

工事番号	
------	--

(様式 - 1)

					部長		課長		係長		審査者		設計者	
--	--	--	--	--	----	--	----	--	----	--	-----	--	-----	--

令和 3 年度

都市構造再編集中支援事業 (仮称) 砂田公園整備工

閲覧設計書

佐久市岩村田字上樋橋 (佐久平駅南地区)

設 計 大 要	施 工 方 法	
公園整備工 擁壁工 L = 115 m、遊戯施設工 N = 3 基、 ベンチ N = 4 基、ウォールベンチ L = 60 m、 園路・広場舗装工 A = 1,157 m ² 、駐車場舗装工 A = 69 m ² 、 芝張 A = 593 m ² その他公園設備工一式	施 工 期 間	日間
	起工予定年月日	令和 年 月 日
	竣工予定年月日	令和 年 月 日
	契約保証方法	金銭的保証
	・別途指定する建設機械については排出ガス対策型の使用を原則とする。 ・この設計書で施工機械・仮設材の規格、調査条件等の記載及び「人、h、L、%、日、時、工数、空m ³ 、掛m ² 、日・回、日回、供用日、月」の単位により見積りのための参考数量を示したものは任意扱いです。したがって、内訳書の作成や契約を拘束するものではありません。ただし、指定した場合は除きます。	

総括情報表

適用単価地区 実施設計単価表等の適用日	40 1 東信(1) 03.12.01		
	当 世 代	前 世 代	
	これらの諸経費等の条件については、原則変更協議の対象とはなりませんのでご理解願います。		

*** 本工事費 ***

(工事費内訳書)

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
*** 本工事費 ***					
基盤整備		式			
敷地造成工		式			
掘削工		式			
掘削		式			
押土(ルーズ)	350	m ³			工種 第0001号表
盛土工	550	m ³			工種 第0002号表
路体(築堤)盛土		式			
植栽基盤工	600	m ³			工種 第0003号表
		式			

*** 本工事費 ***

(工事費内訳書)

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
土質改良工										
				式						
植樹柵-1										
	2			箇所					工種	第0004号表
植樹柵-2										
	1			箇所					工種	第0005号表
植樹柵-3										
	4			箇所					工種	第0006号表
擁壁工										
				式						
作業土工										
				式						
床掘り										
	4			m ³					工種	第0007号表
基面整正										
	60			m ²					工種	第0008号表
押土(ルーズ)										
	4			m ³					工種	第0009号表

*** 本工事費 ***

(工事費内訳書)

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
場所打擁壁工 (構造物単位)					
		式			
重力式擁壁-2					
	46	m			工種 第0010号表
擁壁-3					
	69	m			工種 第0011号表
施設整備					
		式			
給水設備工					
		式			
作業土工					
		式			
床掘り					
	30	m ³			工種 第0012号表
埋戻し					
	20	m ³			工種 第0013号表
基面整正					
	50	m ²			工種 第0014号表

*** 本工事費 ***

(工事費内訳書)

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
押土(ルーズ)										
	8		m	3					工種	第0015号表
給水埋戻し										
	104		m						工種	第0016号表
水栓類取付工										
				式						
量水器設置 ボックス共										
	1			基					工種	第0017号表
伸縮止水栓 25										
	1			基					工種	第0018号表
仕切弁 25										
	1			基					工種	第0019号表
不凍栓 13										
	1			基					工種	第0020号表
散水栓 20										
	2			基					工種	第0021号表
給水管工										
				式						

*** 本工事費 ***

(工事費内訳書)

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
給水管 PP 13					
	3	m			工種 第0022号表
給水管 PP 20					
	79	m			工種 第0023号表
給水管 PP 25					
	22	m			工種 第0024号表
照明設備工					
		式			
作業土工					
		式			
床掘り					
	50	m ³			工種 第0025号表
埋戻し					
	50	m ³			工種 第0026号表
基面整正					
	74	m ²			工種 第0027号表
押土(ルーズ)					
	2	m ³			工種 第0028号表

*** 本工事費 ***

(工事費内訳書)

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
照明設備工										
引込柱 鋼管柱 L=6300	1			基					工種 第0029号表	
電灯配電盤	1			面					工種 第0030号表	
ハンドホール	1			箇所					工種 第0031号表	
照明灯	4			基					工種 第0032号表	
ライトアップ	4			基					工種 第0033号表	
コンセントポール	1			基					工種 第0034号表	
接地設置	11			基					工種 第0035号表	
電線管路工				式						

本工事費

(工事費内訳書)

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
電線管 FEP30	264	m			工種 第0036号表
電線 ケーブルEM-CE8 -3C	5	m			工種 第0037号表
電線 ケーブルEM-CE5.5 -3C	72	m			工種 第0038号表
電線 ケーブルEM-CE3.5 -3C	191	m			工種 第0039号表
埋設標識シート敷設 幅150 シングル	177	m			工種 第0040号表
雨水排水設備工		式			
作業土工		式			
床掘り	40	m ³			工種 第0041号表
埋戻し	10	m ³			工種 第0042号表

*** 本工事費 ***

(工事費内訳書)

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
路面整正 路面整正	80	m ²			工種 第0043号表
押土(ルーズ) 押土(ルーズ)	20	m ³			工種 第0044号表
側溝工 側溝工		式			
プレキャストU型側溝 1種 300B 300×300×1000	94	m			工種 第0045号表
皿形側溝 一般部 皿形側溝 一般部	47	m			工種 第0046号表
皿形側溝 コーナー部 皿形側溝 コーナー部	1	m			工種 第0047号表
スリット側溝 U型側溝 1種300B + スチール製ハングリ側溝	15	m			工種 第0048号表
集水枿・マンホール工 集水枿・マンホール工		式			
集水枿-1 集水枿-1	3	箇所			工種 第0049号表

*** 本工事費 ***

(工事費内訳書)

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
集水枡-2-1					
	1	箇所			工種 第0050号表
集水枡-2-2					
	3	箇所			工種 第0051号表
集水枡-3 皿形側溝用					
	2	箇所			工種 第0052号表
管渠工					
		式			
暗渠排水管 VU150					
	14	m			工種 第0053号表
暗渠排水管 VU100					
	2	m			工種 第0054号表
舗装工					
		式			
平板舗装工 1-1					
		式			
下層路盤(歩道部)					
	55	m ²			工種 第0055号表

*** 本工事費 ***

(工事費内訳書)

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
上層路盤(歩道部)					
	55	m ²			工種 第0056号表
特殊ブロック舗装 平板舗装1-1					
	55	m ²			工種 第0057号表
平板舗装工 1-2					
		式			
下層路盤(歩道部)					
	273	m ²			工種 第0058号表
上層路盤(歩道部)					
	273	m ²			工種 第0059号表
特殊ブロック舗装 平板舗装 1-2					
	273	m ²			工種 第0060号表
平板舗装工-2					
		式			
下層路盤(歩道部)					
	245	m ²			工種 第0061号表
上層路盤(歩道部)					
	245	m ²			工種 第0062号表

本工事費

(工事費内訳書)

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
特殊ブロック舗装 平板舗装-2										
	245		m	2					工種	第0063号表
ブロック舗装工 1-1										
				式						
下層路盤(歩道部)										
	391		m	2					工種	第0064号表
上層路盤(歩道部)										
	391		m	2					工種	第0065号表
インターロッキングブロック舗装										
	391		m	2					工種	第0066号表
ブロック舗装工 1-2										
				式						
下層路盤(歩道部)										
	12		m	2					工種	第0067号表
上層路盤(歩道部)										
	12		m	2					工種	第0068号表
インターロッキングブロック舗装										
	12		m	2					工種	第0069号表

*** 本工事費 ***

(工事費内訳書)

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
アスファルト舗装工					
		式			
下層路盤(歩道部)					
	69	m ²			工種 第0070号表
上層路盤(歩道部)					
	69	m ²			工種 第0071号表
表層(車道・路肩部)					
	69	m ²			工種 第0072号表
クレイ舗装工					
		式			
上層路盤(歩道部)					
	181	m ²			工種 第0073号表
表層(クレイ舗装)					
	181	m ²			工種 第0074号表
縁石工					
		式			
作業土工					
		式			

*** 本工事費 ***

(工事費内訳書)

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
路面修正 路面修正					
	543	m ²			工種 第0075号表
縁石工					
		式			
歩車道境界ブロック					
	143	m			工種 第0076号表
地先境界ブロック 歩道部 擬石					
	29	m			工種 第0077号表
地先境界ブロック 管理車輛乗入 擬石					
	8	m			工種 第0078号表
植樹ブロック					
	19	m			工種 第0079号表
エッジ					
	131	m			工種 第0080号表
遊戯施設整備工					
		式			
作業土工					
		式			

*** 本工事費 ***

(工事費内訳書)

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
床掘り					
	9	m ³			工種 第0081号表
埋戻し					
	6	m ³			工種 第0082号表
基面整正					
	8	m ²			工種 第0083号表
押土(ルーズ)					
	2	m ³			工種 第0084号表
遊具組立設置工					
		式			
遊具-1 滑り台					
	1	基			工種 第0085号表
遊具-2 ブランコ					
	1	基			工種 第0086号表
遊具-3 シーソー					
	1	基			工種 第0087号表
サービス施設整備工					
		式			

*** 本工事費 ***

(工事費内訳書)

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
作業土工					
		式			
床掘り					
	0.3	m ³			工種 第0088号表
埋戻し					
	0.2	m ³			工種 第0089号表
基面整正					
	42	m ²			工種 第0090号表
押土(ルーズ)					
	0.1	m ³			工種 第0091号表
水飲み場工					
		式			
水飲み場					
	1	基			工種 第0092号表
ベンチ工					
		式			
ウォールベンチ					
	60	m			工種 第0093号表

*** 本工事費 ***

(工事費内訳書)

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ベンチ 900×1500					
	4	基			工種 第0094号表
管理施設整備工					
		式			
作業土工					
		式			
床掘り					
	30	m ³			工種 第0095号表
埋戻し					
	20	m ³			工種 第0096号表
基面整正					
	77	m ²			工種 第0097号表
押土(ルーズ)					
	8	m ³			工種 第0098号表
車止め工					
		式			
車止めポスト-1-1 固定式					
	34	本			工種 第0099号表

*** 本工事費 ***

(工事費内訳書)

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
車止めポスト-1-2 可動式										
	16			本					工種	第0100号表
車止めポスト-2 可動										
	7			本					工種	第0101号表
車止めポスト-3-1 300 固定式										
	3			本					工種	第0102号表
車止めポスト-3-2 300 可動式										
	1			本					工種	第0103号表
タイヤストッパー										
	6			基					工種	第0104号表
区画線工										
				式						
区画線工										
				式						
溶融式区画線 実線 15cm										
	1			式					工種	第0105号表
溶融式区画線 ゼブラ 15cm										
	1			式					工種	第0106号表

*** 本工事費 ***

(工事費内訳書)

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
溶融式区画線 矢印・文字・記号 15cm換算					
	1	式			工種 第0107号表
植栽工					
		式			
植栽工					
		式			
張芝					
	593	m ²			工種 第0108号表
客土					
	119	m ³			工種 第0109号表
土壤改良材					
	1	式			工種 第0110号表
仮設工					
		式			
仮設工					
		式			
誘導員					
	80	人			工種 第0111号表

*** 本工事費 ***

(工事費内訳書)

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
*** 直接工事費 ***						
*** 現場環境改善費 (率分) ***						
*** 共通仮設費率計算額 ***						
*** 共通仮設費計 ***						
*** 純工事費 ***						
*** 現場管理費 ***						
*** 工事原価 ***						
*** 一般管理費等 ***						
*** 工事価格 ***						

*** 本工事費 ***

(工事費内訳書)

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
** 消費税等 相当額 **						
** 工事費 **						

