

積 算 情 報

[illegible]

鶉久保・薬師線舗装補修工事 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							
	道路土工						
		土工					
			土砂等運搬	標準 BH0.80m ³ 土砂 D=2.0km以下 自由処分	m ³	10.00	
		作業土工					
			掘削	オープンカット 土砂 5000m ³ 未満 押土無し 障害なし	m ³	10.00	
	舗装工						
		舗装工					
			不陸整正	補充材無し	m ²	1,220.00	
			端部目地工(L型)	成形目地材(幅25mm×25mm×厚5mm) 瀝青ゴム系プライマー 昼間施工	m	6.00	

			表層(車道・路肩部)	②ガラス入再生密粒度13 t=4cm 2.35t/㎡ 平均幅員3.0m超 プライムコート	㎡	1,220.00	
				⑤ガラス入再生密粒度13F t=3cm 2.35t/㎡ 平均幅員3.0m超 タックコート	㎡	1,220.00	
	路面標示工						
		区画線工					
			外側線 ペイント式水性型	実線 加熱式15cm 白	m	380.00	
			中央線 ペイント式水性型	破線 加熱式15cm 白	m	82.00	
				実線 加熱式15cm 白	m	30.00	
			停止線 溶融式手動	実線 30cm 塗布厚1.0mm 白	m	2.00	
			ダイヤモンド 溶融式手動	15cm換算 塗布厚1.0mm 白	箇所	2.00	
	撤去工						
		舗装版破碎工					

[illegible]

	間接工事費						
		共通仮設費					
			準備費	概算数量発注方式現地調査費	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	

鶉久保・薬師線舗装補修工事 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
道路土工						
	土工					
		土砂等運搬	標準 BH0.80 m ³ 土砂 D=2.0km以下 自由処分	m ³	12.28	= 12.28
	作業土工					
		掘削	オープンカット 土砂 5000m ² 未満 押土無し 障害なし	m ³	12.28	12.28 + + + + + + + + + = 12.28
						A1228.50 m ² ×t0.01m = 12.28
舗 装 工						
	舗装工					
		不陸整正	補充材無し	m ²	1,228.50	1,228.50 + + + + + + + + + = 1,228.50
		端部目地工(L型)	成形目地材(幅25mm×25mm×厚5mm) 瀝青ゴム系プライマー 昼間施工	m	6.30	6.30 + + + + + + + + + = 6.30

		表層(車道・路肩部)	②ガラス入再生密粒度13 t=4cm 2.35t/㎡ 平均幅員3.0m超 プライムコート	㎡	1,228.50	1,228.50 + + + + + + + + + = 1,228.50
			⑤ガラス入再生密粒度13F t=3cm 2.35t/㎡ 平均幅員3.0m超 タックコート	㎡	1,228.50	1,228.50 + + + + + + + + + = 1,228.50
路面標示工						
	区画線工					
		外側線 ペイント式水性型	実線 加熱式15cm 白	m	388.00	195.00 + 193.00 + + + + + + + + = 388.00
						左 L195.00m = 195.00 右 L(12.00+181.00)m = 193.00
		中央線 ペイント式水性型	破線 加熱式15cm 白	m	82.00	L82.00m = 82.00
			実線 加熱式15cm 白	m	30.00	L30.00m = 30.00
		停止線 熔融式手動	実線 30cm 塗布厚1.0mm 白	m	2.70	L2.70m = 2.70
		ダイヤモンド 熔融式手動	15cm換算 塗布厚1.0mm 白	箇所	2.00	N2.00箇所 = 2.00
撤 去 工						

	舗装版破碎工					
		舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	117.00	L117.00m = 117.00
		舗装版破碎	アスファルト舗装版 15cm以下 障害等なし 積込作業有 騒音振動対策不要	m ²	1,228.50	L195.00m×W6.30m = 1,228.50
		アスファルト塊運搬・処分	舗装版破碎 機械積込(騒対不要、厚15cm以下) D≒5.3km 日本道路㈱南部中央アスコン	t	173.21	A1228.50m ² ×t0.06m× ρ 2.35t/m ³ = 173.21
仮 設 工						
	交通管理工					
		交通誘導警備員	交通誘導警備員B*5人 昼間(実働8時間)交代要員無し	人日	30.00	5.00人×6.00日 = 30.00

