

公園緑化土木工事写真撮影基準

区分	工種	撮影項目	撮影時期	撮影頻度（提出頻度）
着手前・完成	着手前	全景又は代表部分写真	着手前	着手前1回
	完成	全景又は代表部分写真	完成後	施工完了後1回 (着手時と同一地点、同一方向から)
施工状況写真	工事施工中	施工中の写真 (主要構造物の施工中、重機械等の稼働中)	施工中	工種、種別毎に共通仕様書及び諸基準に従い施工していることが確認できるように適宜 【施工中・稼働中】
			施工中	高度技術・創意工夫・社会性等に関する実施状況が確認できるよう適宜 【施工中】 提出資料に添付する
	仮設 (指定仮設)	使用材料仮設状況 形状寸法	施工前後	1施工箇所1回 代表箇所 1枚
	図面との不一致	図面と現地との不一致の写真	必要に応じて	発生時 工事打合簿に添付する
安全管理	安全管理	各種標識類の設置状況	設置後	各種類毎に1回 全景
		各種保安施設の設置状況	設置後	各種類毎に1回 全景
		交通誘導員の交通整理状況	作業中	作業中に各1回 全景
		安全訓練等の実施状況	実施毎に	実施毎に1枚 報告資料に添付する
使用材料	使用材料	形状寸法	使用前 (搬入時)	各品目毎に1回 品質証明に添付する
		検収実施状況	検査時	各品目毎に1回 品質証明に添付する
使用材料	植栽工(樹木)	形状寸法	搬入時	各樹種毎に高木20本、 中木100本、低木500株に1回 (特殊樹木は高木に準ずる)
	植栽工(地被)	数量	搬入時	各樹種毎に1回以上 各種類全量毎に1回以上
品質管理写真	別添 品質管理写真撮影箇所一覧表に記載			
出来形管理写真	別添 出来形管理写真撮影箇所一覧表に記載			
災害写真	被災報告	被災状況及び被災規模等	その都度	その都度 (被災前)(被災直後)(被災後)
事故	事故報告	事故の状況	その都度	その都度 (被災前)(被災直後)(被災後) 着手前は付近の写真でも可
その他	補償関係	被害又は損害状況	その都度	その都度 (被災前)(被災直後)(被災後)
	環境対策 イメ ジアップ等	核施設設置状況	各種毎1回	適宜

品質管理写真撮影箇所一覧表

番号	工種	写真管理項目			備考
		撮影項目	撮影頻度	提出頻度	
1	セメントコンクリート			道路・河川土木工事 P.162参照	
2	ガス圧接			道路・河川土木工事 P.162参照	
3	既製杭工			道路・河川土木工事 P.162参照	
4	下層路盤			道路・河川土木工事 P.163参照	
5	上層路盤			道路・河川土木工事 P.163参照	
6	アスファルト舗装			道路・河川土木工事 P.163参照	
7	アスファルト安定処理路盤			道路・河川土木工事 P.163参照	
8	セメント安定処理路盤 (施工)			道路・河川土木工事 P.163参照	
9	転圧コンクリート (施工)			道路・河川土木工事 P.163参照	
10	グースAs 舗装 (プラント)			道路・河川土木工事 P.164参照	
11	固結工			道路・河川土木工事 P.164参照	
12	アンカー工			道路・河川土木工事 P.164参照	
13	河川土工(施工)			道路・河川土木工事 P.164参照	
14	道路土工(施工)			道路・河川土木工事 P.164参照	
15	捨石工			道路・河川土木工事 P.165参照	
16	ポーラスアスファルト 舗装工			道路・河川土木工事 P.165参照	
17	プラント再生舗装工			道路・河川土木工事 P.165参照	
18	ガス切断			道路・河川土木工事 P.165参照	
19	溶接工			道路・河川土木工事 P.166参照	
20	工場製作工			道路・河川土木工事 P.166参照	
21	ブロック舗装工			道路・河川土木工事 P.166参照	
22	電線共同溝			道路・河川土木工事 P.166参照	
23	落橋防止装置工			道路・河川土木工事 P.166参照	

