

レベル1 工事区分	レベル2 工種	レベル3 種別	レベル4 細別	レベル5 規格	レベル6 積算要素	単位	当初数量		変更数量		摘要
							計算数量	計上数量	計算数量	計上数量	
上野田1号線舗装補修工事 道路修繕	舗装工			No.0-8.5~No.14		m	288.5	288.5			
						式	1	1			
	舗装工	舗装準備工				式	1	1			
						式	1	1			
			予備破碎工	[路上再生路盤工、30cm以下]		m2	1357.0	1360			
		舗装打換え工			予備破碎工	m2	1357.0	1357			
						式	1	1			
			表層(車道・路肩部)	[(5)再生密粒度As(13F),t=3cm]		m2	1357.0	1360			
				CB410260	表層(車道・路肩部)	m2	1357.0	1357			
					平均厚さ:3cm						
					平均幅員:3.0m超						
					材料:(5)再生密粒度As(13F)						
					瀝青材料種類:PK-4						
			表層(車道・路肩部)	[(2)再生密粒度As(13),t=4cm]		m2	1357.0	1360			
				CB410260	表層(車道・路肩部)	m2	1357.0	1357			
					平均厚さ:4cm						
					平均幅員:3.0m超						
					材料:(2)再生密粒度As(13)						
					瀝青材料種類:PK-3						
		本線付帯工				式	1	1			No.0-8.5~No.0
			表層(車道・路肩部)	[(5)再生密粒度As(13F),t=3cm]		m <sup>2</sup>	51.2	52			
				CB410260	表層(車道・路肩部)	m <sup>2</sup>	51.2	51.2			
					平均厚さ:3cm						
					平均幅員:3.0m超						
					材料:(5)再生密粒度As(13F)						
					瀝青材料種類:PK-4						
		路上再生工				式	1	1			
			路上路盤再生工	[混合深さ:20cm以下,有り,無し]		m2	1357.0	1360			
				WB430710	添加剤使用量:536kg/100m <sup>2</sup>	m2	1357.0	1357			
					混合用乳剤の有無:有						
					混合用乳剤使用量:973L/100m <sup>2</sup>						
					養生工の有無:無						
	区画線工	区画線工				式	1	1			
						式	1	1			
			熔融式区画線	[実線、W=15cm、t=1mm]		m	577.0	580			
				WB821210	区画線設置	m	577.0	577			
	構造物撤去工	構造物取壊し工				式	1	1			
						式	1	1			
			舗装版切断	アスファルト舗装版		m	11.1	11			
				CB430510	舗装版切断	m	11.1	11.0			
		運搬処理工			15cm以下						
						式	1	1			
			殻運搬	[As殻、L=16.5km、機械積込]		m3	95.0	95.0			
				CB227010	殻運搬(2.10t/m3)	m3	95.0	95.0			実績により換算係数算出
					殻発生作業、積込工法区分:舗装版、機械						
					DID区間の有無:無						
					運搬距離(DID区間:無):22.0km以下						日本道路(株)
			殻処分	[As殻、処分費]		t	199.5	200			
				WB020052		t	199.5	199.5			
	仮設工	交通管理工				式	1	1			
						式	1	1			
			交通誘導警備員	交通誘導警備員B		人	10	10			
				WB010212							