーン架設)		第1編5 - 4 - 18 架設工(鋼橋)	
	4 - 7 - 10 支承工		第1編5 - 4 - 17 支承工	
	第8節 橋梁現場塗装工	4 - 8 - 2 現場塗装工		第1編5 - 1 - 1 現場塗装工
第9節 床版工	4 - 9 - 2 床版工		第1編5 - 4 - 12 床版・横組工	
第10節 橋梁付属物工(鋼管理橋)	4 - 10 - 2 伸縮装置工		第1編5 - 4 - 13 伸縮装置工	
	4 - 10 - 4 地覆工		第1編5 - 4 - 14 地覆工	
	4 - 10 - 5 橋梁用防護柵工		第1編5 - 4 - 15 橋梁用防護柵工、橋梁用高欄工	
	4 - 10 - 6 橋梁用高欄工		第1編5 - 4 - 15 橋梁用防護柵工、橋梁用高欄工	
	4 - 10 - 7 検査路工		第1編5 - 4 - 16 検査路工	
第12節 コンクリート管理橋上部工(PC橋)	4 - 12 - 2 プレテンション桁製作工(購入工)		第1編5 - 4 - 19 プレテンション桁製作工(購入工)	
	4 - 12 - 3 ポストテンション桁製作工		第1編5 - 4 - 20 ポストテンション桁製作工	
	4 - 12 - 4 プレキャストセグメント製作工(購入工)		第1編5 - 4 - 21 プレキャストセグメント製作工(購入工)	
	4 - 12 - 5 プレキャストセグメント主桁組立工		第1編5 - 4 - 22 プレキャストセグメント主桁組立工	
	4 - 12 - 6 支承工		第1編5 - 4 - 17 支承工	

【第3編 河川編】

章、節	条	枝番	準用する出来形管理基準	頁
第12節 コンクリート管理橋上部工(PC橋)	4-12-7 架設工(クレーン架設)		第1編5-4-26架設工(コンクリート橋)	
	4-12-8 架設工(架設桁架設)		第1編5-4-26架設工(コンクリート橋)	
	4-12-9 床版・横組工		第1編5-4-12床版・横組工	
	4-12-10 落橋防止装置工		第1編5-4-34落橋防止装置工	
第13節 コンクリート管理橋上部工(PCホロースラブ橋)	4-13-2 架設支保工(固定)		第1編5-4-26架設工(コンクリート橋)	
	4-13-3 支承工		第1編5-4-17支承工	
	4-13-4 落橋防止装置工		第1編5-4-34落橋防止装置工	
	4-13-5 PCホロースラブ製作工		第1編5-4-23PCホロースラブ製作工	
第14節 橋梁付属物工(コンクリート管理橋)	4-14-2 伸縮装置工		第1編5-4-13伸縮装置工	
	4-14-4 地覆工		第1編5-4-14地覆工	
	4-14-5 橋梁用防護柵工		第1編5-4-15橋梁用防護柵工、橋梁用高欄工	
	4-14-6 橋梁用高欄工		第1編5-4-15橋梁用防護柵工、橋梁用高欄工	
	4-14-7 検査路工		第1編5-4-16検査路工	
第16節 舗装工	4-16-5 アスファルト舗装工		第1編2-6-5アスファルト舗装工	
	4-16-6 半たわみ性舗装工		第1編5-4-27半たわみ性舗装工	
	4-16-7 排水性舗装工		第1編5-4-28排水性舗装工	
	4-16-8 透水性舗装工		第1編5-4-30透水性舗装工	
	4-16-9 グースアスファルト舗装工		第3編3-4-29グースアスファルト舗装工	
	4-16-10 コンクリート舗装工		第1編2-6-6コンクリート舗装工	
	4-16-11 薄層カラー舗装工		第1編2-6-7薄層カラー舗装工	
	4-16-12 ブロック舗装工		第1編2-6-8ブロック舗装工	
第5章 堰				
第3節 工場製作工	5-3-3 刃口金物製作工		第1編5-1-10刃口金物製作工	
	5-3-4 桁製作工		第1編2-3-14桁製作工	
	5-3-5 検査路製作工		第1編5-4-3検査路表TF工	
	5-3-6 鋼製伸縮継手製作工		第1編5-4-4鋼製伸縮継手製作工	
	5-3-7 落橋防止装置製作工		第1編5-4-5落橋防止装置製作工	
	5-3-8 鋼製排水管製作工		第1編5-4-6鋼製排水管製作工	
	5-3-9 プレビーム用桁製作工		第1編5-4-7プレビーム用桁製作工	
	5-3-10 橋梁用防護柵製作工		第1編5-4-8橋梁用防護柵製作工	
	5-3-11 鋳造費		第1編5-4-9鋳造費	
	5-3-12 アンカーフレーム製作工		第1編5-4-10アンカーフレーム製作工	
	5-3-13 仮設材製作工		第1編5-4-11仮設材表TF工	
	5-3-14 工場塗装工		第1編2-3-15工場塗装工	
第4節 可動堰本体工	5-4-3 既製杭工		第1編2-4-4既製杭工	
	5-4-4 場所打杭工		第1編2-4-5場所打杭工	
	5-4-5 オープンケーソン基礎工		第1編2-4-7オープンケーソン基礎工	

【第3編 河川編】

章、節	条	枝番	準用する出来形管理基準	頁
第4節 可動堰本体工	5-4-6 ニュ-マチツクケ-ソン基礎工		第1編2-4-8 ニューマチツクケ-ソン基礎工	
	5-4-7 矢板工		第1編2-3-4 矢板工	
	5-4-8 床版工		第3編4-4-7 床版工	
	5-4-9 堰柱工		第3編4-4-8 堰柱工	
	5-4-10 門柱工		第3編4-4-9 門柱工	
	5-4-11 ゲ-ト操作台工		第3編4-4-10 ゲ-ト操作台工	
	5-4-12 水叩工		第3編3-3-8 水叩工	
	5-4-13 閘門工			124
	5-4-14 土砂吐工			"
	5-4-15 取付擁壁工		第1編5-1-2 場所打擁壁工	
第5節 固定堰本体工	5-5-3 既製杭工		第1編2-4-4 既製杭工	
	5-5-4 場所打杭工		第1編2-4-5 場所打杭工	
	5-5-5 オ-プンケ-ソン基礎工		第1編2-4-7 オ-プンケ-ソン基礎工	
	5-5-6 ニュ-マチツクケ-ソン基礎工		第1編2-4-8 ニューマチツクケ-ソン基礎工	
	5-5-7 矢板工		第1編2-3-4 矢板工	
	5-5-8 堰本体工			124
	5-5-9 水叩工			"
	5-5-10 土砂吐工			"
	5-5-11 取付擁壁工		第1編5-1-2 場所打擁壁工	
第6節 魚道工	5-6-3 魚道本体工			126
第7節 管理橋下部工	5-7-2 管理橋橋台工			"
第8節 鋼管理橋上部工	5-8-4 架設工(クレ-ン架設)		第1編5-4-18 架設工(鋼橋)	
	5-8-5 架設工(ケ-ブルクレ-ン架設)		第1編5-4-18 架設工(鋼橋)	
	5-8-6 架設工(ケ-ブルエレクション架設)		第1編5-4-18 架設工(鋼橋)	
	5-8-7 架設工(架設桁架設)		第1編5-4-18 架設工(鋼橋)	
	5-8-8 架設工(送出し架設)		第1編5-4-18 架設工(鋼橋)	
	5-8-9 架設工(トラペ-ラ-クレーン架設)		第1編5-4-18 架設工(鋼橋)	
	5-8-10 支承工		第1編5-4-17 支承工	
	第9節 橋梁現場塗装工	5-9-2 現場塗装工		第1編5-1-1 現場塗装工
第10節 床版工	5-10-2 床版工		第1編5-4-12 床版・横組工	
第11節 橋梁付属物工(鋼管理橋)	5-11-2 伸縮装置工		第1編5-4-13 伸縮装置工	
	5-11-4 地覆工		第1編5-4-14 地覆工	
	5-11-5 橋梁用防護柵工		第1編5-4-15 橋梁用防護柵工、橋梁用高欄工	
	5-11-6 橋梁用高欄工		第1編5-4-15 橋梁用防護柵工、橋梁用高欄工	
	5-11-7 検査路工		第1編5-4-16 検査路工	
	5-13-2 プレテンション桁製作工(購入工)		第1編5-4-19 プレテンション桁製作工(購入工)	
	5-13-3 ポストテンション桁製作工		第1編5-4-20 ポストテンション桁製作工	
	5-13-4 プレキャストセグメント製作工(購入工)		第1編5-4-21 プレキャストセグメント製作工(購入工)	
	5-13-5 プレキャストセグメント主桁組立工		第1編5-4-22 プレキャストセグメント主桁組立工	
	5-13-6 支承工		第1編5-4-17 支承工	
	5-13-7 架設工(クレ-ン架設)		第1編5-4-26 架設工(コンクリート橋)	

