

令和5年 写真管理基準								令和6年 写真管理基準								改定理由			
編	章	節	条	枝番	工種	写真管理項目		摘要	編	章	節	条	枝番	工種	写真管理項目		摘要		
						撮影項目	撮影頻度 [時期]								撮影項目	撮影頻度 [時期]			
3	2	6	7	1	アスファルト舗装工 (下層路盤工)	敷均し厚さ	施工延長100mにつき1回 程度 〔施工中〕		3	2	6	7	1	アスファルト舗装工 (下層路盤工)	敷均し厚さ	施工延長100mにつき1回 程度 〔施工中〕			撮影頻度の明確化
						整正状況	施工延長20mにつき1回、 20m以下のものは、道路中 心線および端部/1施工 箇所 〔整正後〕								整正状況	施工延長100mにつき1回 〔整正後〕			
3	2	6	7	2	アスファルト舗装工 (上層路盤工) 粒度調整路盤工	敷均し厚さ 転圧状況	施工延長100mにつき1回 程度 〔施工中〕		3	2	6	7	2	アスファルト舗装工 (上層路盤工) 粒度調整路盤工	敷均し厚さ 転圧状況	施工延長100mにつき1回 程度 〔施工中〕			撮影頻度の明確化
						整正状況	施工延長20mにつき1回、 20m以下のものは、道路中 心線および端部/1施工 箇所 〔整正後〕								整正状況	施工延長100mにつき1回 〔整正後〕			
3	2	6	7	3	アスファルト舗装工 (上層路盤工) セメント(石灰) 安定処理工	敷均し厚さ 転圧状況	施工延長100mにつき1回 程度 〔施工中〕		3	2	6	7	3	アスファルト舗装工 (上層路盤工) セメント(石灰) 安定処理工	敷均し厚さ 転圧状況	施工延長100mにつき1回 程度 〔施工中〕			撮影頻度の明確化
						整正状況	施工延長20mにつき1回、 20m以下のものは、道路中 心線および端部/1施工 箇所 〔整正後〕								整正状況	施工延長100mにつき1回 〔整正後〕			
3	2	6	7	4	アスファルト舗装工 (加熱アスファルト 安定処理工)	敷均し厚さ 転圧状況	施工延長100mにつき1回 程度 〔施工中〕		3	2	6	7	4	アスファルト舗装工 (加熱アスファルト 安定処理工)	敷均し厚さ 転圧状況	施工延長100mにつき1回 程度 〔施工中〕			撮影頻度の明確化
						整正状況	施工延長20mにつき1回、 20m以下のものは、道路中 心線および端部/1施工 箇所 〔整正後〕								整正状況	施工延長100mにつき1回 〔整正後〕			
3	2	6	7	5	アスファルト舗装工 (基層工)	整正状況	施工延長20mにつき1回、 20m以下のものは、道路中 心線および端部/1施工 箇所 〔整正後〕		3	2	6	7	5	アスファルト舗装工 (基層工)	整正状況	厚さは施工延長20mにつ き1回 遠景状況写真は施工延長 100mにつき1回 〔施工中〕			実態を踏まえた撮影 頻度の変更

令和5年 写真管理基準						令和6年 写真管理基準						改定理由						
3	2	6	7	6	アスファルト舗装工 (表層工)	整正状況	施工延長20mにつき1回、 20m以下のものは、道路中 心線および端部/1施工 箇所 〔整正後〕		3	2	6	7	6	アスファルト舗装工 (表層工)	整正状況	厚さは施工延長20mにつ き1回 遠景状況写真は施工延長 100mにつき1回 〔施工中〕		実態を踏まえた撮影 頻度の変更
3	2	6	8	1	半たわみ性舗装工 (下層路盤工)	敷均し厚さ 転圧状況	施工延長100mにつき1回 程度 〔施工中〕		3	2	6	8	1	半たわみ性舗装工 (下層路盤工)	敷均し厚さ 転圧状況	施工延長100mにつき1回 〔施工中〕		撮影頻度の明確化