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
掘削 土砂 オープンカット	1	m ³			施工 第0-0001号表
*** 単位当り ***	1	m ³			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
押土（ルーズ） 土砂	1	m ³			施工 第0-0002号表
*** 単位当り ***	1	m ³			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
路体（築堤）盛土 4.0m以上 10,000m3未満	1	m ³			施工 第0-0003号表
*** 単位当り ***	1	m ³			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
埋戻し 最大埋戻幅4m以上					
根系誘導耐圧路盤材施工歩掛に適用	13	m ³			施工 第0-0004号表
根系誘導耐圧路盤(材料) パワーミックスV同等品					
見積単価使用	13	m ³			
*** 単位当り ***	1	箇所			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
埋戻し 最大埋戻幅4m以上					
根系誘導耐圧路盤材施工歩掛に適用	13	m ³			施工 第0-0004号表
根系誘導耐圧路盤(材料)					
パワーミックスV同等品					
見積単価使用	13	m ³			
*** 単位当り ***					
	1	箇所			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
埋戻し 最大埋戻幅4m以上					
根系誘導耐圧路盤材施工歩掛に適用	13	m ³			施工 第0-0004号表
根系誘導耐圧路盤(材料) パワーミックスV同等品					
見積単価使用	13	m ³			
*** 単位当り ***	1	箇所			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
床掘り 土砂 平均施工幅1m以上2m未満	1	m ³			施工 第0-0005号表
*** 単位当り ***	1	m ³			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
基面整正	1	m ²			施工 第0-0006号表
*** 単位当り ***	1	m ²			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
押土（ルーズ） 土砂	1	m ³			施工 第0-0002号表
*** 単位当り ***	1	m ³			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
基面整正 〃	0.5	m ²			施工 第0-0006号表
小型擁壁 0.6m以上0.8m未満 18-8-40(W/C=60%以下) 高炉(BB) 一般養生・特殊養生(練炭)	0.2	m ³			施工 第0-0007号表
*** 単位当り ***	1	m			
〃					
〃					
〃					
〃					
〃					
〃					

工種明細表

工種 第0011号表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
基礎整正	0.6	m ²			施工 第0-0006号表
基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン RC-40	0.6	m ²			施工 第0-0008号表
コンクリート 無筋・鉄筋構造物 養生無し 夜間割増なし 豪雪割増 工種条件と同じ 人力打設	0.03	m ³			施工 第0-0009号表
モルタル練 セメント(普通ポルトランド)25kg袋入 1:3	0.003	m ³			施工 第0-0010号表
型枠 一般型枠 小型構造物	0.2	m ²			施工 第0-0011号表
鉄筋工 SD295 D10 構造物種別による補正なし	0.001	t			施工 第0-0012号表
コンクリート 小型構造物 一般養生 夜間割増なし 豪雪割増 工種条件と同じ 人力打設	0.04	m ³			施工 第0-0013号表
擬石PC擁壁(材工共) 植栽ユニット120*500*500 プランツウォールタイプR同等品 見積単価使用	1	m			
*** 単位当り ***	1	m			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
床掘り 土砂 平均施工幅1m以上2m未満	1	m ³			施工 第0-0005号表
*** 単位当り ***	1	m ³			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
埋戻し 最大埋戻幅1m未満	1	m ³			施工 第0-0014号表
*** 単位当り ***	1	m ³			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
基面整正	1	m ²			施工 第0-0006号表
*** 単位当り ***	1	m ²			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
押土（ルーズ） 土砂	1	m ³			施工 第0-0002号表
*** 単位当り ***	1	m ³			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
埋戻し 最大埋戻幅1m未満	0.1	m ³			施工 第0-0014号表
洗滌砂	0.12	m ³			
長野県実施設計単価 管明示テープ工	1	m			施工 第0-0015号表
*** 単位当り ***	1	m			

量水器設置

工種明細表

工種 第0017号表

ボックス共

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
配管工	0.35	人			
量水器ボックス MB-40SA*610 水マーク 耐寒樹脂蓋	1	基			
見積単価使用	1	基			
*** 単位当り ***	1	基			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
配管工	0.09	人			
止水栓 ボール式伸縮タイプ開閉防止型 25	1	個			
見積単価使用 *** 単位当り ***	1	基			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシャーラン RC-40	0.3	m ²			施工 第0-0016号表
コンクリート 小型構造物 一般養生 夜間割増なし 豪雪割増 工種条件と同じ 人力打設	0.03	m ³			施工 第0-0013号表
型枠 一般型枠 小型構造物	0.4	m ²			施工 第0-0011号表
配管工	0.35	人			
青銅製バルブ ゲート10k 25A 1B	1	基			
刊行物単価使用 止水栓ボックス SSDD 150 -600H 標準固定型 蓋、ホルダー：FCD製 見積単価使用	1	基			
*** 単位当り ***	1	基			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
フィルター材 再生クラッシュラン RC-40	0.2	m ³			施工 第0-0017号表
基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン RC-40	0.3	m ²			施工 第0-0016号表
コンクリート 小型構造物 一般養生 夜間割増なし 豪雪割増 工種条件と同じ 人力打設	0.03	m ³			施工 第0-0013号表
型枠 一般型枠 小型構造物	0.4	m ²			施工 第0-0011号表
配管工	0.35	人			
不凍水栓 13*600 見積単価使用	1	基			
バルブボックスB1 止水弁用 150mm 刊行物単価使用	1	基			
硬質塩化ビニル管(プレーンエンド) 一般管 VP-150	0.54	m			
*** 単位当り ***	1	基			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
フィルター材 再生クラッシュラン RC-40	0.001	m ³			施工 第0-0017号表
基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン RC-40	0.7	m ²			施工 第0-0016号表
コンクリート 小型構造物 一般養生 夜間割増なし 豪雪割増 工種条件と同じ 人力打設	0.06	m ³			施工 第0-0013号表
型枠 一般型枠 小型構造物	0.8	m ²			施工 第0-0011号表
不凍栓設置(ボックス共) 20 ボックスVP150 B1 150 H600	1	基			施工 第0-0018号表
散水栓 20 配管ボックス共	1	基			施工 第0-0019号表
フィルター材 再生クラッシュラン RC-40	0.2	m ³			施工 第0-0017号表
*** 単位当り ***	1	基			

工種明細表

工種 第0022号表

PP 13

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
ポリエチレン管据付工 13	1	m			施工 第0-0020号表
*** 単位当り ***	1	m			

工種明細表

工種 第0023号表

PP 20

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
ポリエチレン管据付工 20	1	m			施工 第0-0021号表
*** 単位当り ***	1	m			

工種明細表

工種 第0024号表

PP 25

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
ポリエチレン管据付工 25	1	m			施工 第0-0022号表
*** 単位当り ***	1	m			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
床掘り 土砂 平均施工幅1m以上2m未満	1	m ³			施工 第0-0005号表
*** 単位当り ***	1	m ³			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
埋戻し 最大埋戻幅1m未満	1	m ³			施工 第0-0014号表
*** 単位当り ***	1	m ³			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
基面整正	1	m ²			施工 第0-0006号表
*** 単位当り ***	1	m ²			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
押土（ルーズ） 土砂	1	m ³			施工 第0-0002号表
*** 単位当り ***	1	m ³			

引込柱

工種明細表

工種 第0029号表

鋼管柱 L=6300

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
基礎掘削及びスパイラルダクト立込 500 2m以下	1	基			施工 第0-0023号表
埋戻し 最大埋戻幅1m未満	0.1	m ³			施工 第0-0014号表
押土(ルーズ) 土砂	0.05	m ³			施工 第0-0002号表
コンクリート 小型構造物 一般養生 夜間割増なし 豪雪割増 工種条件と同じ 人力打設	0.06	m ³			施工 第0-0024号表
引込柱 スッキリポール同等品 電灯用ボックス付 L=6300 見積単価使用	1	基			
電工	1.6	人			
配線用遮断器 ノーヒューズブレーカー TN-S50B同等品 極数3 刊行物単価使用	1	個			
コンクリート柱建柱 7m以下	1	本			施工 第0-0025号表
*** 単位当り ***	1	基			

工種明細表

工種 第0030号表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシャーラン RC-40	0.7	m ²			施工 第0-0016号表
コンクリート 小型構造物 一般養生 夜間割増なし 豪雪割増 工種条件と同じ 人力打設	0.1	m ³			施工 第0-0024号表
型枠 一般型枠 小型構造物	0.7	m ²			施工 第0-0011号表
自立型分電盤取付	1	面			施工 第0-0026号表
すべての諸経費の対象額に含めない					
電灯配電盤P-L 鋼板製屋外自立型 架台亜鉛メッキ 見積単価使用	1	面			
*** 単位当り ***	1	面			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシャーラン RC-40	0.7	m ²			施工 第0-0016号表
プレキャストマンホール 据付 2000kg/基以下	1	基			施工 第0-0027号表
*** 単位当り ***	1	箇所			

工種明細表

工種 第0032号表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシャーラン RC-40	0.4	m ²			施工 第0-0016号表
垂鉛引きスパイラルダクト 直管 径700 T0.8 L4m	1.2	m			
刊行物単価使用 コンクリート 無筋・鉄筋構造物 一般養生 夜間割増なし 豪雪割増 工種条件と同じ 人力打設	0.5	m ³			施工 第0-0028号表
型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物(合板円形型枠使用)	0.2	m ²			施工 第0-0029号表
照明灯(灯具) LED照明	1	基			
見積単価使用 水銀灯器具取付 新設 屋外 ブラケット灯400W以下	1	灯			施工 第0-0030号表
道路照明 照明灯建柱 W: 350kg以下	1	基			施工 第0-0031号表
鋼橋門扉等工場原価					
照明ポール GL4.5m埋込式	1	本			
見積単価使用					

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
*** 単位当り ***	1	基			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシャーラン RC-40	0.2	m ²			施工 第0-0016号表
コンクリート 小型構造物 一般養生 夜間割増なし 豪雪割増 工種条件と同じ 人力打設	0.04	m ³			施工 第0-0024号表
型枠 一般型枠 小型構造物	0.4	m ²			施工 第0-0011号表
ライトアップ	1	基			施工 第0-0032号表
*** 単位当り ***	1	基			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシャーラン RC-40	0.2	m ²			施工 第0-0016号表
コンクリート 小型構造物 一般養生 夜間割増なし 豪雪割増 工種条件と同じ 人力打設	0.04	m ³			施工 第0-0024号表
型枠 一般型枠 小型構造物	0.5	m ²			施工 第0-0011号表
コンセントポール(材工共) 埋設タイプ(ショット)H500 見積単価使用	1	基			
*** 単位当り ***	1	基			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
電工					
連結式接地棒 10*1500mm 恒和工業製品同等品 刊行物単価使用	0.25	人			
*** 単位当り ***	1	本			
	1	基			

工種明細表

工種 第0036号表

FEP30

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
電工	0.026	人			
FEP(波付きポリエチレン管) 径30mm 刊行物単価使用	1	m			
*** 単位当り ***	1	m			

ケーブルEM-CE8 -3C

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
電工	0.012	人			
CVケーブル 600V 8mm2 3心 刊行物単価使用	1	m			
*** 単位当り ***	1	m			

ケーブルEM-CE5.5 -3C

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
電工	0.012	人			
CVケーブル 600V 5.5mm ² 3心 刊行物単価使用	1	m			
*** 単位当り ***	1	m			

工種明細表

工種 第0039号表

ケーブルEM-CE3.5 -3C

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
電工	0.012	人			
CVケーブル 600V 3.5mm ² 3心 刊行物単価使用	1	m			
*** 単位当り ***	1	m			

幅150 シングル

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
電工 埋設標識シート 幅150 シングル	0.004	人			
刊行物単価使用	1	m			
*** 単位当り ***	1	m			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
床掘り 土砂 平均施工幅1m以上2m未満	1	m ³			施工 第0-0005号表
*** 単位当り ***	1	m ³			

埋戻し

工種明細表

工種 第0042号表

頁0-0065

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
埋戻し 最大埋戻幅1m未満	1	m ³			施工 第0-0014号表
*** 単位当り ***	1	m ³			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
基面整正	1	m ²			施工 第0-0006号表
*** 単位当り ***	1	m ²			

押土（ルーズ）

工種明細表

工種 第0044号表

頁0-0067

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
押土（ルーズ） 土砂	1	m ³			施工 第0-0002号表
*** 単位当り ***	1	m ³			

プレキャストU型側溝 1種 300B

工種明細表

頁0-0068

工種 第0045号表

300×300×1000

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
排水構造物工 U型側溝据付 1種300B 300×300 L=1000 U型側溝質量132kg/個 実施設計単価	1	m			施工 第0-0033号表
*** 単位当り ***	1	m			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシャーラン RC - 40	0.4	m ²			施工 第0-0016号表
モルタル練 セメント(普通ポルトランド)25kg袋入 1:3	0.01	m ³			施工 第0-0010号表
擬石皿形ブロック(材工共) 基本 300*600*110 見積単価使用	1	m			
*** 単位当り ***	1	m			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシャーラン RC-40	0.4	m ²			施工 第0-0016号表
モルタル練 セメント(普通ポルトランド)25kg袋入 1:3	0.01	m ³			施工 第0-0010号表
擬石皿形ブロック(材工共) コーナー部 300*600*110 見積単価使用	1	m			
*** 単位当り ***	1	m			