【第3編 河川編】

章、節	条	枝番	準用する出来形管理基準	頁	
第11節 橋梁付属物工(鋼管理橋)	5 - 13 - 8 架設工 (架設桁架設)		第1編5 - 4 - 26架設工 (コンクリート橋)		
	5 - 13 - 9 床版・横組工		第1編5 - 4 - 12床版・横組工		
	5 - 13 - 10 落橋防止装置工		第1編5 - 4 - 34落橋防止装置工		
第14節 コンクリート管理橋上部工 (PC橋ホロースラブ)	5 - 14 - 2 架設支保工 (固定)		第1編5 - 4 - 26架設工 (コンクリート橋)		
	5 - 14 - 3 支承工		第1編5 - 4 - 17支承工		
	5 - 14 - 4 落橋防止装置工		第1編5 - 4 - 34落橋防止装置工		
	5 - 14 - 5 PCホロースラブ製作工		第1編5 - 4 - 23PCホロースラブ製作工		
第15節 コンクリート管理橋上部工 (PC箱桁橋)	5 - 15 - 2 架設支保工 (固定)		第1編5 - 4 - 26架設工 (コンクリート橋)		
	5 - 15 - 3 支承工		第1編5 - 4 - 17支承工		
	5 - 15 - 4 PC箱桁製作工		第1編5 - 4 - 24PC箱桁製作工		
	5 - 15 - 5 落橋防止装置工		第1編5 - 4 - 34落橋防止装置工		
第16節 橋梁付属物工(コンクリート管理橋)	5 - 16 - 2 伸縮装置工		第1編5 - 4 - 13伸縮装置工		
	5 - 16 - 4 地覆工		第1編5 - 4 - 14地覆工		
	5 - 16 - 5 橋梁用防護柵工		第1編5 - 4 - 15橋梁用防護柵工、橋梁用高欄工		
	5 - 16 - 6 橋梁用高欄工		第1編5 - 4 - 15橋梁用防護柵工、橋梁用高欄工		
	5 - 16 - 7 検査路工		第1編5 - 4 - 16検査路工		
第18節 付属物設置工	5 - 18 - 3 防止柵工		第1編2 - 3 - 10防止柵工		
	5 - 18 - 7 階段工		第1編5 - 1 - 11階段工		
第6章 排水機場					
第3節 機場本体工	6 - 3 - 3 既製杭工		第1編2 - 4 - 4 既製杭工		
	6 - 3 - 4 場所打杭工		第1編2 - 4 - 5 場所打杭工		
	6 - 3 - 5 矢板工		第1編2 - 3 - 4 矢板工		
	6 - 3 - 6 本体工			128	
	6 - 3 - 7 燃料貯油槽工			"	
第4節 沈砂池工	6 - 4 - 3 既製杭工		第1編2 - 4 - 4 既製杭工		
	6 - 4 - 4 場所打杭工		第1編2 - 4 - 5 場所打杭工		
	6 - 4 - 5 矢板工		第1編2 - 3 - 4 矢板工		
	6 - 4 - 6 場所打擁壁工		第1編5 - 1 - 2 場所打擁壁工		
	6 - 4 - 7 コンクリート床版工			128	
	6 - 4 - 8 ブロック床版工		第1編5 - 2 - 5 根固めブロック		
	6 - 4 - 9 場所打水路工		第1編5 - 1 - 7 場所打水路工		
第5節 吐出水槽工	6 - 5 - 3 既製杭工		第1編2 - 4 - 4 既製杭工		
	6 - 5 - 4 場所打杭工		第1編2 - 4 - 5 場所打杭工		
	6 - 5 - 5 矢板工		第1編2 - 3 - 4 矢板工		
	6 - 5 - 6 本体工		第3編6 - 3 - 6 本体工		
第7章 床止め・床固め					
第3節 床止め工	7 - 3 - 4 既製杭工		第1編2 - 4 - 4 既製杭工		
	7 - 3 - 5 矢板工		第1編2 - 3 - 4 矢板工		
	7 - 3 - 6 本体工	床固め本体工			130
		植石張り		第1編2 - 5 - 5 石積 (張) 工	
		根固めブロック		第1編5 - 2 - 5 根固めブロック	
7 - 3 - 7 取付擁壁工		第1編5 - 1 - 2 場所打擁壁工			

【第3編 河川編】

章、節	条	枝番	準用する出来形管理基準	頁
第3節 床止め工	7 - 3 - 8 水叩工			130
		巨石張り	第1編5 - 2 - 1 巨石張り、 巨石積み	
		根固めブロック	第1編5 - 2 - 5 根固めブ ロック	
第4節 床固め工	7 - 4 - 4 本堤工		第3編7 - 3 - 6 - 1 本堤工	
	7 - 4 - 5 垂直壁工		第3編7 - 3 - 6 - 1 本堤工	
	7 - 4 - 6 側壁工			130
	7 - 4 - 7 水叩工		第3編7 - 3 - 8 水叩工	
第5節 山留擁壁工	7 - 5 - 3 コンクリート 擁壁工		第1編5 - 1 - 2 場所打擁壁 工	
	7 - 5 - 4 ブロック積擁 壁工		第1編2 - 5 - 3 コンクリ ートブロック工	
	7 - 5 - 5 石積擁壁工		第1編2 - 5 - 5 石積(張) 工	
	7 - 5 - 6 山留擁壁基礎 工		第1編2 - 4 - 3 法留基礎工	
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3 - 3 - 6 堤防天端工	
	8 - 7 - 4 コンクリート 舗装補修工		第3編2 - 6 - 6 コンクリ ート舗装工	
	8 - 7 - 5 アスファルト 舗装補修工		第1編2 - 6 - 5 アスファ ルト舗装工	
第8節 付属物復旧工	8 - 8 - 2 付属物復旧工		第1編2 - 3 - 11 路側防護柵 工	
第9節 付属物設置工	8 - 9 - 3 防護柵工		第1編2 - 3 - 10 防止柵工	
	8 - 9 - 5 付属物設置工		第1編2 - 3 - 13 道路付属物 工	
第10節 光ケーブル配管工	8 - 10 - 3 配管工		第3編1 - 11 - 3 配管工	
	8 - 10 - 4 ハンドホール 工		第3編1 - 11 - 4 ハンドホ ール工	
第12節 植栽維持工	8 - 12 - 3 樹木・芝生管 理工		第1編2 - 3 - 7 植生工	
第9章 河川修繕				
第3節 腹付工	9 - 3 - 2 覆土工		第1編3 - 3 - 5 法面整形工	
	9 - 3 - 3 植生工		第1編2 - 3 - 7 植生工	
第4節 側帯工	9 - 4 - 2 縁切工	じゃかご工	第1編5 - 2 - 3 じゃかご	
		連節ブロック張り	第1編2 - 5 - 3 コンクリ ートブロック工	
		コンクリートプロッ ク張り	第1編2 - 5 - 3 コンクリ ートブロック工	
	石張工	第1編2 - 5 - 5 石積(張) 工		
9 - 4 - 3 植生工		第1編2 - 3 - 7 植生工		
第5節 堤脚保護工	9 - 5 - 3 石積工		第1編2 - 5 - 5 石積(張) 工	
	9 - 5 - 4 コンクリート ブロック工		第1編2 - 5 - 3 コンクリ ートブロック工	
第6節 管理用通路工	9 - 6 - 2 防護柵工		第1編2 - 3 - 10 防止柵工	
	9 - 6 - 4 路面切削工		第1編5 - 4 - 31 路面切 削工	
	9 - 6 - 5 舗装打換え工		第1編5 - 4 - 32 舗装打 換え工	
	9 - 6 - 6 オーバーレイ 工		第1編5 - 4 - 33 オーバ ーレイ工	
	9 - 6 - 7 排水構造物工	プレキャストU型側 溝・管(函)渠	第1編5 - 1 - 6 側溝工	
		集水柵工	第1編5 - 1 - 8 集水柵工	
9 - 6 - 8 道路付属物工	歩車道境界プロッ	第1編2 - 3 - 8 縁石工		
第7節 現場塗装工	9 - 7 - 3 付属物塗装工		第1編5 - 1 - 1 現場塗 装工	
	9 - 7 - 4 コンクリート 面塗装工		第1編2 - 3 - 16 コン クリート面塗装工	