品質管理写真撮影箇所一覧表

番号	工種	写真管理項目			備考
		撮影項目	撮影頻度	提出頻度	
24	たたき粘土	土の粒度試験 土粒子の密度試験 土の含水試験 土の透水試験	試験実施中 土質毎に1回	不要	
25	土舗装材	土の粒度試験 土粒子の密度試験 土の含水試験	試験実施中 土質毎に1回	不要	
26	クレ－舗装材	土の粒度試験 土粒子の密度試験 土の含水試験	試験実施中 土質毎に1回	不要	
		硬度（施工）	試験実施中 1,000 m ² 毎に1回	不要	
27	アンツーカー舗装材	含水比 粒度	試験実施中	観察により異常が認められた場合	
		硬度（施工）	試験実施中 1,000 m ² 毎に1回	不要	
28	舗装用石材 積み・張り用石材	岩石の見掛比重 岩石の圧縮強さ 岩石の形状	試験実施中 産地又は岩質毎に1回	不要	
29	火山砂利	最大乾燥密度の測定 修正CBRの測定 骨材のふるい分け試験 質材の洗い試験 粗骨材のすりへり試験 骨材の安定性試験 凍上試験 強熱減量試験	試験実施中		
		土の透水試験	試験実施中 採取地毎に1回	不要	
		締固め度の測定 （施工）	試験実施中 A類300m ² 毎に1回 B・C類1,500m ² 毎に1回	不要	
		骨材のふるい分け試験 （施工）	試験実施中 搬入時に1回 観察により異常が認められた場合	不要	
		骨材の洗い試験（施工）			
30	客土	PH(H2 O) [簡易pH計]	試験実施中 採取地毎に1回	不要	
		有害物質 [電気伝導度（ECメータ）]			
31	高木	高さ 幹周 枝張	試験実施中 樹種別、規格別に1回	不要	
32	中低木	高さ 枝張	試験実施中 樹種別、規格別に1回	不要	
33	特殊樹木	高さ 幹周 枝張又は尺	試験実施中 樹種別、規格別に1回	不要	
34	地被類	茎長 芽立	試験実施中 樹種別、規格別に1回	不要	
35	木材	木材の加圧式防腐処理方法 木材の浸漬式防腐処理方法 含水率 保存処理剤浸度試験	試験実施中 材料毎に1回	不要	

出来形管理写真撮影箇所一覧表

番号	工種	写真管理項目			摘要
		撮影項目	撮影頻度	提出頻度	
1	表土掘削			道路・河川土木工事 P.180参照	
2	掘削工			道路・河川土木工事 P.180参照	
3	盛土工			道路・河川土木工事 P.180参照	
4	路体盛土工			道路・河川土木工事 P.181参照	
5	法面整形工			道路・河川土木工事 P.181参照	
6	安定処理工	仕上げ状況 厚さ	仕上げ時	40mに1回又は 施工面積1,000 m ² 毎に1回	代表箇所 各1回
7	開渠排水	高さ 幅	埋戻し前	40m又は施工箇所に1回	
8	暗渠排水	高さ・幅 厚さ・長さ	埋戻し前	40m又は施工箇所に1回	
9	普通耕 土壌改良	幅・深さ 施工状況	施工前 施工中 施工後	耕耘タイプ毎に1回 施肥配合タイプ毎に1回	
10	表土盛土工	蒔出厚 締め固め状況 幅・法長	蒔出中 締め固め時 施工後	転圧機械又は地質が 変わる毎に1回 200mに1回	
11	植生工 張芝工 筋芝工 植生シート			道路・河川土木工事 P.182参照	
12	編柵工	高さ	施工後	施工箇所毎に1回	
13	じゃかご ふとんかご				
14	現場打擁壁工 小型擁壁 重力式擁壁 L型擁壁			道路・河川土木工事 P.203参照	
15	基礎材 均しコンクリート			道路・河川土木工事 P.185参照	
16	プレキャスト 擁壁工			道路・河川土木工事 P.204参照	
17	コンクリートブロック工 ブロック積 ブロック張			道路・河川土木工事 P.188参照	
18	崩れ積工	胴込裏込厚 法長又は高さ	施工中 施工後	120m又は1施工箇所に1回	代表箇所 各1回
19	石積工 玉石積 雑石積 雑割石積			道路・河川土木工事 P.188参照	