						整正状況	施工延長20mにつき1回、 20m以下のものは、道路中 心線および端部/1施工 箇所 〔整正後〕								整正状況	施工延長100mにつき1回 〔整正後〕		実態を踏まえた撮影 頻度の変更
3	2	6	8	2	半たわみ性舗装工 (上層路盤工) 粒度調整路盤工	敷均し厚さ 転圧状況	施工延長100mにつき1回 程度 〔施工中〕		3	2	6	8	2	半たわみ性舗装工 (上層路盤工) 粒度調整路盤工	敷均し厚さ 転圧状況	施工延長100mにつき1回 〔施工中〕		撮影頻度の明確化
						整正状況	施工延長20mにつき1回、 20m以下のものは、道路中 心線および端部/1施工 箇所 〔整正後〕								整正状況	施工延長100mにつき1回 〔整正後〕		実態を踏まえた撮影 頻度の変更
3	2	6	8	3	半たわみ性舗装工 (上層路盤工) セメント(石灰) 安定処理工	敷均し厚さ 転圧状況	施工延長100mにつき1回 程度 〔施工中〕		3	2	6	8	3	半たわみ性舗装工 (上層路盤工) セメント(石灰) 安定処理工	敷均し厚さ 転圧状況	施工延長100mにつき1回 〔施工中〕		撮影頻度の明確化
						整正状況	施工延長20mにつき1回、 20m以下のものは、道路中 心線および端部/1施工 箇所 〔整正後〕								整正状況	施工延長100mにつき1回 〔整正後〕		実態を踏まえた撮影 頻度の変更
3	2	6	8	4	半たわみ性舗装工 (加熱アスファルト 安定処理工)	敷均し厚さ 転圧状況	施工延長100mにつき1回 程度 〔施工中〕		3	2	6	8	4	半たわみ性舗装工 (加熱アスファルト 安定処理工)	敷均し厚さ 転圧状況	施工延長100mにつき1回 〔施工中〕		撮影頻度の明確化
						整正状況	施工延長20mにつき1回、 20m以下のものは、道路中 心線および端部/1施工 箇所 〔整正後〕								整正状況	施工延長100mにつき1回 〔整正後〕		実態を踏まえた撮影 頻度の変更

令和5年 写真管理基準							令和6年 写真管理基準							改定理由				
3	2	6	8	5	半たわみ性舗装工 (基層工)	修正状況	施工延長20mにつき1回、 20m以下のものは、道路中 心線および端部/1施工 箇所 [修正後]		3	2	6	8	5	半たわみ性舗装工 (基層工)	修正状況	厚さは施工延長20mにつ き1回 遠景状況写真は施工延長 100mにつき1回 [施工中]		実態を踏まえた撮影 頻度の変更
3	2	6	8	6	半たわみ性舗装工 (表層工)	修正状況	施工延長20mにつき1回、 20m以下のものは、道路中 心線および端部/1施工 箇所 [修正後]		3	2	6	8	6	半たわみ性舗装工 (表層工)	修正状況	厚さは施工延長20mにつ き1回 遠景状況写真は施工延長 100mにつき1回 [施工中]		実態を踏まえた撮影 頻度の変更
						浸透性ミル注入 状況	施工延長20mにつき1回、 20m以下のものは、道路中 心線および端部/1施工 箇所 [注入時]								浸透性ミル注入 状況	施工延長20mにつき1回 [注入時]		
3	2	6	9	1	排水性舗装工 (下層路盤工)	敷均し厚さ 転圧状況	施工延長100mにつき1回 程度 [施工中]		3	2	6	9	1	排水性舗装工 (下層路盤工)	敷均し厚さ 転圧状況	施工延長100mにつき1回 [施工中]		撮影頻度の明確化
						修正状況	施工延長20mにつき1回、 20m以下のものは、道路中 心線および端部/1施工 箇所 [修正後]								修正状況	施工延長100mにつき1回 [修正後]		
