

木内々中央線舗装補修工事 数量総括表

上段  内は変更前を示す。

工 事 区 分	工 種	種 別	細 別	規 格	単位	数量	備 考
舗装工事							
	舗装工						
		表層工					
			端部目地工 (L型)	端部目地材 (25*25*5) 瀝青ゴム系プライマー 昼間施工	m	22.00	
			不陸整正	17mm以上21mm未満 クラッシュランC-20	m <sup>2</sup>	1,230.00	
			表層 (車道・路肩部 ) t=4cm	(2)再生加熱As13 As=5.0～7.0% PK-3 平均幅員3.0m以上	m <sup>2</sup>	1,230.00	
			表層 (車道・路肩部) t=3cm	(5)再生加熱As13F As=6.0～8.0% PK-4 平均幅員3.0m以上	m <sup>2</sup>	1,230.00	
	路面標示工						
		区画線工					
			区画線設置 外側線	ペイント式溶剤型 実線 15cm 常温 白	m	360.00	

			区画線設置 中央線	ペイント式溶剤型 破線 15cm 加熱 白	m	80.00	
			区画線設置 中央線実線	ペイント式溶剤型 実線 15cm 加熱 白	m	30.00	
			区画線設置 停止線	熔融式手動 実線 30cm 塗布厚1.0mm 白	m	4.00	
			区画線設置 止まれ	熔融式手動 15cm換算 塗布厚1.0mm 白	箇所	1.00	
	構造物取り壊し工						
		構造物撤去工					
			舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	280.00	
			舗装版破碎	アスファルト舗装版 厚15cm以下 障害等無し 積込作業有	m <sup>2</sup>	1,230.00	
			殻運搬	舗装版破碎 D=6.5km以下 機械(騒音対策不要、厚15cm以下)	m <sup>3</sup>	98.00	
			AS塊〔60×60×20cm以下〕	日本道路(株)南部中央アスコン	t	231.00	
	仮設工						

[illegible]

	間接工事費						
		共通仮設費					
			概算数量発注方式現地調査費	詳細測量(縦横断:L=0.183km)	式	1.00	
			率計上分		式	1.00	
		現場管理費					
			率計上分		式	1.00	
	一般管理費						
					式	1.00	

木内々中央線舗装補修工事 数量計算書

上段  内は変更前を示す。

工 種	種 別	細 別	規 格	単位	数 量	数 量 算 式 等
舗 装 工						
	表層工					
		端部目地工(L型)	端部目地材(25*25*5) 瀝青ゴム系プライマー 昼間施工	m	22.60	16.00 + 6.60 = 22.60
		不陸整正	17mm以上21mm未満 クラッシュランC-20	m <sup>2</sup>	1,230.60	6.60 × 176.00 + 69.00 = 1,230.60
		表層(車道・路肩部)t=4cm	(2)再生加熱As13 As=5.0～7.0% PK-3 平均幅員3.0m以上	m <sup>2</sup>	1,230.60	6.60 × 176.00 + 69.00 = 1,230.60
		表層(車道・路肩部)t=3cm	(5)再生加熱As13F As=6.0～8.0% PK-4 平均幅員3.0m以上	m <sup>2</sup>	1,230.60	6.60 × 176.00 + 69.00 = 1,230.60
路 面 標 示 工						
	区画線工					
		区画線設置 外側線	ペイント式溶剤型 実線 15cm 常温 白	m	360.00	360.00 = 360.00
		区画線設置 中央線	ペイント式溶剤型 破線 15cm 加熱 白	m	80.00	80.00 = 80.00

		区画線設置 中央線実線	ペイント式溶剤型 実線 15cm 加熱 白	m	30.00	30.00 = 30.00
		区画線設置 停止線	熔融式手動 実線 30cm 塗布厚1.0mm 白	m	4.00	4.00 = 4.00
		区画線設置 止まれ	熔融式手動 15cm換算 塗布厚1.0mm 白	箇所	1.00	1.00 = 1.00
構造物取り壊し工						
	構造物撤去工					
		舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	287.20	287.20 = 287.20
		舗装版破碎	アスファルト舗装版 厚15cm以下 障害等無し 積込作業有	m <sup>2</sup>	1,230.60	6.60 × 176.00 + 69.00 = 1,230.60
		殻運搬	舗装版破碎 D=6.5km以下 機械(騒音対策不要、厚15cm以下)	m <sup>3</sup>	98.45	1,230.60 × 0.08 = 98.45
		AS塊[60×60×20cm以下]	日本道路(株)南部中央アスコン	t	231.36	98.45 × 2.35 = 231.36
仮 設 工						
	交通管理工					

[illegible]

間 接 工 事 費						
	共通仮設費					
						施工地域・工事場所区分:地方部・一般交通の影響有り(2)-1
		概算数量発注方式現地調査費	詳細測量(縦横断:L=0.183km)	式	1.00	
		率計上分		式	1.00	
	現場管理費					
						施工地域・工事場所区分:地方部・一般交通の影響有り(2)-1
		率計上分		式	1.00	積雪寒冷地区分:4級地 冬期率:30/147
一 般 管 理 費						
				式	1.00	前払金支出割合区分:35%以上 契約保証:金銭的保証