出来形管理写真撮影箇所一覧表

番号	工種	写真管理項目			摘要
		撮影項目	撮影頻度	提出頻度	
20	土留め工	基礎高 基礎幅 根入れ長	施工前 施工後	100m又は1施工箇所 に1回	代表箇所 各1回
		高さ	施工後		
21	プレキャスト カルバート工			道路・河川土木工事 P.206参照	
22	遊具移設工	設置高さ	施工後	1回 / 1基	
		基礎高 基礎幅 根入れ長	施工前 施工後	基礎タイプ 毎5箇所に1回	
23	工作物移設工	基礎高 基礎幅 根入れ長	施工前 施工後	基礎タイプ 毎5箇所に1回	
24	植栽工 高木植栽 中低木植栽 (支柱有) 特殊樹木植栽	植穴径 深さ	施工中 施工後	樹種別・規格別 毎に1回	材料検収に 準ずる。
		樹木施工状況	施工後	樹種別・規格別 毎に1回	
		支柱施工状況	施工後	樹種別・規格別 毎に1回	
		客土施工状況 土壌改良材 肥料 材料の使用量(空袋)	施工中 施工後	樹種別・規格別 毎に1回	
25	地被類植栽	施工状況	施工前 施工中 施工後	樹種別・規格別 毎に1回	
26	花壇植栽	施工状況	施工前 施工中 施工後	花壇植栽別 1回	
27	寒冷紗巻き	施工状況	施工前 施工中 施工後	樹種別・規格別 毎に1回	
28	樹名板設置	施工状況	施工前 施工後	樹種別 毎に1回	
29	根囲い保護工	基礎高 基礎幅 根入れ長	施工前 施工後	基礎タイプ 毎5箇所に1回	
30	高中木根回し	根回し状況	施工中 施工後	樹種別・規格別 毎に1回	
31	高中低木移植			植栽工に 準ずる。	
32	地被類移植			地被類植栽に 準ずる。	
33	水栓類取付工 止水栓 止水栓ボックス メーターボックス	据付 設置状況	施工中 施工後	5箇所に1回	

出来形管理写真撮影箇所一覧表

番号	工種	写真管理項目			摘要
		撮影項目	撮影頻度	提出頻度	
34	散水施設工 散水栓 散水栓ボックス	据付 設置状況	施工中 施工後	5箇所1に1回	
35	ドリップパイプ	径 据付状況	施工中 施工後	100m又は1施工箇所に1回	
36	給水管 埋設シート	深さ 据付状況	埋戻し前	120m又は1施工箇所に1回	
37	側溝工 L型側溝 プレキャストU型側溝 自由勾配側溝 プレキャスト皿型側溝 コルゲートフリユム 側溝蓋工 特殊円形側溝			道路・河川土木工事 P.204参照	
38	現場打L型側溝	厚さ 幅 高さ	型枠 取外し後	200m又は1施工箇所に1回	
39	現場打側溝			道路・河川土木工事 P.204参照	
40	集水樹工 マンホール工 塩化ビニル製樹			道路・河川土木工事 P.204参照	
41	透水コンクリート管 化学繊維管			道路・河川土木工事 P.204参照	
42	現場打水路工			道路・河川土木工事 P.204参照	
43	照明設備工 ハンドホール工			道路・河川土木工事 P.223参照	
44	照明設備工 引込柱 分電盤	基礎高 基礎幅 根入れ長	施工前 施工中 施工後	基礎タイプ毎5箇所に1回	
45	照明柱基礎			道路・河川土木工事 P.223参照	
46	ケーブル配管工 電線管 電線 埋設シート			道路・河川土木工事 P.223参照	