3	2	6	9	2	排水性舗装工 (上層路盤工) 粒度調整路盤工	敷均し厚さ 転圧状況	施工延長100mにつき1回 程度 [施工中]		3	2	6	9	2	排水性舗装工 (上層路盤工) 粒度調整路盤工	敷均し厚さ 転圧状況	施工延長100mにつき1回 [施工中]		撮影頻度の明確化
						修正状況	施工延長20mにつき1回、 20m以下のものは、道路中 心線および端部/1施工 箇所 [修正後]								修正状況	施工延長100mにつき1回 [修正後]		
3	2	6	9	3	排水性舗装工 (上層路盤工) セメント(石灰) 安定処理工	敷均し厚さ 転圧状況	施工延長100mにつき1回 程度 [施工中]		3	2	6	9	3	排水性舗装工 (上層路盤工) セメント(石灰) 安定処理工	敷均し厚さ 転圧状況	施工延長100mにつき1回 [施工中]		撮影頻度の明確化
						修正状況	施工延長20mにつき1回、 20m以下のものは、道路中 心線および端部/1施工 箇所 [修正後]								修正状況	施工延長100mにつき1回 [修正後]		

令和5年 写真管理基準							令和6年 写真管理基準							改定理由				
3 土木工事共通編	2 一般施工	6 一般舗装工	9	4	排水性舗装工 (加熱アスファルト 安定処理工)	敷均し厚さ 転圧状況	施工延長100mにつき1回 程度 〔施工中〕		3 土木工事共通編	2 一般施工	6 一般舗装工	9	4	排水性舗装工 (加熱アスファルト 安定処理工)	敷均し厚さ 転圧状況	施工延長100mにつき1回 程度 〔施工中〕		撮影頻度の明確化
						修正状況	施工延長20mにつき1回、 20m以下のものは、道路中 心線および端部/1施工 箇所 〔修正後〕								修正状況	施工延長100mにつき1回 程度 〔修正後〕		実態を踏まえた撮影 頻度の変更
3 土木工事共通編	2 一般施工	6 一般舗装工	9	5	排水性舗装工 (基層工)	修正状況	施工延長20mにつき1回、 20m以下のものは、道路中 心線および端部/1施工 箇所 〔施工中〕		3 土木工事共通編	2 一般施工	6 一般舗装工	9	5	排水性舗装工 (基層工)	修正状況	厚さは施工延長20mにつ き1回 遠景状況写真は施工延長 100mにつき1回 〔施工中〕		実態を踏まえた撮影 頻度の変更
3 土木工事共通編	2 一般施工	6 一般舗装工	9	6	排水性舗装工 (表層工)	修正状況	施工延長20mにつき1回、 20m以下のものは、道路中 心線および端部/1施工 箇所 〔修正後〕		3 土木工事共通編	2 一般施工	6 一般舗装工	9	6	排水性舗装工 (表層工)	修正状況	厚さは施工延長20mにつ き1回 遠景状況写真は施工延長 100mにつき1回 〔施工中〕		実態を踏まえた撮影 頻度の変更
3 土木工事共通編	2 一般施工	6 一般舗装工	10	1	透水性舗装工 路盤工	敷均し厚さ 転圧状況	施工延長100mにつき1回 程度 〔施工中〕		3 土木工事共通編	2 一般施工	6 一般舗装工	10	1	透水性舗装工 路盤工	敷均し厚さ 転圧状況	施工延長100mにつき1回 程度 〔施工中〕		撮影頻度の明確化
						修正状況	施工延長20mにつき1回、 20m以下のものは、道路中 心線および端部/1施工 箇所 〔修正後〕								修正状況	施工延長100mにつき1回 程度 〔修正後〕		実態を踏まえた撮影 頻度の変更