【第4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 護岸基礎工	1-3-4 捨石工		第1編5-2-7 捨石工	
	1-3-5 場所打コンクリート工			132
	1-3-6 海岸コンクリートブロック工			"
	1-3-7 笠コンクリート工		第1編2-4-3 法留基礎工	
	1-3-8 基礎工		第1編2-4-3 法留基礎工	
	1-3-9 矢板工		第1編2-3-4 矢板工	
第4節 護岸工	1-4-3 石積(張)工		第1編2-5-5 石積(張)工	
	1-4-4 海岸コンクリートブロック工			132
	1-4-5 コンクリート被覆工			134
第5節 擁壁工	1-5-3 場所打擁壁工		第1編5-1-2 場所打擁壁工	
第6節 天端被覆工	1-6-2 コンクリート被覆工			134
第7節 波返工	1-7-3 波返工			"
第8節 裏法被覆工	1-8-2 石積(張)工		第1編2-5-5 石積(張)工	
	1-8-3 コンクリートブロック工		第1編2-5-3 コンクリートブロック工	
	1-8-4 コンクリート被覆工		第4編1-4-5 コンクリート被覆工	
	1-8-5 法枠工		第1編2-3-5 法枠工	
第9節 カルバート工	1-9-3 プレキャストカルバート工		第1編5-4-1 プレキャストカルバート工	
第10節 排水構造物工	1-10-3 側溝工		第1編5-1-6 側溝工	
	1-10-4 集水桝工		第1編5-1-8 集水桝工	
	1-10-5 管渠工	プレキャストパイプ	第1編5-1-9 暗渠工	
		プレキャストボックス	第1編5-1-9 暗渠工	
		コルゲートパイプ	第1編5-1-9 暗渠工	
		タグタイル鑄鉄管	第1編5-1-9 暗渠工	
	1-10-6 場所打水路工		第1編5-1-7 場所打水路工	
第11節 付属物設置工	1-11-3 防止柵工		第1編2-3-10 防止柵工	
	1-11-6 階段工		第1編5-1-11 階段工	
第12節 付帯道路工	1-12-3 路側防護柵工		第1編2-3-11 路側防護柵工	
	1-12-5 アスファルト舗装工		第1編2-6-5 アスファルト舗装工	
	1-12-6 コンクリート舗装工		第1編2-6-6 コンクリート舗装工	
	1-12-7 薄層カラー舗装工		第1編2-6-7 薄層カラー舗装工	
	1-12-8 側溝工		第1編5-1-6 側溝工	
	1-12-9 集水桝工		第1編5-1-8 集水桝工	
	1-12-10 縁石工		第1編2-3-8 縁石工	
	1-12-11 区画線工		第1編2-3-12 区画線工	
第13節 付帯道路施設工	1-13-3 道路付属物工		第1編2-3-13 道路付属物工	
	1-13-4 小型標識工		第1編2-3-9 小型標識工	
第2章 突堤・人工岬				
第3節 突堤基礎工	2-3-4 捨石工			136
	2-3-5 吸出し防止工			"
第4節 突堤本体工	2-4-2 捨石工			"
	2-4-5 海岸コンクリートブロック工			138

【第4編 河川海岸編】

章、節	条	枝番	準用する出来形管理基準	頁	
第4節 突堤本体工	2 - 4 - 6 既製杭工		第1編2 - 4 - 4 既製杭工		
	2 - 4 - 7 詰杭工		第1編2 - 4 - 4 既製杭工		
	2 - 4 - 8 矢板工		第1編2 - 3 - 4 矢板工		
	2 - 4 - 9 石枠工			138	
	2 - 4 - 10 場所打コンクリート工			〃	
	2 - 4 - 11 ケーソン工	ケーソン工製作			140
		ケーソン工据付			〃
		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 - 4 - 12 セルラー工	セルラー工製作			142	
	セルラー工据付			〃	
	突堤上部工 (場所打コンクリート) (海岸コンクリートブロック)			〃	
第5節 根固め工	2 - 5 - 2 捨石工			〃	
	2 - 5 - 3 根固めブロック工			144	
第6節 消波工	2 - 6 - 2 捨石工		第4編2 - 5 - 2 捨石工		
	2 - 6 - 3 消波ブロック工			144	
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			144	
	3 - 3 - 4 吸出し防止工		第4編2 - 3 - 5 吸出し防止工		
第4節 海域堤本体工	3 - 4 - 2 捨石工		第7編2 - 3 - 4 捨石工		
	3 - 4 - 3 海岸コンクリートブロック工		第4編2 - 4 - 5 海岸コンクリートブロック工		
	3 - 4 - 4 ケーソン工		第4編2 - 4 - 11 ケーソン工		
	3 - 4 - 5 セルラー工		第4編2 - 4 - 12 セルラー工		
	3 - 4 - 6 場所打コンクリート工		第4編2 - 4 - 10 場所打ちコンクリート工		
第4章 浚渫(海)					
第2節 浚渫工(ポンプ浚渫船)	4 - 2 - 2 浚渫船運転工		第1編5 - 3 - 1 浚渫船運転工		
第3節 浚渫工(グラブ船)	4 - 3 - 2 浚渫船運転工		第1編5 - 3 - 1 浚渫船運転工		
第5章 養浜					
第2節 砂止工	5 - 2 - 2 根固めブロック工		第4編2 - 5 - 3 根固めブロック工		

【第5編 砂防編】

章、節	条	枝番	準用する出来形管理基準	頁
第1章 砂防えん堤				
第3節 工場製作工	1-3-3 鋼製えん堤製作工		第1編 2-3-14 工場製作工(鋼製堰堤製作工(仮組立時))	
	1-3-4 鋼製えん堤仮設材製作工			146
	1-3-5 工場塗装工		第1編 2-3-15 工場塗装工	
第4節 法面工	1-4-2 植生工		第1編 2-3-7 植生工	
	1-4-3 法面吹付工		第1編 2-3-6 吹付工	
	1-4-4 法枠工		第1編 2-3-5 法枠工	
	1-4-6 アンカー工		第1編 5-1-5 アンカー工	
	1-4-7 かご工	じゃかご ふとんかご	第1編 5-2-3 じゃかご 第1編 5-2-4 ふとんかご、かご枠	
第6節 コンクリートえん堤工	1-6-4 コンクリートえん堤本体工			146
	1-6-5 コンクリート副堤工		第5編 1-6-4 コンクリート堰堤本体工	
	1-6-6 コンクリート側壁工			146
	1-6-8 水叩工			148
第7節 鋼製えん堤工	1-7-5 鋼製えん堤本体工	不透過型 透過型		” ”
	1-7-6 鋼製側壁工			150
	1-7-7 コンクリート側壁工		第5編 1-6-6 コンクリート側壁工	
	1-7-9 水叩工		第5編 1-6-8 水叩工	
	1-7-10 現場塗装工		第1編 5-1-1 現場塗装工	
第8節 護床工・根固め工	1-8-4 根固めブロック工		第1編 5-2-5 根固めブロック	
	1-8-6 沈床工		第1編 5-2-6 沈床工	
	1-8-7 かご工	じゃかご ふとんかご	第1編 5-2-3 じゃかご 第1編 5-2-4 ふとんかご、かご枠	
第9節 砂防えん堤付属物設置工	1-9-3 防止柵工		第1編 2-3-10 防止柵工	
第10節 付帯道路工	1-10-3 路側防護柵工		第1編 2-3-11 路側防護柵工	
	1-10-5 アスファルト舗装工		第1編 2-6-5 アスファルト舗装工	
	1-10-6 コンクリート舗装工		第1編 2-6-6 コンクリート舗装工	
	1-10-7 薄層カラー舗装工		第1編 2-6-7 薄層カラー舗装工	
	1-10-8 側溝工		第1編 5-1-7 場所打小路工	
	1-10-9 集水桝工		第1編 5-1-8 集水桝工	
	1-10-10 縁石工		第1編 2-3-8 縁石工	
	1-10-11 区画線工		第1編 2-3-12 区画線工	
第11節 付帯道路施設工	1-11-3 道路付属物工		第1編 2-3-13 道路付属物工	
	1-11-4 小型標識工		第1編 2-3-9 小型標識工	
第2章 流路				
第3節 流路護岸工	2-3-4 基礎工		第1編 2-4-3 法留基礎工	
	2-3-5 コンクリート擁壁工		第1編 5-1-2 場所打擁壁工	
	2-3-6 ブロック積擁壁工		第1編 2-5-3 コンクリートブロック工	
	2-3-7 石積擁壁工		第1編 2-5-5 石積(張)工	
	2-3-8 護岸付属物工		第1編 5-2-8 護岸付属物工	
	2-3-9 植生工		第1編 2-3-7 植生工	

