

【第1編 共通編】

章、節	条	枝番	準用する写真管理基準	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			3-2
	2-3-3 盛土工			3-2
	2-3-4 盛土補強工	補強土（テールアルメ）壁工法		3-2
		多数アンカー式補強土工法		3-2
		ジオテキスタイルを用いた補強土工法		3-2
	2-3-5 法面整形工	盛土部		3-2
2-3-6 堤防天端工			3-2	
第4節 道路土工	2-4-2 掘削工			3-2
	2-4-3 路体盛土工			3-2
	2-4-4 路床盛土工			3-2
	2-4-5 法面整形工	盛土部		3-2
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			3-2

【第3編 土木工事共通編】

章、節	条	枝番	準用する写真管理基準	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		3-3
		軽量鋼矢板		3-3
		コンクリート矢板		3-3
		広幅鋼矢板		3-3
		可とう鋼矢板		3-3
	2-3-5 縁石工	縁石・アスカープ		3-3
	2-3-6 小型標識工			3-3
	2-3-7 防止柵工	立入防止柵		3-3
		転落（横断）防止柵		3-3
		車止めポスト		3-3
	2-3-8 路側防護柵工	ガードレール		3-3
		ガードケーブル		3-3
	2-3-9 区画線工			3-3
	2-3-10 道路付属物工	視線誘導標		3-3
		距離標		3-3
	2-3-11 コンクリート面塗装工			3-3
	2-3-12 ^ア レンション桁製作工（購入工）	けた橋		3-4
		スラブ桁		3-4
	2-3-13 ^ボ ステンション桁製作工			3-4
	2-3-14 ^レ レキヤステメント主桁組立工	製作工（購入工）		3-4
		組立工		3-4
	2-3-15 PCホーンスラブ ^ラ 製作工			3-4
	2-3-16 PC箱桁製作工	箱桁		3-4
		押し出し箱桁		3-4
	2-3-17 根固ブロック工			3-4
	2-3-18 沈床工			3-5
	2-3-19 捨石工			3-5
2-3-22 階段工			3-5	
2-3-24 伸縮装置工	ゴムジョイント		3-5	
	鋼製フィンガージョイント		3-5	
2-3-26 多自然型護岸工	巨石張り、巨石積み		3-5	
	かごマット		3-5	
2-3-27 羽口工	じゃかご		3-5	
	ふとんかご、かご枠		3-5	

【第3編 土木工事共通編】

章、節	条	枝番	準用する写真管理基準	頁
第3節 共通の工程	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		3-5
		プレキャストパイプ工		3-5
	2-3-29側溝工	側溝工		3-5
		場所打水路工		3-5
	2-3-30集水柵工	暗渠工		3-5
2-3-31現場塗装工			3-5	
第4節 基礎工	2-4-1一般事項	切込砂利		3-6
		砕石基礎工		3-6
		割ぐり石基礎工		3-6
		均しコンクリート		3-6
	2-4-3基礎工（護岸）	現場打		3-6
		プレキャスト		3-6
	2-4-4既製杭工	既製コンクリート杭		3-6
		鋼管杭		3-6
		H鋼杭		3-6
		鋼管ソイルメント杭		3-6
	2-4-5場所打杭工			3-6
2-4-6深礎工			3-6	
2-4-7オープンケーソン基礎工			3-6	
2-4-8ニューマチックケーソン基礎工			3-7	
2-4-9鋼管矢板基礎工			3-7	
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		3-7
		コンクリートブロック張り		3-7
		連節ブロック張り		3-7
		天端保護ブロック		3-7
	2-5-4緑化ブロック工			3-7
2-5-5石積（張）工			3-7	
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		3-7
		上層路盤工（粒度調整路盤工）		3-8
		上層路盤工（セメント（石灰）安定処理工）		3-8
		加熱アスファルト安定処理工		3-8
		基層工		3-8
		表層工		3-8
	2-6-8半たわみ性舗装工	下層路盤工		3-8
		上層路盤工（粒度調整路盤工）		3-8
		上層路盤工（セメント（石灰）安定処理工）		3-9
		加熱アスファルト安定処理工		3-9
		基層工		3-9
		表層工		3-9
	2-6-9排水性舗装工	下層路盤工		3-9
		上層路盤工（粒度調整路盤工）		3-9
		上層路盤工（セメント（石灰）安定処理工）		3-10
		加熱アスファルト安定処理工		3-10
		基層工		3-10
		表層工		3-10
	2-6-10透水性舗装工	路盤工		3-10
表層工			3-10	

【第3編 土木工事共通編】

章、節	条	枝番	準用する写真管理基準	頁	
第6節 一般舗装工	2-6-11 グラスアスファルト舗装工	加熱アスファルト安定処理工		3-10	
		基層工		3-11	
		表層工		3-11	
	2-6-12 コンクリート舗装工	下層路盤工			3-11
		粒度調整路盤工			3-11
		セメント(石灰・瀝青)安定処理工			3-11
		アスファルト中間層			3-11
		コンクリート舗装版工			3-11
		転圧コンクリート版工(下層路盤工)			3-12
		転圧コンクリート版工(粒度調整路盤工)			3-12
		転圧コンクリート版工(セメント(石灰・瀝青)安定処理工)			3-12
		転圧コンクリート版工(アスファルト中間層)			3-12
		転圧コンクリート版工			3-12
		連続鉄筋コンクリート舗装工			3-13
		2-6-13 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)				3-14
	上層路盤工(セメント(石灰)安定処理工)				3-13
	加熱アスファルト安定処理工				3-14
	基層工				3-14
	2-6-14 ブロック舗装工	下層路盤工			3-14
		上層路盤工(粒度調整路盤工)			3-15
		上層路盤工(セメント(石灰)安定処理工)			3-15
		加熱アスファルト安定処理工			3-15
		基層工			3-15
	2-6-15 路面切削工				3-15
	2-6-16 舗装打換え工				3-15
	2-6-17 オーバーレイ工				3-15
第7節 地盤改良工	2-7-2 路床安定処理工			3-15	
	2-7-3 置換工			3-15	
	2-7-4 表層安定処理工	サンドマット	第3編 2-7-6 サンドマット工	3-15	
		サンドマット海上		3-15	
	2-7-5 パイルネット工			3-15	
	2-7-6 サンドマット工			3-15	
	2-7-7 バーチカルドレン工	サンドドレン工			3-15
		ペーパードレン工			3-15
		袋詰式サンドドレン工			3-15
	2-7-8 締固め改良工	サンドコンパクションパイル工			3-15
	2-7-9 固結工	粉末噴射攪拌工			3-16
		高圧噴射攪拌工			3-16
		スラリー攪拌工			3-16
生石灰パイル工				3-16	
中層混合処理				3-16	

【第3編 土木工事共通編】

章、節	条	枝番	準用する写真管理基準	頁
第10節 仮設工	2-10-5 土留・仮締切工	H鋼杭		3-16
		鋼矢板		3-16
		アンカー工		3-16
		連節ブロック張り工		3-16
		締切盛土		3-16
	中詰盛土		3-16	
	2-10-9 地中連続壁工（壁式）			3-16
	2-10-10 地中連続壁工（柱列式）			3-16
	2-10-22 法面吹付工		第3編 2-14-3 吹付工	3-18
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	3-2
第12節 工場製作工（共通）	2-12-1 一般事項	鋳造費（金属支承工）		3-16
		鋳造費（大型ゴム支承工）		3-16
		仮設材製作工		3-16
		刃口金物製作工		3-16
	2-12-3 桁製作工	仮組立による検査を実施する場合		3-16
		シミュレーション仮組立検査を行う場合		3-16
		仮組立検査を実施しない場合		3-16
		鋼製堰堤製作工（仮組立時）		3-17
	2-12-4 検査路製作工			3-17
	2-12-5 鋼製伸縮継手製作工			3-17
	2-12-6 落橋防止装置製作工			3-17
	2-12-7 橋梁用防護柵製作工			3-17
	2-12-8 アンカーフレーム製作工			3-17
	2-12-9 プレベーム用桁製作工			3-17
2-12-10 鋼製排水管製作工			3-17	
2-12-11 工場塗装工			3-17	
第13節 橋梁仮設工	2-13 架設工（鋼橋）	クレーン架設		3-17
		ケーブルクレーン架設		3-17
		ケーブルエレクション架設		3-17
		架設桁架設		3-17
		送出し架設		3-17
		トラベラークレーン架設		3-17
第14節 法面工（共通）	2-14-2 植生工	種子散布工		3-18
		張芝工		3-18
		筋芝工		3-18
		市松芝工		3-18
		植生シート工		3-18
		植生マット工		3-18
		植生筋工		3-18
		人工張芝工		3-18
		植生穴工		3-18
		植生基材吹付工		3-18
		客土吹付工		3-18

【第3編 土木工事共通編】

章、節	条	枝番	準用する写真管理基準	頁	
第14節 法面工(共通)	2-14-3 吹付工(仮設を含む)	コンクリート		3-18	
		モルタル		3-18	
	2-14-4 法枠工	現場打法枠工		3-18	
		現場吹付法枠工		3-18	
		プレキャスト法枠工		3-18	
	2-14-6 アンカー工	アンカー工		3-18	
第15節 擁壁工(共通)	2-15-1 一般事項	場所打擁壁工		3-18	
	2-15-2 プレキャスト擁壁			3-18	
	2-15-3 補強土壁工	補強土(テールアルメ)壁工法	第1編2-4-3 路体盛土工		3-2
		多数アンカー式補強土工法	第1編2-4-3 路体盛土工		3-2
		ジオテキスタイルを用いた補強土工法	第1編2-4-3 路体盛土工		3-2
	2-15-4 井桁ブロック工			3-19	
第16節 浚渫工(共通)	2-16-3 浚渫船運転工	ポンプ浚渫船		3-19	
		グラブ浚渫船		3-19	
第18節 床版工	2-18-2 床版工			3-19	

