

## 撮影箇所（出来形管理）索引

### 【第1編 共通編】

章、節	条	枝番	準用する写真管理基準	頁	
<b>第2章 土工</b>					
第3節 河川土工・砂防土工	1-2-3-2	掘削工		3 - 35	
	1-2-3-3	盛土工		〃	
	1-2-3-4	盛土補強工	補強土（テールアルメ）壁工法		〃
			多数アンカー式補強土工法		〃
			ジオテキスタイルを用いた補強土工法		〃
	1-2-3-5	法面整形工	盛土部		〃
1-2-3-6	堤防天端工			〃	
第4節 道路土工	1-2-4-2	掘削工		3 - 36	
	1-2-4-3	路体盛土工		〃	
	1-2-4-4	路床盛土工		〃	
	1-2-4-5	法面整形工	盛土部	〃	
<b>第3章 無筋、鉄筋コンクリート</b>					
第7節 鉄筋工	1-3-6-4	組立て	組立て	3 - 36	

## 撮影箇所（出来形管理）索引

### 【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	
<b>第2章 一般施工</b>					
<b>第3節 共通の工種</b>	3-2-3-4 矢板工（指定仮設・任意仮設は除く）	鋼矢板		3 - 37	
		軽量鋼矢板		〃	
		コンクリート矢板		〃	
		広幅鋼矢板		〃	
			可とう鋼矢板		〃
	3-2-3-5 縁石工		縁石・アスカープ		〃
	3-2-3-6 小型標識工				〃
	3-2-3-7 防止柵工		立入防止柵		〃
			転落（横断）防止柵		〃
			車止めポスト		〃
	3-2-3-8 路側防護柵工		ガードレール		〃
			ガードケーブル		〃
	3-2-3-9 区画線工				〃
	3-2-3-10 道路付属物工		視線誘導標		〃
			距離標		〃
	3-2-3-11 コンクリート面塗装工				3 - 38
	3-2-3-12 プレテンション桁製作工（購入工）		けた橋		〃
			スラブ桁		〃
	3-2-3-13 ポストテンション桁製作工				〃
	3-2-3-14 プレキャストセグメント桁製作工				〃
	3-2-3-14 プレキャストセグメント主桁組立工				〃
	3-2-3-15 PCホロースラブ製作工				3 - 39
3-2-3-16 PC箱桁製作工				〃	
		PC押し箱桁製作工		〃	
3-2-3-17 根固めブロック工				〃	
3-2-3-18 沈床工				〃	
3-2-3-19 捨石工				3 - 40	
3-2-3-22 階段工				〃	

## 撮影箇所（出来形管理）索引

### 【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 共通の工種	3-2-3-24 伸縮装置工	ゴムジョイント		3 - 40
		鋼製フィンガージョイント		〃
	3-2-3-26 多自然型護岸工	巨石張り		〃
		巨石積み		〃
		かごマット		〃
	3-2-3-27 羽口工	じゃかご		〃
		ふとんかご		3 - 41
		かご枠		〃
	3-2-3-28 プレキャストカルバート工	プレキャストボックス工		〃
		プレキャストパイプ工		〃
	3-2-3-29 側溝工	プレキャストU型側溝		〃
		L型側溝		〃
		自由勾配側溝		〃
管渠			〃	
3-2-3-29 場所打水路工			〃	
3-2-3-29 暗渠工			〃	
3-2-3-30 集水柵工			〃	
3-2-3-31 現場塗装工			〃	
第4節 基礎工	3-2-4-1 一般事項	切込砂利		3 - 42
		砕石基礎工		〃
		割ぐり石基礎工		〃
		均しコンクリート		〃
	3-2-4-3 基礎工（護岸）	現場打		〃
		プレキャスト		〃
	3-2-4-4 既製杭工	既製コンクリート杭		〃
		鋼管杭		〃
		H鋼杭		〃
	3-2-4-5 場所打杭工			〃
3-2-4-6 深礎工			〃	
3-2-4-7 オープンケーソン基礎工			〃	
3-2-4-8 ニューマチックケーソン基礎工			3 - 43	
3-2-4-9 鋼管矢板基礎工			〃	
第5節 石・ブロック積（張）工	3-2-5-3 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		〃
	3-2-5-4 緑化ブロック工			3 - 44
3-2-5-5 石積（張）工			〃	
第6節 一般舗装工	3-2-6-7 アスファルト舗装工	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）		〃
		加熱アスファルト安定処理工		〃
		基層工		3 - 45
		表層工		〃

## 撮影箇所（出来形管理）索引

### 【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	3-2-6-8 半たわみ性舗装工	下層路盤工		3 - 45
		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		〃
		基層工		3 - 46
		表層工		〃
		3-2-6-9 排水性舗装工	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）			〃
	加熱アスファルト安定処理工			〃
	基層工			3 - 47
	表層工			〃
	3-2-6-10 透水性舗装工		路盤工	
		表層工		〃
	3-2-6-11 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		〃
		基層工		〃
		表層工		3 - 48
	3-2-6-12 コンクリート舗装工	下層路盤工		〃
		粒度調整路盤工		〃
		セメント（石灰・瀝青）安定処理工		〃
		アスファルト中間層		〃
		コンクリート舗装版工		〃
		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）		3 - 49
		転圧コンクリート版工（セメント（石灰・瀝青）安定処理工）		〃
		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		〃
		連続鉄筋コンクリート舗装工		〃
	3-2-6-13 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）		〃
		上層路盤工（セメント（石灰）安定処理工）		3 - 50
		加熱アスファルト安定処理工		〃
		基層工		〃

## 撮影箇所（出来形管理）索引

### 【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	3-2-6-14 ブロック舗装工	下層路盤工		3 - 50
		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		〃
		基層工		3 - 51
	3-2-6-15 路面切削工			〃
	3-2-6-16 舗装打換え工			〃
	3-2-6-17 オーバーレイ工			〃
第7節 地盤改良工	3-2-7-2 路床安定処理工			〃
	3-2-7-3 置換工			〃
	3-2-7-4 表層安定処理工	サンドマット	3-2-7-6サンドマット工	—
	3-2-7-5 パイルネット工			3 - 52
	3-2-7-6 サンドマット工			〃
	3-2-7-7 バーチカルドレーン工	サンドドレーン工		〃
		ペーパードレーン工		〃
		袋詰式サンドドレーン工		〃
	3-2-7-8 締固め改良工	サンドコンパクションパイル工		〃
	3-2-7-9 固結工	粉末噴射攪拌工		〃
高圧噴射攪拌工			〃	
スラリー攪拌工			〃	
生石灰パイル工			〃	
第10節 仮設工	3-2-10-5 土留・仮締切工	H鋼杭		〃
		鋼矢板		〃
		アンカー工		〃
		連節ブロック張り工		3 - 53
		締切盛土		〃
		中詰盛土		〃
	3-2-10-9 地中連続壁工（壁式）			〃
3-2-10-10 地中連続壁工（柱列式）			〃	
3-2-10-22 法面吹付工			〃	
第11節 軽量盛土工	3-2-11-2 軽量盛土工		1-2-4-3路体盛土工	—
第12節 工場製作工（共通）	3-2-12-1 一般事項	金属支承工		3 - 54
		大型ゴム支承工		〃
		仮設材製作工		〃
		刃口金物製作工		〃
	3-2-12-3 桁製作工	仮組立による検査を実施する場合		〃
		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		〃
		鋼製堰堤製作工（仮組立時）		〃
	3-2-12-4 検査路製作工			3 - 55
	3-2-12-5 鋼製伸縮継手製作工			〃
3-2-12-6 落橋防止装置製作工			〃	
3-2-12-7 橋梁用防護柵製作工			〃	

## 撮影箇所（出来形管理）索引

### 【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12節 工場製作工（共通）	3-2-12-8	アンカーフレーム製作工		3 - 55
	3-2-12-9	プレビーム用桁製作工		〃
	3-2-12-10	鋼製排水管製作工		3 - 56
	3-2-12-11	工場塗装工		〃
第13節 橋梁架設工	3-2-13	架設工	クレーン架設	〃
		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	〃	
		トラバラークレーン架設	〃	
第14節 法面工（共通）	3-2-14-2	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	〃	
	客土吹付工	〃		
	3-2-14-3	吹付工（仮設を含む）	コンクリート	〃
			モルタル	〃
	3-2-14-4	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			3 - 57	
3-2-14-6	アンカー工		〃	
第15節 擁壁工（共通）	3-2-15-1	一般事項	場所打擁壁工	〃
	3-2-15-2	プレキャスト擁壁工		〃
	3-2-15-3	補強土壁工	補強土（テールアルメ）壁工法	〃
			多数アンカー式補強土工法	〃
			ジオテキスタイルを用いた補強土工法	〃
3-2-15-4	井桁ブロック工		〃	
第16節 浚渫工（共通）	3-2-16-3	浚渫船運転工	ポンプ浚渫船	〃
			クラブ船	〃
			バックホウ浚渫船	〃
第18節 床版工	3-2-18-1	床版・横組工		〃