【第5編 砂防編】

章、節	条	枝番	準用する出来形管理基準	頁
第4節 床固め工	2 - 4 - 4 床固め本體工		第5編 1 - 6 - 4 コンクリート堰堤本體工	
	2 - 4 - 5 垂直壁工		第5編 1 - 6 - 4 コンクリート堰堤本體工	
	2 - 4 - 6 側壁工		第5編 1 - 6 - 6 コンクリート側壁工	
	2 - 4 - 7 水叩工		第5編 1 - 6 - 8 水叩工	
	2 - 4 - 8 魚道工			150
第3節 流路護岸工	2 - 5 - 4 根固めブロック工		第1編 5 - 2 - 5 根固めブロック	
	2 - 5 - 6 捨石工		第1編 5 - 2 - 7 捨石工	
	2 - 5 - 7 かご工	じゃかご	第1編 5 - 2 - 3 じゃかご	
		ふとんかご	第1編 5 - 2 - 4 ふとんかご、かご枠	
第6節 流路付屬物設置工	2 - 6 - 2 階段工		第1編 5 - 1 - 11 階段工	
	2 - 6 - 3 防止柵工		第1編 2 - 3 - 10 防止柵工	
第3章 斜面对策				
第3節 法面工	3 - 3 - 2 植生工		第1編 2 - 3 - 7 植生工	
	3 - 3 - 3 吹付工		第1編 2 - 3 - 6 吹付工	
	3 - 3 - 4 法枠工		第1編 2 - 3 - 5 法枠工	
	3 - 3 - 5 かご工	じゃかご	第1編 5 - 2 - 3 じゃかご	
		ふとんかご	第1編 5 - 2 - 4 ふとんかご、かご枠	
	3 - 3 - 6 アンカー工(プレキャストコンクリート板)		第1編 5 - 1 - 5 アンカー工	
3 - 3 - 7 抑止アンカー工		第1編 5 - 1 - 5 アンカー工		
第4節 擁壁工	3 - 4 - 3 既製杭工		第1編 2 - 4 - 4 既製杭工	
	3 - 4 - 4 場所打擁壁工		第1編 5 - 1 - 2 場所打擁壁工	
	3 - 4 - 5 プレキャスト擁壁工		第1編 5 - 1 - 3 プレキャスト擁壁工	
	3 - 4 - 6 補強土壁工		第1編 3 - 3 - 4 盛土補強工	
	3 - 4 - 7 井桁ブロック工		第1編 5 - 1 - 4 井桁ブロック工	
	3 - 4 - 8 落石防護工		第1編 5 - 4 - 2 落石防護柵工	
第5節 山腹水路工	3 - 5 - 3 山腹集水路・排水路工		第1編 5 - 1 - 7 場所打水路工	
	3 - 5 - 4 山腹明暗渠工			150
	3 - 5 - 5 山腹暗渠工		第1編 5 - 1 - 9 暗渠工	
	3 - 5 - 6 現場打水路工		第1編 5 - 1 - 7 場所打水路工	
	3 - 5 - 7 集水柵工		第1編 5 - 1 - 8 集水柵工	
第6節 地下水排除工	3 - 6 - 4 集排水ボーリング工			152
	3 - 6 - 5 集水井工			〃
第7節 地下水遮断工	3 - 7 - 3 場所打擁壁工		第1編 5 - 1 - 2 場所打擁壁工	
	3 - 7 - 4 固結工		第1編 2 - 7 - 9 固結工	
	3 - 7 - 5 矢板工		第1編 2 - 3 - 4 矢板工	
	3 - 8 - 3 既製杭工		第1編 2 - 4 - 4 既製杭工	
	3 - 8 - 4 場所打杭工		第1編 2 - 4 - 5 場所打杭工	
	3 - 8 - 5 シャフト工(深礎工)		第1編 2 - 4 - 6 深礎工	
	3 - 8 - 6 合成杭工			152

【第6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		154
		工場塗装工	第1編2 - 3 - 15工場塗装工	
第4節 法面工	1 - 4 - 2 植生工		第1編2 - 3 - 7 植生工	
	1 - 4 - 3 法面吹付工		第1編2 - 3 - 6 吹付工	
	1 - 4 - 4 法枠工		第1編2 - 3 - 5 法枠工	
	1 - 4 - 6 アンカー工		第1編5 - 1 - 5 アンカー工	
	1 - 4 - 7 かご工	じゃかご ふとんかご	第1編5 - 2 - 3 じゃかご 第1編5 - 2 - 4 ふとんかご、かご枠	
第5節 擁壁工	1 - 5 - 3 既製杭工		第1編2 - 4 - 4 既製杭工	
	1 - 5 - 4 場所打杭工		第1編2 - 4 - 5 場所打杭工	
	1 - 5 - 5 場所打擁壁工		第1編5 - 1 - 2 場所打擁壁工	
	1 - 5 - 6 プレキャスト擁壁工		第1編5 - 1 - 3 プレキャスト擁壁工	
	1 - 5 - 7 補強土壁工	補強土（テールアルメ）壁工法 多数アンカー式補強土工法 プレキャストパネルを用いた補強土工法	第1編3 - 3 - 4 盛土補強工 第1編3 - 3 - 4 盛土補強工 第1編3 - 3 - 4 盛土補強工	
	1 - 5 - 8 井桁ブロック工		第1編5 - 1 - 4 井桁ブロック工	
第6節 石・ブロック積（張）工	1 - 6 - 3 コンクリートブロック工		第1編2 - 5 - 3 コンクリートブロック工	
	1 - 6 - 4 石積（張）工		第1編2 - 5 - 5 石積（張）工	
第7節 カルバート工	1 - 7 - 4 既製杭工		第1編2 - 4 - 4 既製杭工	
	1 - 7 - 5 場所打杭工		第1編2 - 4 - 5 場所打杭工	
	1 - 7 - 6 場所打函渠工			154
	1 - 7 - 7 プレキャストカルバート工		第1編5 - 4 - 1 プレキャストカルバート工	
第8節 排水構造物工（小型水路工）	1 - 8 - 3 側溝工		第1編5 - 1 - 6 側溝工	
	1 - 8 - 4 管渠工		第1編5 - 1 - 6 側溝工	
	1 - 8 - 5 集水樹・マンホール工		第1編5 - 1 - 8 集水樹工	
	1 - 8 - 6 地下排水工		第1編5 - 1 - 9 暗渠工	
	1 - 8 - 7 場所打水路工		第1編5 - 1 - 7 場所打水路工	
第8節 排水構造物工（小型水路工）	1 - 8 - 8 排水工（小段排水・縦排水）		第1編5 - 1 - 6 側溝工	
第9節 落石雪害防止工	1 - 9 - 4 落石防止網工		第1編5 - 4 - 2 落石防護柵工	154
	1 - 9 - 5 落石防護柵工			154
	1 - 9 - 6 防雪柵工			156
	1 - 9 - 7 雪崩予防柵工			
第10節 遮音壁工	1 - 10 - 4 遮音壁基礎工			〃
	1 - 10 - 5 遮音壁本体工			〃
第2章 舗装				
第3節 舗装工	2 - 3 - 5 アスファルト舗装工		第1編2 - 6 - 5 アスファルト舗装工	
	2 - 3 - 6 半たわみ性舗装工		第1編5 - 4 - 27半たわみ性舗装工	
	2 - 3 - 7 排水性舗装工		第1編5 - 4 - 28排水性舗装工	
	2 - 3 - 8 透水性舗装工		第1編5 - 4 - 30透水性舗装工	
	2 - 3 - 9 グースアスファルト舗装工		第1編5 - 4 - 29グースアスファルト舗装工	
	2 - 3 - 10 コンクリート舗装工		第1編2 - 6 - 6 コンクリート舗装工	

