

積 算 情 報

[illegible]

青葉15号線整備工事 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					
			掘削 オープンカット	土砂 5,000m³未満	m³	250.00	
			土砂等運搬	標準 BH0.80m³ 土砂 D=2.0km以下 自由処分	m³	250.00	
	舗装工						
		幹線舗装工					
			端部目地工	成形目地材(5*50) 瀝青ゴム系プライマー	m	22.00	
			下層路盤(車道部)	RC-40 t=300mm 2層施工	m²	572.00	
			上層路盤(車道部)	CS-20 t=100mm 1層施工	m²	572.00	

			表層(車道部)	⑤再生密粒度13F t=50mm 平均3.0m超 2.35t/m³ プライムコート	m²	572.00	
	構造物撤去工						
		舗装版切断工					
			舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	22.00	
		舗装版破碎工					
			舗装版破碎	アスファルト舗装版 10cm以下 障害無し 積込有り 騒音振動対策不要	m²	43.00	
			アスファルト塊運搬	舗装版破碎 機械積込(小規模) D=5.5km 南部中央アスコン	m³	2.00	
	仮設工						
		交通管理工					
			交通誘導警備員	交通誘導警備員B*2人 昼間(実働8時間)交代要員無し	人日	8.00	
	雑工						

		マンホール高さ調整工					
			マンホール高さ調整工	ハイジャスター工法 調整高さt4.5cm	箇所	1.00	
			マンホール高さ調整工(埋設)	口環・鉄蓋・調整モルタル 調整リング撤去再設置	箇所	1.00	
		乗入部舗装工					
			表層(歩道部)	⑤再生密粒度13F t=50mm 平均1.4m未満 2.35t/m ³ プライムコート	m ²	23.00	
				⑧密粒度キャップ13Fコム入改 I t=50mm 平均1.4m未満 2.35t/m ³ 瀝青材無	m ²	20.00	
		雑工					
			蓋版据付け	U型側溝用グレーチング みぞふたT-6 300 995	枚	10.00	

	間接工事費						
		共通仮設費					
			率計上分		式	1.00	
			準備費	概算数量発注方式現地調査費	式	1.00	
		現場管理費					
			率計上分		式	1.00	
	一般管理費						
					式	1.00	

青葉15号線整備工事 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					
		掘削 オープンカット	土砂 5,000m³未満	m³	257.00	257.00 + + + + + + + + + = 257.00
						幹線 A572.00m²×t0.45m = 257.00 =
		土砂等運搬	標準 BH0.80m³ 土砂 D=2.0km以下 自由処分	m³	257.00	= 257.00
舗 装 工						
	幹線舗装工					
		端部目地工	成形目地材(5*50) 瀝青ゴム系プライマー	m	22.40	8.70 + 13.70 + + + + + + + = 22.40
		下層路盤(車道部)	RC-40 t=300mm 2層施工	m²	572.00	572.00 + + + + + + + + + = 572.00
		上層路盤(車道部)	CS-20 t=100mm 1層施工	m²	572.00	572.00 + + + + + + + + + = 572.00

		表層(車道部)	⑤再生密粒度13F t=50mm 平均3.0m超 2.35t/m ³ プライムコート	m ²	572.00	572.00 + + + + + + + + + = 572.00
						本線 L104.00m×5.50m = 572.00
構造物撤去工						
	舗装版切断工					
		舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	22.40	8.70 + 13.70 + + + + + + + + = 22.40
	舗装版破碎工					
		舗装版破碎	アスファルト舗装版 10cm以下 障害無し 積込有り 騒音振動対策不要	m ²	43.70	23.70 + 20.00 + + + + + + + + = 43.70
		アスファルト塊運搬	舗装版破碎 機械積込(小規模) D=5.5km 南部中央アスコン	m ³	2.18	2.18 + + + + + + + + + = 2.18
						A43.70m ² ×t0.05m (2.18m ³ ×2.35t/m ³ =5.12t) = 2.18
仮 設 工						
	交通管理工					