## 撮影箇所（出来形管理）索引

### 【第4編 河川編】

章、節	条	枝番	準用する写真管理基準	頁	
<b>第1章 築堤・護岸</b>					
第5節 護岸基礎工	4-1-5-3	基礎工	3-2-4-3基礎工（護岸）	—	
	4-1-5-4	矢板工	3-2-3-4矢板工	—	
第6節 矢板護岸工	4-1-6-3	笠コンクリート工	3-2-4-3基礎工（護岸）	—	
	4-1-6-4	矢板工	3-2-3-4矢板工	—	
第7節 法覆護岸工	4-1-7-3	コンクリートブロック工	3-2-5-3コンクリートブロック工	—	
	4-1-7-4	護岸附属物工		3 — 58	
	4-1-7-5	緑化ブロック工	3-2-5-4緑化ブロック工	—	
	4-1-7-6	環境護岸ブロック工	3-2-5-3コンクリートブロック工	—	
	4-1-7-7	石積（張）工	3-2-5-5石積（張）工	—	
	4-1-7-8	法枠工	3-2-14-4法枠工	—	
	4-1-7-9	多自然型護岸工	巨石張り	3-2-3-26多自然型護岸工	—
			巨石積み	3-2-3-26多自然型護岸工	—
			かごマット	3-2-3-26多自然型護岸工	—
	4-1-7-10	吹付工	3-2-14-3吹付工	—	
	4-1-7-11	植生工	3-2-14-2植生工	—	
	4-1-7-12	覆土工	1-2-3-5法面整形工	—	
	4-1-7-13	羽口工	じゃかご	3-2-3-27羽口工	—
			ふとんかご	3-2-3-27羽口工	—
かご枠			3-2-3-27羽口工	—	
連節ブロック張り			3-2-5-3連節ブロック張り	—	
第8節 擁壁護岸工	4-1-8-3	場所打擁壁工	3-2-15-1場所打擁壁工	—	
	4-1-8-4	プレキャスト擁壁工	3-2-15-2プレキャスト擁壁工	—	
第9節 根固め工	4-1-9-3	根固めブロック工	3-2-3-17根固めブロック	—	
	4-1-9-5	沈床工	3-2-3-18沈床工	—	
	4-1-9-6	捨石工	3-2-3-19捨石工	—	
	4-1-9-7	かご工	じゃかご	3-2-3-27羽口工	—
			ふとんかご	3-2-3-27羽口工	—
第10節 水制工	4-1-10-3	沈床工	3-2-3-18沈床工	—	
	4-1-10-4	捨石工	3-2-3-19捨石工	—	
	4-1-10-5	かご工	じゃかご	3-2-3-27羽口工	—
			ふとんかご	3-2-3-27羽口工	—
	4-1-10-8	杭出し水制工		3 — 58	
第11節 付帯道路工	4-1-11-3	路側防護柵工	3-2-3-8路側防護柵工	—	
	4-1-11-5	アスファルト舗装工	3-2-6-7アスファルト舗装工	—	
	4-1-11-6	コンクリート舗装工	3-2-6-12コンクリート舗装工	—	
	4-1-11-7	薄層カラー舗装工	3-2-6-13薄層カラー舗装工	—	
	4-1-11-8	ブロック舗装工	3-2-6-14ブロック舗装工	—	
	4-1-11-9	側溝工	3-2-3-29側溝工	—	
	4-1-11-10	集水樹工	3-2-3-30集水樹工	—	
	4-1-11-11	縁石工	3-2-3-5縁石工	—	
	4-1-11-12	区画線工	3-2-3-9区画線工	—	

## 撮影箇所（出来形管理）索引

### 【第4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	4-1-12-3	道路付属物工	3-2-3-10道路付属物工	—	
	4-1-12-4	標識工	3-2-3-6小型標識工	—	
第13節 光ケーブル配管工	4-1-13-3	配管工		3 — 58	
	4-1-13-4	ハンドホール工		〃	
<b>第2章 浚渫（河川）</b>					
第3節 浚渫工（ポンプ浚渫船）	4-2-3-2	浚渫船運転工（民船・官船）	3-2-16-3浚渫船運転工	—	
第4節 浚渫工（グラブ船）	4-2-4-2	浚渫船運転工	3-2-16-3浚渫船運転工	—	
第5節 浚渫工（バックホウ浚渫船）	4-2-5-2	浚渫船運転工	3-2-16-3浚渫船運転工	—	
<b>第3章 樋門・樋管</b>					
第5節 樋門・樋管本體工	4-3-5-3	既製杭工	3-2-4-4既製杭工	—	
	4-3-5-4	場所打杭工	3-2-4-5場所打杭工	—	
	4-3-5-5	矢板工	3-2-3-4矢板工	—	
	4-3-5-6	函渠工	本體工		3 — 58
			ヒューム管		〃
			P C管		〃
			コルゲートパイプ		〃
			ダクタイル鋳鉄管		〃
		P C函渠	3-2-3-28プレキャストカルバート工	—	
4-3-5-7	翼壁工		3 — 58		
4-3-5-8	水叩工		3 — 58		
第6節 護床工	4-3-6-3	根固めブロック工	3-2-3-17根固めブロック	—	
	4-3-6-5	沈床工	3-2-3-18沈床工	—	
	4-3-6-6	捨石工	3-2-3-19捨石工	—	
	4-3-6-7	かご工	じゃかご	3-2-3-27羽口工	—
ふとんかご			3-2-3-27羽口工	—	
第7節 水路工	4-3-7-3	側溝工	3-2-3-29側溝工	—	
	4-3-7-4	集水榭工	3-2-3-30集水榭工	—	
	4-3-7-5	暗渠工	3-2-3-29暗渠工	—	
	4-3-7-6	樋門接続暗渠工	3-2-3-28プレキャストカルバート工	—	
第8節 付属物設置工	4-3-8-3	防止柵工	3-2-3-7防止柵工	—	
	4-3-8-7	階段工	3-2-3-22階段工	—	
<b>第4章 水門</b>					
第3節 工場製作工	4-4-3-3	桁製作工	3-2-12-3桁製作工	—	
	4-4-3-4	鋼製伸縮継手製作工	3-2-12-5鋼製伸縮継手製作工	—	
	4-4-3-5	落橋防止装置製作工	3-2-12-6落橋防止装置製作工	—	
	4-4-3-6	鋼製排水管製作工	3-2-12-10鋼製排水管製作工	—	
	4-4-3-7	橋梁用防護柵製作工	3-2-12-7橋梁用防護柵製作工	—	
	4-4-3-8	鋳造費	3-2-12-1鋳造費	—	
	4-4-3-9	仮設材製作工	3-2-12-1仮設材製作工	—	
	4-4-3-10	工場塗装工	3-2-12-11工場塗装工	—	
	第6節 水門本體工	4-4-6-4	既製杭工	3-2-4-4既製杭工	—
		4-4-6-5	場所打杭工	3-2-4-5場所打杭工	—
4-4-6-6		矢板工（遮水矢板）	3-2-3-4矢板工	—	



