

令和 8 年度

工 事 設 計 仕 様 書

1 工 事 名 川角駅学園口駅前広場等整備工事

2 工事箇所 毛呂山町大字下川原 地内

工事大要

変更工事 の 大 要	
工 事 の 大 要	工事延長 L=265.0.m 駅前広場 A=2,100m ² アクセス道路延長 L=210.0m アクセス道路幅員 W=9.5m 主工種 土工 一式 街築工 一式 ブロック積擁壁工 一式 重力式擁壁工 一式 道路照明工 一式 排水工 一式 施設工 一式 舗装工 一式

本工事費内訳書

費目・工種・種別・細目	数量	単位	単価	金額	明細単価番号 基 準
道路改良工事01					K0001
土工	1	式			X309005
掘削 オープンカット 土砂 5,000m3未満	3,180	m3	2		処: P 1号 SP210100-0001
床掘り 土砂 小規模	199	m3	3		P 2号 SP210030-0001
床掘り 土砂 平均施工幅1m以上2m未満	402	m3	9		P 3号 SP210030-0002
路床盛土 4.0m以上 20,000m3未満 障害無し	324	m3			P 4号 SP210520-0001
埋戻し 最大埋戻幅1m未満	345	m3	3		P 5号 SP210410-0001
埋戻し 小規模	18	m3	5		P 6号 SP210410-0002
埋戻し 砂	20	m3	7		代 1号 S0001
残土処理 土砂	3,038	m3	7		代 2号 S0002
法面整形 切土部 ㄧ質土、砂及び砂質土、粘性土	56	m2	2		処: P 7号 SP220010-0001
法面整形 盛土部 ㄧ質土、砂及び砂質土、粘性土	164	m2	4		P 8号 SP220010-0002
基面整正	579	m2	3		P 9号 SP210080-0001
撤去工	1	式			X306010
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	51	m	7		処: P 10号 SP430510-0001
舗装版切断濁水処理 運搬・処分	1	式			代 3号 S0003
舗装版破砕 アスファルト舗装版 厚15cm以下	317	m2	7		処: P 11号 SP430310-0001
As殻処分	15	m3	9		代 4号 S0004
U型側溝撤去 300*400 設置1/2	17	m	7		処: 代 5号 S0006

本工事費内訳書

費目・工種・種別・細目	数量	単位	単価	金額	明細単価番号 基 準
U型側溝撤去 300*300 設置1/2	61.3	m			代 6号 S0007
構造物とりこわし・運搬・処分(複合) 鉄筋構造物	22.1	m ³			代 7号 S824020-0001 処:
構造物とりこわし・運搬・処分(複合) 無筋構造物	1.2	m ³			代 8号 S824020-0002 処:
樹木・竹林撤去	1	式			代 9号 S0008
街築工	1	式			X101000
歩車道境界ブロック 設置 養生工有 C種(180/210×300×600)	219.3	m			P 12号 SP422510-0001
歩車道境界ブロック 設置 養生工有 各種(600mm以下、50kg未満)	25.3	m			P 13号 SP422510-0003
歩車道境界ブロック 設置 養生工有 各種(600mm以下、50-100kg未満)	9.6	m			P 14号 SP422510-0005
歩車道境界ブロック 設置 養生工有 各種(600mm以下、50kg未満)	7.8	m			P 13号 SP422510-0003
歩車道境界ブロック 設置 養生工有 C種(180/210×300×600)	68	m			P 12号 SP422510-0001
街渠工(A)一般部	38	m			代 10号 S0015
街渠工(A)切下部	38	m			代 11号 S0016
街渠工(B)一般部	5.9	m			代 12号 S0017
街渠工(B)切下部	15.8	m			代 13号 S0018
街渠工(B)端部	0.6	m			代 14号 S0019
縁石工 一般部	52.7	m			代 15号 S0020
植樹樹	4	基			代 16号 S0021
防草シート設置 覆土	1,432.4	m ²			代 17号 S0022
植栽ブロック	27.4	m			代 18号 S0024

本工事費内訳書

費目・工種・種別・細目	数量	単位	単価	金額	明細単価番号 基 準
地先境界ブロック設置 A種(120×120×600)	391.2	m			P 15号 SP422520-0001
地先境界ブロック設置 養生工無 A種(120×120×600)	7.8	m			P 16号 SP422520-0005
ブロック積擁壁工	1	式			X507000
ブロック積擁壁 アクセス道路分	1	式			代 19号 S0025
ブロック積擁壁 駅前広場分	1	式			代 20号 S0026
重力式擁壁工	1	式			X203000
重力式擁壁A	4.1	m			代 21号 S0031
重力式擁壁B	9.5	m			代 22号 S0032
小口止めA	1	箇所			代 23号 S0033
小口止めB	1	箇所			代 24号 S0034
土留め工 H300	14.5	m			代 25号 S0039
階段工	1	式			X100000
階段工	1	式			代 26号 S0040
斜路(自転車)	1	式			代 27号 S0041
階段化粧張	1	式			代 28号 S0042
袖壁 300*300	36.6	m			代 29号 S0043
道路照明工	1	式			X309000
道路照明灯	11	基			代 30号 S0044
道路照明灯(交差点)	1	基			代 31号 S0046

本工事費内訳書

費目・工種・種別・細目	数量	単位	単価	金額	明細単価番号 基 号 準
引込柱	1	基			代 32 号 S0048
配線・配管・ハンドホール	1	式			代 33 号 S0049
分電盤	1	式			代 34 号 S0053
歩道照明 スポット照明	1	基			代 35 号 S0055
排水工	1	式			X500045
都市型側溝(300)一般部	186.6	m			代 36 号 S0059
都市型側溝管理柵(300用)	4	基			代 37 号 S0060
都市型側溝(300)横断用	7.8	m			代 38 号 S0061
都市型側溝(300)フラット	120	m			代 39 号 S0062
都市型側溝(300)フラット(横断用)	7.8	m			代 40 号 S0063
都市型側溝管理柵(300用)フラット	2	基			代 41 号 S0064
都市型側溝(350)	61.5	m			代 42 号 S0065
都市型側溝管理柵(350用)(350用A)	3	基			代 43 号 S0066
都市型側溝管理柵(350用B)	1	基			代 44 号 S0067
都市型可変側溝 250*400*2000	132	m			代 45 号 S0068
都市型可変側溝 400*500*2000	7	m			代 46 号 S0069
横断管 CSB 300 (A)	44.3	m			代 47 号 S0070
横断管 CSB 350	8.9	m			代 48 号 S0071
横断管 CSB 250	7.7	m			代 49 号 S0072