【第4編 港湾編】

章、節	条	枝番	準用する写真管理基準	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		3-20
		グラブ浚渫		3-20
		硬土盤浚渫		3-20
		砕岩浚渫		3-20
		バックホウ浚渫		3-20
	3-3-6 圧密・排水工	サンドドレーン		3-20
		敷砂		3-20
		敷砂均し		3-20
		載荷土砂		3-20
		ペーパードレン		3-20
	3-3-7 締固工	サンドコンパクション ンパイル		3-20
		敷砂	第4編3-3-6 圧密・排水工	3-20
		敷砂均し	第4編3-3-6 圧密・排水工	3-20
	3-3-8 固化工	深層混合処理杭		3-20
		敷砂	第4編3-3-6 圧密・排水工	3-20
		敷砂均し	第4編3-3-6 圧密・排水工	3-20
	3-3-9 洗掘防止工			3-21
	3-3-10 中詰工			3-21
	3-3-11 蓋コンクリート工			3-21
	3-3-13 鋼矢板工			3-21
3-3-14 控工	腹起		3-21	
	タイ材		3-21	
3-3-15 鋼杭工			3-21	
3-3-16 コンクリート杭			3-21	
3-3-17 防食工		第4編3-3-17防食工	3-24	
第5節 海上地盤改良工	3-5-2 床堀工			3-20
		ポンプ浚渫	第4編3-3-2 共通事項	3-20
		グラブ浚渫	第4編3-3-2 共通事項	3-20
		硬土盤浚渫	第4編3-3-2 共通事項	3-20
		砕岩浚渫	第4編3-3-2 共通事項	3-20
		バックホウ浚渫	第4編3-3-2 共通事項	3-20
	3-5-6 置換工			3-20
	3-5-7 圧密・排水工		第4編3-3-6 圧密・排水工	3-20
	3-5-8 締固工		第4編3-3-7 締固工	3-20
3-5-9 固化工		第4編3-3-8 固化工	3-20	
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	3-21
	3-6-4 基礎捨石工			3-22
	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	3-22
		基礎ブロック据付		3-22
第7節 本体工(ケーソン式)	3-7-2 ケーソン製作工			3-22
	3-7-3 ケーソン進水据付工			3-22
	3-7-4 中詰工		第4編3-3-10中詰工	3-22
	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	3-22
第8節 本体工(ブロック式)	3-8-2 本体ブロック製作工			3-23
	3-8-3 本体ブロック据付工			3-23
	3-8-4 中詰工		第4編3-3-10中詰工	3-21
	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	3-21

【第4編 港湾編】

章、節	条	枝番	準用する写真管理基準	頁
第10節 本体工(捨石・捨ブロック式)	3-10-2 洗掘防止工		第4編3-3-9 洗掘防止工	3-21
	3-10-3 本体捨石工		第4編3-6-4 基礎捨石工	3-22
	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	3-23
捨ブロック据付		第4編3-6-6 基礎ブロック工	3-23	
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	3-21
	3-11-3 控工		第4編3-3-14 控工	3-21
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			3-21
	3-12-3 控工		第4編3-3-14 控工	3-21
第13節 本体工(鋼杭式)	3-13-2 鋼杭工		第4編3-3-15 鋼杭工	3-21
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	3-21
第15節 被覆・根固工	3-15-2 被覆石工			3-22
	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	3-23
		被覆ブロック据付		3-23
	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	3-23
根固ブロック据付		第4編3-15-4 被覆ブロック工	3-23	
第16節 上部工	3-16-2 上部コンクリート工			3-23
	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	3-23
		上部ブロック据付		3-23
第17節 付属工	3-17-2 係船柱工			3-24
	3-17-3 防舷材工			3-24
	3-17-4 車止・縁金物工			3-24
	3-17-5 防食工		第4編3-3-17 防食工	3-24
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	3-21
	3-18-3 消波ブロック工	消波ブロック製作		3-23
		消波ブロック据付		3-23
第19節 裏込・裏埋工	3-19-2 裏込工			3-24
	3-19-4 裏埋工			3-24
第20節 維持補修工	3-20-3 防食工		第4編3-3-17 防食工	3-24
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	3-21
	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	3-21

【第6編 河川編】

章、節	条	枝番	準用する写真管理基準	頁	
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	3-2	
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	3-15	
	1-4-3 パイルネット工		第3編2-7-5 パイルネット工	3-15	
	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	3-15	
	1-4-5 締固改良工		第3編2-7-8 締固改良工	3-15	
	1-4-6 固結工		第3編2-7-9 固結工	3-16	
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）	3-6	
	1-5-4 矢板工		第3編2-3-4 矢板工	3-3	
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）	3-6	
	1-6-4 矢板工		第3編2-3-4 矢板工	3-3	
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	3-7	
	1-7-4 護岸付属物工			3-25	
	1-7-5 緑化ブロック工		第3編2-5-4 緑化ブロック工	3-7	
	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	3-7	
	1-7-7 石積（張）工		第3編2-5-5 石積（張）工	3-7	
	1-7-8 法枠工		第3編2-14-4 法枠工	3-18	
	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	3-5
		巨石積み		第3編2-3-26多自然型護岸工	3-5
		かごマット		第3編2-3-26多自然型護岸工	3-5
	1-7-10吹付工		第3編2-14-3 吹付工	3-18	
	1-7-11植生工		第3編2-14-2 植生工	3-18	
	1-7-12覆土工		第1編2-3-5 法面整形工	3-2	
	1-7-13羽口工	じゃかご		第3編2-3-27羽口工	3-5
		ふとんかご		第3編2-3-27羽口工	3-5
		かご枠		第3編2-3-27羽口工	3-5
連節ブロック張り			第3編2-5-3-2 連節ブロック張り	3-7	
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	3-18	
	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	3-18	
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	3-5	
	1-9-5 沈床工		第3編2-3-18沈床工	3-5	
	1-9-6 捨石工		第3編2-3-19捨石工	3-5	
	1-9-7 かご工	じゃかご		第3編2-3-27羽口工	3-5
		ふとんかご		第3編2-3-27羽口工	3-5
第10節 水制工	1-10-3 沈床工		第3編2-3-18沈床工	3-5	
	1-10-4 捨石工		第3編2-3-19捨石工	3-5	
	1-10-5 かご工	じゃかご		第3編2-3-27羽口工	3-5
		ふとんかご		第3編2-3-27羽口工	3-5
	1-10-8 杭出し水制工			3-25	
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	3-3	
	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	3-7	
	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	3-11	
	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	3-12	
	1-11-8 ブロック舗装工		第3編2-6-14ブロック舗装工	3-14	
	1-11-9 側溝工		第3編2-3-29側溝工	3-5	
	1-11-10 集水樹工		第3編2-3-30集水樹工	3-5	
	1-11-11 縁石工		第3編2-3-5 縁石工	3-3	
	1-11-12 区画線工		第3編2-3-9 区画線工	3-3	

【第6編 河川編】

章、節	条	枝番	準用する写真管理基準	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	3-3	
	1-12-4 標識工		第3編2-3-6 小型標識工	3-3	
第13節 光ケーブル配管工	1-13-3 配管工			3-25	
	1-13-4 ハンドホール工			3-25	
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	3-19	
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	3-19	
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	3-19	
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	3-2	
第4節 地盤改良工	3-4-2 固結工		第3編2-7-9 固結工	3-16	
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	3-6	
	3-5-4 場所打杭工		第3編2-4-5 場所打杭工	3-6	
	3-5-5 矢板工		本体工	第3編2-3-4 矢板工	3-3
			ヒューム管		3-25
			PC管		3-25
			コルゲートパイプ		3-25
			ダクタイル鋳鉄管		3-25
		PC函渠	第3編2-3-28プレキャストカルバート工	3-5	
3-5-7 翼壁工			3-25		
3-5-8 水叩工			3-25		
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	3-5	
	3-6-5 沈床工		第3編2-3-18沈床工	3-5	
	3-6-6 捨石工		第3編2-3-19捨石工	3-5	
	3-6-7 かご工	じゃかご	第3編2-3-27羽口工	3-5	
ふとんかご		第3編2-3-27羽口工	3-5		
第7節 水路工	3-7-3 側溝工		第3編3-2-29側溝工	3-5	
	3-7-4 集水樹工		第3編2-3-30集水樹工	3-5	
	3-7-5 暗渠工		第3編2-3-29暗渠工	3-5	
	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	3-5	
第7節 付属物設置工	3-8-3 防止柵工		第3編2-3-7 防止柵工	3-3	
	3-8-7 階段工		第3編2-3-22階段工	3-5	
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	3-16	
	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	3-17	
	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	3-17	
	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	3-17	
	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	3-17	
	4-3-8 鋳造費		第3編2-12-1 鋳造費	3-16	
	4-3-9 仮設材製作工		第3編2-12-1 仮設材製作工	3-16	
	4-3-10 工場塗装工		第3編2-12-11 工場塗装工	3-17	
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	3-2	
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	3-6	
	4-6-5 場所打杭工		第3編2-4-5 場所打杭工	3-6	
	4-6-6 矢板工(遮水矢板)		第3編2-3-4 矢板工	3-3	
	4-6-7 床版工			3-25	
	4-6-8 堰柱工			3-25	