## 撮影箇所（出来形管理）索引

### 【第4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	4-4-6-7	床版工		3 - 59	
	4-4-6-8	堰柱工		〃	
	4-4-6-9	門柱工		〃	
	4-4-6-10	ゲート操作台工		〃	
	4-4-6-11	胸壁工		〃	
	4-4-6-12	翼壁工		4-3-5-7翼壁工	
	4-4-6-13	水叩工		4-3-5-8水叩工	
第7節 護床工	4-4-7-3	根固めブロック工		3-2-3-17根固めブロック	
	4-4-7-5	沈床工		3-2-3-18沈床工	
	4-4-7-6	捨石工		3-2-3-19捨石工	
	4-4-7-7	かご工	じゃかご	3-2-3-27羽口工	—
			ふとんかご	3-2-3-27羽口工	—
第8節 付属物設置工	4-4-8-3	防止柵工		3-2-3-7防止柵工	
	4-4-8-8	階段工		3-2-3-22階段工	
第9節 鋼管理橋上部工	4-4-9-4	架設工(クレーン架設)		3-2-13架設工(クレーン架設)	
	4-4-9-5	架設工(ケーブルクレーン架設)		3-2-13架設工(ケーブルクレーン架設)	
	4-4-9-6	架設工(ケーブルエレクション架設)		3-2-13架設工(ケーブルエレクション架設)	
	4-4-9-7	架設工(架設桁架設)		3-2-13架設工(架設桁架設)	
	4-4-9-8	架設工(送出し架設)		3-2-13架設工(送出し架設)	
	4-4-9-9	架設工(トラベラークレーン架設)		3-2-13架設工(トラベラークレーン架設)	
	4-4-9-10	支承工			3 - 59
第10節 橋梁現場塗装工	4-4-10-2	現場塗装工		3-2-3-31現場塗装工	
第11節 床版工	4-4-11-2	床版工		3-2-18-2床版工	
第12節 橋梁付属物工(鋼管理橋)	4-4-12-2	伸縮装置工		3-2-3-24伸縮装置工	
	4-4-12-4	地覆工		3 - 59	
	4-4-12-5	橋梁用防護柵工		〃	
	4-4-12-6	橋梁用高欄工		〃	
	4-4-12-7	検査路工		3 - 59	
第14節 コンクリート管理橋上部工(P C橋)	4-4-14-2	プレテンション桁製作工(購入工)		3-2-3-12プレテンション桁製作工(購入工)	
	4-4-14-3	ポストテンション桁製作工		3-2-3-13ポストテンション桁製作工	
	4-4-14-4	プレキャストセグメント桁製作工(購入工)		3-2-3-13プレキャストセグメント桁製作工(購入工)	
	4-4-14-5	プレキャストセグメント主桁組立工		3-2-3-14プレキャストセグメント主桁組立工	
	4-4-14-6	支承工		4-4-9-10支承工	
	4-4-14-7	架設工(クレーン架設)		3-2-13架設工(クレーン架設)	
	4-4-14-8	架設工(架設桁架設)		3-2-13架設工(架設桁架設)	
	4-4-14-9	床版・横組工		3-2-18-1床版工・横組工	
	4-4-14-10	落橋防止装置工		7-16-22-4落橋防止装置工	
	第15節 コンクリート管理橋上部工(P Cホロースラブ橋)	4-4-15-2	架設支保工(固定)		3-2-13-1架設工
4-4-15-3		支承工		4-4-9-10支承工	
4-4-15-4		落橋防止装置工		7-16-22-4落橋防止装置工	
4-4-15-5		P Cホロースラブ製作工		3-2-3-15 P Cホロースラブ製作工	

## 撮影箇所（出来形管理）索引

### 【第4編 河川編】

章、節	条	枝番	準用する写真管理基準	頁	
第16節 橋梁付属物工(コンクリート管理橋)	4-4-16-2 伸縮装置工		3-2-3-24伸縮装置工	—	
	4-4-16-4 地覆工		4-4-12-4地覆工	—	
	4-4-16-5 橋梁用防護柵工		4-4-12-5橋梁用防護柵工	—	
	4-4-16-6 橋梁用高欄工		4-4-12-6橋梁用高欄工	—	
	4-4-16-7 検査路工		4-4-12-7検査路工	—	
第18節 舗装工	4-4-18-5 アスファルト舗装工		3-2-6-7アスファルト舗装工	—	
	4-4-18-6 半たわみ性舗装工		3-2-6-8半たわみ性舗装工	—	
	4-4-18-7 排水性舗装工		3-2-6-9排水性舗装工	—	
	4-4-18-8 透水性舗装工		3-2-6-10透水性舗装工	—	
	4-4-18-9 グースアスファルト舗装工		3-2-6-11グースアスファルト舗装工	—	
	4-4-18-10 コンクリート舗装工		3-2-6-12コンクリート舗装工	—	
	4-4-18-11 薄層カラー舗装工		3-2-6-13薄層カラー舗装工	—	
	4-4-18-12 ブロック舗装工		3-2-6-14ブロック舗装工	—	
<b>第5章 堰</b>					
第3節 工場製作工	4-5-3-3 刃口金物製作工		3-2-12-1刃口金物製作工	—	
	4-5-3-4 桁製作工		3-2-12-3桁製作工	—	
	4-5-3-5 検査路製作工		3-2-12-4検査路製作工	—	
	4-5-3-6 鋼製伸縮継手製作工		3-2-12-5鋼製伸縮継手製作工	—	
	4-5-3-7 落橋防止装置製作工		3-2-12-6落橋防止装置製作工	—	
	4-5-3-8 鋼製排水管製作工		3-2-12-10鋼製排水管製作工	—	
	4-5-3-9 プレベーム用桁製作工		3-2-12-9プレベーム用桁製作工	—	
	4-5-3-10 橋梁用防護柵製作工		3-2-12-7橋梁用防護柵製作工	—	
	4-5-3-11 鋳造費		3-2-12-1鋳造費	—	
	4-5-3-12 アンカーフレーム製作工		3-2-12-8アンカーフレーム製作工	—	
	4-5-3-13 仮設材製作工		3-2-12-1仮設材製作工	—	
	4-5-3-14 工場塗装工		3-2-12-11工場塗装工	—	
	第6節 可動堰本体工	4-5-6-3 既製杭工		3-2-4-4既製杭工	—
		4-5-6-4 場所打杭工		3-2-4-5場所打杭工	—
4-5-6-5 オープンケーソン基礎工			3-2-4-7オープンケーソン基礎工	—	
4-5-6-6 ニューマチックケーソン基礎工			3-2-4-8ニューマチックケーソン基礎工	—	
4-5-6-7 矢板工			3-2-3-4矢板工	—	
4-5-6-8 床版工			4-4-6-7床版工	—	
4-5-6-9 堰柱工			4-4-6-8堰柱工	—	
4-5-6-10 門柱工			4-4-6-9門柱工	—	
4-5-6-11 ゲート操作台工			4-4-6-10ゲート操作台工	—	
4-5-6-12 水叩工			4-3-5-8水叩工	—	
4-5-6-13 閘門工				3 - 59	
4-5-6-14 土砂吐工				〃	
4-5-6-15 取付擁壁工			3-2-15-1場所打擁壁工	—	
第7節 固定堰本体工		4-5-7-3 既製杭工		3-2-4-4既製杭工	—
		4-5-7-4 場所打杭工		3-2-4-5場所打杭工	—
	4-5-7-5 オープンケーソン基礎工		3-2-4-7オープンケーソン基礎工	—	

## 撮影箇所（出来形管理）索引

### 【第4編 河川編】

章、節	条	枝番	準用する写真管理基準	頁
第7節 固定堰本体工	4-5-7-6	ニューマチックケーソン基礎工	3-2-4-8ニューマチックケーソン基礎工	—
	4-5-7-7	矢板工	3-2-3-4矢板工	—
	4-5-7-8	堰本体工		3 - 60
	4-5-7-9	水叩工		〃
	4-5-7-10	土砂吐工		〃
	4-5-7-11	取付擁壁工	3-2-15-1場所打擁壁工	—
第8節 魚道工	4-5-8-3	魚道本体工		3 - 60
第9節 管理橋下部工	4-5-9-2	管理橋橋台工		〃
第10節 鋼管理橋上部工	4-5-10-4	架設工（クレーン架設）	3-2-13架設工（クレーン架設）	—
	4-5-10-5	架設工（ケーブルクレーン架設）	3-2-13架設工（ケーブルクレーン架設）	—
	4-5-10-6	架設工（ケーブルエレクション架設）	3-2-13架設工（ケーブルエレクション架設）	—
	4-5-10-7	架設工（架設桁架設）	3-2-13架設工（架設桁架設）	—
	4-5-10-8	架設工（送出し架設）	3-2-13架設工（送出し架設）	—
	4-5-10-9	架設工（トラベラークレーン架設）	3-2-13架設工（トラベラークレーン架設）	—
	4-5-10-10	支承工	4-4-9-10支承工	—
第11節 橋梁現場塗装工	4-5-11-2	現場塗装工	3-2-3-31現場塗装工	—
第12節 床版工	4-5-12-2	床版工	3-2-18-1床版・横組工	—
第13節 橋梁付属物工（鋼管理橋）	4-5-13-2	伸縮装置工	3-2-3-24伸縮装置工	—
	4-5-13-4	地覆工	4-4-12-4地覆工	—
	4-5-13-5	橋梁用防護柵工	4-4-12-5橋梁用防護柵工	—
	4-5-13-6	橋梁用高欄工	4-4-12-6橋梁用高欄工	—
	4-5-13-7	検査路工	4-4-12-7検査路工	—
第15節 コンクリート管理橋上部工（PC橋）	4-5-15-2	プレテンション桁製作工（購入工）	3-2-3-12プレテンション桁製作工（購入工）	—
	4-5-15-3	ポストテンション桁製作工	3-2-3-13ポストテンション桁製作工	—
	4-5-15-4	プレキャストセグメント桁製作工（購入工）	3-2-3-13プレキャストセグメント桁製作工（購入工）	—
	4-5-15-5	プレキャストセグメント主桁組立工	3-2-3-14プレキャストセグメント主桁組立工	—
	4-5-15-6	支承工	4-4-9-10支承工	—
	4-5-15-7	架設工（クレーン架設）	3-2-13架設工（クレーン架設）	—
	4-5-15-8	架設工（架設桁架設）	3-2-13架設工（架設桁架設）	—
	4-5-15-9	床版・横組工	3-2-18-1床版・横組工	—
	4-5-15-10	落橋防止装置工	7-16-22-4落橋防止装置工	—
	第16節 コンクリート管理橋上部工（PC橋ホロースラブ橋）	4-5-16-2	架設支保工（固定）	3-2-13架設工
4-5-16-3		支承工	4-4-9-10支承工	—
4-5-16-4		落橋防止装置工	7-16-22-4落橋防止装置工	—
4-5-16-5		PCホロースラブ製作工	3-2-3-15PCホロースラブ製作工	—
第17節 コンクリート管理橋上部工（PC箱桁橋）		4-5-17-2	架設支保工（固定）	3-2-13架設工
	4-5-17-3	支承工	4-4-9-10支承工	—
	4-5-17-4	PC箱桁製作工	3-2-3-16PC箱桁製作工	—
	4-5-17-5	落橋防止装置工	7-16-22-4落橋防止装置工	—
	第18節 橋梁付属物工（コンクリート管理橋）	4-5-18-2	伸縮装置工	3-2-3-24伸縮装置工
4-5-18-4		地覆工	4-4-12-4地覆工	—