スリット側溝

工種明細表

工種 第0048号表

U型側溝 1種300B + スチール製バウンダリー側溝

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
排水構造物工 U型側溝据付 1種300B 300×300 L=1000 U型側溝質量132kg/個 実施設計単価	1	m			施工 第0-0033号表
排水構造物工 蓋版据付 スチール製バウンダリー側溝 40kg/枚以下 見積単価使用	1	枚			施工 第0-0034号表
*** 単位当り ***	1	m			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
現場打ち集水桝・街渠桝（本体） 18-8-25(W/C=60%以下) 高炉（BB） 0.32m3を超え0.34m3以下 一般養生・特殊養生（練炭）	1	箇所			施工 第0-0035号表
排水構造物工 蓋版据付 グレーチングます蓋T-14・6 500×500（落込み式細目）受枠込み（41kg） 実施設計単価使用	1	枚			施工 第0-0036号表
*** 単位当り ***	1	箇所			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
プレキャスト集水桝 据付 80kgを超え200kg以下	1	基			施工 第0-0037号表
集水桝 450×H600					
見積単価使用	1	個			
コンクリート 小型構造物 一般養生 夜間割増なし 豪雪割増 工種条件と同じ 人力打設	0.01	m ³			施工 第0-0013号表
排水構造物工 蓋版据付 グレーチングます蓋 450 細目 T-14・6 40kg/枚以下 長野県実施設計単価	1	枚			施工 第0-0038号表
*** 単位当り ***	1	箇所			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
プレキャスト集水桝 据付 80kgを超え200kg以下	1	基			施工 第0-0037号表
集水桝 450×H600					
見積単価使用	1	個			
コンクリート 小型構造物 一般養生 夜間割増なし 豪雪割増 工種条件と同じ 人力打設	0.01	m ³			施工 第0-0013号表
排水構造物工 蓋版据付 鋼製グレーチング圧接桝蓋 落込用 450 T-14・6 40kg/枚以下 長野県実施設計単価	1	枚			施工 第0-0039号表
*** 単位当り ***	1	箇所			

皿形側溝用

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
プレキャスト集水桝 据付 200kgを超え400kg以下	1	基			施工 第0-0040号表
集水桝 500×600×700(皿型集水用)					
見積単価使用	1	個			
コンクリート 小型構造物 一般養生 夜間割増なし 豪雪割増 工種条件と同じ 人力打設	0.01	m ³			施工 第0-0013号表
モルタル練 セメント(普通ポルトランド)25kg袋入 1:3	0.01	m ³			施工 第0-0010号表
擬石皿型ブロック(材工共) 端部集水部 300*600*110					
見積単価使用	1	個			
*** 単位当り ***	1	箇所			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
暗渠排水管 据付 直管	1	m			施工 第0-0041号表
*** 単位当り ***	1	m			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
暗渠排水管 据付 直管	1	m			施工 第0-0042号表
*** 単位当り ***	1	m			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
下層路盤（歩道部） 全仕上り厚140mm 1層施工	1	m ²			施工 第0-0043号表
*** 単位当り ***	1	m ²			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
上層路盤（歩道部） 全仕上り厚150mm 1層施工	1	m ²			施工 第0-0044号表
*** 単位当り ***	1	m ²			

特殊ブロック舗装

工種明細表

工種 第0057号表

平板舗装1-1

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
特殊ブロック舗装 設置 30cm×30cm	1	m ²			施工 第0-0045号表
*** 単位当り ***	1	m ²			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
下層路盤（歩道部） 全仕上り厚150mm 1層施工	1	m ²			施工 第0-0046号表
*** 単位当り ***	1	m ²			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
上層路盤（歩道部） 全仕上り厚100mm 1層施工	1	m ²			施工 第0-0047号表
*** 単位当り ***	1	m ²			

特殊ブロック舗装

工種明細表

工種 第0060号表

平板舗装 1-2

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
特殊ブロック舗装 設置 30cm×30cm	1	m ²			施工 第0-0048号表
*** 単位当り ***	1	m ²			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
下層路盤（歩道部） 全仕上り厚140mm 1層施工	1	m ²			施工 第0-0043号表
*** 単位当り ***	1	m ²			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
上層路盤（歩道部） 全仕上り厚150mm 1層施工	1	m ²			施工 第0-0044号表
*** 単位当り ***	1	m ²			

特殊ブロック舗装

工種明細表

工種 第0063号表

平板舗装-2

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
特殊ブロック舗装 設置 30cm×30cm	1	m ²			施工 第0-0049号表
*** 単位当り ***	1	m ²			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
下層路盤（歩道部） 全仕上り厚140mm 1層施工	1	m ²			施工 第0-0043号表
*** 単位当り ***	1	m ²			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
上層路盤（歩道部） 全仕上り厚150mm 1層施工	1	m ²			施工 第0-0044号表
*** 単位当り ***	1	m ²			

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
インターロッキングブロック設置 設置 直線配置 厚8cm 標準品	1	m ²			施工 第0-0050号表
*** 単位当り ***	1	m ²			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
下層路盤（歩道部） 全仕上り厚150mm 1層施工	1	m ²			施工 第0-0046号表
*** 単位当り ***	1	m ²			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
上層路盤（歩道部） 全仕上り厚100mm 1層施工	1	m ²			施工 第0-0047号表
*** 単位当り ***	1	m ²			

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
インターロッキングブロック設置 設置 直線配置 厚6cm 標準品	1	m ²			施工 第0-0051号表
*** 単位当り ***	1	m ²			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
下層路盤（歩道部） 全仕上り厚190mm 1層施工	1	m ²			施工 第0-0052号表
*** 単位当り ***	1	m ²			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
上層路盤（歩道部） 全仕上り厚150mm 1層施工	1	m ²			施工 第0-0044号表
*** 単位当り ***	1	m ²			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
表層（車道・路肩部） 3.0m超 平均仕上り厚50mm	1	m ²			施工 第0-0053号表
*** 単位当り ***	1	m ²			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
上層路盤（歩道部） 全仕上り厚100mm 1層施工	1	m ²			施工 第0-0047号表
*** 単位当り ***	1	m ²			

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
表層工（クレイ舗装） 土質改良混合 厚100mm パウダーソイル工法同等 見積単価使用	1	m2			
表面処理工（クレイ舗装） 見積単価使用	1	m2			
*** 単位当り ***	1	m2			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
基面整正	1	m ²			施工 第0-0006号表
*** 単位当り ***	1	m ²			

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
歩車道境界ブロック 設置 A種(150/170×200×600)	1	m			施工 第0-0054号表
コンクリート 小型構造物 一般養生 夜間割増なし 豪雪割増 工種条件と同じ 人力打設	0.03	m ³			施工 第0-0013号表
型枠 一般型枠 小型構造物	0.1	m ²			施工 第0-0011号表
*** 単位当り ***	1	m			

地先境界ブロック

工種明細表

工種 第0077号表

歩道部 擬石

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
地先境界ブロック 設置 各種(600mm以下、50kg未満)	1	m			施工 第0-0055号表
*** 単位当り ***	1	m			

地先境界ブロック

工種明細表

工種 第0078号表

管理車輛乗入 擬石

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
地先境界ブロック 設置 各種(600mm以下、50kg未満) 養生工あり	1	m			施工 第0-0056号表
*** 単位当り ***	1	m			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
地先境界ブロック 設置 各種(600mm以下、50kg未満) 養生工あり	1	m			施工 第0-0057号表
*** 単位当り ***	1	m			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
スチールエッジ(材工共) SED-150 L=1800 見積単価使用	1	m			
*** 単位当り ***	1	m			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
床掘り 土砂 平均施工幅1m以上2m未満	1	m ³			施工 第0-0005号表
*** 単位当り ***	1	m ³			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
埋戻し 最大埋戻幅1m未満	1	m ³			施工 第0-0014号表
*** 単位当り ***	1	m ³			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
基面整正	1	m ²			施工 第0-0006号表
*** 単位当り ***	1	m ²			

押土（ルーズ）

工種明細表

工種 第0084号表

頁0-0107

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
押土（ルーズ） 土砂	1	m ³			施工 第0-0002号表
*** 単位当り ***	1	m ³			

工種明細表

滑り台

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシャーラン RC-40	4	m ²			施工 第0-0016号表
コンクリート 小型構造物 一般養生 夜間割増なし 豪雪割増 工種条件と同じ 人力打設	0.2	m ³			施工 第0-0058号表
コンクリート 小型構造物 一般養生 夜間割増なし 豪雪割増 工種条件と同じ 人力打設	0.6	m ³			施工 第0-0024号表
型枠 一般型枠 小型構造物	2	m ²			施工 第0-0011号表
滑り台(材工共) クーパー同等品 見積単価使用	1	基			
*** 単位当り ***	1	基			

工種明細表

工種 第0086号表

ブランコ

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシャーラン RC-40	1	m ²			施工 第0-0016号表
コンクリート 小型構造物 一般養生 夜間割増なし 豪雪割増 工種条件と同じ 人力打設	0.5	m ³			施工 第0-0024号表
型枠 一般型枠 小型構造物	4	m ²			施工 第0-0011号表
2連ブランコ 2連ブランコ(ザイルロープ)同等品 見積単価使用	1	基			
基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシャーラン RC-40	2	m ²			施工 第0-0016号表
コンクリート 小型構造物 一般養生 夜間割増なし 豪雪割増 工種条件と同じ 人力打設	0.6	m ³			施工 第0-0024号表
型枠 一般型枠 小型構造物	7	m ²			施工 第0-0011号表
安全柵 2連用2基セット 見積単価使用	1	組			
大型2連ブランコ(手間のみ) 高2.5m程度 安全柵60cm程度 刊行物単価使用	1	基			

工種明細表

ブランコ

工種 第0086号表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
*** 単位当り ***	1	基			

工種明細表

シーソー

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシャーラン RC-40	0.6	m ²			施工 第0-0016号表
コンクリート 小型構造物 一般養生 夜間割増なし 豪雪割増 工種条件と同じ 人力打設	0.1	m ³			施工 第0-0024号表
型枠 一般型枠 小型構造物	1	m ²			施工 第0-0011号表
シーソー(材工共) プロペラシーソージュニア同等品 見積単価使用	1	基			
*** 単位当り ***	1	基			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
床掘り 土砂 平均施工幅1m以上2m未満	1	m ³			施工 第0-0005号表
*** 単位当り ***	1	m ³			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
埋戻し 最大埋戻幅1m未満	1	m ³			施工 第0-0014号表
*** 単位当り ***	1	m ³			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
基面整正	1	m ²			施工 第0-0006号表
*** 単位当り ***	1	m ²			

押土（ルーズ）

工種明細表

工種 第0091号表

頁0-0115

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
押土（ルーズ） 土砂	1	m ³			施工 第0-0002号表
*** 単位当り ***	1	m ³			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシャラン RC-40	0.7	m ²			施工 第0-0016号表
コンクリート 小型構造物 一般養生 夜間割増なし 豪雪割増 工種条件と同じ 人力打設	0.02	m ³			施工 第0-0058号表
プレキャスト集水桝 据付 80kgを超え200kg以下	1	基			施工 第0-0059号表
集水桝 450×H600 見積単価使用	1	個			
水飲み(材工共) 水飲みWHT-6141同等品 グレーチング蓋桝含む 見積単価使用	1	基			
*** 単位当り ***	1	基			

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシャーラン RC-40	0.6	m ²			施工 第0-0016号表
ウォールベンチ(材工共) ディアウォールベンチH500*B500同等品 設置・石詰め費込み 見積単価使用	1	m			
割詰石 20cm内外	0.25	m ³			
*** 単位当り ***	1	m			

ベンチ

工種明細表

頁0-0118

900×1500

工種 第0094号表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシャーラン RC-40	2.0	m ²			施工 第0-0016号表
コンクリート 小型構造物 一般養生 夜間割増なし 豪雪割増 工種条件と同じ 人力打設	0.1	m ³			施工 第0-0013号表
型枠 一般型枠 小型構造物	5	m ²			施工 第0-0011号表
ベンチ900*1500(材工共) 長方形ベンチ同等品 見積単価使用	1	基			
*** 単位当り ***	1	基			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
床掘り 土砂 平均施工幅1m以上2m未満	1	m ³			施工 第0-0005号表
*** 単位当り ***	1	m ³			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
埋戻し 最大埋戻幅1m未満	1	m ³			施工 第0-0014号表
*** 単位当り ***	1	m ³			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
基面整正	1	m ²			施工 第0-0006号表
*** 単位当り ***	1	m ²			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
押土（ルーズ） 土砂	1	m ³			施工 第0-0002号表
*** 単位当り ***	1	m ³			

工種明細表

固定式

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシャーラン RC-40	0.09	m ²			施工 第0-0016号表
コンクリート 小型構造物 一般養生 夜間割増なし 豪雪割増 工種条件と同じ 人力打設	0.03	m ³			施工 第0-0024号表
型枠 一般型枠 小型構造物	0.4	m ²			施工 第0-0011号表
車止めポスト設置 101.6*H850 固定式	1	本			施工 第0-0060号表
*** 単位当り ***	1	本			

