

工事写真の分類(管布設工事編)

大分類	写真区分	工種	種別	細別	写真タイトル	撮影場所
工事	着手前 及び 完成	管布設工事 ***mmGXLDCP	本管工		着手前 完成	断面(測点)No. n
			給水管工		着手前 完成	断面(測点)No. n
			*****		着手前 完成	****No. n
工事	施工状況	管布設工事 ***mmGXLDCP	本管工	舗装版切断	舗装版切断	断面(測点)No. n
				舗装版破碎	舗装版破碎	断面(測点)No. n
				掘削	掘削(作業時)	断面(測点)No. n
					掘削(終了時)	断面(測点)No. n
				埋戻	埋戻(管周囲)	断面(測点)No. n
					埋戻(二層転圧)	
					埋戻(二層転圧)	
					埋戻(三層転圧)	
				管の据付	管吊込み据付	断面(測点)No. n
				管の吊上げ	管吊上げ	断面(測点)No. n
				ポリスリーブ被覆	ポリスリーブ被覆	断面(測点)No. n
				管の接合	挿しロリング取付	箇所No. n
					G-Link取付	箇所No. n
					トルクレンチ締付け	
					切管端面防錆用塗料塗布	箇所No. n
					EF管継手(融着面の切削)	
					EF管継手(融着)	
					EF管継手(インジケーター確認)	箇所No. n
					上越・下越部配管	箇所No. n
					上越・下越部既設物隔離	
				鋼管溶接	鋼管溶接(開先形状寸法)	箇所No. n
					鋼管溶接	
					鋼管溶接(検査)	
				新旧管連絡	連絡配管	箇所No. n
				不断水T字管取付	不断水T字管取付配管	箇所No. n
				不断水挿入 仕切弁取付	不断水挿入仕切弁取付配管	箇所No. n
				不断水挿入 管路断水器取付	不断水挿入管路断水器取付 配管	箇所No. n
				仕切弁室築造	仕切弁室築造(土留据付)	箇所No. n
				消火栓室築造	消火栓室築造(土留据付)	箇所No. n
				弁室 その他の構造物	弁室その他の構造物 (コンクリート打設)	箇所No. n
				管防護工	管防護(コンクリート打設)	箇所No. n
				基礎 (仕切弁、消火栓)	基礎(仕切弁、消火栓室) 敷均し、締固め	箇所No. n
				基礎 (弁室その他の構造物)	基礎(弁室その他の構造物) 敷均し、締固め	箇所No. n
				基礎(管防護)	基礎(管防護)敷均し、締固	箇所No. n
				路盤	路盤厚	断面(測点)No. n
路盤敷均し、締固め						
仮舗装	仮舗装厚	断面(測点)No. n				
	仮舗装敷均し、締固め					
ステンレス ・フレキ管	ステンレス・フレキ管(引込み設備設置)	箇所No. n				
	ステンレス・フレキ管(既設管内清掃)					
	ステンレス・フレキ管(既設管延長測定)					
	ステンレス・フレキ管(模擬管通過確認試験)					
	ステンレス・フレキ管(引)					
	ステンレス・フレキ管(開先形状寸法)					
	ステンレス・フレキ管(溶)					
	ステンレス・フレキ管(検 ステンレス・フレキ管(グラウト充填)					

大分類	写真区分	工種	種別	細別	写真タイトル	撮影場所			
工事	施工状況	管布設工事 ***mmGXLDPC	本管工	鋼管塗装	鋼管塗装(ケレン)	箇所No.n			
					鋼管塗装(塗装)				
					鋼管塗装(塗装厚)				
					鋼管塗装(検査)				
				電気防食	電気防食(陽極、ターミナル取付)	箇所No.n			
					電気防食(ハンドホール設)				
					電気防食(配管配線)				
				仮排水	仮排水設置	箇所No.n			
				仮配管	仮配管	箇所No.n			
				既設物(管)防護	既設物(管)防護	箇所No.n			
				水替	水替	箇所No.n			
				管(既設管)閉塞	管(既設管)閉塞	箇所No.n			
				セメントミルク注入	セメントミルク注入(注入設備)	箇所No.n			
							セメントミルク注入(攪拌、比重)		
			セメントミルク注入(注入口施工前)						
			セメントミルク注入(注入口施工後)						
			セメントミルク注入(流出口施工前)						
			セメントミルク注入(流出口施工後)						
			土留	土留設置	箇所No.n				
				土留(部材の形状寸法)					
				土留(施工数量)					
			撤去(管)材	撤去(管)材計測	撤去No.n				
			*****	*****	*****	****No.n			
			給水管工	*****	*****	*****	舗装版切断	舗装版切断	箇所No.n
							舗装版破砕	舗装版破砕	箇所No.n
							掘削	掘削状況(作業時)	箇所No.n
								掘削状況(終了時)	
							埋戻	埋戻(一層転圧)	箇所No.n
								埋戻(二層転圧)	
								埋戻(三層転圧)	
							管類の吊上げ	管吊上げ	箇所No.n
							管類の撤去	管類の撤去(撤去前)	箇所No.n
								管類の撤去(撤去後)	箇所No.n
							管の接合	挿しロリング取付	箇所No.n
								ライナー取付	
								G-Link取付	
								トルクレンチ締付け	
								切管端面防錆用塗料塗布	
								配管	
								サドル分水栓取付	
							不断水T字管取付		
							ポリスリーブ被覆	ポリスリーブ被覆	箇所No.n
							仕切弁室築造	仕切弁室築造(土留据付)	箇所No.n
							基礎(仕切弁室)	基礎(仕切弁室)敷均し、締固め	箇所No.n
止水栓ボックス設置	止水栓ボックス設置	箇所No.n							
路盤	路盤厚	箇所No.n							
	路盤敷均し、締固め								
仮舗装	仮舗装厚	箇所No.n							
	仮舗装敷均し、締固め								
給水管取付(取付替え)	民地部復旧(施工前)	箇所No.n							
	民地部復旧(復旧後)	箇所No.n							
撤去(管類)材	撤去(管類)材計測	撤去No.n							
*****	*****	*****	****No.n						