【第6編 河川編】

章、節	条	枝番	準用する写真管理基準	頁
第6節 水門本体工	4-6-9 門柱工			3-25
	4-6-10 ゲート操作台工			3-25
	4-6-11 胸壁工			3-25
	4-6-12 翼壁工		第6編3-5-7 翼壁工	3-25
	4-6-13 水叩工		第6編3-5-8 水叩工	3-25
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	3-5
	4-7-5 沈床工		第3編2-3-18 沈床工	3-5
	4-7-6 捨石工		第3編2-3-19 捨石工	3-5
	4-7-7 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	3-5 3-5
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	3-3
	4-8-8 階段工		第3編2-3-22 階段工	3-5
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(クレーン架設)	3-17
	4-9-5 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)	3-17
	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(ケーブルエレクション架設)	3-17
	4-9-7 架設工(架設桁架設)		第3編2-13 架設工(架設桁架設)	3-17
	4-9-8 架設工(送出し架設)		第3編2-13 架設工(送出し架設)	3-17
	4-9-9 架設工(トラバークレーン架設)		第3編2-13 架設工(トラバークレーン架設)	3-17
	4-9-10 支承工			3-25
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	3-5
第11節 床版工	4-11-2 床版工		第3編2-18-2 床版工	3-19
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	3-5
	4-12-4 地覆工			3-25
	4-12-5 橋梁用防護柵工			3-25
	4-12-6 橋梁用高欄工			3-25
	4-12-7 検査路工			3-25
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)	3-4
	4-14-3 ポストテンション桁製作工		第3編2-3-13 ポストテンション桁製作工	
	4-14-4 プレキャストセグメント製作工(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)	3-4
	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	3-4
	4-14-6 支承工		第6編4-9-10 支承工	3-25
	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)	3-17
	4-14-8 架設工(架設桁架設)		第3編2-13 架設工(架設桁架設)	3-17
	4-14-9 床版・横組工		第3編2-18-2 床版工	3-19
	4-14-10 落橋防止装置工		第10編4-8-3 落橋防止装置工	3-33
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	3-17
	4-15-3 支承工		第6編4-9-10 支承工	3-25
	4-15-4 落橋防止装置工		第10編4-8-3 落橋防止装置工	3-33
	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	3-4
	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6編4-12-4 地覆工	3-26
4-16-5 橋梁用防護柵工			第6編4-12-5 橋梁用防護柵工	3-26
4-16-6 橋梁用高欄工			第6編4-12-6 橋梁用高欄工	3-26
4-16-7 検査路工			第6編4-12-7 検査路工	3-26
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	3-7
	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	3-8

【第6編 河川編】

章、節	条	枝番	準用する写真管理基準	頁	
第18節 舗装工	4-18-7排水性舗装工		第3編2-6-9排水性舗装工	3-9	
	4-18-8透水性舗装工		第3編2-6-10透水性舗装工	3-10	
	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	3-10	
	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	3-11	
	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	3-12	
	4-18-12ブロック舗装工		第3編2-6-14ブロック舗装工	3-14	
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	3-16	
	5-3-4桁製作工		第3編2-12-3桁製作工	3-16	
	5-3-5検査路製作工		第3編2-12-4検査路製作工	3-17	
	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	3-17	
	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	3-17	
	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	3-17	
	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	3-17	
	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	3-17	
	5-3-11鋳造費		第3編2-12-1鋳造費	3-16	
	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	3-17	
	5-3-13仮設材製作工		第3編2-12-1仮設材製作工	3-16	
	5-3-14工場塗装工		第3編2-12-11工場塗装工	3-17	
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	3-2	
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	3-6	
	5-6-4場所打杭工		第3編2-4-5場所打杭工	3-6	
	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	3-6	
	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	3-7	
	5-6-7矢板工		第3編2-3-4矢板工	3-3	
	5-6-8床版工		第3編2-18-2床版工	3-19	
	5-6-9堰柱工		第6編4-6-8堰柱工	3-25	
	5-6-10門柱工		第6編4-6-9門柱工	3-25	
	5-6-11ゲート操作台工		第6編4-6-10ゲート操作台工	3-25	
	5-6-12水叩工		第6編3-5-8水叩工	3-25	
	5-6-13閘門工			3-26	
	5-6-14土砂吐工			3-26	
5-6-15取付擁壁工		第3編2-15-1場所打擁壁工	3-18		
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	3-6	
	5-7-4場所打杭工		第3編2-4-5場所打杭工	3-6	
	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	3-6	
	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	3-7	
	5-7-7矢板工		第3編2-3-4矢板工	3-3	
	5-7-8堰本体工			3-26	
	5-7-9水叩工			3-26	
	5-7-10土砂吐工			3-26	
	5-7-11取付擁壁工		第3編2-15-1場所打擁壁工	3-18	
	第8節 魚道工	5-8-3魚道本体工			3-26
	第9節 管理橋下部工	5-9-2管理橋橋台工			3-26
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(クレーン架設)	3-17	
	5-10-5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)	3-17	

【第6編 河川編】

章、節	条	枝番	準用する写真管理基準	頁
第10節 鋼管理橋上部工	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(ケーブルエレクション架設)	3-17
	5-10-7 架設工(架設桁架設)		第3編2-13 架設工(架設桁架設)	3-17
	5-10-8 架設工(送出し架設)		第3編2-13 架設工(送出し架設)	3-17
	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(トラベラークレーン架設)	3-17
	5-10-10 支承工		第6編4-9-10 支承工	3-25
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	3-5
第12節 床版工	5-12-2 床版工		第3編2-18-2 床版工	3-19
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	3-5
	5-13-4 地覆工		第6編4-12-4 地覆工	3-26
	5-13-5 橋梁用防護柵工		第6編4-12-5 橋梁用防護柵工	3-26
	5-13-6 橋梁用高欄工		第6編4-12-6 橋梁用高欄工	3-26
	5-13-7 検査路工		第6編4-12-7 検査路工	3-26
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)	3-4
	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	3-4
	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)	3-4
	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	3-4
	5-15-6 支承工		第6編4-9-10 支承工	3-25
	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)	3-17
	5-15-8 架設工(架設桁架設)		第3編2-13 架設工(架設桁架設)	3-17
	5-15-9 床版・横組工		第3編2-18-2 床版工	3-19
5-15-10 落橋防止装置工		第10編4-8-3 落橋防止装置工	3-33	
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	3-17
	5-16-3 支承工		第6編4-9-10 支承工	3-25
	5-16-4 落橋防止装置工		第10編4-8-3 落橋防止装置工	3-33
	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	3-4
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	3-17
	5-17-3 支承工		第6編4-9-10 支承工	3-25
	5-17-4 PC箱桁製作工		第3編2-3-16 PC箱桁製作工	3-4
	5-17-5 落橋防止装置工		第10編4-8-3 落橋防止装置工	3-33
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	6-5
	5-18-4 地覆工		第6編4-12-4 地覆工	3-26
	5-18-5 橋梁用防護柵工		第6編4-12-5 橋梁用防護柵工	3-26
	5-18-6 橋梁用高欄工		第6編4-12-6 橋梁用高欄工	3-26
	5-18-7 検査路工		第6編4-12-7 検査路工	3-26
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	3-3
	5-20-7 階段工		第3編2-3-22 階段工	3-5
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	3-2
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	3-6
	6-4-4 場所打杭工		第3編2-4-5 場所打杭工	3-6
	6-4-5 矢板工		第3編2-3-4 矢板工	3-3
	6-4-6 本体工			3-26
	6-4-7 燃料貯油槽工			3-26
第5節 沈砂池工	6-5-3 既製杭工		第3編2-4-4 既製杭工	3-6
	6-5-4 場所打杭工		第3編2-4-5 場所打杭工	3-6
	6-5-5 矢板工		第3編2-3-4 矢板工	3-3
	6-5-6 場所打擁壁工		第3編2-15-1 場所打擁壁工	3-18
	6-5-7 コンクリート床版工			3-26

