

積 算 情 報

[illegible]

木ノ下・鶉久保線側溝整備工事 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
道路改良							
	道路土工						
		土工					
			土砂等運搬	小規模 BH0.28m ³ 土砂 D=1.5km以下 自由処分	m ³	140.00	
		作業土工					
			床掘り	土砂 小規模	m ³	170.00	
			埋戻し 発生土	小規模	m ³	30.00	
	排水構造物工						
		側溝工					
			騒音防止型VS側溝	縦断 B300-H300 Co蓋 車道用	m	173.00	

				横断 B300-H300 Gr蓋 T-25 細目 車道用	m	27.00	
		集水ます工					
			プレキャスト集水マス	B600-H600 Gr蓋 T-25 車道用	基	2.00	
	舗装復旧工						
		幹線舗装復旧工					
			路盤工(埋戻し)	RC-40 t=530mm	m ²	100.00	
			表層(歩道部)	②砂化ガラス入り再生密粒度13 t=50mm 平均1.4m未満 2.35t/m ³ プライムコート	m ²	100.00	
		支線舗装復旧工					
			下層路盤(歩道部)	RC-40 t=300mm 2層施工	m ²	3.00	
			上層路盤(歩道部)	CS-20 t=100mm 1層施工	m ²	3.00	
			表層(歩道部)	⑤砂化ガラス入り再生密粒度13F t=50mm 平均1.4m未満 2.35t/m ³ プライムコート	m ²	3.00	

	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	200.00	
		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	m ²	108.00	
			アスファルト塊運搬	舗装版破碎 機械積込(小規模) D=5.1km 南部中央アスコン	m ³	7.00	
	仮設工						
		交通管理工					
			交通誘導警備員	交通誘導警備員B*3人 昼間(実働8時間)交代要員無し	人日	57.00	
	雑工						
		民地舗装復旧工					

[illegible]

	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	

木ノ下・鶉久保線側溝整備工事 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																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
		土砂等運搬	小規模 BH0.28㎡ 土砂 D=1.5km以下 自由処分	㎡	146.30	176.60	-	30.30	=	146.30																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
	作業土工																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
		床掘り	土砂 小規模	㎡	176.60	166.00	+	10.60	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+

		騒音防止型VS側溝	縦断 B300-H300 Co蓋 車道用	m	173.00	21.00 + 78.00 + 46.00 + 28.00 + + + + + + + = 173.00
			横断 B300-H300 Gr蓋 T-25 細目 車道用	m	27.00	11.00 + 6.00 + 10.00 + + + + + + + + = 27.00
	集水ます工					
		プレキャスト集水マス	B600-H600 Gr蓋 T-25 車道用	基	2.00	2.00 + + + + + + + + + + = 2.00
舗装復旧工						
	幹線舗装復旧工					
		路盤工(埋戻し)	RC-40 t=530mm	m ²	100.00	55.00 + 45.00 + + + + + + + + + = 100.00
		表層(歩道部)	②砂化ガラス入り再生密粒度13 t=50mm 平均1.4m未満 2.35t/m ³ プライムコート	m ²	100.00	55.00 + 45.00 + + + + + + + + + = 100.00
	支線舗装復旧工					
		下層路盤(歩道部)	RC-40 t=300mm 2層施工	m ²	3.00	3.00 + + + + + + + + + + = 3.00
		上層路盤(歩道部)	CS-20 t=100mm 1層施工	m ²	3.00	3.00 + + + + + + + + + + = 3.00

		表層(歩道部)	⑤砂化ガラス入り再生密粒度13F t=50mm 平均1.4m未満 2.35t/㎡ プライムコート	㎡	3.00	3.00 + + + + + + + + + = 3.00
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	202.00	202.00 + + + + + + + + + = 202.00
	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	㎡	108.00	100.00 + 8.00 + + + + + + + + = 108.00
		アスファルト塊運搬	舗装版破碎 機械積込(小規模) D=5.1km 南部中央アスコン	㎡	7.40	7.00 + 0.40 + + + + + + + + = 7.40
						幹線部 A100.00㎡×t0.07m = 7.00 支線部 A8.00㎡×t0.05m = 0.40
仮 設 工						
	交通管理工					
		交通誘導警備員	交通誘導警備員B*3人 昼間(実働8時間)交代要員無し	人日	57.00	

