

【第4編 治山編】

章、節	条	工種	準用する写真管理基準	頁	
第1章 治山					
第5節 コンクリートダム工	1-5-4 コンクリートダム本体工			2-44	
	1-5-7 コンクリート副ダム工		第4編1-5-4 コンクリートダム本体工	〃	
	1-5-8 側壁工			〃	
	1-5-9 間詰工	コンクリート			〃
		コンクリートブロック	第3編2-5-3 コンクリートブロック		〃
	1-5-10 水叩工			〃	
第6節 鋼製ダム工	1-6-5 鋼製ダム本体工	不透過型		〃	
		透過型		〃	
	1-6-6 バットレスタイプ			〃	
	1-6-7 スリットタイプ		第4編1-6-6 バットレスタイプ	〃	
	1-6-8 枠工タイプ			〃	
	1-6-9 鋼製側壁工		第4編1-6-8 枠工タイプ	〃	
	1-6-10 側壁工		第4編1-5-8 側壁工	〃	
	1-6-11 間詰工		第4編1-5-9 間詰工	〃	
	1-6-12 水叩工		第4編1-5-10 水叩工	〃	
第7節 流路工・護岸工	1-7-4 床固工・帯工	コンクリート床固工	第4編1-5-4 コンクリートダム本体工	〃	
		コンクリート帯工	第4編1-5-4 コンクリートダム本体工	〃	
		コンクリート垂直壁工	第4編1-5-4 コンクリートダム本体工	〃	
		鋼製床固工	第4編1-6-5 鋼製ダム本体工	〃	
		鋼製帯工	第4編1-6-5 鋼製ダム本体工	〃	
	1-7-5 護岸工	コンクリート護岸工	第4編1-5-4 コンクリートダム本体工	〃	
		ブロック積み護岸工	第3編2-5-3 コンクリートブロック	2-30	
		石積み護岸工	第3編2-5-4 石積	〃	
		鋼製護岸工	第4編1章第6節鋼製ダム工	2-44	
	1-7-6 垂直壁工		第4編1-3-4 コンクリートダム本体工	〃	
	1-7-7 水叩工		第4編1-4-10 水叩工	〃	
	1-7-8 魚道工			2-45	
	1-7-9 植生工		第3編2-14-2 植生工	2-42	
第8節 土留工	1-8-3 コンクリート土留工		第4編1-5-4 コンクリートダム本体工	2-44	
	1-8-4 ブロック積土留工、石積土留工		第3編2-5-3 コンクリートブロック	2-30	
	1-8-5 鋼製土留工		第4編1章第6節鋼製ダム工	2-44	
	1-8-6 丸太積土留工				

【第4編 治山編】

章、節	条	工種	準用する写真管理基準	頁
第9節 水路工・暗渠工	1-9-2 コンクリート及びコンクリート管水路工防止柵工		第3編2-3-22側溝工	2-28
	1-9-3 練張及び空張水路工		第3編2-5-4石積(張)工	2-30
	1-9-4 編柵水路工		第3編2-9-2編柵工	2-39
	1-9-5 掘割水路工			
	1-9-6 張芝水路工			
	1-9-7 蛇籠水路工		第3編2-14-6かご工	2-43
	1-9-8 植生土のう水路工			
	1-9-9 鋼製水路工		第3編2-3-22側溝工	2-28
	1-9-10れき暗渠工			2-45
	1-9-11集水管暗渠工			〃
第11節 筋工	1-11-2 石筋工		第3編2-14-2植生工	2-28
	1-11-3 植生土のう筋工		〃	〃
	1-11-4 全面種子帯筋工		〃	〃
	1-11-5 丸太筋工		〃	〃
第12節 伏工	1-12-2 むしろ伏工		〃	〃
	1-12-3 植生シート・植生マット伏工		〃	〃
第13節 航空実播工	1-13-1 航空緑化工		〃	〃
第2章 地すべり				
第4節 地下水排除工	地2-4-3 集排水ボーリング工			2-45
	地2-4-4 ライナプレート集水井工			〃
第5節 抑止工・アンカー工	地2-5-2 既製杭工		第3編2-4-4 既製杭工	〃
	地2-5-3 抑止アンカー工			〃