【第6編 道路編】

章、節	条	枝番	準用する出来形管理基準	頁
第3節 舗装工	2 - 3 - 11薄層カラー舗装工		第1編2 - 6 - 7薄層カラー舗装工	
	2 - 3 - 12ブロック舗装工		第1編2 - 6 - 8ブロック舗装工	
	2 - 3 歩道路盤工			158
	2 - 3 取合舗装路盤工			"
	2 - 3 路肩舗装路盤工			"
	2 - 3 歩道舗装工			"
	2 - 3 取合舗装工			"
	2 - 3 路肩舗装工			"
	2 - 3 表層工			"
第4節 排水構造物工（路面排水工）	2 - 4 - 3 側溝工		第1編5 - 1 - 6 側溝工	
	2 - 4 - 4 管渠工		第1編5 - 1 - 6 側溝工	
	2 - 4 - 5 集水樹（街渠樹）・マンホール工		第1編5 - 1 - 8 集水樹工	
	2 - 4 - 6 地下排水工		第1編5 - 1 - 9 暗渠工	
	2 - 4 - 7 場所打水路工		第1編5 - 1 - 7 場所打水路工	
	2 - 4 - 8 排水工（小段排水・縦排水）		第1編5 - 1 - 6 側溝工	
	2 - 4 - 9 排水性舗装用路肩排水工			160
第5節 縁石工	2 - 5 - 3 縁石工		第1編2 - 3 - 8 縁石工	
第6節 踏掛版工	2 - 6 - 4 踏掛版工	コンクリート工		160
		ラバーシュー		"
		アンカーボルト		"
第7節 防護柵工	2 - 7 - 3 路側防護柵工		第1編2 - 3 - 11路側防護柵工	
	2 - 7 - 4 防止柵工		第1編2 - 3 - 10防止柵工	
	2 - 7 - 5 ボックスピース工		第1編2 - 3 - 11路側防護柵工	
	2 - 7 - 6 車止めポスト工		第1編2 - 3 - 10防止柵工	
第8節 標識工	2 - 8 - 3 小型標識工		第1編2 - 3 - 9 小型標識工	
	2 - 8 - 4 大型標識工	標識基礎工 標識柱工		160 "
第9節 区画線工	2 - 9 - 2 区画線工		第1編2 - 3 - 12区画線工	
第11節 道路付属施設工	2 - 11 - 4 道路付属物工		第1編2 - 3 - 13道路付属物工	
	2 - 11 - 5 ケーブル配管工	ハンドホール		162
	2 - 11 - 6 照明工	照明柱基礎工		"
第12節 橋梁付属物工	2 - 12 - 2 伸縮装置工		第1編5 - 4 - 13伸縮装置工	
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1編5 - 1 - 10刃口金物製作工	
	3 - 3 - 3 鋼製橋脚製作工			164
	3 - 3 - 4 アンカーフレーム製作工		第1編5 - 4 - 10アンカーフレーム製作工	
	3 - 3 - 5 工場塗装工		第1編2 - 3 - 15工場塗装工	
第4節 橋台工	3 - 4 - 3 既製杭工		第1編2 - 4 - 4 既製杭工	
	3 - 4 - 4 場所打杭工		第1編2 - 4 - 5 場所打杭工	
	3 - 4 - 5 深礎工		第1編2 - 4 - 6 深礎工	
	3 - 4 - 6 オープンケーソン基礎工		第1編2 - 4 - 7 オープンケーソン基礎工	

【第6編 道路編】

章、節	条	枝番	準用する出来形管理基準	頁	
第4節 橋台工	3-4-7 ニューマチックケーソン基礎工		第1編2-4-8 ニューマチックケーソン基礎工	166	
	3-4-8 橋台躯体工				
第5節 RC橋脚工	3-5-3 既製杭工		第1編2-4-4 既製杭工	168	
	3-5-4 場所打杭工		第1編2-4-5 場所打杭工		
	3-5-5 深礎工		第1編2-4-6 深礎工		
	3-5-6 オープンケーソン基礎工		第1編2-4-7 オープンケーソン基礎工		
	3-5-7 ニューマチックケーソン基礎工		第1編2-4-8 ニューマチックケーソン基礎工		
	3-5-8 鋼管矢板基礎工		第1編2-4-9 鋼管矢板基礎工		
	3-5-9 橋脚躯体工	張出式			
	重力式	第6編3-5-9 橋脚躯体工			
	半重力式	第6編3-5-9 橋脚躯体工			
	ラーメン式		170		
第6節 鋼製橋脚工	3-6-3 既製杭工		第1編2-4-4 既製杭工	170	
	3-6-4 場所打杭工		第1編2-4-5 場所打杭工		
	3-6-5 深礎工		第1編2-4-6 深礎工		
	3-6-6 オープンケーソン基礎工		第1編2-4-7 オープンケーソン基礎工		
	3-6-7 ニューマチックケーソン基礎工		第1編2-4-8 ニューマチックケーソン基礎工		
	3-6-8 鋼管矢板基礎工		第1編2-4-9 鋼管矢板基礎工		
	3-6-9 橋脚フーチング工	I型・T型			
		門型			172
	3-6-10 橋脚架設工	I型・T型			"
		門型			"
	3-6-11 現場継手工			"	
	3-6-12 現場塗装工		第1編5-1-1 現場塗装工		
第7節 護岸基礎工	3-7-3 基礎工		第1編2-4-3 法留基礎工		
	3-7-4 矢板工		第1編2-3-4 矢板工		
第8節 矢板護岸工	3-8-3 笠コンクリート工		第1編2-4-3 法留基礎工		
	3-8-4 矢板工		第1編2-3-4 矢板工		
第9節 法覆護岸工	3-9-2 コンクリートブロック工		第1編2-5-3 コンクリートブロック工		
	3-9-3 護岸付属物工		第1編2-5-2-8 護岸付属物工		
	3-9-4 緑化ブロック工		第1編2-5-4 緑化ブロック工		
	3-9-5 環境護岸ブロック工		第1編2-5-3 コンクリートブロック工		
	3-9-6 石積(張)工		第1編2-5-5 石積(張)工		
	3-9-7 法枠工		第1編2-3-5 法枠工		
	3-9-8 多自然型護岸工	巨石張り	第1編5-2-1 巨石張り、巨石積み		
	3-9-8 多自然型護岸工	巨石積み	第1編5-2-1 巨石張り、巨石積み		
		かごマット	第1編5-2-2 かごマット		
	3-9-9 吹付工		第1編2-3-6 吹付工		
	3-9-10 植生工		第1編2-3-7 植生工		
	3-9-11 覆土工		第1編3-3-5 法面整形工		
3-9-12 羽口工	じゃかご	第1編5-2-3 じゃかご			
	ふとんかご	第1編5-2-4 ふとんかご、かご枠			