本工事費内訳書

費目・工種・種別・細目	数量	単位	単価	金額	明細単価番号 基 準
集水榭(ア)①(1)) 500*500*600 T-25	4	基			代 50 号 S0073
集水榭(ア)①(2)) 700*700*700 T-25	1	基			代 51 号 S0074
集水榭(ア)①(3)) 700*700*650 T-25	1	基			代 52 号 S0075
集水榭(新・付(1)) 500*500*600 T-14	2	基			代 53 号 S0076
集水榭(新・付(2)) 500*500*550 T-14	2	基			代 54 号 S0077
集水榭(新・付(3)) 500*500*500 T-14	1	基			代 55 号 S0078
集水榭(新・付(4)) 500*500*550 T-14	1	基			代 56 号 S0079
集水榭(新・付(5)) 500*500*550 T-14	1	基			代 57 号 S0080
集水榭(新・付(6)) 500*500*550 T-14	1	基			代 58 号 S0081
集水榭(駅広(1)) 500*500*550 T-2	1	基			代 59 号 S0082
集水榭(駅広(2)) 500*500*600 T-2	1	基			代 60 号 S0083
集水榭(駅広(3)) 500*500*650 T-2	1	基			代 61 号 S0084
集水榭(駅広(4)) 400*400*1000 T-2	1	基			代 62 号 S0085
集水榭(駅広(5)) 400*400*1000 T-2	1	基			代 63 号 S0086
集水榭(駅広(6)) 500*500*600 T-2	1	基			代 64 号 S0087
U型側溝 U240(軽車両用)	190.3	m			代 65 号 S0088
U型側溝 U300(軽車両用)	10.2	m			代 66 号 S0089
U型側溝(横断用)グレーチング付 U300	3.5	m			代 67 号 S0092
自由勾配側溝 300*300	4	m			代 68 号 S0094

本工事費内訳書

費目・工種・種別・細目	数量	単位	単価	金額	明細単価番号 基 準
自由勾配側溝(新・付) 300*400	2	m			代 69号 S0095
自由勾配側溝(駅広) 300*400	5.4	m			代 70号 S0096
硬質塩化ビニル管 呼び径300mm 20m未満 夜間無	18.1	m			代 71号 S0097
管(函)渠型側溝 据付 200mm以上300mm以下	12.9	m			P 17号 SP222790-0007
安全施設工	1	式			X000000
区画線設置 溶融式手動 実線 15cm 塗布厚1.5mm 白	775.6	m			代 72号 S821210-0001
区画線設置 溶融式手動 実線 45cm 塗布厚1.5mm 白	39.3	m			代 73号 S821210-0002
区画線設置 溶融式手動 破線 15cm 塗布厚1.5mm 白	75	m			代 74号 S821210-0003
区画線設置 溶融式手動 破線 30cm 塗布厚1.5mm 白	13	m			代 75号 S821210-0004
区画線設置 溶融式手動 破線 45cm 塗布厚1.5mm 白	7.5	m			代 76号 S821210-0005
区画線設置 溶融式手動 矢印・記号・文字15cm 塗布厚1.5mm 白	102.3	m			代 77号 S821210-0006
誘導用ブイク(線状)	51.5	m2			代 78号 S0098
誘導ブイク(点状)	14.9	m2			代 79号 S0099
樹脂系すべり止め舗装工 RPN-501 水色 施工規模100m2未満	22.5	m2			代 80号 S812020-0001
転落防止柵 H=1.1m	45	m			代 81号 S0100
転落防止柵(ブイク積天端) H=1.1m Co基礎	50	m			代 82号 S0102
手摺り付き転落防止柵(A、B) H=1.1m 取っ手部	1	式			代 83号 S0104
防護柵(ガードパイプ)設置工 土中建込 塗装 Gp-Cp-2E 曲線部無	20	m			代 84号 S810600-0001
車止め H=0.85m 脱着式	9	箇所			代 85号 S0107

本工事費内訳書

費目・工種・種別・細目	数量	単位	単価	金額	明細単価番号 基 準
車線分離標(ラバーポール)設置 固定式(貼付式) 80 高800	5	本			代 86 号 S812400-0001
横断防止柵 H=0.8m	109	m			代 87 号 S0109
標識・案内板	14	基			代 88 号 S0111
標識柱・基礎設置(路側式) 単柱 ヌキ+静電粉体 60.5 規模2基以下	1	基			代 89 号 S812110-0002
道路反射鏡	1	基			代 90 号 S0112
施設工	1	式			X202000
通り名サイン	2	基			代 91 号 S0113
ベンチ	5	基			代 92 号 S0115
防草シート設置 固定ピン・ワッシャー併用 シート本体計上有	91.4	m ²			代 93 号 S0118
シェルター(バス・身障者用)	2	箇所			代 94 号 S0119
シェルター(タクシー乗降場)	1	箇所			代 95 号 S0122
案内サイン(周辺案内・駅広案内)	1	基			代 96 号 S0125
定点サイン	3	基			代 97 号 S0127
記念碑銘板	1	基			代 98 号 S0129
植栽工	1	式			X202035
客土工 樹皮堆肥(40L) 20kg	38.9	m ³			代 99 号 S0131
市松芝 高麗芝	159.9	m ²			P 18 号 SP220210-0001
舗装工	1	式			X512005
車道As 舗装工 t=5-13-14cm	2,217.9	m ²			代 100 号 S0132