## 撮影箇所（出来形管理）索引

### 【第4編 河川編】

章、節	条	枝番	準用する写真管理基準	頁	
第18節 橋梁付属物工(コンクリート管理橋)	4-5-18-5 橋梁用防護柵工		4-4-12-5橋梁用防護柵工	—	
	4-5-18-6 橋梁用高欄工		4-4-12-6橋梁用高欄工	—	
	4-5-18-7 検査路工		4-4-12-7検査路工	—	
第20節 付属物設置工	4-5-20-3 防止柵工		3-2-3-7防止柵工	—	
	4-5-20-7 階段工		3-2-3-22階段工	—	
<b>第6章 排水機場</b>					
第4節 機場本体工	4-6-4-3 既製杭工		3-2-4-4既製杭工	—	
	4-6-4-4 場所打杭工		3-2-4-5場所打杭工	—	
	4-6-4-5 矢板工		3-2-3-4矢板工	—	
	4-6-4-6 本体工			3 - 60	
	4-6-4-7 燃料貯油槽工			//	
第5節 沈砂池工	4-6-5-3 既製杭工		3-2-4-4既製杭工	—	
	4-6-5-4 場所打杭工		3-2-4-5場所打杭工	—	
	4-6-5-5 矢板工		3-2-3-4矢板工	—	
	4-6-5-6 場所打擁壁工		3-2-15-1場所打擁壁工	—	
	4-6-5-7 コンクリート床版工			3 - 60	
	4-6-5-8 ブロック床版工		3-2-3-17根固めブロック	—	
	4-6-5-9 場所打水路工		3-2-3-29場所打擁壁工	—	
第6節 吐出水槽工	4-6-6-3 既製杭工		3-2-4-4既製杭工	—	
	4-6-6-4 場所打杭工		3-2-4-5場所打杭工	—	
	4-6-6-5 矢板工		3-2-3-4矢板工	—	
	4-6-6-6 本体工		4-6-4-6本体工	—	
<b>第7章 床止め・床固め</b>					
第4節 床止め工	4-7-4-4 既製杭工		3-2-4-4既製杭工	—	
	4-7-4-5 矢板工		3-2-3-4矢板工	—	
	4-7-4-6 本体工	床固め本体工			3 - 60
		植石張り		3-2-5-5石積（張）工	—
		根固めブロック		3-2-3-17根固めブロック工	—
	4-7-4-7 取付擁壁工		3-2-15-1場所打擁壁工	—	
	4-7-4-8 水叩工	巨石張り		3-2-3-26多自然型護岸工	—
		根固めブロック		3-2-3-17根固めブロック	—
第5節 床固め工	4-7-5-4 本堤工		4-7-4-6本体工	—	
	4-7-5-5 垂直壁工		4-7-4-6本体工	—	
	4-7-5-6 側壁工			3 - 60	
	4-7-5-7 水叩工		4-7-4-8水叩工	—	
第6節 山留擁壁工	4-7-6-3 コンクリート擁壁工		3-2-15-1場所打擁壁工	—	
	4-7-6-4 ブロック積擁壁工		3-2-5-3コンクリートブロック工	—	
	4-7-6-5 石積擁壁工		3-2-5-5石積（張）工	—	
	4-7-6-6 山留擁壁基礎工		3-2-4-3基礎工（護岸）	—	
<b>第8章 河川維持</b>					
第7節 路面補修工	4-8-7-3 不陸整正工		1-2-3-6堤防天端工	—	
	4-8-7-4 コンクリート舗装補修工		3-2-6-12コンクリート舗装工	—	
	4-8-7-5 アスファルト舗装補修工		3-2-6-7アスファルト舗装工	—	

## 撮影箇所（出来形管理）索引

### 【第4編 河川編】

章、節	条	枝番	準用する写真管理基準	頁
第8節 付属物復旧工	4-8-8-2 付属物復旧工		3-2-3-8路側防護柵工	—
第9節 付属物設置工	4-8-9-3 防護柵工		3-2-3-7防止柵工	—
	4-8-9-5 付属物設置工		3-2-3-10道路付属物工	—
第10節 光ケーブル配管工	4-8-10-3 配管工		4-1-13-3配管工	—
	4-8-10-4 ハンドホール工		4-1-13-4ハンドホール工	—
第12節 植栽維持工	4-8-12-3 樹木・芝生管理工		3-2-14-2植生工	—
<b>第9章 河川修繕</b>				
第4節 腹付工	4-9-4-2 覆土工		1-2-3-5法面整形工	—
	4-9-4-3 植生工		3-2-14-2植生工	—
第5節 側帯工	4-9-5-2 縁切工	じゃかご工	3-2-3-27羽口工	—
		連節ブロック張り	3-2-5-3コンクリートブロック工	—
		コンクリートブロック張り	3-2-5-3コンクリートブロック工	—
		石張工	3-2-5-5石積（張）工	—
	4-9-5-3 植生工		3-2-14-2植生工	—
第6節 堤脚保護工	4-9-6-3 石積工		3-2-5-5石積（張）工	—
	4-9-6-4 コンクリートブロック工		3-2-5-3コンクリートブロック工	—
第7節 管理用通路工	4-9-7-2 防護柵工		3-2-3-7防止柵工	—
	4-9-7-4 路面切削工		3-2-6-15路面切削工	—
	4-9-7-5 舗装打換え工		3-2-6-16舗装打換え工	—
	4-9-7-6 オーバーレイ工		3-2-6-17オーバーレイ工	—
	4-9-7-7 排水構造物工	プレキャストU型側溝・管（函）渠	3-2-3-29側溝工	—
		集水樹工	3-2-3-30集水樹工	—
4-9-7-8 道路付属物工	歩車道境界ブロック	3-2-3-5縁石工	—	
第8節 現場塗装工	4-9-8-3 付属物塗装工		3-2-3-31現場塗装工	—
	4-9-8-4 コンクリート面塗装工		3-2-3-11コンクリート面塗装工	—