3 土木工事共通編	2 一般施工	6 一般舗装工	10	2	透水性舗装工 表層工	修正状況	施工延長20mにつき1回、 20m以下のものは、道路中 心線および端部/1施工 箇所 〔修正後〕		3 土木工事共通編	2 一般施工	6 一般舗装工	10	2	透水性舗装工 表層工	修正状況	厚さは施工延長20mにつ き1回 遠景状況写真は施工延長 100mにつき1回 〔施工中〕		実態を踏まえた撮影 頻度の変更

令和5年 写真管理基準										令和6年 写真管理基準										改定理由						
3	2	6	11	1	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)	敷均し厚さ 転圧状況	施工延長100mにつき1回 程度 〔施工中〕		3	2	6	11	1	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)	敷均し厚さ 転圧状況	施工延長100mにつき1回 程度 〔施工中〕		3	2	6	11	1	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)	敷均し厚さ 転圧状況	施工延長100mにつき1回 程度 〔施工中〕	撮影頻度の明確化
						修正状況	施工延長20mにつき1回、 20m以下のものは、道路中 心線および端部/1施工 箇所 〔修正後〕								修正状況	施工延長100mにつき1回 程度 〔修正後〕								実態を踏まえた撮影 頻度の変更		
3	2	6	11	2	グースアスファルト 舗装工 (基層工)	修正状況	施工延長20mにつき1回、 20m以下のものは、道路中 心線および端部/1施工 箇所 〔修正後〕		3	2	6	11	2	グースアスファルト 舗装工 (基層工)	修正状況	厚さは施工延長20mにつ き1回 遠景状況写真は施工延長 100mにつき1回 〔施工中〕		3	2	6	11	2	グースアスファルト 舗装工 (基層工)	修正状況	厚さは施工延長20mにつ き1回 遠景状況写真は施工延長 100mにつき1回 〔施工中〕	実態を踏まえた撮影 頻度の変更
3	2	6	11	3	グースアスファルト 舗装工 (表層工)	修正状況	施工延長20mにつき1回、 20m以下のものは、道路中 心線および端部/1施工 箇所 〔修正後〕		3	2	6	11	3	グースアスファルト 舗装工 (表層工)	修正状況	厚さは施工延長20mにつ き1回 遠景状況写真は施工延長 100mにつき1回 〔施工中〕		3	2	6	11	3	グースアスファルト 舗装工 (表層工)	修正状況	厚さは施工延長20mにつ き1回 遠景状況写真は施工延長 100mにつき1回 〔施工中〕	実態を踏まえた撮影 頻度の変更
3	2	6	12	1	コンクリート舗装工 (下層路盤工)	敷均し厚さ 転圧状況	施工延長100mにつき1回 程度 〔施工中〕		3	2	6	12	1	コンクリート舗装工 (下層路盤工)	敷均し厚さ 転圧状況	施工延長100mにつき1回 程度 〔施工中〕		3	2	6	12	1	コンクリート舗装工 (下層路盤工)	敷均し厚さ 転圧状況	施工延長100mにつき1回 程度 〔施工中〕	撮影頻度の明確化
						修正状況	施工延長20mにつき1回、 20m以下のものは、道路中 心線および端部/1施工 箇所 〔修正後〕								修正状況	施工延長100mにつき1回 程度 〔修正後〕								実態を踏まえた撮影 頻度の変更		
3	2	6	12	2	コンクリート舗装工 (粒度調整路盤工)	敷均し厚さ 転圧状況	施工延長100mにつき1回 程度 〔施工中〕		3	2	6	12	2	コンクリート舗装工 (粒度調整路盤工)	敷均し厚さ 転圧状況	施工延長100mにつき1回 程度 〔施工中〕		3	2	6	12	2	コンクリート舗装工 (粒度調整路盤工)	敷均し厚さ 転圧状況	施工延長100mにつき1回 程度 〔施工中〕	撮影頻度の明確化