【第6編 道路編】

章、節	条	枝番	準用する出来形管理基準	頁
第9節 法覆護岸工		かご枠	第1編5-2-4ふとんかご、かご枠	
		連節ブロック張り	第1編2-5-3-2連節ブロック張り	
第10節 擁壁護岸工	3-10-3 場所打擁壁工		第1編5-1-2場所打擁壁工	
	3-10-4 プレキャスト擁壁工		第1編5-1-3プレキャスト擁壁工	
第4章 鋼橋上部				
第3節 工場製作工	4-3-3 桁製作工		第1編2-3-14桁製作工	
	4-3-4 検査路製作工		第1編5-4-3検査路製作工	
	4-3-5 鋼製伸縮継手製作工		第1編5-4-4鋼製伸縮継手製作工	
	4-3-6 落橋防止装置製作工		第1編5-4-5落橋防止装置製作工	
	4-3-7 鋼製排水管製作工		第1編5-4-6鋼製排水管製作工	
	4-3-8 橋梁用防護柵製作工		第1編5-4-8橋梁用防護柵製作工	
	4-3-9 橋梁用高欄製作工			174
	4-3-10 横断歩道橋製作工		第1編2-3-14桁製作工	
	4-3-11 鑄造費		第1編5-4-9鑄造費	
	4-3-12 アンカーフレーム製作工		第1編5-4-10アンカーフレーム製作工	
	4-3-13 工場塗装工		第1編2-3-15工場塗装工	
第4節 鋼橋架設工	4-4-4 架設工(クレーン架設)		第1編5-4-18架設工(鋼橋)	
	4-4-5 架設工(ケーブルクレーン架設)		第1編5-4-18架設工(鋼橋)	
	4-4-6 架設工(ケーブルエクシジョン架設)		第1編5-4-18架設工(鋼橋)	
	4-4-7 架設工(架設桁架設)		第1編5-4-18架設工(鋼橋)	
	4-4-8 架設工(送出し架設)		第1編5-4-18架設工(鋼橋)	
	4-4-9 架設工(トラベラークレーン架設)		第1編5-4-18架設工(鋼橋)	
	4-4-10 支承工		第1編5-4-17支承工	
	第5節 橋梁現場塗装工	4-5-3 現場塗装工		第1編5-1-1現場塗装工
第6節 床版工	4-6-2 床版工		第1編5-4-12床版・横組工	
第7節 橋梁付属物工	4-7-2 伸縮装置工		第1編5-4-13伸縮装置工	
	4-7-5 地覆工		第1編5-4-14地覆工	
	4-7-6 橋梁用防護柵工		第1編5-4-15橋梁用防護柵工、橋梁用高欄工	
	4-7-7 橋梁用高欄工		第1編5-4-15橋梁用防護柵工、橋梁用高欄工	
	4-7-8 検査路工		第1編5-4-16検査路工	
第8節 歩道橋本体工	4-8-3 既製杭工		第1編2-4-4既製杭工	
	4-8-4 場所打杭工		第1編2-4-5場所打杭工	
	4-8-5 橋脚フーチング工	I型	第6編3-6-9橋脚フーチング工	
		T型	第6編3-6-9橋脚フーチング工	
	4-8-6 歩道橋架設工		第1編5-4-18架設工(鋼橋)	
4-8-7 現場塗装工		第1編5-1-1現場塗装工		

【第6編 道路編】

章、節	条	枝番	準用する出来形管理基準	頁
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1編5-4-7 プレビーム用桁製作工	
	5-3-3 橋梁用防護柵製作工		第1編5-4-8 橋梁用防護柵製作工	
	5-3-4 鋼製伸縮継手製作工		第1編5-4-4 鋼製伸縮継手製作工	
	5-3-5 検査路製作工		第1編5-4-3 検査路製作工	
	5-3-6 工場塗装工		第1編2-3-15 工場塗装工	
	5-3-7 鋳造費		第1編5-4-9 鋳造費	
第4節 PC橋工	5-4-2 プレテンション桁製作工(購入工)	けた橋	第1編5-4-19 プレテンション桁製作工(購入工)	
		スラブ橋	第1編5-4-19 プレテンション桁製作工(購入工)	
	5-4-3 ポストテンション桁製作工		第1編5-4-20 ポストテンション桁製作工	
	5-4-4 プレキャストセグメント製作工(購入工)		第1編5-4-21 プレキャストセグメント製作工(購入工)	
	5-4-5 プレキャストセグメント主桁組立工		第1編5-4-22 プレキャストセグメント主桁組立工	
	5-4-6 支承工		第1編5-4-17 支承工	
	5-4-7 架設工(クレーン架設)		第1編5-4-26 架設工(コンクリート橋)	
	5-4-8 架設工(架設桁架設)		第1編5-4-26 架設工(コンクリート橋)	
	5-4-9 床版・横組工		第1編5-4-12 床版・横組工	
	5-4-10 落橋防止装置工		第1編5-4-34 落橋防止装置工	
第5節 プレビーム桁橋工	5-5-2 プレビーム桁製作工(現場)			174
	5-5-3 支承工		第1編5-4-17 支承工	
	5-5-4 架設工(クレーン架設)		第1編5-4-26 架設工(コンクリート橋)	
	5-5-5 架設工(架設桁架設)		第1編5-4-26 架設工(コンクリート橋)	
	5-5-6 床版・横組工		第1編5-4-12 床版・横組工	
	5-5-9 落橋防止装置工		第1編5-4-34 落橋防止装置工	
第6節 PCホロースラブ橋工	5-6-2 架設支保工(固定)		第1編5-4-26 架設工(コンクリート橋)	
	5-6-3 支承工		第1編5-4-17 支承工	
	5-6-4 PCホロースラブ製作工		第1編5-4-23 PCホロースラブ製作工	
	5-6-5 落橋防止装置工		第1編5-4-34 落橋防止装置工	
	第7節 RCホロースラブ橋工	5-7-2 架設支保工(固定)		第1編5-4-26 架設工(コンクリート橋)
5-7-3 支承工			第1編5-4-17 支承工	
5-7-4 RC場所打ホロースラブ製作工			第1編5-4-23 PCホロースラブ製作工	
5-7-5 落橋防止装置工			第1編5-4-34 落橋防止装置工	
第8節 PC版桁橋工		5-8-2 PC版桁製作工		第1編5-4-23 PCホロースラブ製作工
第9節 PC箱桁橋工	5-9-2 架設支保工(固定)		第1編5-4-26 架設工(コンクリート橋)	
	5-9-3 支承工		第1編5-4-17 支承工	
	5-9-4 PC箱桁製作工		第1編5-4-24 PC箱桁製作工	

【第6編 道路編】

章、節	条	枝番	準用する出来形管理基準	頁
第9節 PC箱桁橋工	5 - 9 - 5 落橋防止装置工		第1編5 - 4 - 34落橋防止装置工	
第10節 PC片持箱桁橋工	5 - 10 - 2 PC片持箱桁製作工		第1編5 - 4 - 24PC箱桁製作工	
	5 - 10 - 3 支承工		第1編5 - 4 - 17支承工	
	5 - 10 - 4 架設工(片持架設)		第1編5 - 4 - 26架設工(コンクリート橋)	
第11節 PC押し箱桁橋工	5 - 11 - 2 PC押し箱桁製作工		第1編5 - 4 - 25PC押し箱桁製作工	
	5 - 11 - 3 架設工(押し架設)		第1編5 - 4 - 26架設工(コンクリート橋)	
第12節 橋梁付属物工	5 - 12 - 2 伸縮装置工		第1編5 - 4 - 13伸縮装置工	
	5 - 12 - 4 地覆工		第1編5 - 4 - 14地覆工	
	5 - 12 - 5 橋梁用防護柵工		第1編5 - 4 - 15橋梁用防護柵工、橋梁用高欄工	
	5 - 12 - 6 橋梁用高欄工		第1編5 - 4 - 15橋梁用防護柵工、橋梁用高欄工	
	5 - 12 - 7 検査路工		第1編5 - 4 - 16検査路工	
第6章 トンネル(NATM)				
第4節 支保工	6 - 4 - 3 吹付工			174
	6 - 4 - 4 ロックボルト工			〃
第5節 覆工	6 - 5 - 3 覆工コンクリート工			176
	6 - 5 - 4 側壁コンクリート工		第6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			176
第6節 インバート工	6 - 6 - 4 インバート本体工			178
第7節 坑内付帯工	6 - 7 - 5 地下排水工		第1編5 - 1 - 9 暗渠工	
第8節 坑門工	6 - 8 - 4 坑門本体工			178
	6 - 8 - 5 明り巻工			180
第7章 トンネル(矢板)				
第5節 覆工	7 - 5 - 3 覆工コンクリート工			180
	7 - 5 - 4 床版コンクリート工		第6編6 - 5 - 5 床版コンクリート工	
第6節 インバート工	7 - 6 - 4 インバート本体工			182
第7節 坑内付帯工	7 - 7 - 5 地下排水工		第1編5 - 1 - 9 暗渠工	
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)			184
	10 - 5 - 3 プレキャストボックス工(特殊部)			186
	10 - 5 - 4 現場打ちボックス工(特殊部)			〃
第6節 付帯設備工	10 - 6 - 2 ハンドホール工			〃
第11章 道路維持				
第3節 舗装工	11 - 3 - 3 路面切削工		第1編5 - 4 - 31路面切削工	
	11 - 3 - 4 舗装打換え工		第1編5 - 4 - 32舗装打換え工	
	11 - 3 - 5 切削オーバーレイ工			188
	11 - 3 - 6 オーバーレイ工		第1編5 - 4 - 33オーバーレイ工	