工種明細表

可動式

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシャーラン RC-40	0.09	m ²			施工 第0-0016号表
コンクリート 小型構造物 一般養生 夜間割増なし 豪雪割増 工種条件と同じ 人力打設	0.03	m ³			施工 第0-0024号表
型枠 一般型枠 小型構造物	0.4	m ²			施工 第0-0011号表
車止めポスト設置 101.6*H850 可動式	1	本			施工 第0-0061号表
*** 単位当り ***	1	本			

工種明細表

可動

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシャーラン RC-40	0.4	m ²			施工 第0-0016号表
コンクリート 小型構造物 一般養生 夜間割増なし 豪雪割増 工種条件と同じ 人力打設	0.2	m ³			施工 第0-0024号表
型枠 一般型枠 小型構造物	1	m ²			施工 第0-0011号表
車止めポスト設置 101.6*H850 可動式	1	本			施工 第0-0062号表
*** 単位当り ***	1	本			

300 固定式

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシャーラン RC-40	0.2	m ²			施工 第0-0016号表
コンクリート 小型構造物 一般養生 夜間割増なし 豪雪割増 工種条件と同じ 人力打設	0.04	m ³			施工 第0-0024号表
型枠 一般型枠 小型構造物	0.5	m ²			施工 第0-0011号表
車止めポスト設置 300 固定式	1	本			施工 第0-0063号表
*** 単位当り ***	1	本			

300 可動式

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシャーラン RC-40	0.2	m ²			施工 第0-0016号表
コンクリート 小型構造物 一般養生 夜間割増なし 豪雪割増 工種条件と同じ 人力打設	0.04	m ³			施工 第0-0024号表
型枠 一般型枠 小型構造物	0.5	m ²			施工 第0-0011号表
車止めポスト設置 300 可動式	1	本			施工 第0-0064号表
*** 単位当り ***	1	本			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
ブロック 設置 各種(600mm以下、50kg未満)	0.6	m			施工 第0-0065号表
*** 単位当り ***	1	基			

溶融式区画線

工種明細表

工種 第0105号表

実線 15cm

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
区画線設置 (機・労のみ) 溶融式(手動) 実線 15cm	150	m			施工 第0-0066号表
区画線設置 (材料費のみ) 溶融式(手動) 実線 15cm	9	m			施工 第0-0067号表
*** 単位当り ***	1	式			

溶融式区画線

工種明細表

工種 第0106号表

ゼブラ 15cm

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
区画線設置 (機・労のみ) 溶融式(手動) ゼブラ 15cm	263	m			施工 第0-0068号表
区画線設置 (材料費のみ) 溶融式(手動) ゼブラ 15cm	18	m			施工 第0-0069号表
*** 単位当り ***	1	式			

溶融式区画線

工種明細表

工種 第0107号表

矢印・文字・記号 15cm換算

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
区画線設置 (機・労のみ) 溶融式(手動) 矢印・記号・文字 15cm換算	44	m			施工 第0-0070号表
区画線設置 (材料費のみ) 溶融式(手動) 矢印・記号・文字 15cm換算	3	m			施工 第0-0071号表
*** 単位当り ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
張芝工 ノシバ	1	m2			施工 第0-0072号表
*** 単位当り ***	1	m 2			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
整地 敷均し(ルース) 狭小幅員(幅2.5m以上4m未満)	1	m ³			施工 第0-0073号表
*** 単位当り ***	1	m ³			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
発酵汚泥コンポスト エコンポエース同等品 22kg/袋 刊行物単価	90	袋			
流紋岩発酵物 AGロック同等品 50 l /袋 刊行物単価	234	袋			
*** 単位当り ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
交通誘導警備員B	1	人・日			施工 第0-0074号表
*** 単位当り ***	1	人			

*** 単独工事費 ***

(工事費内訳書)

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
*** 単独工事費 ***						
施設整備工			式			
サービス施設整備工			式			
作業土工			式			
床掘り	2		m ³			工種 第0112号表
埋戻し	2		m ³			工種 第0113号表
基面整正	1		m ²			工種 第0114号表
押土(ルーズ)	0.3		m ³			工種 第0115号表
サイン施設工			式			

*** 単独工事費 ***

(工事費内訳書)

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
サイン 公園名板	1	基			工種 第0116号表
サイン 解説板	1	基			工種 第0117号表
植栽工		式			
植栽工		式			
客土	98	m ³			工種 第0118号表
仮設工		式			
仮設工		式			
誘導員	2	人			工種 第0119号表
*** 直接工事費 ***					

*** 単独工事費 ***

(工事費内訳書)

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
*** 現場環境改善費 (率分) **						
*** 共通仮設費率計算額 **						
*** 共通仮設費計 **						
*** 純工事費 **						
*** 現場管理費 **						
*** 工事原価 **						
* 一般管理費等 *						
*** 工事価格 **						
*** 消費税等相当額 **						

(工事費内訳書)

*** 単独工事費 ***

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
** 工事費 **					
** 工事価格計 **					
** 消費税等 相当額計 **					
** 工事費計 **					

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
床掘り 土砂 平均施工幅1m以上2m未満	1	m ³			施工 第0-0005号表
*** 単位当り ***	1	m ³			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
埋戻し 最大埋戻幅1m未満	1	m ³			施工 第0-0014号表
*** 単位当り ***	1	m ³			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
基面整正	1	m ²			施工 第0-0006号表
*** 単位当り ***	1	m ²			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
押土（ルーズ） 土砂	1	m ³			施工 第0-0002号表
*** 単位当り ***	1	m ³			

サイン

工種明細表

頁0-0144

公園名板

工種 第0116号表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシャーラン RC-40	0.3	m ²			施工 第0-0016号表
コンクリート 小型構造物 一般養生 夜間割増なし 豪雪割増 工種条件と同じ 人力打設	0.07	m ³			施工 第0-0024号表
型枠 一般型枠 小型構造物	1	m ²			施工 第0-0011号表
公園名板(材工共) ファミリアW900*H200同等品 見積単価使用	1	基			
*** 単位当り ***	1	基			

工種明細表

工種 第0117号表

解説板

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシャーラン RC-40	0.7	m ²			施工 第0-0016号表
コンクリート 小型構造物 一般養生 夜間割増なし 豪雪割増 工種条件と同じ 人力打設	0.3	m ³			施工 第0-0024号表
型枠 一般型枠 小型構造物	3	m ²			施工 第0-0011号表
解説板(材工共) ファミリアW1200*H1200同等品 見積単価使用	1	基			
*** 単位当り ***	1	基			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
整地 敷均し(ルース) 狭小幅員(幅2.5m以上4m未満)	1	m ³			施工 第0-0073号表
*** 単位当り ***	1	m ³			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
交通誘導警備員B	1	人・日			施工 第0-0074号表
*** 単位当り ***	1	人			

施工内訳表

頁0-0148

掘削
土砂

機械構成比：

労務構成比：

オープンカット

材料構成比：

市場単価構成比：

施工 第0-0001号表

1
標準単価：

m3 当り

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
ブルドーザ[湿地] 排ガス1次 20t級		供用日		ブルドーザ[湿地] 排ガス1次		
運転手(特殊)		人		運転手(特殊)		
軽油		L		軽油 1.2号 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
土質：土砂 押土の有無：押土あり 豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ				施工方法：オープンカット 施工数量：普通土30,000m3未満又は湿地軟弱土		

施工内訳表

押土（ルーズ）
土砂

施工 第0-0002号表

1 m3 当り

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
ブルドーザ[湿地] 排ガス1次 20t級		供用日		ブルドーザ[湿地] 排ガス1次		
運転手(特殊)		人		運転手(特殊)		
軽油		L		軽油 1.2号 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
土質:土砂				豪雪割増:豪雪割増 工種条件と同じ		

施工内訳表

頁0-0150

路体（築堤）盛土

施工 第0-0003号表

4.0m以上

10,000m3未満

1

m3 当り

機械構成比：

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

標準単価：

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
ブルドーザ[湿地]賃料		日		ブルドーザ[湿地]賃料		
振動ローラ[フラットシングルドラム]賃料		日		振動ローラ[フラットシングルドラム]賃料		
運転手(特殊)		人		運転手(特殊)		
普通作業員		人		普通作業員		
軽油		L		軽油 1.2号 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		

施工内訳表

頁0-0151

路体（築堤）盛土

施工 第0-0003号表

4.0m以上

10,000m3未満

1

m3 当り

機械構成比：

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

標準単価：

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
*** 単位当り ***						
施工幅員：4.0m以上 障害の有無：障害なし				施工数量：10,000m3未満		

施工内訳表

施工 第0-0004号表

埋戻し
最大埋戻幅4m以上
機械構成比：

労務構成比：

材料構成比：

根系誘導耐圧路盤材施工歩掛に適用
市場単価構成比：

1
標準単価：

m 3 当り

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
バックホウ(クローラ型)[標準型] 排ガス2次 山積0.8m ³		供用日		バックホウ(クローラ型)[標準型] 排ガス2次		
振動ローラ[ハンドガイド式]賃料 質量0.8~1.1t		日		振動ローラ[ハンドガイド式]賃料		
タンパ(ランマ)賃料		日		タンパ(ランマ)賃料		
普通作業員		人		普通作業員		
特殊作業員		人		特殊作業員		
運転手(特殊)		人		運転手(特殊)		

施工内訳表

施工 第0-0004号表

根系誘導耐圧路盤材施工歩掛に適用

1

m 3 当り

埋戻し
最大埋戻幅4m以上
機械構成比：

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

標準単価：

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
軽油		L		軽油 1.2号 パトロール給油		
ガソリン		L		ガソリン レギュラー スタンド		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
施工方法：最大埋戻幅4m以上				豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ		

施工内訳表

床掘り

土砂

機械構成比：

労務構成比：

平均施工幅1m以上2m未満

材料構成比：

市場単価構成比：

1
標準単価：

m 3 当り

施工 第0-0005号表

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
バックホウ [クローラ・後方超小旋回] 賃料		日		バックホウ [クローラ・後方超小旋回] 賃料		
運転手 (特殊)		人		運転手 (特殊)		
軽油		L		軽油 1 . 2 号 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
土質：土砂 土留方式の種類：土留なし 豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ				施工方法：平均施工幅1m以上2m未満 障害の有無：障害なし		

基面整正

施工内訳表

施工 第0-0006号表

頁0-0155

1 m2 当り

機械構成比：

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

標準単価：

代表機 労 材 規 格	構成比	単 位	単 価	代表機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
普通作業員		人		普通作業員		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						

施工内訳表

小型擁壁
0.6m以上0.8m未満
機械構成比:

18-8-40(W/C=60%以下) 高炉(BB)

施工 第0-0007号表

一般養生・特殊養生(練炭)

1
標準単価:

m3 当り

労務構成比:

材料構成比:

市場単価構成比:

代表機材規格	構成比	単位	単価	代表機材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
バックホウ(クローラ型) [後方超小旋回] 超低・C付・排2011 山0.45m3		供用日		バックホウ(クローラ型) [後方超小旋回] 超低・C付・排2011		
型わく工		人		型わく工		
普通作業員		人		普通作業員		
土木一般世話役		人		土木一般世話役		
特殊作業員		人		特殊作業員		
生コン 18-8-40-BB (W/C=60%以下)		m3		生コンクリート 18-8-25 高炉 W/C60%		

施工内訳表

施工 第0-0007号表

小型擁壁
0.6m以上0.8m未満
機械構成比：

18-8-40(W/C=60%以下) 高炉(BB)

一般養生・特殊養生(練炭)

標準単価： 1

m3 当り

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
軽油		L		軽油 1.2号 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
擁壁平均高さ：0.6m以上0.8m未満 均しコンクリートの有無：均しコンクリートなし コンクリートセメント種類：高炉(BB) 生コンクリート小型車割増：小型車割増なし 豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ				基礎碎石の有無：基礎碎石あり 養生工の種類：一般養生・特殊養生(練炭) コンクリート規格：18-8-40(W/C=60%以下) 生コンクリート夜間割増：夜間割増なし		

施工内訳表

基礎碎石
12.5cmを超え17.5cm以下
機械構成比：

再生クラッシャーラン RC - 40

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

1
標準単価：

m 2 当り

施工 第0-0008号表

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
バックホウ [クローラ型] 賃料 排ガス 2011		日		バックホウ [クローラ型] 賃料		
普通作業員		人		普通作業員		
特殊作業員		人		特殊作業員		
運転手 (特殊)		人		運転手 (特殊)		
土木一般世話役		人		土木一般世話役		
再生クラッシャーラン 40mm以下		m 3		再生クラッシャーラン RC - 40		