						修正状況	施工延長20mにつき1回、 20m以下のものは、道路中 心線および端部/1施工 箇所 〔修正後〕								修正状況	施工延長100mにつき1回 程度 〔修正後〕								実態を踏まえた撮影 頻度の変更		

令和5年 写真管理基準								令和6年 写真管理基準								改定理由		
3	2	6	12	3	コンクリート舗装工 (セメント(石灰・ 瀝青)安定処理工)	敷均し厚さ 転圧状況	施工延長100mにつき1回 程度 〔施工中〕		3	2	6	12	3	コンクリート舗装工 (セメント(石灰・ 瀝青)安定処理工)	敷均し厚さ 転圧状況	施工延長100mにつき1回 程度 〔施工中〕		撮影頻度の明確化
						修正状況	施工延長20mにつき1回、 20m以下のものは、道路中 心線および端部/1施工 箇所 〔修正後〕								修正状況	施工延長100mにつき1回 程度 〔修正後〕		
3	2	6	12	4	コンクリート舗装工 (アスファルト中間 層)	修正状況	施工延長20mにつき1回、 20m以下のものは、道路中 心線および端部/1施工 箇所 〔修正後〕		3	2	6	12	4	コンクリート舗装工 (アスファルト中間 層)	修正状況	厚さは施工延長20mにつ き1回 遠景状況写真は施工延長 100mにつき1回 〔施工中〕		実態を踏まえた撮影 頻度の変更
3	2	6	12	6	コンクリート舗装工 (転圧コンクリート 版工) 下層路盤工	敷均し厚さ 転圧状況	施工延長100mにつき1回 程度 〔施工中〕		3	2	6	12	6	コンクリート舗装工 (転圧コンクリート 版工) 下層路盤工	敷均し厚さ 転圧状況	施工延長100mにつき1回 程度 〔施工中〕		撮影頻度の明確化
						修正状況	施工延長20mにつき1回、 20m以下のものは、道路中 心線および端部/1施工 箇所 〔修正後〕								修正状況	施工延長100mにつき1回 程度 〔修正後〕		
3	2	6	12	7	コンクリート舗装工 (転圧コンクリート 版工) 粒度調整路盤工	敷均し厚さ 転圧状況	施工延長100mにつき1回 程度 〔施工中〕		3	2	6	12	7	コンクリート舗装工 (転圧コンクリート 版工) 粒度調整路盤工	敷均し厚さ 転圧状況	施工延長100mにつき1回 程度 〔施工中〕		撮影頻度の明確化
						修正状況	施工延長20mにつき1回、 20m以下のものは、道路中 心線および端部/1施工 箇所 〔修正後〕								修正状況	施工延長100mにつき1回 程度 〔修正後〕		
3	2	6	12	8	コンクリート舗装工 (転圧コンクリート 版工) セメント(石灰・瀝 青)安定処理工	敷均し厚さ 転圧状況	施工延長100mにつき1回 程度 〔施工中〕		3	2	6	12	8	コンクリート舗装工 (転圧コンクリート 版工) セメント(石灰・瀝 青)安定処理工	敷均し厚さ 転圧状況	施工延長100mにつき1回 程度 〔施工中〕		撮影頻度の明確化
						修正状況	施工延長20mにつき1回、 20m以下のものは、道路中 心線および端部/1施工 箇所 〔修正後〕								修正状況	施工延長100mにつき1回 程度 〔修正後〕		

令和5年 写真管理基準							令和6年 写真管理基準							改定理由				
3	2	6	12	9	コンクリート舗装工 (転圧コンクリート 版工) アスファルト中間層	整正状況	施工延長20mにつき1回、 20m以下のものは、道路中 心線および端部/1施工 箇所 〔施工中〕		3	2	6	12	9	コンクリート舗装工 (転圧コンクリート 版工) アスファルト中間層	整正状況	厚さは施工延長20mにつ き1回 遠景状況写真は施工延長 100mにつき1回 〔施工中〕		実態を踏まえた撮影 頻度の変更
