

積 算 情 報

[illegible]

緑ヶ丘2号線交通安全対策工事 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
道路改良							
	排水構造物工						
		側溝工					
			蓋版設置工		m	210.00	
			点検口設置工		箇所	4.00	
	附属施設工						
		安全施設工					
			防護柵(ガードレール)設置工	土中建込 塗装 Gr-C-4E 曲線部無	m	210.00	
	構造物撤去工						
		構造物撤去工					

			防護柵(横断・転落防止柵)撤去工	土中建込 ビーム・パネル式 支柱間隔2m	m	210.00	
			構造物取壊し・運搬・処分(複合)	鉄筋構造物 昼間 時間制約無 低騒音・低振動対策不要	m ³	1.00	
				(有)ループ Co塊(有筋) D=9.3km	t	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*5人 昼間(実働8時間)交代要員無し	人日	45.00	
	雑工						
		雑工					
			掘削 小規模	土砂 標準	m ³	10.00	
			土砂等運搬	小規模 BH山積0.28m ³ 土砂 1.5km以下 DID区間無	m ³	10.00	
			凍上抑制層	路盤用砂 t=15cm	m ²	55.00	

[illegible]

	間接工事費						
		共通仮設費					
			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	

緑ヶ丘2号線交通安全対策工事 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
排水構造物工						
	側溝工					
		蓋版設置工		m	210.00	= 210.00
		点検口設置工		箇所	4.00	= 4.00
付 属 施 設 工						
	安全施設工					
		防護柵 (カートレール) 設置工	土中建込 塗装 Gr-C-4E 曲線部無	m	210.00	= 210.00
構造物撤去工						
	構造物撤去工					
		防護柵 (横断・転落防止柵) 撤去工	土中建込 ビーム・パネル式 支柱間隔2m	m	210.00	= 210.00

		構造物取壊し・運搬・処分(複合)	鉄筋構造物 昼間 時間制約無 低騒音・低振動対策不要	m³	1.00	= 1.00
			(有)ループ Co塊(有筋) D=9.3km	t	2.50	1.00 × 2.50 = 2.50
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	45.00	5.00人×9.00日 = 45.00
雑 工						
	雑工					
		掘削 小規模	土砂 標準	m³	15.40	55.00m²×(0.03+0.10+0.15)m 15.40
		土砂等運搬	小規模 BH山積0.28m³ 土砂 1.5km以下 DID区間無	m³	15.40	55.00m²×(0.03+0.10+0.15)m 15.40
		凍上抑制層	路盤用砂 t=15cm	m²	55.00	= 55.00
		上層路盤(歩道部)	CS-20 t=10cm	m²	55.00	= 55.00

[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)
		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 契約保証: 金銭的保証

【 第 1 号 施工単価表 】 蓋版設置工10 m 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
蓋版据付け RW-20_D16シングル 114kg/枚	25	枚				昼間 時間制約無 (蓋材単価は第1号単価表参照)
計						
単位当たり						

【 第 2 号 施工単価表 】						
点検口設置工						
1 箇所 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
歩車道境界ブロック 設置 養生工有 A種 片面R L=600mm	2.4	m				再生クラッシュラン RC-40 18-8-40(普)60%
蓋版据付け 鋼製軽量蓋 (クリークウォーク) T-500kg 59kg/枚	1	枚				昼間 時間制約無
計						
単位当たり						

緑ヶ丘2号線交通安全対策工事

【 第 1 号 単価表 】				
RW-20_D16シングル				1 枚 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	摘 要
RW-20_D16シングル t=90mm 114kg/枚	1	枚	9,800	

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：道路改良工事01										K0001
直接工事費	1	1	式							P10000
排水構造物工	1	1	式							X500010
側溝工	1	1	式							Y208010
蓋版設置工	210	210	m							J0001
蓋版据付け コンクリート鋼製 40超170kg/枚以下 昼間 時間制約無		525	枚	120	枚/日	4.38		基準書 VI-1-⑥-1		S821430-0001
点検口設置工	4	4	箇所							J0002
歩車道境界ブロック 設置 養生工有 各種(600mm以下、50kg未満) 再生グラッサラン RC-40 18-8-40(普)60%		9.600	m	22	m/日	0.44		基準書 IV-2-③-1		SP422510-0002
蓋版据付け コンクリート鋼製 40超170kg/枚以下 昼間 時間制約無		4	枚	120	枚/日	0.03		基準書 VI-1-⑥-1		S821430-0002
付属施設工	1	1	式							X506030
安全施設工	1	1	式							Y000100
防護柵(ガードレール)設置工 土中建込 塗装 Gr-C-4E 曲線部無 規模100m以上 時間制約無 夜間作業無	210	210	m	130	m/日	1.62		基準書 VI-2-③-1		S810510-0001

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
構造部撤去工	1	1	式							X108000
構造物撤去工	1	1	式							Y108215
防護柵(横断・転落防止柵)撤去工 土中建込 ビーム・パネ式 支柱間隔2m	210	210	m	195	m/日	1.08		基準書 VI-2-③-24		S810770-0001
構造物とりこわし・運搬・処分(複合) 鉄筋構造物 昼間 時間制約無 低騒音・低振動対策不要	1	1	m3	11	m3/日	0.09		基準書 III-3-④-10、VI-1-④-1		S824020-0001
仮設工	1	1	式							X100020
交通管理工	1	1	式							Y108000
交通誘導警備員B	45	45	人日					基準書 II-5-21-1		S010210-0001
雑工	1	1	式							X201010
雑工	1	1	式							Y201010
掘削 小規模 土砂 標準	10	10	m3	37	m3/日	0.27		基準書 II-1-②-1		SP210100-0001
下層路盤(歩道部) 全仕上り厚150mm 1層施工 路盤材(各種)	55	55	m2	268	m2/日	0.21		基準書 IV-1-①-1		SP410031-0003
上層路盤(歩道部) 全仕上り厚100mm 1層施工 路盤材(各種)	55	55	m2	268	m2/日	0.21		基準書 IV-1-①-1		SP410041-0001

交通誘導員算定表

[illegible]