【第6編 河川編】

章、節	条	枝番	準用する写真管理基準	頁	
第5節 沈砂池工	6-5-8ブロック床版工		第3編2-3-17根固めブロック	3-5	
	6-5-9場所打水路工		第3編3-2-29場所打水路工	3-5	
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	3-6	
	6-6-4場所打杭工		第3編2-4-5場所打杭工	3-6	
	6-6-5矢板工		第3編2-3-4矢板工	3-3	
	6-6-6本体工		第6編6-4-6本体工	3-26	
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	3-2	
第4節 床止め工	7-4-4既製杭工		第3編2-4-4既製杭工	3-6	
	7-4-5矢板工		第3編2-3-4矢板工	3-3	
	7-4-6本体工	床固め本体工			3-26
		巨石張り	第3編2-5-5石積(張)工	3-7	
		根固めブロック	第3編2-3-17根固めブロック	3-5	
	7-4-7取付擁壁工		第3編2-15-1場所打擁壁工	3-17	
	7-4-8水叩工			3-25	
巨石張り		第3編2-3-26多自然型護岸工	3-5		
根固めブロック	第3編2-3-17根固めブロック	3-5			
第5節 床固め工	7-5-4本堤工		第6編7-4-6本体工	3-26	
	7-5-5垂直壁工		第6編7-4-6本体工	3-26	
	7-5-6側壁工			3-26	
	7-5-7水叩工		第6編7-4-8水叩工	3-26	
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	3-18	
	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	3-7	
	7-6-5石積擁壁工		第3編2-5-5石積(張)工	3-7	
	7-6-6山留擁壁基礎工		第3編2-4-3基礎工(護岸)	3-6	
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	3-2	
	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	3-11	
	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	3-7	
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	3-3	
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	3-3	
	8-9-5付属物設置工		第3編2-3-10道路付属物工	3-3	
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	3-25	
	8-10-4ハンドホール工		第6編1-13-4ハンドホール工	3-25	
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	3-18	
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	3-2	
第4節 腹付工	9-4-2覆土工		第1編2-3-5法面整形工	3-2	
	9-4-3植生工		第3編2-14-2植生工	3-17	
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	3-5	
		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)	3-7	
		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	3-7	
		石張工	第3編2-5-5石積(張)工	3-7	
	9-5-3植生工		第3編2-14-2植生工	3-18	
第6節 堤脚保護工	9-6-3石積工		第3編2-5-5石積(張)工	3-7	
	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	3-7	
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	3-3	
	9-7-4路面切削工		第3編2-6-15路面切削工	3-15	
	9-7-5舗装打換え工		第3編2-6-16舗装打換え工	3-15	
	9-7-6オーバーレイ工		第3編2-6-17オーバーレイ工	3-15	
	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	3-5	
		集水樹工	第3編2-3-30集水樹工	3-5	
	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	3-3	
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	3-5	
	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	3-3	

【第7編 河川海岸編】

章、節	条	枝番	準用する写真管理基準	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	3-2
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	3-15
	1-4-3 パイルネット工		第3編2-7-5 パイルネット工	3-15
	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	3-15
	1-4-5 締固改良工		第3編2-7-8 締固改良工	3-15
	1-4-6 固結工		第3編2-7-9 固結工	3-16
第5節 護岸基礎工	1-5-4 捨石工		第3編2-3-19 捨石工	3-5
	1-5-5 場所打コンクリート工			3-27
	1-5-6 海岸コンクリートブロック工			3-27
	1-5-7 笠コンクリート工		第3編2-4-3 基礎工（護岸）	3-6
	1-5-8 基礎工		第3編2-4-3 基礎工（護岸）	3-7
	1-5-9 矢板工		第3編2-3-4 矢板工	3-3
第6節 護岸工	1-6-3 石積（張）工		第3編2-5-5 石積（張）工	3-7
	1-6-4 海岸コンクリートブロック工			3-27
	1-6-5 コンクリート被覆工			3-27
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	3-87
第8節 天端被覆工	1-8-2 コンクリート被覆工			3-27
第9節 波返工	1-9-3 波返工			3-27
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	3-7
	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	3-7
	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	3-27
	1-10-5 法枠工		第3編2-14-4 法枠工	3-18
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	3-5
第12節 排水構造物工	1-12-3 側溝工		第3編2-3-29 側溝工	3-5
	1-12-4 集水樹工		第3編2-3-30 集水樹工	3-5
	1-12-5 管渠工	プレキャストパイプ	第3編2-3-29 暗渠工	3-5
		プレキャストボックス	第3編2-3-29 暗渠工	3-5
		コルゲートパイプ	第3編2-3-29 暗渠工	3-5
	1-12-5 管渠工	タグタイル铸铁管	第3編2-3-29 暗渠工	3-5
1-12-6 場所打水路工		第3編3-2-29 場所打水路工	3-5	
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	3-3
	1-13-6 階段工		第3編2-3-22 階段工	3-5
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	3-3
	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	3-7
	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	3-11
	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	3-12
	1-14-8 側溝工		第3編2-3-29 側溝工	3-5
	1-14-9 集水樹工		第3編2-3-30 集水樹工	3-5
	1-14-10 縁石工		第3編2-3-5 縁石工	3-3
	1-14-11 区画線工		第3編2-3-9 区画線工	3-3
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	3-3
	1-15-4 小型標識工		第3編2-3-6 小型標識工	3-3

【第7編 河川海岸編】

章、節	条	枝番	準用する写真管理基準	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	3-2	
第4節 突堤基礎工	2-4-4 捨石工			3-27	
	2-4-5 吸出し防止工			3-27	
第5節 突堤本体工	2-5-2 捨石工			3-27	
	2-5-5 海岸コンクリートブロック工			3-27	
	2-5-6 既製杭工		第3編 2-4-4 既製杭工	3-6	
第5節 突堤本体工	2-5-7 詰杭工		第3編 2-4-4 既製杭工	3-6	
	2-5-8 矢板工		第3編 2-3-4 矢板工	3-3	
	2-5-9 石枠工			3-27	
	2-5-10 場所打コンクリート工			3-27	
	2-5-11 ケーソン工	ケーソン工製作			3-27
		ケーソン工据付			3-28
		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)			3-28
	2-5-12 セルラー工	セルラー工製作			3-28
		セルラー工据付			3-28
		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)			3-28
第6節 根固め工	2-6-2 捨石工			3-28	
	2-6-3 根固めブロック工			3-28	
第7節 消波工	2-7-2 捨石工		第3編 2-3-19 捨石工	3-5	
	2-7-3 消波ブロック工			3-28	
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			3-28	
	3-3-4 吸出し防止工		第7編 2-4-5 吸出し防止工	3-27	
第4節 海域堤本体工	3-4-2 捨石工		第3編 2-3-19 捨石工	3-5	
	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	3-26	
	3-4-4 ケーソン工		第7編 2-5-11 ケーソン工	3-27	
	3-4-5 セルラー工		第7編 2-5-12 セルラー工	3-28	
	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	3-27	
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	3-19	
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	3-19	
第5章 養浜					
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	3-5	

【第8編 砂防編】

章、節	条	枝番	準用する写真管理基準	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))	3-17
	1-3-4 鋼製堰堤仮設材 製作工			3-29
	1-3-5 工場塗装工		第3編 2-12-11 工場塗装工	3-17
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	3-2
第6節 法面工	1-6-2 植生工		第3編 2-14-2 植生工	3-18
	1-6-3 法面吹付け工		第3編 2-14-3 吹付工	3-18
	1-6-4 法枠工		第3編 2-14-4 法枠工	3-18
	1-6-6 アンカー工		第3編 2-14-6 アンカー工	3-18
	1-6-7 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	3-5 3-5
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			3-29
	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	3-29
	1-8-6 コンクリート側 壁工			3-29
	1-8-8 水叩工			3-29
第9節 鋼製堰堤工	1-9-5 鋼製堰堤本体工	不透過型		3-29
		透過型		3-29
	1-9-6 鋼製側壁工			3-29
	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	3-29
	1-9-9 水叩工		第8編 1-8-8 水叩工	3-29
	1-9-10 現場塗装工		第3編 2-3-31 現場塗装工	3-5
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	3-4
	1-10-6 沈床工		第3編 2-3-18 沈床工	3-5
	1-10-7 かご工	じゃかご	第3編 2-3-27 羽口工	3-5
		ふとんかご	第3編 2-3-27 羽口工	3-5
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	3-3
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	3-3
	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	3-8
	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	3-12
	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	3-14
	1-12-8 側溝工		第3編 2-3-29 側溝工	3-5
	1-12-9 集水樹工		第3編 2-3-30 集水樹工	3-5
	1-12-10 縁石工		第3編 2-3-5 縁石工	3-3
	1-12-11 区画線工		第3編 2-3-9 区画線工	3-3
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	3-3
	1-13-4 小型標識工		第3編 2-3-6 小型標識工	3-3
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	3-2
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)	3-6
	2-4-5 コンクリート擁 壁工		第3編 2-15-1 場所打擁壁工	3-18
	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	3-7
	2-4-7 石積擁壁工		第3編 2-5-5 石積 (張) 工	3-7
	2-4-8 護岸付属物工		第6編 1-7-4 護岸付属物工	3-25
	2-4-9 植生工		第3編 2-14-2 植生工	3-18