本工事費内訳書

費目・工種・種別・細目	数量	単位	単価	金額	明細単価番号 基 準
車道As舗装工 t-5-15-20cm	59.2	m2			代 101 号 S0133
歩道舗装工 透水性As舗装 t=4-10-10	1,157.7	m2			代 102 号 S0134
歩道舗装工 乗入れ部 透水性As舗装 t=5-20-10cm	17.2	m2			代 103 号 S0135
車道As舗装工 新設・取付道路部 t=4-10-19cm	449.5	m2			代 104 号 S0136
車道As舗装工 アタ道路取付部 t=5-13-14cm	11.4	m2			代 105 号 S0137
すり付けAs舗装工 t=5-15-10cm	23.8	m2			代 106 号 S0138
すり付け碎石舗装 RC-40 t=10cm	6.9	m2			代 107 号 S0140
仮設工	1	式			X100020
交通誘導警備員 B	1	人			TR0804
土質試験	1	式			X309245
地質調査 CBR試験 5箇所	1	式			代 108 号 S0141
直接工事費計					P0000001
共通仮設費計	1	式			H03701
共通仮設費(率化)	1	式			H00803
共通仮設費率分	1	式			Q00910
純工事費	1	式			H00600
現場管理費	1	式			Q00601
工事原価	1	式			H00500
一般管理費等	1	式			Q00501

第 6 号 代価表

U型側溝撤去 300*300 設置1/2

1 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
U型側溝据付け L=4000mm使用	0.5	m			代 111 号 S821410-0008
計					P000001
単位当たり					P000002

第 7 号 代価表

構造物とりこわし・運搬・処分(複合) 鉄筋構造物

(,処:) 1 m3 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
鉄筋構造物【構造物とりこわし】 昼間 機械施工 制約無	1	m3			TQ001611007
殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込	1	m3			P 21 号 SP227010-0002
廃材持込料 Co廃材[有筋]	1	m3			L0001 処:
諸 雑 費 (丸め)	1	式			Z3000004
計					P0000001
単位当たり					P0000002

第 8 号 代価表

構造物とりこわし・運搬・処分(複合) 無筋構造物

(, 処:)

1 m3 当り

名称・規格	数量	単位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
無筋構造物【構造物とりこわし】 昼間 機械施工 制約無	1	m3			TQ001611001
殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込	1	m3			P 22 号 SP227010-0003
廃材持込料 Co廃材[無筋]	1	m3			L0002
諸 雑 費 (丸め)	1	式			Z3000004 処:
計					P0000001
単位当たり					P0000002

第 9 号 代価表

樹木・竹林撤去

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
支障木の伐採 チェーンソー伐採 幹周:20cm以上30cm未満	22	本			代 112 号 S0009
支障木の抜根 機械抜根 幹周:20cm以上30cm未満	22	本			代 113 号 S0010
支障木の伐採 チェーンソー伐採 幹周:30cm以上60cm未満	7	本			代 114 号 S0011
支障木の抜根 機械抜根 幹周:30cm以上60cm未満	22	本			代 115 号 S0012
支障木の伐採 チェーンソー伐採 幹周:90cm以上120cm未満	2	本			代 116 号 S0013
支障木の抜根 機械抜根 幹周:90cm以上120cm未満	2	本			代 117 号 S0014
伐木・伐竹(伐木除根) 伐竹	935.4	m2			P 23 号 SP320510-0001
運搬(伐木除根) 機械施工 運搬距離10.5km以下 DID区間無し	197.66	m3			P 24 号 SP320580-0001
処分費					L0003
計	197.66	m3			P000001
単位当たり					P000002

川角駅学園口駅前広場等整備工事

S0015

第 10 号 代価表

街渠工 (A)一般部

1 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
歩車道境界ブロック 設置 C種 (180/210 × 300 × 600)	1	m			P 25 号 SP422510-0010
コンクリート 人力打設 小型構造物	0.054	m ³			P 26 号 SP240010-0001
型枠 一般型枠 小型構造物	0.225	m ²			P 27 号 SP240210-0001
計					P0000001
単位当たり					P0000002

第 11 号 代価表

街渠工 (A) 切下部

1 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
歩車道境界ブロック 設置 各種 (600mm以下、50kg未満)	1	m			P 28 号 SP422510-0011
コンクリート 人力打設 小型構造物	0.054	m ³			P 26 号 SP240010-0001
型枠 一般型枠 小型構造物	0.225	m ²			P 27 号 SP240210-0001
計					P0000001
単位当たり					P0000002

第 12 号 代価表

街渠工 (B)一般部

1 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
歩車道境界ブロック 設置 C種(180/210×300×600)	1	m			P 29 号 SP422510-0007
コンクリート 人力打設 小型構造物	0.093	m ³			P 26 号 SP240010-0001
型枠 一般型枠 小型構造物	0.27	m ²			P 27 号 SP240210-0001
計					P0000001
単位当たり					P0000002

川角駅学園口駅前広場等整備工事

S0018

第 13 号 代価表

街渠工 (B)切下部

1 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
歩車道境界ブロック 設置 各種(600mm以下、50-100kg未満)	1	m			P 30 号 SP422510-0008
コンクリート 人力打設 小型構造物	0.093	m3			P 26 号 SP240010-0001
型枠 一般型枠 小型構造物	0.27	m2			P 27 号 SP240210-0001
計					P000001
単位当たり					P000002

第 14 号 代価表

街渠工 (B) 端部

1 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
歩車道境界ブロック 設置 各種 (600mm以下、50kg未満)	1	m			P 31 号 SP422510-0009
コンクリート 人力打設 小型構造物	0.093	m3			P 26 号 SP240010-0001
型枠 一般型枠 小型構造物	0.27	m2			P 27 号 SP240210-0001
計					P000001
単位当たり					P000002

第 15 号 代価表

縁石工 一般部

1 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
歩車道境界ブロック 設置 養生工有 C種(180/210×300×600)	1	m			P 32 号 SP422510-0012
計					P000001
単位当たり					P000002

第 16 号 代価表

植樹樹

1 基 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
地先境界ブロック 設置 各種(600mm以下、50kg未満)	2.4	m			P 33 号 SP422520-0002
地先境界ブロック 設置 各種(600mm以下、50kg未満)	1.34	m			P 34 号 SP422520-0004
計					P000001
単位当たり					P000002

第 17 号 代価表

防草シート設置 覆土

100 m2 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
防草シート					L0006
	120	m2			
普通作業員					TR0102
		人			
計					P000001
単位当たり					P000002

第 18 号 代価表

植栽ブロック

1 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
歩車道境界ブロック 設置 A種 (150/170 × 200 × 600)	1	m			P 35 号 SP422510-0013
コンクリート 人力打設 小型構造物	0.011	m3			P 26 号 SP240010-0001
型枠 一般型枠 小型構造物	0.12	m2			P 27 号 SP240210-0001
基礎碎石 7.5cm以下	0.013	m2			P 36 号 SP221110-0001
計					P0000001
単位当たり					P0000002

