

「路面復旧監督事務費」計算における各舗装構成の「工事費単価」

	舗装構成	工事費単価 [円/㎡]	《参考》路面復旧監督事務費 [円] (掘削面積 × 1.3 × 工事費単価 × 0.1)	
			掘削面積5㎡ の場合	掘削面積10㎡ の場合
車道部	表層 (密粒度アスファルト) t= 5 cm 上層路盤 (再生粒度調整碎石 RM-40) t= 15 cm	11,748	8,220	15,270
	表層 (密粒度アスファルト) t= 5 cm 基層 (粗粒度アスファルト) t= 5 cm 上層路盤 (再生粒度調整碎石 RM-40) t= 15 cm	16,361	11,450	21,260
	表層 (密粒度アスファルト) t= 5 cm 上層路盤 (瀝青安定処理) t= 10 cm 上層路盤 (再生粒度調整碎石 RM-40) t= 30 cm	23,531	16,470	30,590
	表層 (密粒度アスファルト) t= 5 cm 基層 (粗粒度アスファルト) t= 5 cm 上層路盤 (瀝青安定処理) t= 10 cm 上層路盤 (再生粒度調整碎石 RM-40) t= 30 cm	31,892	22,320	41,450
	表層 (コンクリート) t= 15 cm 上層路盤 (再生粒度調整碎石 RM-40) t= 15 cm	26,044	18,230	33,850
歩道部	表層 (開粒度アスファルト) t= 4 cm 上層路盤 (再生碎石 RC-40) t= 10 cm	12,577	8,800	16,350
	表層 (開粒度アスファルト) t= 5 cm 上層路盤 (再生碎石 RC-40) t= 20 cm	15,403	10,780	20,020
	表層 (密粒度アスファルト) t= 5 cm 基層 (粗粒度アスファルト) t= 5 cm 上層路盤 (再生碎石 RC-40) t= 20 cm	21,080	14,750	27,400
	表層 (コンクリート) t= 7 cm 上層路盤 (再生碎石 RC-40) t= 10 cm	22,025	15,410	28,630
	表層 (コンクリート) t= 10 cm 上層路盤 (再生碎石 RC-40) t= 20 cm	25,796	18,050	33,530
	インターロッキング 砂またはモルタル t= 3 cm 上層路盤 (再生碎石 RC-40) t= 10 cm	10,858	7,600	14,110
	インターロッキング 砂またはモルタル t= 3 cm 基層 (粗粒度アスファルト) t= 5 cm 上層路盤 (再生碎石 RC-40) t= 20 cm	23,546	16,480	30,600
	コンクリート平板 t= 6 cm 上層路盤 (再生碎石 RC-40) t= 10 cm	10,526	7,360	13,680
	砂利道 表層 (粒度調整碎石 M-40) t= 10 cm 上層路盤 (再生碎石 RC-40) t= 10 cm	7,539	5,270	9,800

※特殊舗装等、上記に定めのない舗装構成の
工事費単価については別途協議とします。

担当課・問合せ先

鎌倉市 都市整備部 道水路管理課 路政担当

電話番号：0467-23-3000 (内線 2393、2389)