【第8編 砂防編】

章、節	条	枝番	準用する写真管理基準	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	3-29
	2-5-5 垂直壁工		第8編 1-8-4 コンクリート堰堤本体工	3-29
	2-5-6 側壁工		第8編 1-8-6 コンクリート側壁工	3-29
	2-5-7 水叩工		第8編 1-8-8 水叩工	3-29
	2-5-8 魚道工			3-29
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	3-4
	2-6-6 捨石工		第3編 2-3-19 捨石工	3-5
	2-6-7 かご工	じゃかご	第3編 2-3-27 羽口工	3-5
		ふとんかご	第3編 2-3-27 羽口工	3-5
	かごマット	第3編 2-3-26 多自然型護岸工	3-5	
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	3-5
	2-7-3 防止柵工		第3編 2-3-7 防止柵工	3-3
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	3-2
第4節 法面工	3-4-2 植生工		第3編 2-14-2 植生工	3-18
	3-4-3 吹付工		第3編 2-14-3 吹付工	3-18
	3-4-4 法枠工		第3編 2-14-4 法枠工	3-18
	3-4-5 かご工	じゃかご	第3編 2-3-27 羽口工	3-5
		ふとんかご	第3編 2-3-27 羽口工	3-5
	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	3-18
3-4-7 抑止アンカー工		第3編 2-14-6 アンカー工	3-18	
第5節 擁壁工	3-5-3 既製杭工		第3編 2-4-4 既製杭工	3-6
	3-5-4 場所打擁壁工		第3編 2-15-1 場所打擁壁工	3-18
	3-5-5 プレキャスト擁壁工		第3編 2-15-2 プレキャスト擁壁工	3-18
	3-5-6 補強土壁工		第1編 2-3-4 盛土補強工	3-2
	3-5-7 井桁ブロック工		第3編 2-15-4 井桁ブロック工	3-18
	3-5-8 落石防護工		第10編 1-11-5 落石防護柵工	3-31
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	3-5
	3-6-4 山腹明暗渠工			3-29
	3-6-5 山腹暗渠工		第3編 2-3-29 暗渠工	3-5
	3-6-6 現場打水路工		第3編 2-3-29 場所打水路工	3-5
	3-6-7 集水榭工		第3編 2-3-30 集水榭工	3-5
第7節 地下水排除工	3-7-4 集排水ボーリング工			3-29
	3-7-5 集水井工			3-29
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	3-18
	3-8-4 固結工		第3編 2-7-9 固結工	3-16
	3-8-5 矢板工		第3編 2-3-4 矢板工	3-3
第9節 抑止杭工	3-9-3 既製杭工		第3編 2-4-4 既製杭工	3-6
	3-9-4 場所打杭工		第3編 2-4-5 場所打杭工	3-6
	3-9-5 シャフト工 (深礎工)		第3編 2-4-6 深礎工	3-6
	3-9-6 合成杭工			3-29

【第9編 ダム編】

章、節	条	枝番	準用する写真管理基準	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)			3-30
	1-4 コンクリートダム工 (水叩)			3-30
	1-4 コンクリートダム工 (副ダム)			3-30
	1-4 コンクリートダム工 (導流壁)			3-30
第2章 フィルダム				
第3節 盛立工	2-3-5 コアの盛立			3-30
	2-3-6 フィルターの盛立			3-30
	2-3-7 ロックの盛立			3-30
	2 フィルダム (洪水吐)			3-30
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			3-30

【第10編 道路編】

章、節	条	枝番	準用する写真管理基準	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		3-10
		工場塗装工	第3編 2-12-11 工場塗装工	3-17
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	3-15
	1-4-3 パイルネット工		第3編 2-7-5 パイルネット工	3-15
	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	3-15
	1-4-5 締固改良工		第3編 2-7-8 締固改良工	3-15
	1-4-6 固結工		第3編 2-7-9 固結工	3-16
第5節 法面工	1-5-2 植生工		第3編 2-14-2 植生工	3-18
	1-5-3 法面吹付工		第3編 2-14-3 吹付工	3-18
	1-5-4 法枠工		第3編 2-14-4 法枠工	3-18
	1-5-6 アンカー工		第3編 2-14-6 アンカー工	3-18
	1-5-7 かが工	じゃかご	第3編 2-3-27 羽口工	3-5
ふとんかご		第3編 2-3-27 羽口工	3-5	
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	3-2
第7節 擁壁工	1-7-3 既製杭工		第3編 2-4-4 既製杭工	3-6
	1-7-4 場所打杭工		第3編 2-4-5 場所打杭工	3-6
	1-7-5 場所打擁壁工		第3編 2-15-1 場所打擁壁工	3-18
	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	3-18
	1-7-7 補強土壁工	補強土 (テールアルメ) 壁工法	第1編 2-3-4 盛土補強工	3-2
		多数アンカー式補強土工法	第1編 2-3-4 盛土補強工	3-2
		ジオテキスタイルを用いた補強土工法	第1編 2-3-4 盛土補強工	3-2
	1-7-8 井桁ブロック工		第3編 2-15-4 井桁ブロック工	3-18
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	3-7
	1-8-4 石積 (張) 工		第3編 2-5-5 石積 (張) 工	3-7
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	3-6
	1-9-5 場所打杭工		第3編 2-4-5 場所打杭工	3-6
	1-9-6 場所打函渠工			3-31
	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	3-5

【第10編 道路編】

章、節	条	枝番	準用する写真管理基準	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	3-5
	1-10-4 管渠工		第3編2-3-29側溝工	3-5
	1-10-5 集水樹・マンホール工		第3編2-3-30集水樹工	3-5
	1-10-6 地下排水工		第3編2-3-29暗渠工	3-5
	1-10-7 場所打水路工		第3編2-3-29場所打水路工	
		1-10-8 排水工（小段排水・縦排水）		第3編2-3-29側溝工
第11節 落石雪害防止工	1-11-4 落石防止網工			1-30
	1-11-5 落石防護柵工			3-31
	1-11-6 防雪柵工			3-31
	1-11-7 雪崩予防柵工			3-31
第12節 遮音壁工	1-12-4 遮音壁基礎工			3-31
	1-12-5 遮音壁本体工			3-31
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	3-15
	2-3-3 置換工		第3編2-7-3 置換工	3-15
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	3-8
	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	3-8
	2-4-7 排水性舗装工		第3編2-6-9 排水性舗装工	3-9
	2-4-8 透水性舗装工		第3編2-6-10 透水性舗装工	3-10
	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	3-10
	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	3-11
	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	3-12
	2-4-12 ブロック舗装工		第3編2-6-14 ブロック舗装工	3-14
	2-4 歩道路盤工			3-31
	2-4 取合舗装路盤工			3-31
	2-4 路肩舗装路盤工			3-31
	2-4 歩道舗装工			3-31
	2-4 取合舗装工			3-31
	2-4 路肩舗装工			3-31
2-4 表層工			3-31	
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	3-5
	2-5-4 管渠工		第3編2-3-29側溝工	3-5
	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	3-5
	2-5-6 地下排水工		第3編2-3-29暗渠工	3-5
	2-5-7 場所打水路工		第3編2-3-29場所打水路工	3-5
	2-5-8 排水工（小段排水・縦排水）		第3編2-3-29側溝工	3-5
	2-5-9 排水性舗装用路肩排水工			3-31
第6節 縁石工	2-6-3 縁石工		第3編2-3-5 縁石工	3-3
第7節 踏掛版工	2-7-4 踏掛版工	コンクリート工		3-31
		ラバーシュー		3-31
		アンカーボルト		3-31
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	3-3
	2-8-4 防止柵工		第3編2-3-7 防止柵工	3-3
	2-8-5 ボックスビーム工		第3編2-3-8 路側防護柵工	3-3
	2-8-6 車止めポスト工		第3編2-3-7 防止柵工	3-3
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	3-3
	2-9-4 大型標識工	標識基礎工		3-32
		標識柱工		3-32

【第10編 道路編】

章、節	条	枝番	準用する写真管理基準	頁	
第10節 区画線工	2-10-2 区画線工		第3編 2-3-9 区画線工	3-3	
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	3-3	
	2-12-5 ケーブル配管工			3-32	
		ハンドホール		3-32	
	2-12-6 照明工	照明柱基礎工		3-32	
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	3-5	
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	3-16	
	3-3-3 鋼製橋脚製作工			3-32	
	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	3-17	
	3-3-5 工場塗装工		第3編 2-12-11 工場塗装工	3-17	
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	3-2	
第6節 橋台工	3-6-3 既製杭工		第3編 2-4-4 既製杭工	3-6	
	3-6-4 場所打杭工		第3編 2-4-5 場所打杭工	3-6	
	3-6-5 深礎工		第3編 2-4-6 深礎工	3-6	
	3-6-6 オープンケーソン基礎工		第3編 2-4-7 オープンケーソン基礎工	3-6	
	3-6-7 ニューマチックケーソン基礎工		第3編 2-4-8 ニューマチックケーソン基礎工	3-7	
	3-6-8 橋台躯体工			3-32	
第7節 RC橋脚工	3-7-3 既製杭工		第3編 2-4-4 既製杭工	3-6	
	3-7-4 場所打杭工		第3編 2-4-5 場所打杭工	3-6	
	3-7-5 深礎工		第3編 2-4-6 深礎工	3-6	
	3-7-6 オープンケーソン基礎工		第3編 2-4-7 オープンケーソン基礎工	3-6	
	3-7-7 ニューマチックケーソン基礎工		第3編 2-4-8 ニューマチックケーソン基礎工	3-7	
	3-7-8 鋼管矢板基礎工		第3編 2-4-9 鋼管矢板基礎工	3-7	
	3-7-9 橋脚躯体工	張出式			3-32
		重力式	第10編 3-7-9 橋脚躯体工		3-32
		半重力式	第10編 3-7-9 橋脚躯体工		3-32
	ラーメン式			3-32	
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	3-6	
	3-8-4 場所打杭工		第3編 2-4-5 場所打杭工	3-6	
	3-8-5 深礎工		第3編 2-4-6 深礎工	3-6	
	3-8-6 オープンケーソン基礎工		第3編 2-4-7 オープンケーソン基礎工	3-6	
	3-8-7 ニューマチックケーソン基礎工		第3編 2-4-8 ニューマチックケーソン基礎工	3-7	
	3-8-8 鋼管矢板基礎工		第3編 2-4-9 鋼管矢板基礎工	3-7	
	3-8-9 橋脚フーチング工	I型・T型			3-33
		門型			3-33
	3-8-10 橋脚架設工	I型・T型			3-33
		門型			3-33
	3-8-11 現場継手工				3-33
	3-8-12 現場塗装工			第3編 2-3-31 現場塗装工	3-5
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)	3-6	
	3-9-4 矢板工		第3編 2-3-4 矢板工	3-3	
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)	3-6	
	3-10-4 矢板工		第3編 2-3-4 矢板工	3-3	
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	3-7	
	3-11-3 護岸付属物工		第6編 1-7-4 護岸付属物工	3-25	
	3-11-4 緑化ブロック工		第3編 2-5-4 緑化ブロック工	3-7	
	3-11-5 環境護岸ブロック工		第3編 2-5-3 コンクリートブロック工	3-7	