第 19 号 代価表

ブロック積擁壁 アクセス道路分

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
コンクリートブロック積工 JIS滑面 150kg/個未満	365	m2			代 118 号 S825010-0001
胴込・裏込コンクリート 間知ブロック・緑化ブロック	117	m3			P 37 号 SP226110-0001
現場打天端コンクリート	12	m3			P 38 号 SP226180-0001
裏込碎石 再生クワツァン40～0	86	m3			P 39 号 SP221120-0001
水抜パイプ加工設置工 呼び径50 60*4.1mm*4m	81	m			代 119 号 S0027
目地板 30m2未満 瀝青質目地板 t=20mm	19	m2			P 40 号 SP224710-0001
基礎工 (H 3.0m)	66	m			代 120 号 S0028
基礎工 (H>3.0m)	67	m			代 121 号 S0029
単管傾斜足場	236	掛m2			代 122 号 S252110-0001
小型重力式擁壁	1	式			代 123 号 S0030
計					P0000001
単位当たり					P0000002

第 20 号 代価表

ブロック積擁壁 駅前広場分

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
コンクリートブロック積工 JIS滑面 150kg/個未満	103	m2			代 118 号 S825010-0001
胴込・裏込コンクリート 間知ブロック・緑化ブロック	30	m3			P 37 号 SP226110-0001
現場打天端コンクリート	5	m3			P 38 号 SP226180-0001
裏込碎石 再生クラッシュ40～0	18	m3			P 39 号 SP221120-0001
水抜パイプ加工設置工 呼び径50 60*4.1mm*4m	19	m			代 124 号 S0035
目地板 30m2未満 瀝青質目地板 t=20mm	9	m2			P 40 号 SP224710-0001
基礎工 (H 3.0m)	59	m			代 125 号 S0036
計					P0000001
単位当たり					P0000002

第 21 号 代価表

重力式擁壁A

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
コンクリート ｺﾝｸﾘｰﾄ ｼﾝｸﾞﾙ 車打設 無筋・鉄筋構造物	12.96	m3			P 41号 SP240010-0002
型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	34.16	m2			P 42号 SP240210-0002
基礎碎石 17.5cmを超え20.0cm以下	14.07	m2			P 43号 SP221110-0002
水抜パイプ加工設置工 呼び径50 60*4.1mm*4m	1.2	m			代 126号 S0037
ワイプホールバットフィルター S型 180mm	2	個			L0007
計					P0000001
単位当たり					P0000002

第 22 号 代価表

重力式擁壁B

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
コンクリートコンクリート型枠打設 無筋・鉄筋構造物	4.04	m3			P 41 号 SP240010-0002
型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	17.07	m2			P 42 号 SP240210-0002
基礎碎石 17.5cmを超え20.0cm以下	9.03	m2			P 43 号 SP221110-0002
水抜パイプ加工設置工 呼び径50 60*4.1mm*4m	0.8	m			代 127 号 S0038
ワイプホールバットフィルター S型 180mm	2	個			L0007
計					P0000001
単位当たり					P0000002

第 23 号 代価表

小口止めA

10 箇所 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
コンクリート コンクリート 車打設 無筋・鉄筋構造物	3.24	m3			P 41 号 SP240010-0002
型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	15.16	m2			P 42 号 SP240210-0002
基礎砕石 17.5cmを超え20.0cm以下	2.66	m2			P 43 号 SP221110-0002
計					P000001
単位当たり					P000002

第 24 号 代価表

小口止めB

10 箇所 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
コンクリート ｺﾝｸﾘｰﾄ ｼﾝｸﾞﾙ 車打設 無筋・鉄筋構造物	8.38	m3			P 41 号 SP240010-0002
型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	34.26	m2			P 42 号 SP240210-0002
基礎碎石 17.5cmを超え20.0cm以下	6.24	m2			P 43 号 SP221110-0002
計					P0000001
単位当たり					P0000002

川角駅学園口駅前広場等整備工事

S0039

第 25 号 代価表

土留め工 H300

1 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
歩車道境界ブロック 設置 各種(600超1000mm、50-150kg未満)	1	m			P 44号 SP422510-0016
土留め板 I種 H300 300/600*1000	1	枚			L0008
計					P0000001
単位当たり					P0000002

第 26 号 代価表

階段工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
コンクリート ｺﾝｸﾘｰﾄ ｼｯﾌﾟ 車打設 無筋・鉄筋構造物	16.84	m3			P 41 号 SP240010-0002
型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	4.7	m2			P 42 号 SP240210-0002
コンクリート ｺﾝｸﾘｰﾄ ｼｯﾌﾟ 車打設 無筋・鉄筋構造物	4.23	m3			P 41 号 SP240010-0002
溶接金網 丸鉄線 6.0*200*200mm	106.1	m2			L0009
型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	0.52	m2			P 42 号 SP240210-0002
基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下	106.1	m2			P 45 号 SP221110-0003
計					P0000001
単位当たり					P0000002

第 27 号 代価表

斜路（自転車）

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
コンクリート トラック用車打設 無筋・鉄筋構造物	1.85	m3			P 41 号 SP240010-0002
型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	0.18	m2			P 42 号 SP240210-0002
基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下	12.37	m2			P 45 号 SP221110-0003
計					P000001
単位当たり					P000002

第 28 号 代価表

階段化粧張

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
階段ﾌﾞｯｸ SP30 300*600*150	102	個			L0010
階段ﾌﾞｯｸ 平物 SP-30 300*600*t40	485	個			L0011
階段ﾌﾞｯｸ据付費	102	個			L0012
階段ﾌﾞｯｸ平物据付費	87.22	m2			L0013
計					P0000001
単位当たり					P0000002

第 29 号 代価表

袖壁 300*300

1 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
コンクリート コンクリート 車打設 無筋・鉄筋構造物	0.09	m3			P 46 号 SP240010-0003
型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	0.3	m2			P 42 号 SP240210-0002
基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下	0.3	m2			P 47 号 SP221110-0004
計					P000001
単位当たり					P000002