雑工						
	民地舗装復旧工					
		下層路盤(歩道部)	RC-40 t=300mm 2層施工	m ²	10.00	5.00 + 5.00 + + + + = 10.00
		上層路盤(歩道部)	CS-20 t=100mm 1層施工	m ²	10.00	5.00 + 5.00 + + + + = 10.00
		表層(歩道部)	⑤砂化ガラス入り再生密粒度13F t=50mm 平均1.4m未満 2.35t/m ³ プライムコート	m ²	10.00	5.00 + 5.00 + + + + = 10.00
	雑工					
		硬質塩化ビニル管設置工	呼び径150mm 施工延長20m未満 時間制約無 夜間作業無	m	4.00	

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:0.100km 耕地・平地 交通量0台～1000台未満/12時間
						横断測量:0.100km 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:100%
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：道路改良工事01										K0003
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
床掘り 土砂 小規模	170	170	m3	32	m3/日	5.31		基準書 II-1-③-1		SP210030-0001
埋戻し 小規模 土砂	30	30	m3	40	m3/日	0.75		基準書 II-1-③-10		SP210410-0002
排水構造物工	1	1	式							X500010
側溝工	1	1	式							Y208010
騒音防止型VS側溝 縦断 B300-H300 Co蓋 車道用	173	173	m							J0001
自由勾配側溝 L=2000mm 1000kg/個以下 昼間 時間制約無 基礎碎石施工有		173	m	27	m/日	6.41		基準書 VI-1-⑥-1		S821420-0004
蓋版据付け ユニバーサル側溝用 300車道用T-25 342*85*1000 昼間 時間制約無		86.500	枚	120	枚/日	0.72		基準書 VI-1-⑥-1		S821430-0001

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
騒音防止型VS側溝 横断 B300-H300 Gr蓋 車道用	27	27	m							J0002
自由勾配側溝 L=2000mm 1000kg/個以下 昼間 時間制約無 基礎碎石施工有		27	m	27	m/日	1		基準書 VI-1-⑥-1		S821420-0005
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		13.500	枚	120	枚/日	0.11		基準書 VI-1-⑥-1		S821430-0003
集水ます工	1	1	式							Y202200
プレキャスト集水マス B600-H600 Gr 蓋 T-25 車道用	2	2	基							J0006
プレキャスト集水枋 据付 600kgを超え800kg以下 基礎碎石有		2	基	22	基/日	0.09		基準書 II-2-⑩-1		SP222800-0001
蓋版据付け コンクリート鋼製 40kg/枚以下 昼間 時間制約無		2	枚	200	枚/日	0.01		基準書 VI-1-⑥-1		S821430-0005
舗装工	1	1	式							X512005
幹線舗装復旧工	1	1	式							Y100000
路盤工 埋戻し RC-40 t=53cm	100	100	m2							J0007
埋戻し 小規模 土砂		100	m3	40	m3/日	2.50		基準書 II-1-③-10		SP210410-0002
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	100	100	m2	250	m2/日	0.40		基準書 IV-1-②-1		SP410261-0004

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
支線舗装復旧工	1	1	式							Y202000
下層路盤(歩道部) 全仕上り厚300mm 2層施工 再生クッション RC-40	3	3	m2	134	m2/日	0.02		基準書 IV-1-①-1		SP410031-0002
上層路盤(歩道部) 全仕上り厚100mm 1層施工 路盤材(各種)	3	3	m2	268	m2/日	0.01		基準書 IV-1-①-1		SP410041-0002
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 プライムコート	3	3	m2	250	m2/日	0.01		基準書 IV-1-②-1		SP410261-0001
構造物撤去工	1	1	式							X108215
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	200	200	m	230	m/日	0.87		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	108	108	m2	510	m2/日	0.21		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	57	57	人日					基準書 II-5-21-1		S010210-0001

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
雑工	1	1	式							X201010
民地舗装復旧工	1	1	式							Y601000
下層路盤(歩道部) 全仕上り厚300mm 2層施工 再生クランパン RC-40	10	10	m2	134	m2/日	0.07		基準書 IV-1-①-1		SP410031-0002
上層路盤(歩道部) 全仕上り厚100mm 1層施工 路盤材(各種)	10	10	m2	268	m2/日	0.04		基準書 IV-1-①-1		SP410041-0002
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	10	10	m2	250	m2/日	0.04		基準書 IV-1-②-1		SP410261-0001
雑工	1	1	式							Y201010
硬質塩化ビニル管設置工【材工共】 呼び径150mm 施工規模20m未満 時間制約無 夜間作業無	4	4	m					下水標準 第1巻 P474		JGS0005-0001
技術管理費	1	1	式							H20005
概算数量発注方式現地調査費	1	1	式							G0001
小計						18.570		端数調整 切り上げ 19.000		
合計						19				