## 撮影箇所（出来形管理）索引

### 【第5編 砂防編】

章、節	条	枝番	準用する写真管理基準	頁
<b>第1章 砂防堰堤</b>				
第3節 工場製作工	5-1-3-3	鋼製堰堤製作工	3-2-12-3-3桁製作工 (鋼製堰堤製作工 (仮組立時))	—
	5-1-3-4	鋼製堰堤仮設材 製作工		3 - 61
	5-1-3-5	工場塗装工	3-2-12-11工場塗装工	—
第6節 法面工	5-1-6-2	植生工	3-2-14-2植生工	—
	5-1-6-3	法面吹付け工	3-2-14-3吹付工	—
	5-1-6-4	法枠工	3-2-14-4法枠工	—
	5-1-6-6	アンカー工	3-2-14-6アンカー工	—
	5-1-6-7	かご工	じゃかご	3-2-3-27羽口工
ふとんかご			3-2-3-27羽口工	—
第8節 コンクリート堰堤工	5-1-8-4	コンクリート堰堤 本体工		3 - 61
	5-1-8-5	コンクリート副 堰堤工	5-1-8-4コンクリート堰堤本体工	—
	5-1-8-6	コンクリート側 壁工		3 - 61
	5-1-8-8	水叩工		〃
第9節 鋼製堰堤工	5-1-9-5	鋼製堰堤本体工	不透過型	〃
			透過型	〃
	5-1-9-6	鋼製側壁工		〃
	5-1-9-7	コンクリート側 壁工	5-1-8-6コンクリート側壁工	—
	5-1-9-9	水叩工	5-1-8-8水叩工	—
5-1-9-10	現場塗装工	3-2-3-31現場塗装工	—	
第10節 護床工・根固め工	5-1-10-4	根固めブロック 工	3-2-3-17根固めブロック	—
	5-1-10-6	沈床工	3-2-3-18沈床工	—
	5-1-10-7	かご工	じゃかご	3-2-3-27羽口工
ふとんかご			3-2-3-27羽口工	—
第11節 砂防堰堤付属物設置工	5-1-11-3	防止柵工	3-2-3-7防止柵工	—
第12節 付帯道路工	5-1-12-3	路側防護柵工	3-2-3-8路側防護柵工	—
	5-1-12-5	アスファルト舗 装工	3-2-6-7アスファルト舗装工	—
	5-1-12-6	コンクリート舗 装工	3-2-6-12コンクリート舗装工	—
	5-1-12-7	薄層カラー舗装 工	3-2-6-13薄層カラー舗装工	—
	5-1-12-8	側溝工	3-2-3-29側溝工	—
	5-1-12-9	集水柵工	3-2-3-30集水柵工	—
	5-1-12-10	縁石工	3-2-3-5縁石工	—
	5-1-12-11	区画線工	3-2-3-9区画線工	—
第13節 付帯道路施設工	5-1-13-3	道路付属物工	3-2-3-10道路付属物工	—
	5-1-13-4	小型標識工	3-2-3-6小型標識工	—
<b>第2章 流路</b>				
第4節 流路護岸工	5-2-4-4	基礎工 (護岸)	3-2-4-3基礎工 (護岸)	—
	5-2-4-5	コンクリート擁 壁工	3-2-15-1場所打擁壁工	—
	5-2-4-6	ブロック積擁壁 工	3-2-5-3コンクリートブロック工	—
	5-2-4-7	石積擁壁工	3-2-5-5石積 (張) 工	—
	5-2-4-8	護岸付属物工	4-1-7-4護岸付属物工	—
	5-2-4-9	植生工	3-2-14-2植生工	—
第5節 床固め工	5-2-5-4	床固め本体工	5-1-8-4コンクリート堰堤本体工	—

## 撮影箇所（出来形管理）索引

### 【第5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	5-2-5-5 垂直壁工		5-1-8-4コンクリート堰堤本体工	—
	5-2-5-6 側壁工		5-1-8-6コンクリート側壁工	—
	5-2-5-7 水叩工		5-1-8-8水叩工	—
	5-2-5-8 魚道工			3 - 61
第6節 根固め・水制工	5-2-6-4 根固めブロック工		3-2-3-17根固めブロック	—
	5-2-6-6 捨石工		3-2-3-19捨石工	—
	5-2-6-7 かご工	じゃかご	3-2-3-27羽口工	—
		ふとんかご	3-2-3-27羽口工	—
	かごマット	3-2-3-26多自然型護岸工	—	
第7節 流路付属物設置工	5-2-7-2 階段工		3-2-3-22階段工	—
	5-2-7-3 防止柵工		3-2-3-7防止柵工	—
<b>第3章 斜面对策</b>				
第4節 法面工	5-3-4-2 植生工		3-2-14-2植生工	—
	5-3-4-3 吹付工		3-2-14-3吹付工	—
	5-3-4-4 法枠工		3-2-14-4法枠工	—
	5-3-4-5 かご工	じゃかご	3-2-3-27羽口工	—
		ふとんかご	3-2-3-27羽口工	—
	5-3-4-6 アンカー工（プレキャストコンクリート板）		3-2-14-6アンカー工	—
	5-3-4-7 抑止アンカー工		3-2-14-6アンカー工	—
第5節 擁壁工	5-3-5-3 既製杭工		3-2-4-4既製杭工	—
	5-3-5-4 場所打擁壁工		3-2-15-1場所打擁壁工	—
	5-3-5-5 プレキャスト擁壁工		3-2-15-2プレキャスト擁壁工	—
	5-3-5-6 補強土壁工		1-2-3-4補強土壁工	—
	5-3-5-7 井桁ブロック工		3-2-15-4井桁ブロック工	—
	5-3-5-8 落石防護工		7-1-11-5落石防護柵工	—
第6節 山腹水路工	5-3-6-3 山腹集水路・排水路工		3-2-3-29場所打水路工	—
	5-3-6-4 山腹明暗渠工			3 - 61
	5-3-6-5 山腹暗渠工		3-2-3-29暗渠工	—
	5-3-6-6 現場打水路工		3-2-3-29場所打水路工	—
	5-3-6-7 集水柵工		3-2-3-30集水柵工	—
第7節 地下水排除工	5-3-7-4 集排水ボーリング工			3 - 62
	5-3-7-5 集水井工			〃
第8節 地下水遮断工	5-3-8-3 場所打擁壁工		3-2-15-1場所打擁壁工	—
	5-3-8-4 固結工		3-2-7-9固結工	—
	5-3-8-5 矢板工		3-2-3-4矢板工	—
第9節 抑止杭工	5-3-9-3 既製杭工		3-2-4-4既製杭工	—
	5-3-9-4 場所打杭工		3-2-4-5場所打杭工	—
	5-3-9-5 シャフト工（深礎工）		3-2-4-6深礎工	—
	5-3-9-6 合成杭工			3 - 62

## 撮影箇所（出来形管理）索引

### 【第6編 ダム編】

章、節	条	枝番	準用する写真管理基準	頁
<b>第1章 コンクリートダム</b>				
第4節 ダムコンクリート工	6-1-4	コンクリートダム工（本体）		3 - 63
	6-1-4	コンクリートダム工（水叩）		〃
	6-1-4	コンクリートダム工（副ダム）		〃
	6-1-4	コンクリートダム工（導流壁）		〃
<b>第2章 フィルダム</b>				
第4節 盛立工	6-2-4-5	コアの盛立		3 - 63
	6-2-4-6	フィルターの盛立		〃
	6-2-4-7	ロックの盛立		〃
	6-2	フィルダム（洪水吐）		3 - 64
<b>第3章 基礎グラウチング</b>				
第3節 ボーリング工	6-3-3	ボーリング工		3 - 64



## 撮影箇所（出来形管理）索引

### 【第7編 道路編】

章、節	条	枝番	準用する写真管理基準	頁
<b>第1章 道路改良</b>				
第3節 工場製作工	7-1-3-2 遮音壁支柱製作工	遮音壁支柱製作工		3 - 65
		工場塗装工	3-2-12-11工場塗装工	—
第5節 法面工	7-1-5-2 植生工		3-2-14-2植生工	—
	7-1-5-3 法面吹付工		3-2-14-3吹付工	—
	7-1-5-4 法枠工		3-2-14-4法枠工	—
	7-1-5-6 アンカー工		3-2-14-6アンカー工	—
	7-1-5-7 かご工	じゃかご	3-2-3-27羽口工	—
		ふとんかご	3-2-3-27羽口工	—
第7節 擁壁工	7-1-7-3 既製杭工		3-2-4-4既製杭工	—
	7-1-7-4 場所打杭工		3-2-4-5場所打杭工	—
	7-1-7-5 場所打擁壁工		3-2-15-1場所打擁壁工	—
	7-1-7-6 プレキャスト擁壁工		3-2-15-2プレキャスト擁壁工	—
	7-1-7-7 補強土壁工	補強土（テールアルメ）壁工法	1-2-3-4盛土補強工	—
		多数アンカー式補強土工法	1-2-3-4盛土補強工	—
		ジオテキスタイルを用いた補強土工法	1-2-3-4盛土補強工	—
	7-1-7-8 井桁ブロック工		3-2-15-4井桁ブロック工	—
第8節 石・ブロック積（張）工	7-1-8-3 コンクリートブロック工		3-2-5-3コンクリートブロック工	—
		7-1-8-4 石積（張）工	3-2-5-5石積（張）工	—
第9節 カルバート工	7-1-9-4 既製杭工		3-2-4-4既製杭工	—
	7-1-9-5 場所打杭工		3-2-4-5場所打杭工	—
	7-1-9-6 場所打函渠工			3 - 65
	7-1-9-7 プレキャストカルバート工		3-2-3-28プレキャストカルバート工	—
第10節 排水構造物工（小型水路工）	7-1-10-3 側溝工		3-2-3-29側溝工	—
	7-1-10-4 管渠工		3-2-3-29側溝工	—
	7-1-10-5 集水桝・マンホール工		3-2-3-30集水桝工	—
	7-1-10-6 地下排水工		3-2-3-29暗渠工	—
	7-1-10-7 場所打水路工		3-2-3-29場所打水路工	—
	7-1-10-8 排水工（小段排水・縦排水）		3-2-3-29側溝工	—
第11節 落石雪害防止工	7-1-11-4 落石防止網工			3 - 65
	7-1-11-5 落石防護柵工			〃
	7-1-11-6 防雪柵工			〃
	7-1-11-7 雪崩予防柵工			〃
第12節 遮音壁工	7-1-12-4 遮音壁基礎工			〃
	7-1-12-5 遮音壁本体工			〃