第 30 号 代価表

道路照明灯

1 基 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
建柱設置 W 350kg IA10-C (埋込式 めっき)	1	基			代 128 号 SX001-0002
照明器具取付 新設 持込 (民間機械)	1	台			代 129 号 S0045
LED照明灯 (KCE070-2、ST)セット70 E77283ASAJ9/K07L/D7	1	台			L0015
LED道路灯専用ケーブルケーブル長10m 0 PRC004/L10	1	式			L0016
ジョイントエント EFMT68-15A	1	式			L0017
円形基礎 10m	1	基			代 130 号 SX020-0001
接地設置 D種接地 床掘から3m以内接地	1	極			代 131 号 SX012-0002
接地棒用リ - ド端子 E-B10 10 用8×500	1	本			TV001503001
計					P0000001
単位当たり					P0000002

第 31 号 代価表

道路照明灯(交差点)

1 基 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	单 位	单 価	金 額	明細単価番号 基 準
建柱設置 W 350kg IA10-C(埋込式 めっき)	1	基			代 132 号 SX001-0004
照明器具取付 新設 持込(民間機械)	1	台			代 133 号 S0047
LED道路灯(KCE050-2C,ST)セット E77283ASAJ9/K05C	1	台			L0018
LED道路灯専用ケーブルケーブル長10m 0 PRC004/L10	1	式			L0016
ジョイント EFMT68-15A	1	式			L0017
円形基礎 10m	1	基			代 130 号 SX020-0001
接地設置 D種接地 床掘から3m以内接地	1	極			代 131 号 SX012-0002
接地棒用リ - ド端子 E-B10 10 用8×500	1	本			TV001503001
計					P0000001
単位当たり					P0000002

第 32 号 代価表

引込柱

1 基 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
建柱設置 H:GL8~12m W 350kg	1	基			代 134 号 SX001-0005
引込柱 GL7m A'-ス式 めっき後アソート塗装	1	式			L0019
引込用アソート (4 B) めっき後塗装	1	式			L0020
アソートアソート 250P L500 ANC242550	1	式			L0021
接地設置 D種接地 床掘りから3m以内接地	1	極			代 131 号 SX012-0002
接地棒用リ - ド端子 E-B10 10 用8×500	1	本			TV001503001
円形基礎 アソート 500 × 0.6mm × 2.1m	1	基			代 135 号 SX020-0002
計					P0000001
単位当たり					P0000002

第 33 号 代価表

配線・配管・ハンドホール

1 式 当リ

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
ハンドホール					P 48 号 SP322810-0001
	2	個			
ハンドホール用鉄蓋 化粧用 DB8A型 径600 土井					L0023
	2	組			
FEP新設 道路沿い(地中) 1条 40mm					代 136 号 S0050
	382.6	m			
ケーブル及び電線配線 新設 管内配線40mm以下 3.5mm ² 2心					代 137 号 S0051
	774.8	m			
埋設標識シート敷設 W150mm*L50m ホリ穴径φ25 2倍 水抜穴無					代 138 号 S0052
	382.6	m			
計					P0000001
単位当たり					P0000002

第 34 号 代価表

分電盤

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
分電盤取付 新設 露出型分電盤 前面0.4m2以下	1	面			代 139 号 S0054
分電盤	1	面			L0026
計					P000001
単位当たり					P000002

第 35 号 代価表

歩道照明 スポットライト照明

1 基 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
照明器具取付(LED)取付 リフト持込	1	基			代 140 号 S0056
LEDスポットライト 30クラス 3灯 ESP303003M/WSAN8/WGM	1	式			L0027
3灯用ポール GL4.2m PM30-4201BG/A24/WGM	1	式			L0028
道路照明灯建柱 H:GL8 ~ 12m W 350kg	1	基			代 141 号 SX001-0006
エキスパントアンカーボルト 220P L500 ANC242250	1	式			L0029
歩道照明基礎	1	基			代 142 号 S0058
接地設置 D種接地 床掘から3m以内接地	1	極			代 131 号 SX012-0002
接地棒用リ - ド端子 E-B10 10 用8×500	1	本			TV001503001
計					P0000001
単位当たり					P0000002

第 37 号 代価表

都市型側溝管理樹(300用)

1 基 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
プレキャスト集水樹 据付 200kgを超え400kg以下	1	基			P 50 号 SP222800-0001
都市型側溝管理樹 UGKS-300用樹 固定・本体フェイスアップ	1	個			L0032
グレーチング 蓋(細目300用) 固定・細目Iコ-D	1	枚			L0033
コンクリート 人力打設 小型構造物	0.025	m ³			P 26 号 SP240010-0001
計					P0000001
単位当たり					P0000002

第 38 号 代価表

都市型側溝(300)横断用

1 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
管(函)渠型側溝 据付 200mm以上300mm以下	1	m			P 51 号 SP222790-0012
計					P000001
単位当たり					P000002

川角駅学園口駅前広場等整備工事

S0062

第 39 号 代価表

都市型側溝(300) フラット

1 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
管(函)渠型側溝 据付 200mm以上300mm以下	1	m			P 52号 SP222790-0013
計					P000001
単位当たり					P000002

第 41 号 代価表

都市型側溝管理樹(300用) フラット

1 基 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
プレキャスト集水樹 据付 200kgを超え400kg以下	1	基			P 50号 SP222800-0001
都市型側溝管理樹 UGFS-300用樹 固定・本体ファイナッシュ	1	個			L0037
グレーチング 蓋(細目300用) 固定・細目Iコ-D	1	枚			L0033
コンクリート 人力打設 小型構造物	0.025	m ³			P 26号 SP240010-0001
計					P0000001
単位当たり					P0000002

川角駅学園口駅前広場等整備工事

S0065

第 42 号 代価表

都市型側溝(350)

1 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
管(函)渠型側溝 据付 300mmを超え400mm以下	1	m			P 54 号 SP222790-0015
計					P000001
単位当たり					P000002

第 43 号 代価表

都市型側溝管理樹(350用) (350用A)

1 基 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
プレキャスト集水樹 据付 200kgを超え400kg以下	1	基			P 50 号 SP222800-0001
都市型側溝管理樹 UGKS-350用樹 固定・本体フィニッシュ	1	個			L0039
ゲレチング 蓋(細目350用) 固定-細目Iコ-D	1	枚			L0040
コンクリート 人力打設 小型構造物	0.03	m ³			P 26 号 SP240010-0001
計					P0000001
単位当たり					P0000002

第 44 号 代価表

都市型側溝管理樹(350用B)