3	2	6	12	10	コンクリート舗装工 (転圧コンクリート 版工)	敷均し厚さ 転圧状況	施工延長100mにつき1回 程度 〔施工中〕		3	2	6	12	10	コンクリート舗装工 (転圧コンクリート 版工)	敷均し厚さ 転圧状況	施工延長100mにつき1回 〔施工中〕		撮影頻度の明確化
3	2	6	13	1	薄層カラー舗装工 (下層路盤工)	敷均し厚さ 転圧状況	施工延長100mにつき1回 程度 〔施工中〕		3	2	6	13	1	薄層カラー舗装工 (下層路盤工)	敷均し厚さ 転圧状況	施工延長100mにつき1回 〔施工中〕		撮影頻度の明確化
						整正状況	施工延長20mにつき1回、 20m以下のものは、道路中 心線および端部/1施工 箇所 〔整正後〕								整正状況	施工延長100mにつき1回 〔整正後〕		
3	2	6	13	2	薄層カラー舗装工 (上層路盤工) 粒度調整路盤工	敷均し厚さ 転圧状況	施工延長100mにつき1回 程度 〔施工中〕		3	2	6	13	2	薄層カラー舗装工 (上層路盤工) 粒度調整路盤工	敷均し厚さ 転圧状況	施工延長100mにつき1回 〔施工中〕		撮影頻度の明確化
						整正状況	施工延長20mにつき1回、 20m以下のものは、道路中 心線および端部/1施工 箇所 〔整正後〕								整正状況	施工延長100mにつき1回 〔整正後〕		

令和5年 写真管理基準								令和6年 写真管理基準								改定理由
3	2	6	13	3	薄層カラー舗装工 (上層路盤工) セメント(石灰)安定処理工	敷均し厚さ 転圧状況	施工延長100mにつき1回 程度 〔施工中〕	3	2	6	13	3	薄層カラー舗装工 (上層路盤工) セメント(石灰)安定処理工	敷均し厚さ 転圧状況	施工延長100mにつき1回 程度 〔施工中〕	撮影頻度の明確化
						修正状況	施工延長20mにつき1回、 20m以下のものは、道路中 心線および端部/1施工 箇所 〔修正後〕							修正状況	施工延長100mにつき1回 程度 〔修正後〕	
3	2	6	13	4	薄層カラー舗装工 (加熱アスファルト 安定処理工)	敷均し厚さ 転圧状況	施工延長100mにつき1回 程度 〔施工中〕	3	2	6	13	4	薄層カラー舗装工 (加熱アスファルト 安定処理工)	敷均し厚さ 転圧状況	施工延長100mにつき1回 程度 〔施工中〕	撮影頻度の明確化
						修正状況	施工延長20mにつき1回、 20m以下のものは、道路中 心線および端部/1施工 箇所 〔修正後〕							修正状況	施工延長100mにつき1回 程度 〔修正後〕	
3	2	6	13	5	薄層カラー舗装工 (基層工)	修正状況	施工延長100mにつき1回 程度 〔施工中〕	3	2	6	13	5	薄層カラー舗装工 (基層工)	修正状況	施工延長100mにつき1回 程度 〔施工中〕	撮影頻度の明確化
3	2	6	14	1	ブロック舗装工 (下層路盤工)	敷均し厚さ 転圧状況	施工延長100mにつき1回 程度 〔施工中〕	3	2	6	14	1	ブロック舗装工 (下層路盤工)	敷均し厚さ 転圧状況	施工延長100mにつき1回 程度 〔施工中〕	撮影頻度の明確化
						修正状況	施工延長20mにつき1回、 20m以下のものは、道路中 心線および端部/1施工 箇所 〔修正後〕							修正状況	施工延長100mにつき1回 程度 〔修正後〕	