【第6編 道路編】

章、節	条	枝番	準用する出来形管理基準	頁
第3節 舗装工	11-3-7 路上再生工			188
	11-3-8 薄層カラー舗装工		第1編2-6-7薄層カラー舗装工	
第4節 排水構造物工	11-4-3 側溝工		第1編5-1-6側溝工	
	11-4-4 管渠工		第1編5-1-6側溝工	
	11-4-5 集水柵・マンホール工		第1編5-1-8集水柵工	
	11-4-6 地下排水工		第1編5-1-9暗渠工	
	11-4-7 場所打水路工		第1編5-1-7場所打水路工	
	11-4-8 排水工		第1編5-1-6側溝工	
第5節 防護柵工	11-5-3 路側防護柵工		第1編2-3-11路側防護柵工	
	11-5-4 防止柵工		第1編2-3-10防止柵工	
	11-5-5 ボックスピース工		第1編2-3-11路側防護柵工	
	11-5-6 車止めポスト工		第1編2-3-10防止柵工	
第6節 標識工	11-6-3 小型標識工		第1編2-3-9小型標識工	
	11-6-4 大型標識工		第6編2-8-4大型標識工	
第7節 道路付属施設工	11-7-4 道路付属物工		第1編2-3-13道路付属物工	
	11-7-5 ケーブル配管工		第6編2-11-5ケーブル配管工	
	11-7-6 照明工		第6編2-11-6照明工	
第8節 擁壁工	11-8-3 場所打擁壁工		第1編5-1-2場所打擁壁工	
	11-8-4 プレキャスト擁壁工		第1編5-1-3プレキャスト擁壁工	
第9節 石・ブロック積(張)工	11-9-3 コンクリートブロック工		第1編2-5-3コンクリートブロック工	
	11-9-4 石積(張)工		第1編2-5-5石積(張)工	
第10節 カルバート工	11-10-4 場所打函渠工		第6編1-7-6場所打函渠工	
	11-10-5 プレキャストカルバート工		第1編5-4-1プレキャストカルバート工	
第11節 法面工	11-11-2 植生工		第1編2-3-7植生工	
	11-11-3 法面吹付工		第1編2-3-6吹付工	
	11-11-4 法枠工		第1編2-3-5法枠工	
	11-11-6 アンカー工		第1編5-1-5アンカー工	
	11-11-7 かご工	じゃかご ふとんかご	第1編5-2-3じゃかご 第1編5-2-4ふとんかご、かご枠	
第13節 橋梁付属物工	11-13-2 伸縮継手工		第1編5-4-13伸縮装置工	
	11-13-4 地覆工		第1編5-4-14地覆工	
	11-13-5 橋梁用防護柵工		第1編5-4-15橋梁用防護柵工、橋梁用高欄工	
	11-13-6 橋梁用高欄工		第1編5-4-15橋梁用防護柵工、橋梁用高欄工	
	11-13-7 検査路工		第1編5-4-16検査路工	
第15節 現場塗装工	11-15-6 コンクリート面塗装工		第1編2-3-16コンクリート面塗装工	
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			190
	12-3-5 落橋防止装置製作工		第1編5-4-5落橋防止装置製作工	
第4節 舗装工	12-4-3 路面切削工		第1編5-4-31路面切削工	
	12-4-4 舗装打換え工		第1編5-4-32舗装打換え工	
	12-4-5 切削オーバーレイ工		第6編15-4-5切削オーバーレイ工	

【第6編 道路編】

章、節	条	枝番	準用する出来形管理基準	頁
第4節 舗装工	12-4-6 オーバーレイ工		第1編5-4-33オーバーレイ工	
	12-4-7 路上再生工		第6編11-3-7 路上再生工	
	12-4-8 薄層カラー舗装工		第1編2-6-7 薄層カラー舗装工	
	12-4-10 歩道舗装修繕工		第6編2-3 歩道路盤工、歩道舗装工	
第5節 排水構造物工	12-5-3 側溝工		第1編5-1-6 側溝工	
	12-5-4 管渠工		第1編5-1-6 側溝工	
	12-5-5 集水枡・マンホール工		第1編5-1-8 集水枡工	
	12-5-6 地下排水工		第1編5-1-9 暗渠工	
	12-5-7 場所打水路工		第1編5-1-7 場所打水路工	
	12-5-8 排水工		第1編5-1-6 側溝工	
第6節 縁石工	12-6-3 縁石工		第1編2-3-8 縁石工	
第7節 防護柵工	12-7-3 路側防護柵工		第1編2-3-11 路側防護柵工	
	12-7-4 防止柵工		第1編2-3-10 防止柵工	
	12-7-5 ボックスビーム工		第1編2-3-11 路側防護柵工	
	12-7-6 車止めポスト工		第1編2-3-10 防止柵工	
第8節 標識工	12-8-3 小型標識工		第1編2-3-9 小型標識工	
	12-8-4 大型標識工		第6編2-8-4 大型標識工	
第9節 区画線工	12-9-2 区画線工		第1編2-3-12 区画線工	
第11節 道路附属施設工	12-11-4 道路附属物工		第1編2-3-13 道路附属物工	
	12-11-5 ケーブル配管工		第6編2-11-5 ケーブル配管工	
	12-11-6 照明工		第6編2-11-6 照明工	
第12節 擁壁工	12-12-3 場所打擁壁工		第1編5-1-2 場所打擁壁工	
	12-12-4 プレキャスト擁壁工		第1編5-1-3 プレキャスト擁壁工	
第13節 石・ブロック積(張)工	12-13-3 コンクリートブロック工		第1編2-5-3 コンクリートブロック工	
	12-13-4 石積(張)工		第1編2-5-5 石積(張)工	
第14節 カルバート工	12-14-4 場所打函渠工		第6編1-7-6 場所打函渠工	
	12-14-5 プレキャストカルバート工		第1編5-4-1 プレキャストカルバート工	
第15節 法面工	12-15-2 植生工		第1編2-3-7 植生工	
	12-15-3 法面吹付工		第1編2-3-6 吹付工	
	12-15-4 法枠工		第1編2-3-5 法枠工	
	12-15-6 アンカー工		第1編5-1-5 アンカー工	
	12-15-7 かが工	じゃかご ふとんかご	第1編5-2-3 じゃかご 第1編5-2-4 ふとんかご、かご枠	
第16節 落石防止工	12-16-4 落石防止網工		第6編1-9-4 落石防止網工	
	12-16-5 落石防護柵工		第1編5-4-2 落石防護柵工	
第18節 鋼桁工	12-18-3 鋼桁補強工		第6編12-3-4 桁補強材製作工	
第19節 橋梁支承工	12-19-3 鋼橋支承工		第1編5-4-17 支承工	
	12-19-4 P C 橋支承工		第1編5-4-17 支承工	
第20節 橋梁附属物工	12-20-3 伸縮継手工		第1編5-4-13 伸縮装置工	
	12-20-4 落橋防止装置工		第1編5-4-34 落橋防止装置工	
	12-20-6 地覆工		第1編5-4-14 地覆工	
	12-20-7 橋梁用防護柵工		第1編5-4-15 橋梁用防護柵工、橋梁用高欄工	
第20節 橋梁附属物工	12-20-8 橋梁用高欄工		第1編5-4-15 橋梁用防護柵工、橋梁用高欄工	