1 基 当り

名称・規格	数量	単位	単価	金額	明細単価番号 基 準
プレキャスト集水樹 据付 200kgを超え400kg以下	1	基			P 50号 SP222800-0001
都市型側溝管理樹 UGKS-350用樹 深型 固定・本体 H1250 ファイヌステップ	1	個			L0041
グレーチング 蓋(細目350用) 固定・細目Iコ-D	1	枚			L0040
コンクリート 人力打設 小型構造物	0.03	m ³			P 26号 SP240010-0001
計					P0000001
単位当たり					P0000002

第 45 号 代価表

都市型可変側溝 250*400*2000

1 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
自由勾配側溝 L=2000mm 1000kg/個以下	1	m			代 143 号 S821420-0002
都市型可変 UG-250*400 排水性W 2mフェイスステップ	0.5	本			L0042
都市型可変 UG-250用蓋版 L1200フェイスステップ	0.5	枚			L0043
計					P0000001
単位当たり					P0000002

第 47 号 代価表

横断管 CSB 300 (A)

1 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
管(函)渠型側溝 据付 200mm以上300mm以下	1	m			P 55 号 SP222790-0004
計					P000001
単位当たり					P000002

第 48 号 代価表

横断管 CSB 350

1 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
管(函)渠型側溝 据付 300mmを超え400mm以下	1	m			P 56 号 SP222790-0005
計					P000001
単位当たり					P000002

第 49 号 代価表

横断管 CSB 250

1 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
管(函)渠型側溝 据付 200mm以上300mm以下	1	m			P 57 号 SP222790-0006
計					P000001
単位当たり					P000002

第 50 号 代価表

集水柵(7ヶ所(1)) 500*500*600 T-25

1 基 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
コンクリート 入力打設 小型構造物	0.303	m3			P 26号 SP240010-0001
型枠 一般型枠 小型構造物	3.614	m2			P 27号 SP240210-0001
基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下	0.81	m2			P 47号 SP221110-0004
蓋版据付け	1	枚			代 145号 S821430-0001
鋼製「レチング」(ますぶた・すべり止め型) 落込式細目(鎖付)500×500T-25	1	組			TZA03070031
計					P000001
単位当たり					P000002

第 51 号 代価表

集水柵(ﾌｸﾏｽ(2)) 700*700*700 T-25

1 基 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
コンクリート 人力打設 小型構造物	0.43	m3			P 26 号 SP240010-0001
型枠 一般型枠 小型構造物	5.079	m2			P 27 号 SP240210-0001
基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下	1.21	m2			P 47 号 SP221110-0004
蓋版据付け	1	枚			代 145 号 S821430-0001
鋼製ゲレチング(ますぶた・すべり止め型) 落込式(鎖付)細目700×700 T-25	1	組			L0049
計					P0000001
単位当たり					P0000002

第 52 号 代価表

集水柵(ﾌｹﾂ(3)) 700*700*650 T-25

1 基 当 リ

名 称 ・ 規 格	数 量	单 位	单 価	金 額	明細単価番号 基 準
コンクリート 人力打設 小型構造物	0.41	m3			P 26 号 SP240010-0001
型枠 一般型枠 小型構造物	4.385	m2			P 27 号 SP240210-0001
基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下	1.21	m2			P 47 号 SP221110-0004
蓋版据付け	1	枚			代 145 号 S821430-0001
鋼製ゲレチング(ますぶた・すべり止め型) 落込式(鎖付)細目700 x 700 T-25	1	組			L0049
計					P0000001
単位当たり					P0000002

川角駅学園口駅前広場等整備工事

S0076

第 53 号 代価表

集水樹(新・付(1)) 500*500*600 T-14

1 基 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
コンクリート 人力打設 小型構造物	0.261	m3			P 26 号 SP240010-0001
型枠 一般型枠 小型構造物	3.033	m2			P 27 号 SP240210-0001
基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下	0.81	m2			P 47 号 SP221110-0004
蓋版据付け	1	枚			代 145 号 S821430-0001
鋼製ゲレチング(ますぶた・すべり止め型) 落込式(鎖付)細目450×450 T-14・6	1	組			L0050
計					P0000001
単位当たり					P0000002

第 54 号 代価表

集水柵(新・付(2)) 500*500*550 T-14

1 基 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
コンクリート 入力打設 小型構造物	0.263	m3			P 26 号 SP240010-0001
型枠 一般型枠 小型構造物	3.074	m2			P 27 号 SP240210-0001
基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下	0.81	m2			P 47 号 SP221110-0004
蓋版据付け	1	枚			代 145 号 S821430-0001
鋼製グレーチング(ますぶた・すべり止め型) 落込式(鎖付)細目450×450 T-14・6	1	組			L0050
計					P0000001
単位当たり					P0000002

第 55 号 代価表

集水柵(新・付(3)) 500*500*500 T-14

1 基 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
コンクリート 人力打設 小型構造物	0.261	m3			P 26 号 SP240010-0001
型枠 一般型枠 小型構造物	3.109	m2			P 27 号 SP240210-0001
基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下	0.81	m2			P 47 号 SP221110-0004
蓋版据付け	1	枚			代 145 号 S821430-0001
鋼製グレーチング(ますぶた・すべり止め型) 落込式(鎖付)細目450×450 T-14・6	1	組			L0050
計					P0000001
単位当たり					P0000002

第 56 号 代価表

集水柵(新・付(4)) 500*500*550 T-14

1 基 当 り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
コンクリート 人力打設 小型構造物	0.277	m3			P 26 号 SP240010-0001
型枠 一般型枠 小型構造物	3.388	m2			P 27 号 SP240210-0001
基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下	0.81	m2			P 47 号 SP221110-0004
蓋版据付け	1	枚			代 145 号 S821430-0001
鋼製ゲレチク(ますぶた・すべり止め型) 落込式(鎖付)細目450×450 T-14・6	1	組			L0050
計					P0000001
単位当たり					P0000002

第 57 号 代価表

集水柵(新・付(5)) 500*500*550 T-14

1 基 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
コンクリート 人力打設 小型構造物	0.282	m3			P 26 号 SP240010-0001
型枠 一般型枠 小型構造物	3.309	m2			P 27 号 SP240210-0001
基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下	0.81	m2			P 47 号 SP221110-0004
蓋版据付け	1	枚			代 145 号 S821430-0001
鋼製グレーチング(ますぶた・すべり止め型) 落込式(鎖付)細目450×450 T-14・6	1	組			L0050
計					P0000001
単位当たり					P0000002