出来形管理写真撮影箇所一覧表

番号	工種	写真管理項目			摘要
		撮影項目	撮影頻度	提出頻度	
47	アスファルト舗装 コンクリート舗装 土系舗装 レンガ・タイル系舗装 樹脂系舗装 石材系舗装 ブロック舗装			道路・河川土木工事 P.189～200参照	
48	縁石工			道路・河川土木工事 P.183参照	
49	区画線			道路・河川土木工事 P.184参照	
50	階段工 コンクリート階段 ブロック階段 微木階段 石材階段	幅 高さ 長さ 段数	施工前 施工中 施工後	1施工箇所につき1回	
51	公園橋設置 八ツ橋 石橋 木橋	幅 厚さ 高さ	型枠 取外し後	1施工箇所につき1回	代表箇所 各1回
52	公園橋橋台			道路・河川土木工事 P.224参照	
53	デッキ基礎 デッキ設置	基礎高 基礎幅 根入れ長	施工前 施工中 施工後	基礎タイプ毎5箇所につき1回	代表箇所 各1回
54	袖垣 垣根	高さ	施工中 施工後	120m又は1施工箇所につき1回	
55	トレリス 緑化フェンス	基礎高 基礎幅 根入れ長	施工前 施工中 施工後	基礎タイプ毎5箇所につき1回	代表箇所 各1回
		高さ	施工後	100m又は1施工箇所につき1回	
56	ブランコ 滑り台 鉄棒 ラダー スプリング遊具 総合遊具 健康遊具施設	設置高さ	施工後	1回 / 1基	
		基礎高 基礎幅 根入れ長	施工前 施工中 施工後	基礎タイプ毎5箇所につき1回	
57	砂場工	厚さ 幅 高さ 施工状況	施工前 施工中 施工後	1施工箇所につき1回	
58	時計台	基礎高 基礎幅 根入れ長	施工前 施工中 施工後	基礎タイプ毎5箇所につき1回	

出来形管理写真撮影箇所一覧表

番号	工種	写真管理項目			摘要
		撮影項目	撮影頻度	提出頻度	
59	水飲み場	設置高さ	施工後	1回 /1基	
		基礎高 基礎幅 根入れ長	施工前 施工後	基礎タイプ毎5箇所に1回	
60	ベンチ スツール テーブル	設置高さ	施工後	1回 /1基	
		基礎高 基礎幅 根入れ長	施工前 施工後	基礎タイプ毎5箇所に1回	
61	案内板 掲示板 解説板	基礎高 基礎幅 根入れ長	施工前 施工中 施工後	基礎タイプ毎5箇所に1回	
62	くず入れ 吸殻入れ	基礎高 基礎幅 根入れ長	施工前 施工中 施工後	基礎タイプ毎5箇所に1回	
63	門壁 門柱 門扉	基礎高 基礎幅 根入れ長	施工前 施工中 施工後	1施工箇所に1回	
64	フェンス 柵 手すり 転落防止柵	基礎高 基礎幅 根入れ長	施工前 施工後	道路・河川土木工事 P.183参照	
		高さ	施工後		
65	車止め 車椅子ゲート	基礎高 基礎幅 根入れ長	施工前 施工後	基礎タイプ毎5箇所に1回	
66	四阿基礎	基礎高 基礎幅 根入れ長	施工前 施工後	基礎タイプ毎5箇所に1回	
67	パーゴラ			四阿に準ずる。	
68	グラウンド・コート用舗装 下層路盤 上層路盤 中層	敷均し厚 転圧状況	施工中	各層毎に80mに1回又は 施工面積500㎡毎に1回	
		整正状況	整正後		
		厚さ	整正後		
		幅	整正後		
	基層	整正状況	施工後	各層毎に1回	
		タックコート プライムコート	散布時		
		幅	整正後		
	抜取りコア厚さ	抜取り後	全数量		