## 撮影箇所（出来形管理）索引

### 【第7編 道路編】

章、節	条	枝番	準用する写真管理基準	頁
<b>第2章 舗装</b>				
<b>第4節 舗装工</b>				
	7-2-4-5	アスファルト舗装工	3-2-6-7アスファルト舗装工	—
	7-2-4-6	半たわみ性舗装工	3-2-6-8半たわみ性舗装工	—
	7-2-4-7	排水性舗装工	3-2-6-9排水性舗装工	—
	7-2-4-8	透水性舗装工	3-2-6-10透水性舗装工	—
	7-2-4-9	グースアスファルト舗装工	3-2-6-11グースアスファルト舗装工	—
	7-2-4-10	コンクリート舗装工	3-2-6-12コンクリート舗装工	—
	7-2-4-11	薄層カラー舗装工	3-2-6-13薄層カラー舗装工	—
	7-2-4-12	ブロック舗装工	3-2-6-14ブロック舗装工	—
	7-2-4	歩道路盤工		3 - 66
	7-2-4	取合舗装路盤工		〃
	7-2-4	路肩舗装路盤工		〃
	7-2-4	歩道舗装工		〃
	7-2-4	取合舗装工		〃
	7-2-4	路肩舗装工		〃
	7-2-4	表層工		〃
<b>第5節 排水構造物工（路面排水工）</b>				
	7-2-5-3	側溝工	3-2-3-29側溝工	—
	7-2-5-4	管渠工	3-2-3-29側溝工	—
	7-2-5-5	集水柵（街渠柵）・マンホール工	3-2-3-30集水柵工	—
	7-2-5-6	地下排水工	3-2-3-29暗渠工	—
	7-2-5-7	場所打水路工	3-2-3-29場所打水路工	—
	7-2-5-8	排水工（小段排水・縦排水）	3-2-3-29側溝工	—
	7-2-5-9	排水性舗装用路肩排水工		3 - 66
<b>第6節 縁石工</b>				
	7-2-6-3	縁石工	3-2-3-5縁石工	—
<b>第7節 踏掛版工</b>				
	7-2-7-4	踏掛版工	コンクリート工	3 - 66
			ラバーシュー	〃
			アンカーボルト	〃
<b>第8節 防護柵工</b>				
	7-2-8-3	路側防護柵工	3-2-3-8路側防護柵工	—
	7-2-8-4	防止柵工	3-2-3-7防止柵工	—
	7-2-8-5	ボックスビーム工	3-2-3-8路側防護柵工	—
	7-2-8-6	車止めポスト工	3-2-3-7防止柵工	—
<b>第9節 標識工</b>				
	7-2-9-3	小型標識工	3-2-3-6小型標識工	—
	7-2-9-4	大型標識工	標識基礎工	3 - 66
			標識柱工	〃
<b>第10節 区画線工</b>				
	7-2-10-2	区画線工	3-2-3-9区画線工	—
<b>第12節 道路付属施設工</b>				
	7-2-12-4	道路付属物工	3-2-3-10道路付属物工	—
	7-2-12-5	ケーブル配管工		3 - 66
			ハンドホール	3 - 67
	7-2-12-6	照明工	照明柱基礎工	〃
<b>第13節 橋梁付属物工</b>				
	7-2-13-2	伸縮装置工	3-2-3-24伸縮装置工	—

## 撮影箇所（出来形管理）索引

### 【第7編 道路編】

章、節	条	枝番	準用する写真管理基準	頁	
<b>第3章 橋梁下部</b>					
第3節 工場製作工	7-3-3-2	刃口金物製作工	3-2-12-1刃口金物製作工	—	
	7-3-3-3	鋼製橋脚製作工		3 — 67	
	7-3-3-4	アンカーフレーム製作工	3-2-12-8アンカーフレーム製作工	—	
	7-3-3-5	工場塗装工	3-2-12-11工場塗装工	—	
第6節 橋台工	7-3-6-3	既製杭工	3-2-4-4既製杭工	—	
	7-3-6-4	場所打杭工	3-2-4-5場所打杭工	—	
	7-3-6-5	深礎工	3-2-4-6深礎工	—	
	7-3-6-6	オープンケーソン基礎工	3-2-4-7オープンケーソン基礎工	—	
	7-3-6-7	ニューマチックケーソン基礎工	3-2-4-8ニューマチックケーソン基礎工	—	
	7-3-6-8	橋台躯体工		3 — 67	
第7節 RC橋脚工	7-3-7-3	既製杭工	3-2-4-4既製杭工	—	
	7-3-7-4	場所打杭工	3-2-4-5場所打杭工	—	
	7-3-7-5	深礎工	3-2-4-6深礎工	—	
	7-3-7-6	オープンケーソン基礎工	3-2-4-7オープンケーソン基礎工	—	
	7-3-7-7	ニューマチックケーソン基礎工	3-2-4-8ニューマチックケーソン基礎工	—	
	7-3-7-8	鋼管矢板基礎工	3-2-4-9鋼管矢板基礎工	—	
	7-3-7-9	橋脚躯体工	張出式 ラーメン式		3 — 67 〃
第8節 鋼製橋脚工	7-3-8-3	既製杭工	3-2-4-4既製杭工	—	
	7-3-8-4	場所打杭工	3-2-4-5場所打杭工	—	
	7-3-8-5	深礎工	3-2-4-6深礎工	—	
	7-3-8-6	オープンケーソン基礎工	3-2-4-7オープンケーソン基礎工	—	
	7-3-8-7	ニューマチックケーソン基礎工	3-2-4-8ニューマチックケーソン基礎工	—	
	7-3-8-8	鋼管矢板基礎工	3-2-4-9鋼管矢板基礎工	—	
	7-3-8-9	橋脚フーチング工	I型・T型		3 — 67
			門型		〃
	7-3-8-10	橋脚架設工	I型・T型		3 — 68
			門型		〃
	7-3-8-11	現場継手工			〃
	7-3-8-12	現場塗装工		3-2-3-31現場塗装工	—
第9節 護岸基礎工	7-3-9-3	基礎工	3-2-4-3基礎工（護岸）	—	
	7-3-9-4	矢板工	3-2-3-4矢板工	—	
	7-3-10-3	笠コンクリート工	3-2-4-3基礎工（護岸）	—	
第10節 矢板護岸工	7-3-10-4	矢板工	3-2-3-4矢板工	—	
第11節 法覆護岸工	7-3-11-2	コンクリートブロック工	3-2-5-3コンクリートブロック工	—	
	7-3-11-3	護岸付属物工	4-1-7-4護岸付属物工	—	
	7-3-11-4	緑化ブロック工	3-2-5-4緑化ブロック工	—	
	7-3-11-5	環境護岸ブロック工	3-2-5-3コンクリートブロック工	—	
	7-3-11-6	石積（張）工	3-2-5-5石積（張）工	—	
	7-3-11-7	法枠工	3-2-14-4法枠工	—	
	7-3-11-8	多自然型護岸工	巨石張り		
				3-2-3-26多自然型護岸工	—