第 58 号 代価表

集水桝(新・付(6)) 500*500*550 T-14

1 基 当 り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
コンクリート 入力打設 小型構造物	0.267	m3			P 26 号 SP240010-0001
型枠 一般型枠 小型構造物	3.246	m2			P 27 号 SP240210-0001
基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下	0.81	m2			P 47 号 SP221110-0004
蓋版据付け	1	枚			代 145 号 S821430-0001
鋼製グレーチング(ますぶた・すべり止め型) 落込式(鎖付)細目450×450 T-14・6	1	組			L0050
計					P0000001
単位当たり					P0000002

第 59 号 代価表

集水桝(駅広(1)) 500*500*550 T-2

1 基 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
コンクリート 人力打設 小型構造物	0.279	m3			P 26 号 SP240010-0001
型枠 一般型枠 小型構造物	3.275	m2			P 27 号 SP240210-0001
基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下	0.81	m2			P 47 号 SP221110-0004
蓋版据付け	1	枚			代 145 号 S821430-0001
鋼製「レチング」(ますぶた・すべり止め型) 落込式細目(鎖付) 500×500 T-2	1	組			TZA03070043
計					P0000001
単位当たり					P0000002

第 60 号 代価表

集水桝(駅広(2)) 500*500*600 T-2

1 基 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	单 位	单 価	金 額	明細単価番号 基 準
コンクリート 人力打設 小型構造物	0.301	m3			P 26 号 SP240010-0001
型枠 一般型枠 小型構造物	3.575	m2			P 27 号 SP240210-0001
基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下	0.81	m2			P 47 号 SP221110-0004
蓋版据付け	1	枚			代 145 号 S821430-0001
鋼製「レチング」(ますぶた・すべり止め型) 落込式細目(鎖付) 500×500 T-2	1	組			TZA03070043
計					P0000001
単位当たり					P0000002

川角駅学園口駅前広場等整備工事

S0084

第 61 号 代価表

集水柵 (駅広(3)) 500*500*650 T-2

1 基 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
コンクリート 人力打設 小型構造物	0.32	m3			P 26 号 SP240010-0001
型枠 一般型枠 小型構造物	3.693	m2			P 27 号 SP240210-0001
基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下	0.81	m2			P 47 号 SP221110-0004
蓋版据付け	1	枚			代 145 号 S821430-0001
鋼製「レーチング」(ますぶた・すべり止め型) 落込式細目(鎖付) 500×500 T-2	1	組			TZA03070043
計					P000001
単位当たり					P000002

川角駅学園口駅前広場等整備工事

S0085

第 62 号 代価表

集水柵 (駅広(4)) 400*400*1000 T-2

1 基 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
コンクリート 人力打設 小型構造物	0.376	m3			P 26 号 SP240010-0001
型枠 一般型枠 小型構造物	4.517	m2			P 27 号 SP240210-0001
基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下	0.81	m2			P 47 号 SP221110-0004
蓋版据付け	1	枚			代 145 号 S821430-0001
鋼製ゲレチク (ますぶた・すべり止め型) 落込式(鎖付)細目400×400 T-2	1	組			L0051
計					P0000001
単位当たり					P0000002

川角駅学園口駅前広場等整備工事

S0086

第 63 号 代価表

集水柵 (駅広(5)) 400*400*1000 T-2

1 基 当リ

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
コンクリート 人力打設 小型構造物	0.368	m3			P 26号 SP240010-0001
型枠 一般型枠 小型構造物	4.522	m2			P 27号 SP240210-0001
基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下	0.81	m2			P 47号 SP221110-0004
蓋版据付け	1	枚			代 145号 S821430-0001
鋼製ゲレチグ(ますぶた・すべり止め型) 落込式(鎖付)細目400×400 T-2	1	組			L0051
計					P0000001
単位当たり					P0000002

第 64 号 代価表

集水桝(駅広(6)) 500*500*600 T-2

1 基 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
コンクリート 人力打設 小型構造物	0.293	m3			P 26 号 SP240010-0001
型枠 一般型枠 小型構造物	3.469	m2			P 27 号 SP240210-0001
基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下	0.81	m2			P 47 号 SP221110-0004
蓋版据付け	1	枚			代 145 号 S821430-0001
鋼製「レチング」(ますぶた・すべり止め型) 落込式細目(鎖付) 500×500 T-2	1	組			TZA03070043
計					P0000001
単位当たり					P0000002

第 65 号 代価表

U型側溝 U240(軽車両用)

1 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
U型側溝据付け L=4000mm使用	1	m			代 146 号 S821410-0010
ロングU NH4-24A 240*240*4000	0.25	本			L0052
蓋版 240用	1.65	枚			代 147 号 S0090
計					P0000001
単位当たり					P0000002

第 66 号 代価表

U型側溝 U300(軽車両用)

1 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
U型側溝据付け L=4000mm使用	1	m			代 148 号 S821410-0011
ロングU NH4-30 300*300*4000	0.25	本			L0053
蓋版 300用	1.65	枚			代 149 号 S0091
計					P0000001
単位当たり					P0000002

第 67 号 代価表

U型側溝(横断用)がレチング付 U300

1 m 当り

名称・規格	数量	単位	単価	金額	明細単価番号 基 準
U型側溝据付け	1	m			代 150 号 S821410-0012
横断ロングU ZD2-30 300*300*2000	0.5	本			L0058
蓋版 横断ロング U用がレチング	1	枚			代 151 号 S0093
計					P0000001
単位当たり					P0000002

第 68 号 代価表

自由勾配側溝 300*300

1 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
自由勾配側溝 L=2000mm 1000kg/個以下	1	m			代 152 号 S821420-0005
蓋版据付け 自由勾配側溝用蓋 車道300 長500	2	枚			代 153 号 S821430-0005
計					P000001
単位当たり					P000002

第 69 号 代価表

自由勾配側溝(新・付) 300*400

1 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
自由勾配側溝 L=2000mm 1000kg/個以下	1	m			代 154 号 S821420-0007
蓋版据付け 自由勾配側溝用蓋 車道300 長500	2	枚			代 153 号 S821430-0005
計					P0000001
単位当たり					P0000002