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)
		準備費	概算数量発注方式現地調査費	式	1.00	縦断測量:0.195km 耕地・平地 交通量1000台～3000台未満/12時間
						横断測量:0.195km 耕地・平地 交通量1000台～3000台未満/12時間 単曲線換算曲線数0 測量幅45m未満 測量間隔20m
		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)
		率計上分		式	1.00	積雪寒冷地域区分:4級地 冬期率:0%
一般管理費						
				式	1.00	前払金支出割合区分:35%以上40%未満 契約保証:金銭的保証

交通誘導員算定表

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	設計数量	対象数量	単位	施工量	施工量単位	施工日数	補正日数	基準・特記事項	施工量算出 方法	コード
本：舗装工事01										K0001
直接工事費	1	1	式							P10000
道路土工	1	1	式							X309010
土工	1	1	式							Y309005
作業土工	1	1	式							Y200005
掘削 オープンカット 土砂 5,000m3未満 押土無し 障害無し	10	10	m3	230	m3/日	0.04		基準書 II-1-②-1		SP210100-0001
舗装工	1	1	式							X512005
舗装工	1	1	式							Y512005
不陸整正	1,220	1,220	m2	1,510	m2/日	0.81		基準書 IV-1-①-1		SP410010-0001
端部目地工(L型) 成型目地材(幅25mm×25mm×厚5mm) 瀝青ゴム系プライマー 昼間施工	6	6	m	300	m/日	0.02		見積		J0003
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚40mm アスコン各種(2.30以上2.40t/m3未満) 平均幅員3.0m超 フライムコート	1,220	1,220	m2	2,300	m2/日	0.53		基準書 IV-1-②-1		SP410260-0001
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚30mm アスコン各種(2.30以上2.40t/m3未満) 平均幅員3.0m超 タックコート	1,220	1,220	m2	2,300	m2/日	0.53		基準書 IV-1-②-1		SP410260-0002

交通誘導員算定表

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	設計数量	対象数量	単位	施工量	施工量単位	施工日数	補正日数	基準・特記事項	施工量算出 方法	コード
路面標示工	1	1	式							X804090
区画線工	1	1	式							Y104040
区画線設置 ペイント式水性型 実線 15cm 加熱 白 昼間 時間制約無 豪雪補正無	380	380	m	3,000	m/日	0.13		基準書 VI-1-①-1		S821210-0001
区画線設置 ペイント式水性型 破線 15cm 加熱 白 昼間 時間制約無 豪雪補正無	82	82	m	2,500	m/日	0.03		基準書 VI-1-①-1		S821210-0002
区画線設置 ペイント式水性型 実線 15cm 加熱 白 昼間 時間制約無 豪雪補正無	30	30	m	3,000	m/日	0.01		基準書 VI-1-①-1		S821210-0001
区画線設置 溶融式手動 実線 30cm 塗布厚1.0mm 白 昼間 時間制約無 豪雪補正無	2	2	m	625	m/日			基準書 VI-1-①-1		S821210-0003
ダイヤマーク 溶融式手動 実線 15cm換算 塗布厚1.0mm 白	2	2	箇所							J0001
区画線設置 溶融式手動 矢印・記号・文字15cm 塗布厚1.0mm 白 昼間 時間制約無 豪雪補正無		33.020	m	400	m/日	0.08		基準書 VI-1-①-1		S821210-0004
撤去工	1	1	式							X306010
舗装版破砕工	1	1	式							Y512060
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	110	110	m	230	m/日	0.48		基準書 IV-3-③-1		SP430510-0001
舗装版破砕 アスファルト舗装版 厚15cm以下 障害等無し 積込作業有 騒音振動対策不要	1,220	1,220	m2	510	m2/日	2.39		基準書 IV-3-②-1		SP430310-0001

交通誘導員算定表

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	設計数量	対象数量	単位	施工量	施工量単位	施工日数	補正日数	基準・特記事項	施工量算出 方法	コード
仮設工	1	1	式							X100020
交通管理工	1	1	式							Y108000
交通誘導警備員 B	30	30	人日					基準書 II-5-21-1		S010210-0001
準備費	1	1	式							H20002
概算数量発注方式現地調査費	1	1	式							G0001
小計						5.050		端数調整 切り上げ 6.000		
合計						6				