大分類	写真区分	工種	種別	細別	写真タイトル	撮影場所
工事	施工状況	管布設工事 ***mmGXLDPC	路面復旧工	アスファルト舗装工	アスファルト舗装	断面(測点)No. n
					下層路盤厚	
					アスファルト舗装	
					下層路盤敷均し、締固め	
					アスファルト舗装	
					上層路盤厚(粒度調整路盤)	
					アスファルト舗装	
					上層路盤(粒度調整路盤)	
					敷均し、締固め	
					アスファルト舗装厚	
					アスファルト舗装	
					敷均し締固め	
					アスファルト舗装	
					タックコート	
		アスファルト舗装				
		プライムコート				
		アスファルト舗装	適宜No. n			
		コア抜取				
		排水性舗装工	排水性舗装 下層路盤厚	断面(測点)No. n		
			排水性舗装			
			下層路盤敷均し、締固め			
			排水性舗装			
			上層路盤厚(粒度調整路盤)			
			排水性舗装			
			上層路盤(粒度調整路盤)			
			敷均し、締固め			
			排水性アスファルト舗装厚			
排水性アスファルト舗装	断面(測点)No. n					
敷均し、締固め						
排水性アスファルト舗装						
不透水層						
排水性アスファルト舗装	断面(測点)No. n					
タックコート						
排水性アスファルト舗装						
プライムコート						
排水性アスファルト舗装	適宜No. n					
コア抜取						
透水性舗装工	透水性舗装 路盤厚	断面(測点)No. n				
	透水性舗装					
	路盤敷均し、締固め					
	透水性舗装厚					
	透水性舗装					
	敷均し、締固め					
透水性舗装 フィルター層	適宜No. n					
透水性舗装 コア抜取						
コンクリート舗装工	コンクリート舗装	断面(測点)No. n				
	下層路盤厚					
	コンクリート舗装					
	下層路盤敷均し、締固め					
	コンクリート舗装					
	上層路盤厚(粒度調整路盤)					
	コンクリート舗装					
	上層路盤(粒度調整路盤)					
	敷均し、締固め					
	コンクリート舗装厚					
コンクリート舗装敷均し						
コンクリート舗装						
スリッパ、タイバー寸法						
コンクリート舗装						
鉄網寸法、据付						
区画線工	区画線工	箇所No. n				
地下埋設物標示鉋	地下埋設物標示鉋	適宜No. n				
*****	*****	*****	****No. n			
創意工夫	創意工夫	創意工夫、 会性等に関する実施	適宜No. n			
図書との 不一致	図書との 不一致	図書との不一致状況	適宜No. n			
工事	施工状況	共通仮設費 (積上分)等	仮設材運搬 試掘	仮設材運搬搬入	適宜No. n	
				試掘(掘削位置・施工前)		
				試掘状況		