出来形管理写真撮影箇所一覧表

番号	工種	写真管理項目			摘要
		撮影項目	撮影頻度	提出頻度	
69	クレー舗装 アンツーカー舗装 天然芝舗装	路盤工 敷均し厚 転圧状況	施工中	各層毎に80mに1回又は 施工面積500㎡毎に1回	
		路盤工 整正状況	整正後	各層毎に80mに1回又は 施工面積500㎡毎に1回	
		路盤工 厚さ	整正後	各層毎に80mに1回又は 施工面積500㎡毎に1回	
		路盤工 幅	整正後	各層毎に80mに1回又は 施工面積500㎡毎に1回	
		表層工 整正（施工）状況	整正後	各層毎に80mに1回又は 施工面積500㎡毎に1回	
70	人工芝舗装 全天候型舗装 （樹脂系） 全天候型舗装 （アスファルト系）	路盤工 敷均し厚 転圧状況	施工中	各層毎に80mに1回又は 施工面積500㎡毎に1回	
		路盤工 整正状況	整正後	各層毎に80mに1回又は 施工面積500㎡毎に1回	
		路盤工 厚さ	整正後	各層毎に80mに1回又は 施工面積500㎡毎に1回	
		路盤工 幅	整正後	各層毎に80mに1回又は 施工面積500㎡毎に1回	
		表層工 整正（施工）状況	整正後	各層毎に80mに1回又は 施工面積500㎡毎に1回	
		タックコート プライムコート	整正後	各層毎に80mに1回又は 施工面積500㎡毎に1回	
		抜取りコア厚さ	抜取り後	全数量	
71	グラウンド・コート縁石工 コンクリート縁石 舗装止め 仕切り材			道路・河川土木工事 P.183参照	
72	スタンド擁壁工 スタンド擁壁	幅 高さ 厚さ 法長	型枠 取外し後	200m又は1施工箇所 に1回	
73	ダックアウト工 ダックアウト基礎	基礎高 基礎幅 根入れ長	施工前 施工後	基礎タイプ毎5箇所に1回	
74	バックネット工 バックネット基礎	基礎高 基礎幅 根入れ長	施工前 施工後	基礎タイプ毎5箇所に1回	
		高さ 延長	施工後	100m又は1施工箇所 に1回	
75	グラウンド・コート柵工 防球ネット フェンス	基礎高 基礎幅 根入れ長	型枠 取外し後	120m又は1施工箇所 に1回	

出来形管理写真撮影箇所一覧表

番号	工種	写真管理項目			摘要
		撮影項目	撮影頻度	提出頻度	
76	自然育成盛土工 蒔き出し	蒔き出し厚	蒔き出し時	200mに1回又は 施工面積1,000㎡毎に1回	
		蒔き出し状況	蒔き出し時	転圧機械又は地質が 変わる毎に1回	
		幅 法長	施工後	200mに1回又は1施工箇所に1回 又は施工面積1,000㎡毎に1回	
77	自然水路工 防水シート	幅 高さ	施工状況 施工後	40m又は施工箇所1回	
78	自然水路工 ごろた石積 崩れ積	胴込裏込厚 法長又は高さ	施工後	120m又は1施工箇所に1回	
79	自然水路工 砂・礫敷	厚さ 幅		200mに1回又は 施工面積1,000㎡毎に1回	
		法長又は高さ	施工後	100m又は1施工箇所に1回	
80	しがらみ柵	高さ 幅	施工後	120m又は1施工箇所に1回	
81	樹木維持管理	剪定 各路線	施工前 施工中 施工後	夏・冬、各路線毎に1回以上	
		整枝 形状寸法	施工前 施工中 施工後	各路線毎に1回以上	
		刈込 形状寸法 各路線	施工前 施工中 施工後	各路線毎に1回以上	
		草刈り 各路線 芝刈り 清掃 除草 落葉清掃	施工前 施工中 施工後	各路線毎に1回以上	
		灌水 灌水状況	施工中	各路線毎に1回以上	
		薬剤散布 散布状況	施工中	各路線毎に1回以上	
		施肥 施肥状況	施工中	各路線毎に1回以上	
		運搬処分	施工中	種別毎に1回以上	
		伐採木 各路線 枯損木 形状寸法	施工前 施工中 施工後	各路線毎に1回以上	
		巡視点検 各路線樹勢調査	施工中	各路線毎に1回以上	
		支柱整備 各路線支柱撤去 障害樹処理 土砂すきとり	施工前 施工中 施工後	各路線毎に1回以上	