施工内訳表

基礎碎石
12.5cmを超え17.5cm以下
機械構成比：

再生クラッシュラン RC - 40

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

施工 第0-0008号表

標準単価：

1 m2 当り

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
軽油		L		軽油 1.2号 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
碎石の厚さ：12.5cmを超え17.5cm以下				碎石の種類：再生クラッシュラン RC - 40		

施工内訳表

コンクリート 無筋・鉄筋構造物

施工 第0-0009号表

養生無し

夜間割増なし 豪雪割増 工種条件と同じ 人力打設

1

m3 当り

機械構成比:

労務構成比:

材料構成比:

市場単価構成比:

標準単価:

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
普通作業員		人		普通作業員		
特殊作業員		人		特殊作業員		
土木一般世話役		人		土木一般世話役		
生コン捨 8 4 0 B B (規格外)		m3		生コンクリート 2 4 - 1 2 - 2 5 高炉 W / C 5 5 %		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						

施工内訳表

施工 第0-0009号表

コンクリート 無筋・鉄筋構造物

養生無し

夜間割増なし 豪雪割増 工種条件と同じ 人力打設

1

m3 当り

機械構成比:

労務構成比:

材料構成比:

市場単価構成比:

標準単価:

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
構造物種別：無筋・鉄筋構造物 養生工の種類：養生無し コンクリート種別：高炉（BB） 生コンクリート小型車割増：小型車割増なし 豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ				打設工法：人力打設 現場内小運搬の有無：現場内小運搬なし コンクリート規格：捨-8-40 生コンクリート夜間割増：夜間割増なし		

施工内訳表

頁0-0162

モルタル練

セメント(普通ポルトランド)25kg袋入

1:3

施工 第0-0010号表

1

m3 当り

機械構成比:

労務構成比:

材料構成比:

市場単価構成比:

標準単価:

代表機材規格	構成比	単位	単価	代表機材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
普通作業員		人		普通作業員		
セメント(普通ポルトランド) 25kg袋入		t		セメント(高炉B) 25kg袋入		
洗滌砂 実施設計単価		m3		コンクリート用骨材 砂 細目(洗い)		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
混合比: 1:3				セメント種類: セメント(普通ポルトランド)25kg袋入		

施工内訳表

型枠
一般型枠

小型構造物

施工 第0-0011号表

1

m2 当り

機械構成比：

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

標準単価：

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
型わく工		人		型わく工		
普通作業員		人		普通作業員		
土木一般世話役		人		土木一般世話役		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
型枠の種類：一般型枠				構造物の種類：小型構造物		

施工内訳表

施工 第0-0012号表

鉄筋工

SD295 D10

構造物種別による補正なし

1 t 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
鉄筋工 加工・組立共	1.000	t			
異形棒鋼 SD295A / SD295 D10	1.030	t			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	t			
鉄筋規格：SD295 規格・仕様：一般構造物 構造物種別：構造物種別による補正なし					鉄筋径：D10 作業条件：標準作業 施工規模：施工規模 10t未満
時間的制約の有無：条件不要 太径鉄筋の割合：太径鉄筋の割合 10%未満					夜間作業の有無：夜間作業（20時～6時）なし

施工内訳表

コンクリート 小型構造物

施工 第0-0013号表

一般養生

夜間割増なし 豪雪割増 工種条件と同じ 人力打設

1

m3 当り

機械構成比:

労務構成比:

材料構成比:

市場単価構成比:

標準単価:

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
普通作業員		人		普通作業員		
特殊作業員		人		特殊作業員		
土木一般世話役		人		土木一般世話役		
生コン 18-8-25(20)-BB (W/C=60%以下)		m3		生コンクリート 24-12-25 高炉 W/C55%		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						

施工内訳表

施工 第0-0013号表

コンクリート 小型構造物

一般養生

夜間割増なし 豪雪割増 工種条件と同じ 人力打設

1

m³ 当り

機械構成比:

労務構成比:

材料構成比:

市場単価構成比:

標準単価:

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
構造物種別：小型構造物 養生工の種類：一般養生 コンクリート種別：高炉（BB） 生コンクリート小型車割増：小型車割増なし 豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ				打設工法：人力打設 現場内小運搬の有無：現場内小運搬なし コンクリート規格：18-8-25(W/C=60%以下) 生コンクリート夜間割増：夜間割増なし		

施工内訳表

頁0-0167

埋戻し
最大埋戻幅1m未満
機械構成比：

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

1
標準単価：

施工 第0-0014号表

m3 当り

代表機材規格	構成比	単位	単価	代表機材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
バックホウ(クローラ型) [標準型] 排ガス1次 山積0.45m3		供用日		バックホウ(クローラ型) [標準型] 排ガス1次		
タンパ(ランマ)賃料		日		タンパ(ランマ)賃料		
普通作業員		人		普通作業員		
特殊作業員		人		特殊作業員		
運転手(特殊)		人		運転手(特殊)		
軽油		L		軽油 1.2号 パトロール給油		

施工内訳表

埋戻し
最大埋戻幅1m未満
機械構成比：

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

標準単価：

施工 第0-0014号表

1

m 3 当り

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
ガソリン		L		ガソリン レギュラー スタンド		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
施工方法：最大埋戻幅1m未満				豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ		

施工内訳表

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
配管工	0.4	人			
埋設標識シート 幅150 シングル	100	m			刊行物単価使用
*** 合計 ***	100	m			
*** 単位当り ***	1	m			

施工内訳表

頁0-0170

基礎碎石
7.5cmを超え12.5cm以下

再生クラッシャーラン RC - 40

施工 第0-0016号表

1

m2 当り

機械構成比:

労務構成比:

材料構成比:

市場単価構成比:

標準単価:

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
バックホウ[クローラ型]賃料 排ガス2011		日		バックホウ[クローラ型]賃料		
普通作業員		人		普通作業員		
特殊作業員		人		特殊作業員		
運転手(特殊)		人		運転手(特殊)		
土木一般世話役		人		土木一般世話役		
再生クラッシャーラン 40mm以下		m3		再生クラッシャーラン RC - 40		

施工内訳表

基礎碎石
7.5cmを超え12.5cm以下

再生クラッシュラン RC - 40

施工 第0-0016号表

1

m2 当り

機械構成比：

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

標準単価：

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
軽油		L		軽油 1.2号 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
碎石の厚さ：7.5cmを超え12.5cm以下				碎石の種類：再生クラッシュラン RC - 40		

施工内訳表

頁0-0172

フィルター材
再生クラッシャーラン RC - 40

施工 第0-0017号表

1

m3 当り

機械構成比： 労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

標準単価：

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
バックホウ(クローラ型) [標準型] 排ガス1次 山積0.45m3		供用日		バックホウ(クローラ型) [標準型] 排ガス1次		
普通作業員		人		普通作業員		
土木一般世話役		人		土木一般世話役		
運転手(特殊)		人		運転手(特殊)		
特殊作業員		人		特殊作業員		
再生クラッシャーラン 40mm以下		m3		再生クラッシャーラン RC - 40		

施工内訳表

頁0-0173

フィルター材
再生クラッシュラン RC - 40

施工 第0-0017号表

1

m3 当り

機械構成比：

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

標準単価：

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
軽油		L		軽油 1.2号 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
フィルター材の種類：再生クラッシュラン RC - 40				豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ		

施工内訳表

施工 第0-0018号表

不凍栓設置（ボックス共）

ボックスVP150 B1 150 H600

1 基 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
配管工	0.35	人			
不凍水栓 20*600	1	基			見積単価使用
バルブボックスB1 止水弁用 150mm	1	基			刊行物単価使用
硬質塩化ビニル管（プレーンエンド） 一般管 VP - 150	0.54	m			
*** 単位当り ***	1	基			

施工内訳表

散水栓

施工 第0-0019号表

20 配管ボックス共

1

基 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
配管工	0.35	人			
水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 外面 亜鉛メッキ SGP-VB 20A 3/4B	0.96	m			刊行物単価使用
バルブボックス B3B 散水栓用 伊藤鉄工製品同等品	1	個			刊行物単価使用
散水栓 自動接手付 口径20mm	1	個			刊行物単価使用
*** 単位当り ***	1	基			

施工内訳表

施工 第0-0020号表

ポリエチレン管据付工
13

1 m 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
配管工	0.032	人			
ポリエチレン管 2層管(1種) 13	1.05	m			刊行物単価使用
諸雑費	25	%			対象材料費
*** 単位当り ***	1	m			

ポリエチレン管据付工
20

施工内訳表

施工 第0-0021号表

頁0-0177

1 m 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
配管工	0.043	人			
ポリエチレン管 2層管(1種) 20	1.05	m			刊行物単価使用
諸雑費	25	%			対象材料費
*** 単位当り ***	1	m			

基礎掘削及びスパイラルダクト立込
500 2m以下

施工内訳表

施工 第0-0023号表

頁0-0179

10 基 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
普通作業員	0.9	人			
トラック式アースオーガ [建柱車] 450mm 2t吊	7	時間			
亜鉛引きスパイラルダクト 直管 径400mm T0.6 L4m	5.5	m			刊行物単価使用
*** 合計 ***	10	基			
*** 単位当り ***	1	基			

施工内訳表

コンクリート 小型構造物

施工 第0-0024号表

一般養生

夜間割増なし 豪雪割増 工種条件と同じ 人力打設

1

m3 当り

機械構成比:

労務構成比:

材料構成比:

市場単価構成比:

標準単価:

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
普通作業員		人		普通作業員		
特殊作業員		人		特殊作業員		
土木一般世話役		人		土木一般世話役		
生コン 18-8-40-BB (W/C=60%以下)		m3		生コンクリート 24-12-25 高炉 W/C55%		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						

施工内訳表

施工 第0-0024号表

コンクリート 小型構造物

一般養生

夜間割増なし 豪雪割増 工種条件と同じ

人力打設

1

m3 当り

機械構成比:

労務構成比:

材料構成比:

市場単価構成比:

標準単価:

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
構造物種別：小型構造物 養生工の種類：一般養生 コンクリート種別：高炉（BB） 生コンクリート小型車割増：小型車割増なし 豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ				打設工法：人力打設 現場内小運搬の有無：現場内小運搬なし コンクリート規格：18-8-40(W/C=60%以下) 生コンクリート夜間割増：夜間割増なし		

コンクリート柱建柱
7m以下

施工内訳表

施工 第0-0025号表

頁0-0182

1 本 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
電工	0.9	人			
普通作業員	1.5	人			
*** 単位当り ***	1	本			

施工内訳表

頁0-0184

プレキャストマンホール
据付

2000kg/基以下

施工 第0-0027号表

1

基 当り

機械構成比：

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

標準単価：

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
バックホウ(クローラ型) [標準型] クレーン付・排ガス1次 山積0.45m ³		供用日		バックホウ(クローラ型) [標準型] クレーン付・排ガス1次		
普通作業員		人		普通作業員		
運転手(特殊)		人		運転手(特殊)		
土木一般世話役		人		土木一般世話役		
特殊作業員		人		特殊作業員		
ハンドホール(鉄蓋付き) H1-9 60*60*90cm 刊行物単価		基		プレキャストマンホール 製品質量2000kg/基以下		

施工内訳表

施工 第0-0027号表

プレキャストマンホール

据付

2000kg/基以下

1

基 当り

機械構成比：

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

標準単価：

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
軽油		L		軽油 1.2号 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
作業区分：据付 基礎砕石：基礎砕石なしまたは円形断面以外				製品質量：2000kg/基以下 豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ		

施工内訳表

コンクリート 無筋・鉄筋構造物

施工 第0-0028号表

一般養生

夜間割増なし 豪雪割増 工種条件と同じ 人力打設

1

m3 当り

機械構成比:

労務構成比:

材料構成比:

市場単価構成比:

標準単価:

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
普通作業員		人		普通作業員		
特殊作業員		人		特殊作業員		
土木一般世話役		人		土木一般世話役		
生コン 18-8-40-BB (W/C=60%以下)		m3		生コンクリート 24-12-25 高炉 W/C55%		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						

施工内訳表

施工 第0-0028号表

コンクリート 無筋・鉄筋構造物

一般養生

夜間割増なし 豪雪割増 工種条件と同じ

人力打設

1

m³ 当り

機械構成比:

労務構成比:

材料構成比:

市場単価構成比:

標準単価:

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
構造物種別：無筋・鉄筋構造物 養生工の種類：一般養生 コンクリート種別：高炉（BB） 生コンクリート小型車割増：小型車割増なし 豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ				打設工法：人力打設 現場内小運搬の有無：現場内小運搬なし コンクリート規格：18-8-40(W/C=60%以下) 生コンクリート夜間割増：夜間割増なし		

施工内訳表

型枠
一般型枠

鉄筋・無筋構造物(合板円形型枠使用)

施工 第0-0029号表

1

m 2 当り

機械構成比：

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

標準単価：

代表機労材規格	構成比	単 位	単 価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
型わく工		人		型わく工		
普通作業員		人		普通作業員		
土木一般世話役		人		土木一般世話役		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
型枠の種類：一般型枠				構造物の種類：鉄筋・無筋構造物(合板円形型枠使用)		