【第6編 道路編】

章、節	条	枝番	準用する出来形管理基準	頁
	12 - 20 - 9 検査路工		第1編 5 - 4 - 16検査路工	
第20節 橋梁付属物工	12 - 20 - 10耐震補強工			190
第23節 現場塗装工	12 - 23 - 3 橋梁塗装工		第1編 5 - 1 - 1 現場塗装工	
	12 - 23 - 6 コンクリート 面塗装工		第1編 2 - 3 - 16コンクリート 面塗装工	

【第7編 港湾編】

章、節	条	枝番	準用する出来形管理基準	頁
第4章 一般施工				
第3節 共通の工種	4 - 3 - 6 圧密・排水工	サンドドレーン		194
		敷砂均し		〃
		載荷土砂		〃
		ペーパードレーン		〃
		グラベルマット		196
		グラベルドレーン		〃
	4 - 3 - 7 締固工	ロッドコンパクション		〃
		サンドコンパクション		〃
		盛上土砂撤去		〃
	4 - 3 - 8 固化工	深層混合処理杭		198
		事前混合処理		〃
		表面固化处理		〃
	4 - 3 - 9 洗掘防止工	洗掘防止		200
	4 - 3 - 10 中詰工	砂・石材中詰		〃
		コンクリート中詰		〃
		プレキャストコンクリート中詰		〃
	4 - 3 - 11 蓋コンクリート工	蓋コンクリート		〃
	4 - 3 - 12 蓋ブロック工	蓋ブロック製作		〃
		蓋ブロック据付		〃
	4 - 3 - 13 鋼矢板工	先行掘削		202
		鋼矢板		〃
		鋼管矢板		〃
	4 - 3 - 14 控工	控鋼矢板		204
		控鋼杭		〃
		プレキャストコンクリート控壁		〃
		場所打コンクリート控壁		206
		腹起		〃
		タイロッド取付		〃
		タイワイヤー取付		〃
	4 - 3 - 15 鋼杭工	鋼杭		208
	4 - 3 - 16 コンクリート杭工	コンクリート杭		〃
	4 - 3 - 17 防食工	電気防食		〃
		FRPモルタルライニング		〃
		ペトロラタムライニング		〃
		コンクリート被膜		〃
		防食塗装		〃
第5節 海上地盤改良工	4 - 5 - 2 床掘工	ポンプ床掘		210
		グラブ床掘		〃
	4 - 5 - 6 置換工	置換材均し		〃
第6節 基礎工	4 - 6 - 2 基礎盛砂工	盛砂均し		〃
	4 - 6 - 4 基礎捨石工	基礎捨石		〃
		捨石本均し		〃
		捨石荒均し		212
	4 - 6 - 6 基礎ブロック工	基礎ブロック製作		〃
第6節 基礎工	4 - 6 - 6 基礎ブロック工	基礎ブロック据付		〃

【第7編 港湾編】

章、節	条	枝番	準用する出来形管理基準	頁
第7節 本体工（ケーソン式）	4 - 7 - 2 ケーソン製作工	ケーソン製作		214
第8節 本体工（ブロック式）	4 - 7 - 3 ケーソン進水据付工	ケーソン進水据付		〃
	4 - 8 - 2 本体ブロック製作工	本体ブロック製作		216
	4 - 8 - 3 本体ブロック据付工	本体ブロック据付		〃
第9節 本体工（場所打式）	4 - 9 - 2 場所打コンクリート工	場所打コンクリート工		〃
第10節 本体工（捨石・捨ブロック式）	4 - 10 - 4 捨ブロック工	捨ブロック製作		218
		捨ブロック据付		〃
	4 - 10 - 5 場所打コンクリート工	場所打コンクリート工		〃
第12節 本体工（コンクリート矢板式）	4 - 12 - 2 コンクリート矢板工	コンクリート矢板		220
第15節 被覆・根固工	4 - 15 - 2 被覆石工	被覆石		〃
		被覆石均し		〃
	4 - 15 - 4 被覆ブロック工	被覆ブロック製作		222
		被覆ブロック据付		〃
	4 - 15 - 5 根固ブロック工	根固ブロック製作		〃
第16節 上部工	4 - 16 - 2 上部コンクリート工	上部コンクリート工		〃
	4 - 16 - 3 上部ブロック工	上部ブロック製作		224
		上部ブロック据付		〃
第17節 付属工	4 - 17 - 2 係船柱工	係船柱		〃
	4 - 17 - 3 防舷材工	防舷材		〃
	4 - 17 - 4 車止・縁金物工	車止・縁金物工		〃
	4 - 17 - 6 付属設備工	係船環		226
第18節 消波工	4 - 18 - 3 消波ブロック工	消波ブロック製作		〃
		消波ブロック据付		〃
第19節 裏込・裏埋工	4 - 19 - 2 裏込工	裏込材		〃
		裏込均し		〃
		吸出し防止材		〃
	4 - 19 - 3 裏埋工	裏埋材		228
第5章 港湾（航路、泊地、船だまり）				
第3節 浚渫工	5 - 3 - 1 浚渫工	ポンプ浚渫		228
		グラブ浚渫		〃
		硬土盤浚渫		〃
		砕岩浚渫		〃
		バックホウ浚渫		〃

【第8編 公園緑地編】

章、節	条	枝番	準用する出来形管理基準	頁
第4章 集景施設				
第3節 集景施設工	4 - 3 植栽工			230

【第9編 農業基盤編】

章、節	条	枝番	準用する出来形管理基準	頁
第1章 ほ場整備工				
第3節 整地工	1 - 3 - 1 整地工	表土扱い		232
		基盤整地、田面整地		"
		畦畔工		"
	1 - 3 - 4 暗渠排水工	吸水渠		"
		集水渠		"
第7節 道路工	1 - 7 - 11 道路工	道路工(砂利道)		234
		敷砂利		"
第2章 農用地造成工				
第3節 基盤工	2 - 3 - 2 造成土工	改良山成		234
第5節 畑面工	2 - 5 - 1 畑面工	耕土掘り起こし		"
		テラス(階段畑)		"
		土壌改良		236
第6節 道路工		道路工(耕作道)		"
第7節 排水路工	2 - 7 - 1 排水路工	土水路		"
第3章 管水路工				
第3節 管体基礎工		管水路基礎(砂基礎等)		236
第4節 管体工		管水路(園内幹・支線水路)		238
		管水路(散水線)		"
		スプリンクラー		"
	3 - 4 - 1 硬質塩化ビニル管布設工	硬質塩化ビニール管		240
	3 - 4 - 2 強化プラスチック複合管布設工	B形、T形、C形、D形		"
	3 - 4 - 3 ダクタイル鋳鉄管布設工	A型、K型、U型、T型		242
		管水路、PC管、RC管		"
第4章 ため池改修工				
第3節 堤体工		堤体工		244
	4 - 3 - 12 腰止めブロック工	腰止めブロック工	第1編2 - 5 - 3 コンクリートブロック工	
第4節 取水施設工		取水施設工 同上付帯構造物(土砂吐ゲート等)		244
第5節 洪水吐工	4 - 5 - 2 洪水吐工	洪水吐工		246
第6節 法面工	4 - 6 - 1 張りブロック工	張りブロック工	第1編2 - 5 - 3 コンクリートブロック工	
	4 - 6 - 2 ネット付張芝工	ネット付張芝工	第1編2 - 3 - 7 植生工	

【第10編 治山林道編】

章、節	条	枝番	準用する出来形管理基準	頁
第2章 山腹工				
第4節 土留工	2 - 4 - 1 丸太積土留工			252
	2 - 4 - 2 さく工			〃
第6節 筋工	2 - 6 - 1 筋工			〃
第4章 森林整備				
第2節 植栽	4 - 2 - 1 植栽工			252
第3節 保育	4 - 3 - 2 本数調整伐			〃
	4 - 3 - 4 枝落し			254
第5章 林道				
第1節 道路工	5 - 1 - 1 砂利道			254