		交通誘導警備員	交通誘導警備員B*2人 昼間(実働8時間)交代要員無し	人日	8.00	
雑工						
	マンホール高さ調整工					
		マンホール高さ調整工	ハイジャスター工法 調整高さt4.5cm	箇所	1.00	
		マンホール高さ調整工(埋設)	口環・鉄蓋・調整モルタル 調整リンク撤去再設置	箇所	1.00	
	乗入部舗装工					
		表層(歩道部)	⑤再生密粒度13F t=50mm 平均1.4m未満 2.35t/m³ プライムコート	m²	23.70	23.70 + + + + + + + + + = 23.70
			⑧密粒度キヤップ13Fゴム入改 I t=50mm 平均1.4m未満 2.35t/m³ 瀝青材無	m²	20.00	
	雑工					
		蓋版据付け	U型側溝用グレーチング みぞふたT-6 300 995	枚	10.00	

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)
		率計上分		式	1.00	
		準備費	概算数量発注方式現地調査費	式	1.00	縦断測量:0.104km 耕地・平地 交通量0台～1000台未満/12時間
						横断測量:0.104km 耕地・平地 交通量0台～1000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
	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 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
掘削 オープンカット 土砂 5,000m3未満 押土無し 障害無し	250	250	m3	230	m3/日	1.09		基準書 II-1-②-1		SP210100-0001
舗装工	1	1	式							X512005
幹線舗装工	1	1	式							Y100000
端部目地工 成形目地材(5*50) 瀝青ゴム系プライマー	22	22	m							J0002
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚300mm 2層施工 再生クワッシュン RC-40	572	572	m2	470	m2/日	1.22		基準書 IV-1-①-1		SP410030-0001
上層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚100mm 1層施工 路盤材(各種)	572	572	m2	940	m2/日	0.61		基準書 IV-1-①-1		SP410040-0001
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm アスコン各種(2.30以上2.40t/m3未満) 平均幅員3.0m超 プライムコート	572	572	m2	2,300	m2/日	0.25		基準書 IV-1-②-1		SP410260-0001
構造物撤去工	1	1	式							X108215

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
舗装版切断工	1	1	式							Y512055
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	22	22	m	230	m/日	0.10		基準書 IV-3-③-1		SP430510-0001
舗装版破碎工	1	1	式							Y512060
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 騒音振動対策不要	43	43	m2	510	m2/日	0.08		基準書 IV-3-②-1		SP430310-0001
仮設工	1	1	式							X100020
交通管理工	1	1	式							Y108000
交通誘導警備員B	8	8	人日					基準書 II-5-21-1		S010210-0001
雑工	1	1	式							X201010
マンホール高さ調整工	1	1	式							Y600000
マンホール高さ調整工 調整高さ4.5cm	1	1	箇所	5	箇所/日	0.20				J0003
マンホール高さ調整工 口環・鉄蓋・調整モルタル・調整リング撤去再設置	1	1	箇所							J0004
乗入部舗装工	1	1	式							Y404000

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
表層(歩道部) 1層当り仕上厚50mm アスコン各種(2.30以上2.40t/m3未満) 平均幅員1.4m未満 フライムコート	23	23	m2	250	m2/日	0.09		基準書 IV-1-②-1		SP410261-0001
表層(歩道部) 1層当り仕上厚50mm アスコン各種(2.30以上2.40t/m3未満) 平均幅員1.4m未満 瀝青材無	20	20	m2	250	m2/日	0.08		基準書 IV-1-②-1		SP410261-0003
雑工	1	1	式							Y201010
蓋版据付け U型側溝用G みぞふたT-6 300 995 昼間 時間制約無	10	10	枚	200	枚/日	0.05		基準書 VI-1-⑥-1		S821430-0002
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						3.770		端数調整 切り上げ 4.000		
合計						4				