施工内訳表

道路照明 照明灯建柱
W: 350kg以下

施工 第0-0031号表

10 基 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
電工	5.000	人			
普通作業員	4.000	人			
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型] 賃料 4.9t吊 (燃料油脂費含む)	1.700	日			
*** 合計 ***	10	基			
*** 単位当り ***	1	基			
規格 区分: W: 350kg以下					

施工内訳表

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
電工	0.755	人			
諸雑費	20	%			対象労務費
アップライト LEDスポット 中角 アーム式 電球色	1	基			見積単価使用
雑材料	2	%			対象材料費
*** 単位当り ***	1	基			

施工内訳表

排水構造物工 U型側溝据付 1種300B
300×300 L=1000

施工 第0-0033号表

U型側溝質量132kg/個

実施設計単価

10

m 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
排水構造物工 U型側溝(L2000) 1000kg以下 制約無 昼間	10.000	m			据付
側溝	9.950	個			
再生クラッシャーラン 40mm以下	0.480	m ³			
諸雑費	1	式			
*** 合計 ***	10	m			
*** 単位当り ***	1	m			
作業区分：据付 U型側溝の長さ：L=1000 基礎碎石施工の有無：基礎碎石施工あり 基礎碎石設計量(m ³ /10m)：0.4 夜間作業の有無：夜間作業(20時～6時)なし U型側溝単価(円/個)：					U型側溝の種類：U型側溝各種 U型側溝質量(kg/個)：132 基礎碎石規格：再生クラッシャーラン RC-40 施工箇所区分：施工箇所区分による補正なし 時間的制約の有無：時間的制約なし

施工内訳表

施工 第0-0034号表

排水構造物工 蓋版据付
 スチール製バウンダリー側溝

40kg / 枚以下

見積単価使用

100

枚 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
排水構造物工 蓋版(コンクリート・鋼製) 40kg以下 制約無 昼間	100.000	枚			据付
側溝蓋	100.000	枚			
諸雑費	1	式			
*** 合計 ***	100	枚			
*** 単位当り ***	1	枚			
作業区分：据付 蓋版質量：40kg / 枚以下 夜間作業の有無：夜間作業(20時~6時)なし 蓋版単価(円/枚)：					蓋版の種類：コンクリート蓋版各種 施工箇所区分：施工箇所区分による補正なし 時間的制約の有無：時間的制約なし

施工内訳表

施工 第0-0035号表

現場打ち集水桝・街渠桝（本体）

18-8-25(W/C=60%以下) 高炉（BB）

0.32m3を超え0.34m3以下

一般養生・特殊養生（練炭）

1

箇所 当り

機械構成比：

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

標準単価：

代表機材規格	構成比	単位	単価	代表機材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
バックホウ [クローラ型・クレーン付] 賃料 超低騒音・排ガス3次		日		バックホウ [クローラ型・クレーン付] 賃料		
バックホウ [クローラ型] 賃料 排ガス2011		日		バックホウ [クローラ型] 賃料		
型わく工		人		型わく工		
普通作業員		人		普通作業員		
土木一般世話役		人		土木一般世話役		
特殊作業員		人		特殊作業員		

施工内訳表

施工 第0-0035号表

現場打ち集水桝・街渠桝（本体）

18-8-25(W/C=60%以下) 高炉（BB）

0.32m3を超え0.34m3以下

一般養生・特殊養生(練炭)

1

箇所 当り

機械構成比：

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

標準単価：

代表機材規格	構成比	単位	単価	代表機材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
生コン 18-8-25(20)-BB (W/C=60%以下)		m ³		生コンクリート 18-8-25 高炉 W/C 60%		
軽油		L		軽油 1.2号 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
1箇所当りコンクリート使用量：0.32m3を超え0.34m3以下 養生工の種類：一般養生・特殊養生(練炭) コンクリート規格：18-8-25(W/C=60%以下) 生コンクリート夜間割増：夜間割増なし				コンクリート打設工法：バックホ(クレーン機能付)打設 コンクリート種類：高炉(BB) 生コンクリート小型車割増：小型車割増なし		

施工内訳表

排水構造物工 蓋版据付
 グレーチングます蓋T-14・6

500×500(落込み式細目)受枠込み(41kg)

実施設計単価使用

施工 第0-0036号表

100

枚 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
排水構造物工 蓋版(コンクリート・鋼製) 40超170kg以下 制約無 昼間	100.000	枚			据付
側溝蓋	100.000	枚			
諸雑費	1	式			
*** 合計 ***	100	枚			
*** 単位当り ***	1	枚			
作業区分：据付 蓋版質量：40を超え170kg/枚以下 夜間作業の有無：夜間作業(20時～6時)なし 蓋版単価(円/枚)：					蓋版の種類：グレーチング蓋版各種 施工箇所区分：施工箇所区分による補正なし 時間的制約の有無：時間的制約なし

施工内訳表

頁0-0197

プレキャスト集水桝

施工 第0-0037号表

据付

80kgを超え200kg以下

1

基 当り

機械構成比：

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

標準単価：

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
バックホウ [クロウラ型・クレーン付] 賃料 排ガス3次		日		バックホウ [クロウラ型・クレーン付] 賃料		
運転手 (特殊)		人		運転手 (特殊)		
普通作業員		人		普通作業員		
土木一般世話役		人		土木一般世話役		
特殊作業員		人		特殊作業員		
軽油		L		軽油 1.2号 パトロール給油		

施工内訳表

プレキャスト集水桝

施工 第0-0037号表

据付

80kgを超え200kg以下

1

基 当り

機械構成比：

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

標準単価：

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
作業区分：据付 基礎碎石の有無：基礎碎石あり				製品質量(kg/基)：80kgを超え200kg以下		

施工内訳表

施工 第0-0038号表

排水構造物工 蓋版据付

グレーチングます蓋 450 細目 T-14・6 40kg / 枚以下

長野県実施設計単価

100

枚 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
排水構造物工 蓋版(コンクリート・鋼製) 40kg以下 制約無 昼間	100.000	枚			据付
側溝蓋	100.000	枚			
諸雑費	1	式			
*** 合計 ***	100	枚			
*** 単位当り ***	1	枚			
作業区分：据付 蓋版質量：40kg / 枚以下 夜間作業の有無：夜間作業(20時～6時)なし 蓋版単価(円/枚)：					蓋版の種類：グレーチング蓋版各種 施工箇所区分：施工箇所区分による補正なし 時間的制約の有無：時間的制約なし

施工内訳表

施工 第0-0039号表

排水構造物工 蓋版据付

鋼製グレーチング圧接樹蓋 落込用

450 T-14・6 40kg / 枚以下

長野県実施設計単価

100

枚 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
排水構造物工 蓋版(コンクリート・鋼製) 40kg以下 制約無 昼間	100.000	枚			据付
側溝蓋	100.000	枚			
諸雑費	1	式			
*** 合計 ***	100	枚			
*** 単位当り ***	1	枚			
作業区分：据付 蓋版質量：40kg / 枚以下 夜間作業の有無：夜間作業(20時～6時)なし 蓋版単価(円/枚)：					蓋版の種類：グレーチング蓋版各種 施工箇所区分：施工箇所区分による補正なし 時間的制約の有無：時間的制約なし

施工内訳表

頁0-0201

プレキャスト集水桝

施工 第0-0040号表

据付

200kgを超え400kg以下

1

基 当り

機械構成比：

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

標準単価：

代表機 労 材 規 格	構成比	単 位	単 価	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
バックホウ [クロローラ型・クレーン付] 賃料 排ガス3次		日		バックホウ [クロローラ型・クレーン付] 賃料		
運転手 (特殊)		人		運転手 (特殊)		
普通作業員		人		普通作業員		
土木一般世話役		人		土木一般世話役		
特殊作業員		人		特殊作業員		
軽油		L		軽油 1.2号 パトロール給油		

施工内訳表

プレキャスト集水桝

施工 第0-0040号表

据付

200kgを超え400kg以下

1

基 当り

機械構成比：

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

標準単価：

代表機労材規格	構成比	単位	単 価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
作業区分：据付 基礎碎石の有無：基礎碎石あり				製品質量(kg/基)：200kgを超え400kg以下		

施工内訳表

頁0-0203

暗渠排水管

施工 第0-0041号表

据付

直管

1

m 当り

機械構成比：

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

標準単価：

代表機 労 材 規 格	構成比	単 位	単 価	代表機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
普通作業員		人		普通作業員		
土木一般世話役		人		土木一般世話役		
硬質塩化ビニル管(プレーンエンド) 150×165×5.1		m		暗渠排水管 直管 ポリエチレン吸水管 75		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
作業区分：据付 呼び径：50～150mm				管種別：直管		

施工内訳表

暗渠排水管

施工 第0-0042号表

据付

直管

1

m 当り

機械構成比：

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

標準単価：

代表機 労 材 規 格	構成比	単 位	単 価	代表機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
普通作業員		人		普通作業員		
土木一般世話役		人		土木一般世話役		
硬質塩化ビニル管(プレーンエンド) 薄肉管 VU-100		m		暗渠排水管 直管 ポリエチレン吸水管 75		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
作業区分：据付 呼び径：50～150mm				管種別：直管		

施工内訳表

頁0-0205

下層路盤（歩道部）

全仕上り厚140mm

機械構成比：

労務構成比：

1層施工

材料構成比：

市場単価構成比：

施工 第0-0043号表

1
標準単価：

m2 当り

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
小型バックホウ[クローラ型]賃料 排ガス2次 山積0.11m ³		日		小型バックホウ[クローラ型]賃料		
振動ローラ[搭乗式・コンバインド型]賃料 排ガス1次 質量3~4t		日		振動ローラ[搭乗式・コンバインド型]賃料		
普通作業員		人		普通作業員		
運転手(特殊)		人		運転手(特殊)		
特殊作業員		人		特殊作業員		
再生クラッシャーラン 40mm以下		m ³		再生クラッシャーラン RC-40		

施工内訳表

施工 第0-0043号表

下層路盤（歩道部）

全仕上り厚 140 mm

1層施工

機械構成比：

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

標準単価：

1 m2 当り

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
軽油		L		軽油 1.2号 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
全仕上り厚(mm) : 140 材料 : 再生クラッシュラン RC - 40				施工区分 : 1層施工		

施工内訳表

頁0-0207

上層路盤（歩道部）

全仕上り厚150mm

機械構成比：

労務構成比：

1層施工

材料構成比：

市場単価構成比：

施工 第0-0044号表

1
標準単価：

m2 当り

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
小型バックホウ[クローラ型]賃料 排ガス2次 山積0.11m ³		日		小型バックホウ[クローラ型]賃料		
振動ローラ[搭乗式・コンバインド型]賃料 排ガス1次 質量3~4t		日		振動ローラ[搭乗式・コンバインド型]賃料		
普通作業員		人		普通作業員		
運転手(特殊)		人		運転手(特殊)		
特殊作業員		人		特殊作業員		
再生クラッシャーラン 40mm以下		m ³		再生粒度調整碎石 RM-30		

施工内訳表

施工 第0-0044号表

上層路盤（歩道部）
全仕上り厚 150mm

1層施工

1 m2 当り

機械構成比：

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

標準単価：

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
軽油		L		軽油 1.2号 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
全仕上り厚(mm)：150 材料：再生クラッシュラン RC-40				施工区分：1層施工		

施工内訳表

頁0-0209

特殊ブロック舗装
設置

30cm x 30cm

施工 第0-0045号表

1

m 2 当り

機械構成比：

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

標準単価：

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
普通作業員		人		普通作業員		
ブロック工		人		ブロック工		
土木一般世話役		人		土木一般世話役		
特殊作業員		人		特殊作業員		
透水性平板ブロック フィルズ ココアア同等品 300*300*80 見積単価使用		枚		特殊ブロック 研磨平板 30cm x 30cm x 6cm		
積算単価		式		積算単価		

施工内訳表

頁0-0210

特殊ブロック舗装
設置

施工 第0-0045号表

30cm × 30cm

1

m² 当り

機械構成比：

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

標準単価：

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
*** 単位当り ***						
作業区分：設置				ブロック規格：30cm × 30cm		

施工内訳表

頁0-0211

下層路盤（歩道部）

全仕上り厚150mm

機械構成比：

労務構成比：

1層施工

材料構成比：

市場単価構成比：

施工 第0-0046号表

1
標準単価：

m2 当り

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
小型バックホウ[クローラ型]賃料 排ガス2次 山積0.11m3		日		小型バックホウ[クローラ型]賃料		
振動ローラ[搭乗式・コンバインド型]賃料 排ガス1次 質量3~4t		日		振動ローラ[搭乗式・コンバインド型]賃料		
普通作業員		人		普通作業員		
運転手(特殊)		人		運転手(特殊)		
特殊作業員		人		特殊作業員		
再生クラッシャーラン 40mm以下		m3		再生クラッシャーラン RC-40		