## 撮影箇所（出来形管理）索引

### 【第7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	7-3-11-8 多自然型護岸工	巨石積み	3-2-3-26多自然型護岸工	—	
		かごマット	3-2-3-26多自然型護岸工	—	
	7-3-11-9 吹付工		3-2-14-3吹付工	—	
	7-3-11-10 植生工		3-2-14-2植生工	—	
	7-3-11-11 覆土工		1-2-3-5法面整形工	—	
	7-3-11-12 羽口工	じゃかご	3-2-3-27羽口工	—	
		ふとんかご	3-2-3-27羽口工	—	
		かご枠	3-2-3-27羽口工	—	
連節ブロック張り		3-2-5-3連節ブロック張り	—		
第12節 擁壁護岸工	7-3-12-3 場所打擁壁工		3-2-15-1場所打擁壁工	—	
	7-3-12-4 プレキャスト擁壁工		3-2-15-2プレキャスト擁壁工	—	
<b>第4章 鋼橋上部</b>					
第3節 工場製作工	7-4-3-3 桁製作工		3-2-12-3桁製作工	—	
	7-4-3-4 検査路製作工		3-2-12-4検査路製作工	—	
	7-4-3-5 鋼製伸縮継手製作工		3-2-12-5鋼製伸縮継手製作工	—	
	7-4-3-6 落橋防止装置製作工		3-2-12-6落橋防止装置製作工	—	
	7-4-3-7 鋼製排水管製作工		3-2-12-10鋼製排水管製作工	—	
	7-4-3-8 橋梁用防護柵製作工		3-2-12-7橋梁用防護柵製作工	—	
	7-4-3-9 橋梁用高欄製作工			3 - 68	
	7-4-3-10 横断歩道橋製作工		3-2-12-3桁製作工	—	
	7-4-3-11 鋳造費		3-2-12-1鋳造費	—	
	7-4-3-12 アンカーフレーム製作工		3-2-12-8アンカーフレーム製作工	—	
	7-4-3-13 工場塗装工		3-2-12-11工場塗装工	—	
	第5節 鋼橋架設工	7-4-5-4 架設工（クレーン架設）		3-2-13架設工（クレーン架設）	—
		7-4-5-5 架設工（ケーブルクレーン架設）		3-2-13架設工（ケーブルクレーン架設）	—
7-4-5-6 架設工（ケーブルエレクション架設）			3-2-13架設工（ケーブルエレクション架設）	—	
7-4-5-7 架設工（架設桁架設）			3-2-13架設工（架設桁架設）	—	
7-4-5-8 架設工（送出し架設）			3-2-13架設工（送出し架設）	—	
7-4-5-9 架設工（トラベラークレーン架設）			3-2-13架設工（トラベラークレーン架設）	—	
7-4-5-10 支承工			4-4-9-10支承工	—	
第6節 橋梁現場塗装工	7-4-6-3 現場塗装工		3-2-3-31現場塗装工	—	
第7節 床版工	7-4-7-2 床版工		3-2-18-1床版・横組工	—	
第8節 橋梁付属物工	7-4-8-2 伸縮装置工		3-2-3-24伸縮装置工	—	
	7-4-8-3 落橋防止装置工			3 - 68	
	7-4-8-5 地覆工		4-4-12-4地覆工	—	
	7-4-8-6 橋梁用防護柵工		4-4-12-5橋梁用防護柵工	—	
	7-4-8-7 橋梁用高欄工		4-4-12-6橋梁用高欄工	—	
	7-4-8-8 検査路工		4-4-12-7検査路工	—	

## 撮影箇所（出来形管理）索引

### 【第7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	7-4-9-3	既製杭工	3-2-4-4既製杭工	—	
	7-4-9-4	場所打杭工	3-2-4-5場所打杭工	—	
	7-4-9-5	橋脚フーチング工	I型	7-3-8-9橋脚フーチング工	—
			T型	7-3-8-9橋脚フーチング工	—
	7-4-9-6	歩道橋（側道橋）架設工	3-2-13架設工（鋼橋）	—	
7-4-9-7	現場塗装工	3-2-3-31現場塗装工	—		
<b>第5章 コンクリート橋上部</b>					
第3節 工場製作工	7-5-3-2	プレビーム用桁製作工	3-2-12-9プレビーム用桁製作工	—	
	7-5-3-3	橋梁用防護柵製作工	3-2-12-7橋梁用防護柵製作工	—	
	7-5-3-4	鋼製伸縮継手製作工	3-2-12-5鋼製伸縮継手製作工	—	
	7-5-3-5	検査路製作工	3-2-12-4検査路製作工	—	
	7-5-3-6	工場塗装工	3-2-12-11工場塗装工	—	
	7-5-3-7	casting費	3-2-12-1 casting費	—	
第5節 PC橋工	7-5-5-2	けた橋	3-2-3-12プレテンション桁製作工（購入工）	—	
		スラブ橋	3-2-3-12プレテンション桁製作工（購入工）	—	
	7-5-5-3	ポストテンション桁製作工	3-2-3-13ポストテンション桁製作工	—	
	7-5-5-4	プレキャストセグメント桁製作工（購入工）	3-2-3-13プレキャストセグメント桁製作工（購入工）	—	
	7-5-5-5	プレキャストセグメント主桁組立工	3-2-3-14プレキャストセグメント主桁組立工	—	
	7-5-5-6	支承工	4-4-9-10支承工	—	
	7-5-5-7	架設工（クレーン架設）	3-2-13架設工（クレーン架設）	—	
	7-5-5-8	架設工（架設桁架設）	3-2-13架設工（架設桁架設）	—	
	7-5-5-9	床版・横組工	3-2-18-1床版・横組工	—	
	7-5-5-10	落橋防止装置工	7-16-22-4落橋防止装置工	—	
第6節 プレビーム桁橋工	7-5-6-2	プレビーム桁製作工（現場）		3 - 68	
	7-5-6-3	支承工	4-4-9-10支承工	—	
	7-5-6-4	架設工（クレーン架設）	3-2-13架設工（クレーン架設）	—	
	7-5-6-5	架設工（架設桁架設）	3-2-13架設工（架設桁架設）	—	
	7-5-6-6	床版・横組工	3-2-18-1床版・横組工	—	
	7-5-6-9	落橋防止装置工	7-16-22-4落橋防止装置工	—	
第7節 PCホロースラブ橋工	7-5-7-2	架設支保工（固定）	3-2-13-1架設工	—	
	7-5-7-3	支承工	4-4-9-10支承工	—	
	7-5-7-4	PCホロースラブ製作工	3-2-3-15PCホロースラブ製作工	—	
	7-5-7-5	落橋防止装置工	7-16-22-4落橋防止装置工	—	
第8節 RCホロースラブ橋工	7-5-8-2	架設支保工（固定）	3-2-13-1架設工	—	
	7-5-8-3	支承工	4-4-9-10支承工	—	
	7-5-8-4	RC場所打ホロースラブ製作工	3-2-3-15PCホロースラブ製作工	—	
	7-5-8-5	落橋防止装置工	7-16-22-4落橋防止装置工	—	

## 撮影箇所（出来形管理）索引

### 【第7編 道路編】

章、節	条	枝番	準用する写真管理基準	頁	
第9節 PC版桁橋工	7-5-9-2 PC版桁製作工		3-2-3-15PCホロースラブ製作工	—	
第10節 PC箱桁橋工	7-5-10-2 架設支保工（固定）		3-2-13-1架設工	—	
	7-5-10-3 支承工		4-4-9-10支承工	—	
	7-5-10-4 PC箱桁製作工		3-2-3-16PC箱桁製作工	—	
	7-5-10-5 落橋防止装置工		7-16-22-4落橋防止装置工	—	
第11節 PC片持箱桁橋工	7-5-11-2 PC片持箱桁製作工		3-2-3-16PC箱桁製作工	—	
	7-5-11-3 支承工		4-4-9-10支承工	—	
	7-5-11-4 架設工（片持架設）		3-2-13架設工（コンクリート橋）	—	
第12節 PC押し箱桁橋工	7-5-12-2 PC押し箱桁製作工		3-2-3-16PC押し箱桁製作工	—	
	7-5-12-3 架設工（押し架設）		3-2-13架設工（コンクリート橋）	—	
第13節 橋梁付属物工	7-5-13-2 伸縮装置工		3-2-3-24伸縮装置工	—	
	7-5-13-4 地覆工		4-4-12-4地覆工	—	
	7-5-13-5 橋梁用防護柵工		4-4-12-5橋梁用防護柵工	—	
	7-5-13-6 橋梁用高欄工		4-4-12-6橋梁用高欄工	—	
	7-5-13-7 検査路工		4-4-12-7検査路工	—	
<b>第6章 トンネル（NATM）</b>					
第4節 支保工	7-6-4-3 吹付工			3 - 68	
	7-6-4-4 ロックボルト工			3 - 69	
第5節 覆工	7-6-5-3 覆工コンクリート工			〃	
	7-6-5-4 側壁コンクリート工		7-6-5-3覆工コンクリート工	—	
	7-6-5-5 床版コンクリート工			3 - 69	
第6節 インバート工	7-6-6-4 インバート本体工			〃	
第7節 坑内付帯工	7-6-7-5 地下排水工		3-2-3-29暗渠工	—	
第8節 坑門工	7-6-8-4 坑門本体工			3 - 69	
	7-6-8-5 明り巻工			3 - 70	
<b>第11章 共同溝</b>					
第3節 工場製作工	7-11-3-3 工場塗装工		3-2-12-11工場塗装工	—	
第6節 現場打構築工	7-11-6-2 現場打躯体工			3 - 70	
	7-11-6-4 カラー継手工			〃	
	7-11-6-5 防水工	防水			〃
		防水保護工			〃
	防水壁			〃	
第7節 プレキャスト構築工	7-11-7-2 プレキャスト躯体工			〃	
<b>第12章 電線共同溝</b>					
第5節 電線共同溝工	7-12-5-2 管路工（管路部）			3 - 71	
	7-12-5-3 プレキャストボックス工（特殊部）			〃	
	7-12-5-4 現場打ちボックス工（特殊部）			〃	
第6節 付帯設備工	7-12-6-2 ハンドホール工			〃	