3	2	6	14	2	ブロック舗装工 (上層路盤工) 粒度調整路盤工	敷均し厚さ 転圧状況	施工延長100mにつき1回 程度 〔施工中〕	3	2	6	14	2	ブロック舗装工 (上層路盤工) 粒度調整路盤工	敷均し厚さ 転圧状況	施工延長100mにつき1回 程度 〔施工中〕	撮影頻度の明確化
						修正状況	施工延長20mにつき1回、 20m以下のものは、道路中 心線および端部/1施工 箇所 〔修正後〕							修正状況	施工延長100mにつき1回 程度 〔修正後〕	

令和5年 写真管理基準							令和6年 写真管理基準							改定理由				
3	2	6	14	3	ブロック舗装工 (上層路盤工) セメント(石灰) 安定処理工	敷均し厚さ 転圧状況	施工延長100mにつき1回 程度 〔施工中〕		3	2	6	14	3	ブロック舗装工 (上層路盤工) セメント(石灰) 安定処理工	敷均し厚さ 転圧状況	施工延長100mにつき1回 程度 〔施工中〕		撮影頻度の明確化
						修正状況	施工延長20mにつき1回、 20m以下のものは、道路中 心線および端部/1施工 箇所 〔修正後〕								修正状況	施工延長100mにつき1回 程度 〔修正後〕		実態を踏まえた撮影 頻度の変更
3	2	6	14	4	ブロック舗装工 (加熱アスファルト 安定処理工)	敷均し厚さ 転圧状況	施工延長100mにつき1回 程度 〔施工中〕		3	2	6	14	4	ブロック舗装工 (加熱アスファルト 安定処理工)	敷均し厚さ 転圧状況	施工延長100mにつき1回 程度 〔施工中〕		撮影頻度の明確化
						修正状況	施工延長20mにつき1回、 20m以下のものは、道路中 心線および端部/1施工 箇所 〔修正後〕								修正状況	施工延長100mにつき1回 程度 〔修正後〕		実態を踏まえた撮影 頻度の変更
3	2	6	14	5	ブロック舗装工 (基層工)	修正状況	施工延長20mにつき1回、 20m以下のものは、道路中 心線および端部/1施工 箇所 〔修正後〕		3	2	6	14	5	ブロック舗装工 (基層工)	修正状況	厚さは施工延長20mにつ き1回 遠景状況写真は施工延長 100mにつき1回 〔施工中〕		実態を踏まえた撮影 頻度の変更
3	2	6	17		オーバーレイ工	修正状況	施工延長20mにつき1回、 20m以下のものは、道路中 心線および端部/1施工 箇所 〔施工後〕		3	2	6	17		オーバーレイ工	修正状況	施工延長100mにつき1回 程度 〔施工後〕		実態を踏まえた撮影 頻度の変更
3	2	7	3		置換工	置換厚さ 幅	施工延長20mにつき1回、 20m以下のものは、道路中 心線および端部/1施工 箇所 〔施工後〕		3	2	7	3		置換工	置換厚さ 幅	施工延長20mにつき1回 程度 〔施工後〕		実態を踏まえた撮影 頻度の変更

令和5年 写真管理基準							令和6年 写真管理基準							改定理由	
5 道路編	2 舗装	4 舗装工		歩道路盤工 取合舗装路盤工 路肩舗装路盤工	敷均し厚さ 転圧状況	施工延長100mにつき1回 程度 〔施工中〕	5 道路編	2 舗装	4 舗装工		歩道路盤工 取合舗装路盤工 路肩舗装路盤工	敷均し厚さ 転圧状況	施工延長100mにつき1回 〔施工中〕	撮影頻度の明確化	
					整正状況	施工延長20mにつき1回、 延長20m以下のものは1施 工箇所につき2回 〔修正後〕						整正状況	施工延長100mにつき1回 〔修正後〕		実態を踏まえた撮影 頻度の変更
					歩道舗装工 取合舗装工 路肩舗装工 表層工	整正状況						施工延長20mにつき1回、 延長20m以下のものは1施 工箇所につき2回 〔修正後〕	歩道舗装工 取合舗装工 路肩舗装工 表層工		整正状況