大分類	写真区分	工種	種別	細別	写真タイトル	撮影場所				
					埋設物の種類(企業名)	箇所No. n				
					埋設物の口径、管種					
					埋設物の位置					
					(道路) 仮復旧					
				材料置場管理	支給材料受領	受領No. n				
					直管管理					
					異形管管理					
					弁栓類管理					
				建設副産物仮置場管理	継手類管理	仮置場No. n				
					飛散、流出等の防止措置					
					積上げ高さ制限					
					掲示板の設置					
				安全管理	安全管理	安全管理		安全教育実施	適宜No. n	
								朝礼実施		
								危険予知活動実施		
ツールボックスミーティング実施										
現場内(社内)安全パトロール実施										
新規入場者教育実施										
各種標識類の設置状況写真										
各種保安施設設置										
交通誘導警備員配置										
使用材料品質管理	使用材料試験、測定(値)	使用材料	本管工					品目名		****No. n
				管の接合	管継手チェック	箇所No. n				
				水圧試験(管路部・継手部)	水圧試験(管路部)初期水圧	箇所No. n				
					水圧試験(管路部)○分保持水圧					
				水圧試験(不断水部)	水圧試験(不断水部)初期水圧	箇所No. n				
					水圧試験(不断水部)○分保持水圧					
				給水管工	管の接合	管継手チェック	箇所No. n			
					水圧試験(サドル分水栓部)	水圧試験(サドル分水栓部)初期水圧	箇所No. n			
						水圧試験(サドル分水栓部)○分保持水圧				
					水圧試験(不断水部)	水圧試験(不断水部)初期水圧	箇所No. n			
				水圧試験(不断水部)○分保持水圧						
				工事	品質管理試験、測定(値)		路面復旧工	アスファルト舗装工	アスファルト舗装	試験、測定No. n
									現場密度の測定(下層路盤)	
									アスファルト舗装	
									現場密度の測定(上層路盤)	
排水性舗装工	アスファルト舗装	試験、測定No. n								
	温度測定(初転圧前)									
	アスファルト舗装									
	現場密度の測定									
路面復旧工	透水性舗装工	排水性舗装	試験、測定No. n							
		現場密度の測定(下層路盤)								
		排水性舗装								
		現場密度の測定(上層路盤)								
		排水性舗装								
		温度測定(初転圧前)								
セメント・コンクリート	セメント・コンクリート	排水性舗装 現場透水試験	試験、測定No. n							
		排水性舗装 現場密度の測定								
		塩化物総量規制								
		スランプ試験								
				コンクリートの圧縮強度試験	試験、測定No. n					
				空気量測定						
				単位水量測定						

大分類	写真区分	工種	種別	細別	写真タイトル	撮影場所		
	出来形管理	寸法検測	本管工		コンクリートの曲げ強度試	断面(測点)No. n		
					ひび割れ調査			
					テストマンマーによる強度推定調査			
				管の据付	占用位置		断面(測点)No. n	
				管の吊上げ	撤去位置		断面(測点)No. n	
				弁室その他の構造物	弁室(現場打)出来形値		箇所No. n	
				管防護工	管防護出来形値		箇所No. n	
				基礎	基礎(仕切弁、消火栓室)		箇所No. n	
					基礎(弁室その他の構造物)		箇所No. n	
					基礎(管防護)		箇所No. n	
			給水管工	管の据付	分岐位置	箇所No. n		
				基礎	基礎(仕切弁室)	箇所No. n		
			路面復旧工	アスファルト舗装工			アスファルト舗装	断面(測点)No. n
							下層路盤出来形値	
							アスファルト舗装	
							上層路盤(粒度調整路盤)出来形値	
							アスファルト舗装	
							加熱アスファルト安定処理出来形値	
							アスファルト舗装	
							基層出来形値	
排水性舗装工	排水性舗装	断面(測点)No. n						
	下層路盤出来形値							
	排水性舗装							
	上層路盤(粒度調整路盤)出来形値							
				排水性舗装				
				加熱アスファルト安定処理出来形値				
				排水性舗装 基層				
				出来形値				
工事	出来形管理	寸法検測	路面復旧工	透水性舗装工	透水性舗装 路盤出来形値	断面(測点)No. n		
				コンクリート舗装工	コンクリート舗装	断面(測点)No. n		
					下層路盤出来形値			
					コンクリート舗装			
	被災	被災状況	被災状況及び被災規模		被災状況及び被災規模(被災前)	適宜No. n		
					被災状況及び被災規模(被災直後)			
					被災状況及び被災規模(被災後)			
					被災状況及び被災規模(応急対策後)			
	事故	事故状況	事故		事故(発生前)	適宜No. n		
					事故(発生直後)			
					事故(発生後)			
	その他(公害、環境、補償等)	補償関係	損害		損害(発生前)	適宜No. n		
					損害(発生直後)			
					損害(発生後)			
環境対策		井戸水の枯渇	建設機械(排出ガス対策型)等		井戸水の枯渇	適宜No. n		
					建設機械(排出ガス対策型)等	機械No. n		
					公衆衛生(トイレ設置)	適宜No. n		
現場環境改善等	実施費目			実施した内容	適宜No. n			