施工内訳表

施工 第0-0046号表

下層路盤（歩道部）

全仕上り厚 150mm

1層施工

1

m² 当り

機械構成比：

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

標準単価：

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
軽油		L		軽油 1.2号 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
全仕上り厚(mm) : 150 材料 : 再生クラッシュラン RC - 40				施工区分 : 1層施工		

施工内訳表

施工 第0-0047号表

上層路盤（歩道部）
全仕上り厚100mm

1層施工

1 m2 当り

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
小型バックホウ[クローラ型]賃料 排ガス2次 山積0.11m ³		日		小型バックホウ[クローラ型]賃料		
振動ローラ[搭乗式・コンバインド型]賃料 排ガス1次 質量3~4t		日		振動ローラ[搭乗式・コンバインド型]賃料		
普通作業員		人		普通作業員		
運転手(特殊)		人		運転手(特殊)		
特殊作業員		人		特殊作業員		
再生クラッシャーラン 40mm以下		m ³		再生粒度調整碎石 RM-30		

施工内訳表

施工 第0-0047号表

上層路盤（歩道部）

全仕上り厚 100mm

1層施工

機械構成比：

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

1
標準単価：

m² 当り

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
軽油		L		軽油 1.2号 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
全仕上り厚(mm) : 100 材料 : 再生クラッシュラン RC - 40				施工区分 : 1層施工		

施工内訳表

施工 第0-0048号表

特殊ブロック舗装
設置

30cm × 30cm

1
標準単価:

m² 当り

機械構成比:

労務構成比:

材料構成比:

市場単価構成比:

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
普通作業員		人		普通作業員		
ブロック工		人		ブロック工		
土木一般世話役		人		土木一般世話役		
特殊作業員		人		特殊作業員		
透水性平板ブロック フィルズ ココアア同等品 300*300*60 見積単価使用		枚		特殊ブロック 研磨平板 30cm × 30cm × 6cm		
積算単価		式		積算単価		

施工内訳表

頁0-0216

特殊ブロック舗装
設置

施工 第0-0048号表

30cm × 30cm

1

m² 当り

機械構成比：

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

標準単価：

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
*** 単位当り ***						
作業区分：設置				ブロック規格：30cm × 30cm		

施工内訳表

頁0-0217

特殊ブロック舗装
設置

30cm × 30cm

施工 第0-0049号表

1

m² 当り

機械構成比：

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

標準単価：

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
普通作業員		人		普通作業員		
ブロック工		人		ブロック工		
土木一般世話役		人		土木一般世話役		
特殊作業員		人		特殊作業員		
透水性平板ブロック アクリル [®] 同等品 300*300*80 見積単価使用		枚		特殊ブロック 研磨平板 30cm × 30cm × 6cm		
積算単価		式		積算単価		

施工内訳表

頁0-0218

特殊ブロック舗装
設置

施工 第0-0049号表

1

m² 当り

30cm × 30cm

機械構成比：

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

標準単価：

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
*** 単位当り ***						
作業区分：設置				ブロック規格：30cm × 30cm		

施工内訳表

施工 第0-0050号表

インターロッキングブロック設置
設置 直線配置 厚8cm

標準品

100

m2 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
インターロッキングブロック工 設置 T = 8cm 直線配置	100.000	m2			
洗滌砂	2.580	m3			長野県実施設計単価
諸雑費	1	式			
*** 合計 ***	100	m2			
*** 単位当り ***	1	m2			
作業区分：設置 ブロック種類：標準品 敷材料の厚さ（cm）：2 時間的制約の有無：時間的制約なし					施工区分：設置 直線配置 厚8cm 敷材料の種類：砂（クッション用） 施工規模：施工規模 100m2以上 夜間作業の有無：夜間作業（20時～6時）なし

施工内訳表

施工 第0-0051号表

インターロッキングブロック設置
設置 直線配置 厚6cm

標準品

100

m2 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
インターロッキングブロック工 設置 T = 6cm 直線配置	100.000	m2			
洗滌砂	3.870	m3			長野県実施設計単価
諸雑費	1	式			
*** 合計 ***	100	m2			
*** 単位当り ***	1	m2			
作業区分：設置 ブロック種類：標準品 敷材料の厚さ（cm）：3 時間的制約の有無：時間的制約なし					施工区分：設置 直線配置 厚6cm 敷材料の種類：砂（クッション用） 施工規模：施工規模 100m2以上 夜間作業の有無：夜間作業（20時～6時）なし

施工内訳表

頁0-0221

下層路盤（歩道部）
全仕上り厚190mm

1層施工

施工 第0-0052号表

1

m2 当り

機械構成比：

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

標準単価：

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
小型バックホウ[クローラ型]賃料 排ガス2次 山積0.11m3		日		小型バックホウ[クローラ型]賃料		
振動ローラ[搭乗式・コンバインド型]賃料 排ガス1次 質量3~4t		日		振動ローラ[搭乗式・コンバインド型]賃料		
普通作業員		人		普通作業員		
運転手(特殊)		人		運転手(特殊)		
特殊作業員		人		特殊作業員		
再生クラッシャーラン 40mm以下		m3		再生クラッシャーラン RC-40		

施工内訳表

施工 第0-0052号表

下層路盤（歩道部）

全仕上り厚 190mm

1層施工

機械構成比：

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

1
標準単価：

m² 当り

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
軽油		L		軽油 1.2号 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
全仕上り厚(mm) : 190 材料 : 再生クラッシュラン RC - 40				施工区分 : 1層施工		

施工内訳表

頁0-0223

表層（車道・路肩部）

3.0m超

機械構成比：

労務構成比：

平均仕上り厚 50 mm

材料構成比：

市場単価構成比：

標準単価：

施工 第0-0053号表

1 m2 当り

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
アスファルトフィニッシャ [ホイール] 賃料		日		アスファルトフィニッシャ [ホイール] 賃料		
ロードローラ [マカダム] 賃料 質量 10 ~ 12 t		日		ロードローラ [マカダム] 賃料		
タイヤローラ 賃料 質量 8 ~ 20 t		日		タイヤローラ 賃料		
普通作業員		人		普通作業員		
特殊作業員		人		特殊作業員		
運転手 (特殊)		人		運転手 (特殊)		

施工内訳表

施工 第0-0053号表

表層(車道・路肩部)

3.0m超

平均仕上り厚 50mm

1

m2 当り

機械構成比:

労務構成比:

材料構成比:

市場単価構成比:

標準単価:

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
土木一般世話役		人		土木一般世話役		
再生アスファルト混合物 密粒度(20F) [再生材 混入率50%以下]		t		アスファルト混合物 密粒度(20)		
アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用		L		アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用		
軽油		L		軽油 1.2号 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						

施工内訳表

施工 第0-0053号表

表層(車道・路肩部)

3.0m超

平均仕上り厚 50 mm

1

m² 当り

機械構成比:

労務構成比:

材料構成比:

市場単価構成比:

標準単価:

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
平均幅員: 3.0m超 標準締固め後密度: 2.35t/m ³ 材料: 再生 密粒度(20F) アスファルト混合物小型車割増: 小型車割増なし 豪雪割増: 豪雪割増 工種条件と同じ				1層当り平均仕上り厚(mm): 50 瀝青材料種類: プライムコート 瀝青材料種類: プライムコート PK-3 アスファルト混合物夜間割増: 夜間割増なし		

施工内訳表

頁0-0226

歩車道境界ブロック
設置

A種(150/170×200×600)

施工 第0-0054号表

1

m 当り

機械構成比:

労務構成比:

材料構成比:

市場単価構成比:

標準単価:

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
バックホウ[クローラ型]賃料 排ガス2011		日		バックホウ[クローラ型]賃料		
普通作業員		人		普通作業員		
特殊作業員		人		特殊作業員		
土木一般世話役		人		土木一般世話役		
運転手(特殊)		人		運転手(特殊)		
歩車道境界ブロック(片面R) A種 150/170×200×600		個		歩車道境界ブロック A 150/170×200×600		

施工内訳表

頁0-0227

歩車道境界ブロック

施工 第0-0054号表

設置

A種(150/170×200×600)

1

m 当り

機械構成比：

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

標準単価：

代表機材規格	構成比	単位	単価	代表機材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
再生クラッシャーラン 40mm以下		m ³		再生クラッシャーラン RC-40		
軽油		L		軽油 1.2号 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
作業区分：設置 基礎碎石の有無：基礎碎石あり 基礎碎石規格：再生クラッシャーラン RC-40				ブロック規格：A種(150/170×200×600) 均し基礎コンクリートの有無：均し基礎コンクリートなし		

施工内訳表

頁0-0228

地先境界ブロック

施工 第0-0055号表

設置

各種(600mm以下、50kg未満)

1

m 当り

機械構成比：

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

標準単価：

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
バックホウ[クローラ型]賃料 排ガス2011		日		バックホウ[クローラ型]賃料		
普通作業員		人		普通作業員		
特殊作業員		人		特殊作業員		
土木一般世話役		人		土木一般世話役		
運転手(特殊)		人		運転手(特殊)		
境界ブロック 擬石3面ショットプラスト加工品150*150 見積単価		m		地先境界ブロック A 120×120×600		

施工内訳表

施工 第0-0055号表

地先境界ブロック

設置

各種(600mm以下、50kg未満)

1

m 当り

機械構成比：

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

標準単価：

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
再生クラッシャーラン 40mm以下		m ³		再生クラッシャーラン RC-40		
軽油		L		軽油 1.2号 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
作業区分：設置 基礎碎石の有無：基礎碎石あり 基礎碎石規格：再生クラッシャーラン RC-40				ブロック規格：各種(600mm以下、50kg未満) 均し基礎コンクリートの有無：均し基礎コンクリートなし		

施工内訳表

地先境界ブロック
設置

各種(600mm以下、50kg未満)

養生工あり

施工 第0-0056号表

1

m 当り

機械構成比:

労務構成比:

材料構成比:

市場単価構成比:

標準単価:

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
バックホウ[クローラ型]賃料 排ガス2011		日		バックホウ[クローラ型]賃料		
普通作業員		人		普通作業員		
土木一般世話役		人		土木一般世話役		
特殊作業員		人		特殊作業員		
型わく工		人		型わく工		
境界ブロック 擬石3面ショットプラスト加工品150*150 見積単価		m		地先境界ブロック A 120×120×600		

施工内訳表

地先境界ブロック

施工 第0-0056号表

設置

各種(600mm以下、50kg未満)

養生工あり

1

m 当り

機械構成比:

労務構成比:

材料構成比:

市場単価構成比:

標準単価:

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
生コン 18-8-25(20)-BB (W/C=60%以下)		m ³		生コンクリート 18-8-25 高炉 W/C60%		
再生クラッシャーラン 40mm以下		m ³		再生クラッシャーラン RC-40		
軽油		L		軽油 1.2号 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
作業区分:設置 基礎碎石の有無:基礎碎石あり 養生工の有無:養生工あり 均し基礎コンクリート種類: 高炉(BB) 生コンクリート小型車割増:小型車割増なし				ブロック規格:各種(600mm以下、50kg未満) 均し基礎コンクリートの有無:均し基礎コンクリートあり 基礎碎石規格:再生クラッシャーラン RC-40 均し基礎コンクリート規格:18-8-25(W/C=60%以下) 生コンクリート夜間割増:夜間割増なし		

施工内訳表

地先境界ブロック
設置

各種(600mm以下、50kg未満)

養生工あり

施工 第0-0057号表

1

m 当り

機械構成比:

労務構成比:

材料構成比:

市場単価構成比:

標準単価:

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
バックホウ[クローラ型]賃料 排ガス2011		日		バックホウ[クローラ型]賃料		
普通作業員		人		普通作業員		
土木一般世話役		人		土木一般世話役		
特殊作業員		人		特殊作業員		
型わく工		人		型わく工		
植栽樹 ブロック 2号(15×18×60) 実施設計単価 m換算 上位3桁未満切捨て		m		地先境界ブロック A 120×120×600		

施工内訳表

地先境界ブロック

施工 第0-0057号表

設置

各種(600mm以下、50kg未満)

養生工あり

1

m 当り

機械構成比:

労務構成比:

材料構成比:

市場単価構成比:

標準単価:

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
生コン 18-8-25(20)-BB (W/C=60%以下)		m ³		生コンクリート 18-8-25 高炉 W/C60%		
再生クラッシャーラン 40mm以下		m ³		再生クラッシャーラン RC-40		
軽油		L		軽油 1.2号 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
作業区分:設置 基礎碎石の有無:基礎碎石あり 養生工の有無:養生工あり 均し基礎コンクリート種類: 高炉(BB) 生コンクリート小型車割増:小型車割増なし				ブロック規格:各種(600mm以下、50kg未満) 均し基礎コンクリートの有無:均し基礎コンクリートあり 基礎碎石規格:再生クラッシャーラン RC-40 均し基礎コンクリート規格:18-8-25(W/C=60%以下) 生コンクリート夜間割増:夜間割増なし		

施工内訳表

コンクリート 小型構造物

施工 第0-0058号表

一般養生

夜間割増なし 豪雪割増 工種条件と同じ 人力打設

1

m3 当り

機械構成比:

労務構成比:

材料構成比:

市場単価構成比:

標準単価:

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
普通作業員		人		普通作業員		
特殊作業員		人		特殊作業員		
土木一般世話役		人		土木一般世話役		
生コン捨 8 4 0 B B (規格外)		m3		生コンクリート 2 4 - 1 2 - 2 5 高炉 W / C 5 5 %		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						

施工内訳表

施工 第0-0058号表

コンクリート 小型構造物

一般養生

夜間割増なし 豪雪割増 工種条件と同じ 人力打設

1

m³ 当り

機械構成比:

労務構成比:

材料構成比:

市場単価構成比:

標準単価:

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
構造物種別：小型構造物 養生工の種類：一般養生 コンクリート種別：高炉（BB） 生コンクリート小型車割増：小型車割増なし 豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ				打設工法：人力打設 現場内小運搬の有無：現場内小運搬なし コンクリート規格：捨-8-40 生コンクリート夜間割増：夜間割増なし		

施工内訳表

施工 第0-0059号表

プレキャスト集水桝

据付

80kgを超え200kg以下

1

基 当り

機械構成比：

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

標準単価：

代表機 労 材 規 格	構成比	単 位	単 価	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
バックホウ [クロローラ型・クレーン付] 賃料 排ガス3次		日		バックホウ [クロローラ型・クレーン付] 賃料		
運転手 (特殊)		人		運転手 (特殊)		
普通作業員		人		普通作業員		
土木一般世話役		人		土木一般世話役		
特殊作業員		人		特殊作業員		
軽油		L		軽油 1.2号 パトロール給油		

施工内訳表

プレキャスト集水桝

施工 第0-0059号表

据付

80kgを超え200kg以下

1

基 当り

機械構成比：

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

標準単価：

代表機労材規格	構成比	単位	単 価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
作業区分：据付 基礎碎石の有無：基礎碎石なし				製品質量(kg/基)：80kgを超え200kg以下		

車止めポスト設置

施工内訳表

施工 第0-0060号表

頁0-0238

機械構成比： 労務構成比： 101.6*H850 固定式 材料構成比： 市場単価構成比： 1 標準単価： 本 当り

代表機 労 材 規 格	構成比	単 位	単 価	代表機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
普通作業員		人		普通作業員		
車止めポスト TPF-19A同等品 見積単価使用		本		車止めポスト ピラー型 取外し式 径114.3 高850 スチール		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						

車止めポスト設置

施工内訳表

施工 第0-0061号表

頁0-0239

機械構成比： 労務構成比： 101.6*H850 可動式 材料構成比： 市場単価構成比： 1 標準単価： 本 当り

代表機 労材 規格	構成比	単 位	単 価	代表機 労材 規格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
普通作業員		人		普通作業員		
車止めポスト TPF-19PK同等品 見積単価使用		本		車止めポスト ピラー型 取外し式 径114.3 高850 スチール		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						

車止めポスト設置

施工内訳表

施工 第0-0062号表

頁0-0240

101.6*H850 可動式
 機械構成比： 労務構成比： 材料構成比： 市場単価構成比： 標準単価： 1 本 当り

代表機 労材規格	構成比	単位	単価	代表機 労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
普通作業員		人		普通作業員		
車止めポスト HYP-02PK同等品 見積単価使用		本		車止めポスト ピラー型 取外し式 径114.3 高850 スチール		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						

車止めポスト設置

施工内訳表

施工 第0-0063号表

頁0-0241

300 固定式
 機械構成比： 労務構成比： 材料構成比： 市場単価構成比： 1 本 当り
 標準単価：

代表機 労 材 規 格	構成比	単 位	単 価	代表機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
普通作業員		人		普通作業員		
車止めポスト TPA-01A同等品 見積単価使用		本		車止めポスト ピラー型 取外し式 径114.3 高850 スチール		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						

車止めポスト設置

施工内訳表

施工 第0-0064号表

頁0-0242

300 可動式
 機械構成比： 労務構成比： 材料構成比： 市場単価構成比： 1 本 当り
 標準単価：

代表機 労 材 規 格	構成比	単 位	単 価	代表機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
普通作業員		人		普通作業員		
車止めポスト TPA-01CK同等品 見積単価使用		本		車止めポスト ピラー型 取外し式 径114.3 高850 スチール		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						

施工内訳表

頁0-0243

ブロック

設置

機械構成比：

労務構成比：

各種(600mm以下、50kg未満)

材料構成比：

市場単価構成比：

1
標準単価：

m 当り

施工 第0-0065号表

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
普通作業員		人		普通作業員		
土木一般世話役		人		土木一般世話役		
特殊作業員		人		特殊作業員		
タイヤ止めブロック OKパーキング同等品 刊行物単価使用		m		地先境界ブロック A 120×120×600		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						

施工内訳表

ブロック

設置

機械構成比：

労務構成比：

各種(600mm以下、50kg未満)

材料構成比：

市場単価構成比：

施工 第0-0065号表

1
標準単価：

m 当り

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
作業区分：設置 基礎碎石の有無：基礎碎石なし				ブロック規格：各種(600mm以下、50kg未満) 均し基礎コンクリートの有無：均し基礎コンクリートなし		

施工内訳表

区画線設置 (機・労のみ)
 溶融式(手動)

施工 第0-0066号表

実線 1.5 cm

1000

m 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
区画線設置(溶融式・手動) 豪雪無 実線1.5cm 制約無 昼間	1,000.000	m			
諸雑費	1	式			
*** 合計 ***	1,000	m			
*** 単位当り ***	1	m			
施工区分：溶融式(手動) 塗料規格(溶融式)：ビーズ含有量1.5～1.8% 白 プライマー規格：アスファルト舗装用					規格・仕様(溶融式)：実線 1.5 cm 塗布厚：塗布厚 1.5 mm 舗装種別：排水性舗装でない場合
施工区間：未供用区間 時間的制約の有無：時間的制約なし 費用の内訳：機械費，労務費のみ(1日未満用)					夜間作業の有無：夜間作業(20時～6時)なし 豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ

施工内訳表

施工 第0-0067号表

区画線設置 (材料費のみ)
 溶融式(手動)

実線 1.5 cm

1000 m 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
トラフィックペイント(溶融型) 3種1号 ビーズ含有量15~18% 白		kg			
ガラスビーズ JIS R 3301 1号		kg			
接着用プライマー 区画線用(トラフィックペイント接着用)		kg			
軽油	40.000	L			
諸雑費	5.000	%			(材)×率
*** 合計 ***	1,000	m			
*** 単位当り ***	1	m			
施工区分: 溶融式(手動) 塗料規格(溶融式): ビーズ含有量15~18% 白 プライマー規格: アスファルト舗装用					規格・仕様(溶融式): 実線 1.5 cm 塗布厚: 塗布厚 1.5 mm 舗装種別: 排水性舗装でない場合
施工区間: 未供用区間 時間的制約の有無: 時間的制約なし 費用の内訳: 材料費のみ(1日未満用)					夜間作業の有無: 夜間作業(20時~6時)なし 豪雪割増: 豪雪割増 工種条件と同じ

施工内訳表

区画線設置（機・労のみ）
溶融式（手動）

施工 第0-0068号表

ゼブラ 15cm

1000

m 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
区画線設置（溶融式・手動） 豪雪無 ゼブラ15cm 制約無 昼間	1,000.000	m			
諸雑費	1	式			
*** 合計 ***	1,000	m			
*** 単位当り ***	1	m			
施工区分：溶融式（手動） 塗料規格（溶融式）：ビーズ含有量15～18% 白 プライマー規格：アスファルト舗装用					規格・仕様（溶融式）：ゼブラ 15cm 塗布厚：塗布厚 1.5mm 舗装種別：排水性舗装でない場合
施工区間：未供用区間 時間的制約の有無：時間的制約なし 費用の内訳：機械費，労務費のみ（1日未満用）					夜間作業の有無：夜間作業（20時～6時）なし 豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ

施工内訳表

区画線設置 (材料費のみ)
 溶融式(手動)

施工 第0-0069号表

ゼブラ 15cm

1000 m 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
トラフィックペイント(溶融型) 3種1号 ビーズ含有量15~18% 白		kg			
ガラスビーズ JIS R 3301 1号		kg			
接着用プライマー 区画線用(トラフィックペイント接着用)		kg			
軽油	47.000	L			
諸雑費	5.000	%			(材)×率
*** 合計 ***	1,000	m			
*** 単位当り ***	1	m			
施工区分: 溶融式(手動) 塗料規格(溶融式): ビーズ含有量15~18% 白 プライマー規格: アスファルト舗装用				規格・仕様(溶融式): ゼブラ 15cm 塗布厚: 塗布厚 1.5mm 舗装種別: 排水性舗装でない場合	
施工区間: 未供用区間 時間的制約の有無: 時間的制約なし 費用の内訳: 材料費のみ(1日未満用)				夜間作業の有無: 夜間作業(20時~6時)なし 豪雪割増: 豪雪割増 工種条件と同じ	

施工内訳表

区画線設置 (機・労のみ)
 溶融式(手動)

矢印・記号・文字 15cm換算

施工 第0-0070号表

1000 m 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
区画線設置(溶融式・手動) 豪雪無 矢印等15cm換算 制約無 昼間	1,200.000	m			
諸雑費	1	式			
*** 合計 ***	1,000	m			
*** 単位当り ***	1	m			
施工区分:溶融式(手動) 塗料規格(溶融式):ビーズ含有量15~18% 白 プライマー規格:アスファルト舗装用					規格・仕様(溶融式):矢印・記号・文字 15cm換算 塗布厚:塗布厚 1.5mm 舗装種別:排水性舗装でない場合
施工区間:未供用区間 時間的制約の有無:時間的制約なし 費用の内訳:機械費,労務費のみ(1日未満用)					夜間作業の有無:夜間作業(20時~6時)なし 豪雪割増:豪雪割増 工種条件と同じ

施工内訳表

区画線設置 (材料費のみ)
 溶融式(手動)

矢印・記号・文字 15cm換算

施工 第0-0071号表

1000 m 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
トラフィックペイント(溶融型) 3種1号 ビーズ含有量15~18% 白		kg			
ガラスビーズ JIS R 3301 1号		kg			
接着用プライマー 区画線用(トラフィックペイント接着用)		kg			
軽油	120.000	L			
諸雑費	5.000	%			(材)×率
*** 合計 ***	1,000	m			
*** 単位当り ***	1	m			
施工区分：溶融式(手動) 塗料規格(溶融式)：ビーズ含有量15~18% 白 プライマー規格：アスファルト舗装用					規格・仕様(溶融式)：矢印・記号・文字 15cm換算 塗布厚：塗布厚 1.5mm 舗装種別：排水性舗装でない場合
施工区間：未供用区間 時間的制約の有無：時間的制約なし 費用の内訳：材料費のみ(1日未満用)					夜間作業の有無：夜間作業(20時~6時)なし 豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ

施工内訳表

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
芝材 野芝	100	m2			刊行物単価
土木一般世話役	0.2	人			
造園工	1.1	人			
普通作業員	2.3	人			
芝目土	2.7	m3			刊行物単価
*** 合計 ***	100	m2			
*** 単位当り ***	1	m2			

施工内訳表

整地
敷均し(ルズ)
機械構成比:

狭小幅員(幅2.5m以上4m未満)

労務構成比:

材料構成比:

市場単価構成比:

1
標準単価:

施工 第0-0073号表

m 3 当り

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
ブルドーザ[普通] 排ガス1次 3t級		供用日		ブルドーザ[普通] 排ガス1次		
運転手(特殊)		人		運転手(特殊)		
普通作業員		人		普通作業員		
軽油		L		軽油 1.2号 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						

施工内訳表

整地
敷均し(ルズ)
機械構成比:

狭小幅員(幅2.5m以上4m未満)

労務構成比:

材料構成比:

市場単価構成比:

1
標準単価:

m 3 当り

施工 第0-0073号表

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
作業区分: 敷均し(ルズ) 豪雪割増: 豪雪割増 工種条件と同じ				敷均し作業内容: 狭小幅員(幅2.5m以上4m未満)		