【第10編 道路編】

章、節	条	枝番	準用する写真管理基準	頁	
第11節 法覆護岸工	3-11-6 石積(張)工		第3編2-5-5 石積(張)工	3-7	
	3-11-7 法枠工		第3編2-14-4 法枠工	3-18	
	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	3-5
		巨石積み		第3編2-3-26 多自然型護岸工	3-5
		かごマット		第3編2-3-26 多自然型護岸工	3-5
	3-11-9 吹付工		第3編2-14-3 吹付工	3-18	
	3-11-10 植生工		第3編2-14-2 植生工	3-18	
	3-11-11 覆土工		第1編2-3-5 法面整形工	3-2	
	3-11-12 羽口工	じゃかご		第3編2-3-27 羽口工	3-5
		ふとんかご		第3編2-3-27 羽口工	3-5
かご枠			第3編2-3-27 羽口工	3-5	
連節ブロック張り			第3編2-5-3-2 連節ブロック張り	3-7	
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	3-18	
	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	3-18	
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	3-16	
	4-3-4 検査路製作工		第3編2-12-4 検査路製作工	3-17	
	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	3-17	
	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	3-17	
	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	3-17	
	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	3-17	
	4-3-9 橋梁用高欄製作工			3-33	
	4-3-10 横断歩道橋製作工		第3編2-12-3 桁製作工	3-16	
	4-3-11 铸造費		第3編2-12-1 铸造費	3-16	
	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	3-17	
	4-3-13 工場塗装工		第3編2-12-11 工場塗装工	3-17	
	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)	3-17
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)	3-17	
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)	3-17	
4-5-7 架設工(架設桁架設)			第3編2-13 架設工(架設桁架設)	3-17	
4-5-8 架設工(送出し架設)			第3編2-13 架設工(送出し架設)	3-17	
4-5-9 架設工(トラバークレーン架設)			第3編2-13 架設工(トラバークレーン架設)	3-17	
4-5-10 支承工			第6編4-9-10 支承工	3-25	
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	3-5	
第7節 床版工	4-7-2 床版工		第3編2-18-2 床版工	3-19	
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	3-5	
	4-8-3 落橋防止措置工			3-33	
	4-8-5 地覆工		第6編4-12-4 地覆工	3-26	
	4-8-6 橋梁用防護柵工		第6編4-12-5 橋梁用防護柵工	3-26	
	4-8-7 橋梁用高欄工		第6編4-12-6 橋梁用高欄工	3-26	
	4-8-8 検査路工		第6編4-12-7 検査路工	3-26	

【第10編 道路編】

章、節	条	枝番	準用する写真管理基準	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	3-6	
	4-9-4 場所打杭工		第3編 2-4-5 場所打杭工	3-6	
	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	3-33
		T型		第10編 3-8-9 橋脚フーチング工	3-33
	4-9-6 歩道橋架設工		第3編 2-13 架設工(鋼橋)	3-17	
4-9-7 現場塗装工		第3編 2-3-31 現場塗装工	3-5		
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	3-17	
	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	3-17	
	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	3-17	
	5-3-5 検査路製作工		第3編 2-12-4 検査路製作工	3-17	
	5-3-6 工場塗装工		第3編 2-12-11 工場塗装工	3-17	
	5-3-7 鋳造費		第3編 2-12-1 鋳造費	3-16	
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)	3-4	
		スラブ橋	第3編 2-3-12 プレテンション桁製作工(購入工)	3-4	
	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	3-4	
	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)	3-4	
	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	3-4	
	5-5-6 支承工		第6編 4-9-10 支承工	3-24	
	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)	3-17	
	5-5-8 架設工(架設桁架設)		第3編 2-13 架設工(架設桁架設)	3-17	
	5-5-9 床版・横組工		第3編 2-18-2 床版工	3-19	
	5-5-10 落橋防止装置工		第10編 4-8-3 落橋防止装置工	3-33	
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)			3-33	
	5-6-3 支承工		第6編 4-9-10 支承工	3-25	
	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)	3-17	
	5-6-5 架設工(架設桁架設)		第3編 2-13 架設工(架設桁架設)	3-17	
	5-6-6 床版・横組工		第3編 2-18-2 床版工	3-19	
	5-6-9 落橋防止装置工		第10編 4-8-3 落橋防止装置工	3-33	
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	3-17	
	5-7-3 支承工		第6編 4-9-10 支承工	3-25	
	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	3-4	
	5-7-5 落橋防止装置工		第10編 4-8-3 落橋防止装置工	3-33	
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	3-17	
	5-8-3 支承工		第6編 4-9-10 支承工	3-25	
	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	3-4	
	5-8-5 落橋防止装置工		第10編 4-8-3 落橋防止装置工	3-33	
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	3-4	
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	3-17	
	5-10-3 支承工		第6編 4-9-10 支承工	3-25	
	5-10-4 PC箱桁製作工		第3編 2-3-16 PC箱桁製作工	3-4	
	5-10-5 落橋防止装置工		第10編 4-8-3 落橋防止装置工	3-33	

【第10編 道路編】

章、節	条	枝番	準用する写真管理基準	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2-3-16 PC箱桁製作工	3-4
	5-11-3 支承工		第6編4-9-10 支承工	3-25
	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)	3-17
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 PC押し箱桁製作工	3-4
	5-12-3 架設工 (押し架設)		第3編2-13 架設工 (コンクリート橋)	3-17
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	3-5
	5-13-4 地覆工		第6編4-12-4 地覆工	3-26
	5-13-5 橋梁用防護柵工		第6編4-12-5 橋梁用防護柵工	3-26
	5-13-6 橋梁用高欄工		第6編4-12-6 橋梁用高欄工	3-26
	5-13-7 検査路工		第6編4-12-7 検査路工	3-26
第6章 トンネル (NATM)				
第4節 支保工	6-4-3 吹付工			3-33
	6-4-4 ロックボルト工			3-33
第5節 覆工	6-5-3 覆工コンクリート工			3-34
	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	3-34
	6-5-5 床版コンクリート工			3-34
第6節 インバート工	6-6-4 インバート本体工			3-34
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	3-5
第8節 坑門工	6-8-4 坑門本体工			3-34
	6-8-5 明り巻工			3-34
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	3-17
第6節 現場打構築工	11-6-2 現場打躯体工			3-34
	11-6-4 カラー継手工			3-34
	11-6-5 防水工	防水 防水保護工 防水壁		3-34 3-34 3-34
第7節 プレキャスト構築工	11-7-2 プレキャスト躯体工			3-34
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)			3-34
	12-5-3 プレキャストボックス工 (特殊部)			3-35
	12-5-4 現場打ちボックス工 (特殊部)			3-35
第6節 付帯設備工	12-6-2 ハンドホール工			3-35
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)	3-34
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	3-35
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	3-15
	14-4-4 舗装打換え工		第3編2-6-16 舗装打換え工	3-15
	14-4-5 切削オーバーレイ工			3-35
	14-4-6 オーバーレイ工		第3編2-6-17 オーバーレイ工	3-15
	14-4-7 路上再生工			3-35
	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	3-13
	14-4-11 グルーピング工			3-35

【第10編 道路編】

章、節	条	枝番	準用する写真管理基準	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	3-5
	14-5-4 管渠工		第3編2-3-29側溝工	3-5
	14-5-5 集水柵・マンホール工		第3編2-3-30集水柵工	3-5
	14-5-6 地下排水工		第3編2-3-29暗渠工	3-5
	14-5-7 場所打水路工		第3編2-3-29場所打水路工	3-5
	14-5-8 排水工		第3編2-3-29側溝工	3-5
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	3-3
	14-6-4 防止柵工		第3編2-3-7 防止柵工	3-3
	14-6-5 ボックスビーム工		第3編2-3-8 路側防護柵工	3-3
	14-6-6 車止めポスト工		第3編2-3-7 防止柵工	3-3
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	3-3
	14-7-4 大型標識工		第10編2-9-4 大型標識工	3-32
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	3-3
	14-8-5 ケーブル配管工		第10編2-12-5 ケーブル配管工	3-32
	14-8-6 照明工		第10編2-12-6 照明工	3-32
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	3-2
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	3-18
	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	3-18
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	3-7
	14-11-4 石積(張)工		第3編2-5-5 石積(張)工	3-7
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	3-31
	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	3-5
第13節 法面工	14-13-2 植生工		第3編2-14-2 植生工	3-18
	14-13-3 法面吹付工		第3編2-14-3 吹付工	3-18
	14-13-4 法枠工		第3編2-14-4 法枠工	3-18
	14-13-6 アンカー工		第3編2-14-6 アンカー工	3-18
	14-13-7 かご工	じゃかご ふとんかご	第3編2-3-27羽口工	3-5
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	3-5
	14-15-4 地覆工		第6編4-12-4 地覆工	3-26
	14-15-5 橋梁用防護柵工		第6編4-12-5.6橋梁用防護柵工. 橋梁用高欄工	3-26
	14-15-6 橋梁用高欄工		第6編4-12-5.6橋梁用防護柵工. 橋梁用高欄工	3-26
	14-15-7 検査路工		第6編4-12-7 検査路工	3-26
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	3-3
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			3-35
	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	3-17
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	3-15
	16-5-4 舗装打換え工		第3編2-6-16舗装打換え工	3-15
	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	3-35
	16-5-6 オーバーレイ工		第3編2-6-17オーバーレイ工	3-15
	16-5-7 路上再生工		第10編14-4-7 路上再生工	3-35
	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	3-12
第6節 排水構造物工	16-6-3 側溝工		第3編2-3-29側溝工	3-5
	16-6-4 管渠工		第3編2-3-29側溝工	3-5
	16-6-5 集水柵・マンホール工		第3編2-3-30集水柵工	3-5
	16-6-6 地下排水工		第3編2-3-29暗渠工	3-5
	16-6-7 場所打水路工		第3編2-3-29場所打水路工	3-5
	16-6-8 排水工		第3編2-3-29側溝工	3-5