## 撮影箇所（出来形管理）索引

### 【第7編 道路編】

章、節	条	枝番	準用する写真管理基準	頁
<b>第13章 情報ボックス工</b>				
第3節 情報ボックス工	7-13-3-4	管路工（管路部）	7-12-5-2管路工（管路部）	—
第4節 付帯設備工	7-13-4-2	ハンドホール工	7-12-6-2ハンドホール工	—
<b>第14章 道路維持</b>				
第4節 舗装工	7-14-4-3	路面切削工	3-2-6-15路面切削工	—
	7-14-4-4	舗装打換え工	3-2-6-16舗装打換え工	—
	7-14-4-5	切削オーバーレイ工		3 — 71
	7-14-4-6	オーバーレイ工	3-2-6-17オーバーレイ工	—
	7-14-4-7	路上再生工		3 — 71
	7-14-4-8	薄層カラー舗装工	3-2-6-13薄層カラー舗装工	—
	7-14-4-11	グルーピング工		3 — 71
第5節 排水構造物工	7-14-5-3	側溝工	3-2-3-29側溝工	—
	7-14-5-4	管渠工	3-2-3-29側溝工	—
	7-14-5-5	集水柵・マンホール工	3-2-3-30集水柵工	—
	7-14-5-6	地下排水工	3-2-3-29暗渠工	—
	7-14-5-7	場所打水路工	3-2-3-29場所打水路工	—
	7-14-5-8	排水工	3-2-3-29側溝工	—
第6節 防護柵工	7-14-6-2	路側防護柵工	3-2-3-8路側防護柵工	—
	7-14-6-3	防止柵工	3-2-3-7防止柵工	—
	7-14-6-5	ボックスビーム工	3-2-3-8路側防護柵工	—
	7-14-6-6	車止めポスト工	3-2-3-7防止柵工	—
第7節 標識工	7-14-7-3	小型標識工	3-2-3-6小型標識工	—
	7-14-7-4	大型標識工	7-2-9-4大型標識工	—
第8節 道路付属施設工	7-14-8-4	道路付属物工	3-2-3-10道路付属物工	—
	7-14-8-5	ケーブル配管工	7-2-12-5ケーブル配管工	—
	7-14-8-6	照明工	7-2-12-6照明工	—
第10節 擁壁工	7-14-10-3	場所打擁壁工	3-2-15-1場所打擁壁工	—
	7-14-10-4	プレキャスト擁壁工	3-2-15-2プレキャスト擁壁工	—
第11節 石・ブロック積（張）工	7-14-11-3	コンクリートブロック工	3-2-5-3コンクリートブロック工	—
	7-14-11-4	石積（張）工	3-2-5-5石積（張）工	—
第12節 カルバート工	7-14-12-4	場所打函渠工	7-1-9-6場所打函渠工	—
	7-14-12-5	プレキャストカルバート工	3-2-3-28プレキャストカルバート工	—
第13節 法面工	7-14-13-2	植生工	3-2-14-2植生工	—
	7-14-13-3	法面吹付工	3-2-14-3吹付工	—
	7-14-13-4	法枠工	3-2-14-4法枠工	—
	7-14-13-6	アンカー工	3-2-14-6アンカー工	—
	7-14-13-7	かご工	じゃかご	3-2-3-27羽口工
ふとんかご			3-2-3-27羽口工	—

## 撮影箇所（出来形管理）索引

### 【第7編 道路編】

章、節	条	枝番	準用する写真管理基準	頁
第15節 橋梁付属物工	7-14-15-2 伸縮継手工		3-2-3-24伸縮装置工	—
	7-14-15-4 地覆工		4-4-12-4地覆工	—
	7-14-15-5 橋梁用防護柵工		4-4-12-5、6橋梁用防護柵工、橋梁用高欄工	—
	7-14-15-6 橋梁用高欄工		4-4-12-5、6橋梁用防護柵工、橋梁用高欄工	—
	7-14-15-7 検査路工		4-4-12-7検査路工	—
第17節 現場塗装工	7-14-17-6 コンクリート面塗装工		3-2-3-11コンクリート面塗装工	—
<b>第16章 道路修繕</b>				
第3節 工場製作工	7-16-3-4 桁補強材製作工			3 - 71
	7-16-3-5 落橋防止装置製作工		3-2-12-6落橋防止装置製作工	—
第5節 舗装工	7-16-5-3 路面切削工		3-2-6-15路面切削工	—
	7-16-5-4 舗装打換え工		3-2-6-16舗装打換え工	—
	7-16-5-5 切削オーバーレイ工		7-14-4-5切削オーバーレイ工	—
	7-16-5-6 オーバーレイ工		3-2-6-17オーバーレイ工	—
	7-16-5-7 路上再生工		7-14-4-7路上再生工	—
	7-16-5-8 薄層カラー舗装工		3-2-6-13薄層カラー舗装工	—
第6節 排水構造物工	7-16-6-3 側溝工		3-2-3-29側溝工	—
	7-16-6-4 管渠工		3-2-3-29側溝工	—
	7-16-6-5 集水枡・マンホール工		3-2-3-30集水枡工	—
	7-16-6-6 地下排水工		3-2-3-29側溝工	—
	7-16-6-7 場所打水路工		3-2-3-29場所打水路工	—
	7-16-6-8 排水工		3-2-3-29側溝工	—
第7節 縁石工	7-16-7-3 縁石工		3-2-3-5縁石工	—
第8節 防護柵工	7-16-8-3 路側防護柵工		3-2-3-8路側防護柵工	—
	7-16-8-4 防止柵工		3-2-3-7防止柵工	—
	7-16-8-5 ボックスビーム工		3-2-3-8路側防護柵工	—
	7-16-8-6 車止めポスト工		3-2-3-7防止柵工	—
第9節 標識工	7-16-9-3 小型標識工		3-2-3-6小型標識工	—
	7-16-9-4 大型標識工		7-2-9-4大型標識工	—
第10節 区画線工	7-16-10-2 区画線工		3-2-3-9区画線工	—
第12節 道路付属施設工	7-16-12-4 道路付属物工		3-2-3-10道路付属物工	—
	7-16-12-5 ケーブル配管工		7-2-12-5ケーブル配管工	—
	7-16-12-6 照明工		7-2-12-6照明工	—
第14節 擁壁工	7-16-14-3 場所打擁壁工		3-2-15-1場所打擁壁工	—
	7-16-14-4 プレキャスト擁壁工		3-2-15-2プレキャスト擁壁工	—
第15節 石・ブロック積（張）工	7-16-15-3 コンクリートブロック工		3-2-5-3コンクリートブロック工	—
	7-16-15-4 石積（張）工		3-2-5-5石積（張）工	—
第16節 カルパート工	7-16-16-4 場所打函渠工		7-1-9-6場所打函渠工	—
	7-16-16-5 プレキャストカルパート工		3-2-3-28プレキャストカルパート工	—
第17節 法面工	7-16-17-2 植生工		3-2-14-2植生工	—
	7-16-17-3 法面吹付工		3-2-14-3吹付工	—
	7-16-17-4 法枠工		3-2-14-4法枠工	—
	7-16-17-6 アンカー工		3-2-14-6アンカー工	—
	7-16-17-7 かご工	じゃかご		3-2-3-27羽口工
ふとんかご			3-2-3-27羽口工	—



## 撮影箇所（出来形管理）索引

### 【第7編 道路編】

章、節	条	枝番	準用する写真管理基準	頁
第18節 落石雪害防止工	7-16-18-4 落石防止網工		7-1-11-4落石防止網工	—
	7-16-18-5 落石防護柵工		7-1-11-5落石防護柵工	—
	7-16-18-6 防雪柵工		7-1-11-6防雪柵工	—
	7-16-18-7 雪崩予防柵工		7-1-11-7雪崩予防柵工	—
第20節 鋼桁工	7-16-20-3 鋼桁補強工		7-16-3-4桁補強材製作工	—
第21節 橋梁支承工	7-16-21-3 鋼橋支承工		7-4-5-10支承工	—
	7-16-21-4 PC橋支承工		7-4-5-10支承工	—
第22節 橋梁付属物工	7-16-22-4 落橋防止装置工			3 - 71
	7-16-22-6 地覆工		4-4-12-4地覆工	—
	7-16-22-7 橋梁用防護柵工		4-4-12-5橋梁用防護柵工	—
	7-16-22-8 橋梁用高欄工		4-4-12-6橋梁用高欄工	—
	7-16-22-9 検査路工		4-4-12-7検査路工	—
第25節 現場塗装工	7-16-25-3 橋梁塗装工		3-2-3-31現場塗装工	—
	7-16-25-6 コンクリート面 塗装工		3-2-3-11コンクリート面塗装工	—

### 【その他】

章、節		枝番	準用する写真管理基準	頁
<b>工 種</b>				
	舗装工関係			3 - 72
	ダム工関係			〃
	トンネル関係			〃
	維持修繕工関係			3 - 73