【第10編 道路編】

章、節	条	枝番	準用する写真管理基準	頁
第7節 縁石工	16-7-3 縁石工		第3編2-3-5 縁石工	3-3
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	3-3
	16-8-4 防止柵工		第3編2-3-7 防止柵工	3-3
	16-8-5 ボックスビーム工		第3編2-3-8 路側防護柵工	3-3
	16-8-6 車止めポスト工		第3編2-3-7 防止柵工	3-3
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	3-3
	16-9-4 大型標識工		第10編2-9-4 大型標識工	3-32
第10節 区画線工	16-10-2 区画線工		第3編2-3-9 区画線工	3-3
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	3-3
	16-12-5 ケーブル配管工		第10編2-12-5 ケーブル配管工	3-32
	16-12-6 照明工		第10編2-12-6 照明工	
第13節 軽量盛土工	16-13-2 軽量盛土工		第1編2-4-3 路体盛土工	3-2
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	3-18
	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	3-18
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	3-7
	16-15-4 石積(張)工		第3編2-5-5 石積(張)工	3-7
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	3-31
	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	3-5
第17節 法面工	16-17-2 植生工		第3編2-14-2 植生工	3-18
	16-17-3 法面吹付工		第3編2-14-3 吹付工	3-18
	16-17-4 法枠工		第3編2-14-4 法枠工	3-18
	16-17-6 アンカー工		第3編2-14-6 アンカー工	3-18
	16-17-7 かが工	じゃかご ふとんかご	第3編2-3-27羽口工	3-5 3-5
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	3-31
	18-18-5 落石防護柵工		第10編1-11-5 落石防護柵工	3-31
	18-18-6 防雪柵工		第10編1-11-6 防雪柵工	3-31
	18-18-7 雪崩予防柵工		第10編1-11-7 雪崩予防柵工	3-31
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	3-35
第21節 橋梁支承工	16-21-3 鋼橋支承工		第6編4-12-4 地覆工	3-26
	16-21-4 PC橋支承工		第6編4-12-4 地覆工	3-26
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	3-5
	16-22-4 落橋防止装置工			3-35
	16-22-6 地覆工		第6編4-12-4 地覆工	3-26
	16-22-7 橋梁用防護柵工		第6編4-12-5 橋梁用防護柵工	3-26
	16-22-8 橋梁用高欄工		第6編4-12-6 橋梁用高欄工	3-26
	16-22-9 検査路工		第6編4-12-7 検査路工	3-26
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	3-5
	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	3-3

【第11編 農業農村整備編】

章、節	条	枝番	準用する写真管理基準	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		3-36
		基盤造成		3-36
		表土整地		3-36
		畦畔復旧		3-36
	2-3-4 暗渠排水工	吸水渠		3-36
		集水渠（支線）		3-36
導水渠（本線）			3-36	
第7節 道路工	2-7-1 1 砂利舗装工	道路工（砂利道）		3-36
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		3-36
		テラス（階段畑）		3-36
		土壌改良		3-36
		改良山成		3-36
第6節 道路工	3-6 道路工	耕作道		3-36
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		3-36
		コンクリート覆工		3-36
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		3-36
	6-6-3 プレキャスト開渠工	鉄筋コンクリート大型フリューム		3-36
		鉄筋コンクリートL型水路		3-36
第7節 暗渠工	6-7-2 現場打ち暗渠工	現場打サイホン		3-37
		現場打暗渠		3-37
	6-7-3 プレキャスト暗渠工	ボックスカルバート水路		3-37
第8章 管水路工事				
第5節 管体基礎工	8-5-1 砂基礎工	砂砂利等		3-37
第6節 管体工	8-6 管水路	遠心力鉄筋コンクリート管		3-37
		ダクタイル鋳鉄管		3-37
		強化プラスチック複合管		3-37
		硬質塩化ビニル管		3-37
		鋼管		3-37
		管敷設		3-37
		V型開先（両面溶接）		3-37
		V型開先テーブ付き直管（両面溶接）		3-37
		V型開先（片面溶接）		3-37
		V型開先（片面裏当溶接）		3-37
		X型開先（両面溶接）		3-37
		X型開先テーブ付き直管（両面溶接）		3-37
		周継手溶接		3-37

【第11編 農業農村整備編】

章、節	条	枝番	準用する写真管理基準	頁
第6節 管体工	8-6 管水路	周継手溶接テープ付き直管		3-37
		すみ肉溶接		3-37
		放射線透過試験		3-37
		素地調整		3-37
		エポキシ樹脂塗装		3-37
		ジョイントコート		3-37
		たわみ率		3-37
		シールド工事 (一次覆工)		3-37
シールド工事 (二次覆工)		3-37		
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		3-38
第18章 ため池改修工事				
第3節 堤体工	18-3 堤体工	堤体工		3-38
第5節 洪水吐工	18-5-1 洪水吐工	洪水吐工		3-38
第6節 取水施設工	18-6 取水施設工	樋管工		3-38
		同上付帯構造物		3-38

【第12編 森林土木編】

章、節	条	枝番	準用する写真管理基準	頁
第1編 共通編				
第1章 総則				
第1節 総則	1-1-18 建設副産物処分			3-39
第3編 土木工事共通編				
第2章 一般施工				
第10節 仮設工	2-10-2 仮設道路工			3-39
第15節 擁壁工 共通	2-15-3 補強土壁工	(補強土(テールアルメ)壁工法)		3-39
		(多数アンカー式補強土壁工法)		3-39
		(ジブキスタイルを用いた補強土壁工法)		3-39
第12編 森林土木編				
第1章 共通				
第1節 木材等	1-1-2 枝条整理・根株処理			3-40
第2章 林道工事				
第3節 道路土工	2-3 路盤工			3-39
	2-3 コンクリート路面工			3-39
第4節 排水施設工	2-4-2 洗越工		第3編2-15-1 場所打擁壁工	3-18
			第3編2-5-3 コンクリートブロック工	3-7
			第3編2-5-5 石積(張)工	3-7
	2-4-3 呑口工及び吐口工		第3編2-15-1 場所打擁壁工	3-18
			第3編2-5-3 コンクリートブロック工	3-7
			第3編2-5-5 石積(張)工	3-7
		ふとんかご、かご枠	第3編2-3-27羽口工	3-5
	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2-3-277羽口工	3-5
	2-4-5 流末工			3-40
	2-4-6 側溝工(素堀、植生工)			3-40
第5節 木製土留・擁壁工	2-5-4 木製土留・擁壁工		第12編4-4-2 丸太積土留工	3-40
第6節 土のう積工			第12編4-4-3 土のう積工	3-40
第7節 植生工			第3編2-14-2 植生工	3-18
			第3編2-14-3 吹付工	3-18

【第12編 森林土木編】

章、節	条	枝番	準用する写真管理基準	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			3-40
		コンクリート副ダム 工		3-40
	鋼製ダム工	第8編1-9 鋼製堰堤工	3-29	
第3節 木製ダム工			第12編3-1 コンクリートダム工	3-40
第4節 緑化工			第12編4-8 柵工	3-40
			第12編4-9-5 筋工	3-40
第4章 山腹工事				
第3節 のり切工	4-3-2 のり切			3-40
	4-3-3 階段切付工			3-40
第4節 土留工	4-4-1 土留工		第3編2-5 石積（張）工	3-7
			第3編2-5-3 コンクリートブ ロック工	3-7
			第3編2-15 擁壁工	3-18
	4-4-2 丸太積土留工			3-40
	4-4-3 土のう積土留工			3-40
第5節 埋設工	4-5-2 土留工		第3編2-5-5 石積（張）工	3-7
			第3編2-15-1 場所打擁壁工	3-18
	4-5-3 柵工		第12編4-8-2 柵工	3-40
第6節 暗渠工	4-6-2 礫暗渠工		第3編2-29-3 暗渠工	3-5
	4-6-3 鉄線籠暗渠工		第3編2-3-27 羽口工（じゃか ご）	3-5
	4-6-4 その他二次製品 を用いた暗渠工		第12編4-8-2 柵工	3-40
	4-6-5 ポーリング暗渠 工		第8編3-7 地下水排除工	3-29
第7節 水路工	4-7-2 張芝水路工		第3編2-14-2 植生工	3-18
	4-7-3 練張及び空張水 路工		第3編2-5-5 石積（張）工	3-7
	4-7-4 鋼製及びコンクリート 二次製品水路工		第12編4-8-2 柵工	3-40
	4-7-5 丸太柵及び網柵 水路工		第12編4-8-2 柵工	3-40
	4-7-6 土のう等緑化二 次製品水路工		第3編2-14-2 植生工	3-18
第8節 柵工	4-8-2 柵工			3-40
	4-8-3 木柵及び丸太柵 工		第12編4-8-2 柵工	3-40
	4-8-4 コンクリート板 柵工		第12編4-8-2 柵工	3-40
	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	3-40
第9節 筋工	4-9-2 石筋工		第12編4-8-2 柵工	3-40
	4-9-3 萱筋工		第12編4-8-2 柵工	3-40
	4-9-4 丸太筋工		第12編4-8-2 柵工	3-40
	4-9-5 その他二次製品 を用いた筋工			3-40

【第12編 森林土木編】

章、節	条	枝番	準用する写真管理基準	頁
第11節 吹付工			第3編2-14-3吹付工	3-18
第12節 法枠工			第3編2-14-4法枠工	3-18
第13節 植栽工			第12編第5章森林整備工事	3-41
第14節 落石防止工	4-1 4-2 鋼製落石防止壁工		第10編1-11落石雪害防止工	3-31
	4-1 4-3 固定工（ロープ伏工）			3-40
第15節 地すべり防止工			第3編2-14法面工	3-18
			第8編3 斜面对策	3-29
第5章 森林整備工事				
第2節 植栽工	5-2-4 地拵え工			3-41
	5-2-5 植付け工			3-41
	5-2-6 施肥工			3-41
	5-2-7 支保（支柱工）工			3-41
	5-2-8 補植工		第12編5-2-5 植付け工	3-41
	5-2-9 追肥工			3-41
第3節 風倒木整理工				3-42
第4節 保育	5-4-1 下刈り工			3-42
	5-4-2 つる切り工			3-42
	5-4-3 本数調整伐工、受光伐工、除伐工			3-42
	5-4-4 枝落とし工			3-43
	5-4-5 追肥工			3-42
	5-4-6 雪起こし工（倒木起こし）			3-43
	5-4-8 除草剤散布工		第12編5-2-5-1 植付け工（施肥）	3-41
第5節 簡易治山施設工			第12編4章 山腹工事	3-40
第6節 作業歩道整備工	5-6-1 作業歩道作設工			3-43
	5-6-2 作業歩道補修工		第12編5-6-1 作業歩道作設工	3-43
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	3-2
			第3編2-14-2 植生工	3-18
	6-2-2 覆砂工（伏工、砂草植栽）		第3編2-14-2 植生工	3-18
	6-2-3 実播工		第3編2-14-2 植生工	3-18
	6-2-4 防風工			3-43
	6-2-5 排水工		第12編2-3-29側溝工	3-5
	6-2-6 静砂工（静砂垣）		第12編6-2-4 防風工	3-41
6-2-7 植栽工		第12編5-2-5 植付け工	3-41	
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	3-39
	7-1-1 舗装工		第3編2-6 アスファルト舗装工	3-7

【第13編 漁港漁場編】

章、節	条	枝番	準用する写真管理基準	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		3-45
		グラブ浚渫		3-45
		硬土盤浚渫		3-45
		砕岩浚渫		3-45
		バックホウ浚渫		3-45
	5-3-6 圧密・排水工	サンドドレーン		3-45
		敷砂		3-45
		敷砂均し		3-45
		載荷土砂		3-45
		ペーパードレン		3-45
	5-3-7 締固工	サンドコンパクション ンパイル		3-45
		敷砂	第13編 5-3-6 圧密・排水工	3-45
		敷砂均し	第13編 5-3-6 圧密・排水工	3-45
	5-3-8 固化工	深層混合処理杭		3-45
		敷砂	第13編 5-3-6 圧密・排水工	3-45
		敷砂均し	第13編 3-3-6 圧密・排水工	3-45
	5-3-9 洗掘防止工			3-46
	5-3-10 中詰工			3-46
	5-3-11 蓋コンクリート工			3-46
	5-3-13 鋼矢板工			3-46
5-3-14 控工	腹起		3-46	
	タイ材		3-46	
5-3-15 鋼杭工			3-46	
5-3-16 コンクリート杭			3-46	
5-3-17 防食工		第13編 5-3-17防食工	3-49	
第5節 海上地盤改良工	5-5-2 床堀工			3-45
		ポンプ浚渫	第13編 5-3-2 共通事項	3-45
		グラブ浚渫	第13編 5-3-2 共通事項	3-45
		硬土盤浚渫	第13編 5-3-2 共通事項	3-45
		砕岩浚渫	第13編 5-3-2 共通事項	3-45
	バックホウ浚渫	第13編 5-3-2 共通事項	3-45	
	5-5-6 置換工			3-45
	5-5-7 圧密・排水工		第13編 5-3-6 圧密・排水工	3-45
	5-5-8 締固工		第13編 5-3-7 締固工	3-45
5-5-9 固化工		第13編 5-3-8 固化工	3-45	
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	3-46
	5-6-4 基礎捨石工			3-47
	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	3-48
		基礎ブロック据付		3-48
第7節 本体工(ケーソン式)	5-7-2 ケーソン製作工			3-47
	5-7-3 ケーソン進水据付工			3-47
	5-7-4 中詰工		第13編 5-3-10中詰工	3-46
	5-7-5 蓋コンクリート工		第13編 5-3-11蓋コンクリート工	3-46
第8節 本体工(ブロック式)	5-8-2 本体ブロック製作工			3-48
	5-8-3 本体ブロック据付工			3-48
	5-8-4 中詰工		第13編 5-3-10中詰工	3-46
	5-8-5 蓋コンクリート工		第13編 5-3-11蓋コンクリート工	3-11

【第13編 漁港漁場編】

章、節	条	枝番	準用する写真管理基準	頁
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	3-46
	5-10-3 本体捨石工		第13編5-6-4 基礎捨石工	3-47
	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	3-48
捨ブロック据付		第13編5-6-6 基礎ブロック工	3-48	
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	3-46
	5-11-3 控工		第13編5-3-14 控工	3-46
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			3-46
	5-12-3 控工		第13編5-3-14 控工	3-46
第13節 本体工(鋼杭式)	5-13-2 鋼杭工		第13編5-3-15 鋼杭工	3-46
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 コンクリート杭工	3-46
第15節 被覆・根固工	5-15-2 被覆石工			3-47
	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	3-48
		被覆ブロック据付		3-48
	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	3-48
根固ブロック据付		第13編5-15-4 被覆ブロック工	3-48	
第16節 上部工	5-16-2 上部コンクリート工			3-48
	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	3-48
		上部ブロック据付		3-48
第17節 付属工	5-17-2 係船柱工			3-49
	5-17-3 防舷材工			3-49
	5-17-4 車止・縁金物工			3-49
	5-17-5 防食工		第13編5-3-17 防食工	3-50
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	3-46
	5-18-3 消波ブロック工	消波ブロック製作		3-48
		消波ブロック据付		3-48
第19節 裏込・裏埋工	5-19-2 裏込工			3-49
	5-19-4 裏埋工			3-49
第20節 維持補修工	5-20-3 防食工		第13編5-3-17 防食工	3-49
第21節 仮設工	5-21-2 仮設鋼矢板工		第13編5-3-13 鋼矢板工 5-3-15 鋼杭工	3-46
	5-21-3 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	3-46
第25節 魚礁工	5-25-2 単体魚礁製作工			3-50
	5-25-4 魚礁沈設工			3-50
	5-25-3 組立魚礁組立工	コンクリート部材組立		3-50
		鋼製部材組立		3-50
		科学系(FRP等)部材組立		3-51
		現場鋼材溶接		3-51
		被覆溶接(水中) スタッド溶接(水中)		3-51
		現場鋼材切断 (陸上現場切断)		3-51
現場鋼材切断			3-51	

【第13編 漁港漁場編】

章、節	条	枝番	準用する写真管理基準	頁
第26節 着定基質工	5-26-2 着定基質製作工			3-51
	5-26-3 着定基質組立工		5-25-3 組立魚礁組立工	3-51
	5-26-4 着定基質設置工			3-51
	5-26-5 石材投入工			3-51

【 その他 】

章	節	条	枝番	頁	
その他	舗装関係	橋面防水工		3-52	
	ダム関係	仮排水路		3-52	
		仮締切（土石）		3-52	
		仮締切（コンクリート）		3-52	
		基礎掘削		3-52	
		堤体コンクリート打設		3-52	
		堤体止水		3-52	
		堤体排水工		3-52	
		堤体冷却工		3-52	
		堤体埋設計器		3-52	
	トンネル工関係	トンネル坑門工		3-52	
		トンネル（矢板工法）		3-52	
		シールド		3-53	
	維持修繕工関係	アスファルト舗装工		3-53	
		コンクリート舗装工		3-53	
		路肩、路側路盤工		3-53	
		道路除草		3-53	
		路肩整形		3-53	
		新設、更新	修理防護柵類		3-53
			修理標識類		3-53
			修理照明灯		3-53
		視線誘導標		3-53	
		清掃（路面、標識、側溝、集水桝）		3-53	
		区間線路面標示		3-53	
		街路樹植樹		3-53	
		街路樹補強補植		3-53	
		街路樹剪定		3-53	
		街路樹消毒、施肥		3-53	
		街路樹雪囲		3-53	
		排雪除雪		3-53	
		凍結防止剤散布		3-53	
		河川除草		3-53	
		応急処置		3-53	
		鉄筋、無筋コンクリート	配筋		3-53
			打設		3-53
			養生		3-53