第 70 号 代価表

自由勾配側溝(駅広) 300*400

1 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
自由勾配側溝 L=2000mm 1000kg/個以下	1	m			代 154 号 S821420-0007
蓋版据付け 自由勾配側溝用蓋 車道300 長500	2	枚			代 153 号 S821430-0005
計					P0000001
単位当たり					P0000002

第 71 号 代価表

硬質塩化ビニル管 呼び径300mm 20m未満 夜間無

100 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
硬質塩化ビニル管設置工(材工共) 管径300mm	100	m			TQA02001004
計					P000001
単位当たり					P000002

第 72 号 代価表

区画線設置 溶融式手動 実線 15cm 塗布厚1.5mm 白

1,000 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
区画線設置(溶融式) 昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	1,000	m			TQ001036001
トラフィックペイント 溶融型 3種1号 ビーズ15～18 白	570	kg			TZ004350001
ガラスビーズ 0.106～0.850mm	25	kg			TZ004352001
接着用プライマー 区画線用	25	kg			TZ004354001
軽油		l			TZ006702002
諸 雑 費 (率+丸め)		%			Z9000004
計					P0000001
単位当たり					P0000002

第 73 号 代価表

区画線設置 熔融式手動 実線 45cm 塗布厚1.5mm 白

1,000 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
区画線設置(熔融式) 昼間 豪雪無 実線45cm 制約無	1,000	m			TQ001036010
トラフィックペイント 熔融型 3種1号 ビーズ15~18 白	1,700	kg			TZ004350001
ガラスビーズ 0.106~0.850mm	75	kg			TZ004352001
接着用プライマー 区画線用	75	kg			TZ004354001
軽油		l			TZ006702002
諸 雑 費 (率 + 丸 め)		%			Z9000004
計					P0000001
単位当たり					P0000002

第 74 号 代価表

区画線設置 熔融式手動 破線 15cm 塗布厚1.5mm 白

1,000 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	单 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
区画線設置(熔融式) 昼間 豪雪無 破線15cm 制約無	1,000	m			TQ001036025
トラフィックペイント 熔融型 3種1号 ビーズ15~18 白	570	kg			TZ004350001
ガラスビーズ 0.106~0.850mm	25	kg			TZ004352001
接着用プライマー 区画線用	25	kg			TZ004354001
軽油		l			TZ006702002
諸 雑 費 (率+丸め)		%			Z9000004
計					P0000001
単位当たり					P0000002

第 75 号 代価表

区画線設置 溶融式手動 破線 30cm 塗布厚1.5mm 白

1,000 m 当り

名称・規格	数量	単位	単価	金額	明細単価番号 基 準
区画線設置(溶融式) 昼間 豪雪無 破線30cm 制約無	1,000	m			TQ001036031
トラフィックペイント 溶融型 3種1号 ビーズ15～18 白	1,130	kg			TZ004350001
ガラスビーズ 0.106～0.850mm	50	kg			TZ004352001
接着用プライマー 区画線用	50	kg			TZ004354001
軽油		l			TZ006702002
諸 雑 費 (率+丸め)		%			Z9000004
計					P0000001
単位当たり					P0000002

川角駅学園口駅前広場等整備工事

S821210-0005

第 76 号 代価表

区画線設置 溶融式手動 破線 45cm 塗布厚1.5mm 白

1,000 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
区画線設置(溶融式) 昼間 豪雪無 破線45cm 制約無	1,000	m			TQ001036034
トラフィックペイント 溶融型 3種1号 ビーズ15～18 白	1,700	kg			TZ004350001
ガラスビーズ 0.106～0.850mm	75	kg			TZ004352001
接着用プライマー 区画線用	75	kg			TZ004354001
軽油		l			TZ006702002
諸 雑 費 (率+丸め)		%			Z9000004
計					P0000001
単位当たり					P0000002

第 77 号 代価表

区画線設置 溶融式手動 矢印・記号・文字15cm 塗布厚1.5mm 白

1,000 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
区画線設置(溶融式) 昼間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	1,200	m			TQ001036073
トラフィックペイント 溶融型 3種1号 ビーズ15~18 白	684	kg			TZ004350001
ガラスビーズ 0.106~0.850mm	30	kg			TZ004352001
接着用プライマー 区画線用	30	kg			TZ004354001
軽油		l			TZ006702002
諸 雑 費 (率 + 丸 め)		%			Z9000004
計					P0000001
単位当たり					P0000002

第 78 号 代価表

誘導用ブロック(線状)

1 m2 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
特殊ブロック舗装 設置 30cm x 30cm	1	m2			P 58 号 SP422530-0002
下層路盤(歩道部) 全仕上り厚100mm 1層施工	1	m2			P 59 号 SP410031-0001
砂 クッション用	0.03	m3			TZ002150001
計					P0000001
単位当たり					P0000002

第 79 号 代価表

誘導ブロック(点状)

1 m2 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
特殊ブロック舗装 設置 30cm × 30cm	1	m2			P 60 号 SP422530-0003
下層路盤(歩道部) 全仕上り厚100mm 1層施工	1	m2			P 59 号 SP410031-0001
砂 クッション用	0.03	m3			TZ002150001
計					P0000001
単位当たり					P0000002

第 81 号 代価表

転落防止柵 H=1.1m

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
防護柵(横断・転落防止柵)設置工 プラスチックコンクリートブロック建込ビーム式	10	m			代 155 号 S810760-0001
転落防止柵 基礎工	10	m			代 156 号 S0101
計					P0000001
単位当たり					P0000002

第 82 号 代価表

転落防止柵(ブロック積天端) H=1.1m Co基礎

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
防護柵(横断・転落防止柵)設置工 プラスチックコンクリートブロック建込ビーム式	10	m			代 155 号 S810760-0001
転落防止柵 基礎工	10	m			代 157 号 S0103
コンクリート打設工(防草コンクリート) クレーン機能付きトラック	2.673	m ²			代 158 号 S240730-0003
型枠 一般型枠 小型構造物	1.782	m ²			P 27 号 SP240210-0001
計					P0000001
単位当たり					P0000002

第 83 号 代価表

手摺り付き転落防止柵(A、B) H=1.1m ｽｰﾌﾟ 部

1 式 当り

名 稱 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
防護柵(横断・転落防止柵)設置工 プラスチックコンクリートブロック建込ヒール式	43.8	m			代 159 号 S810760-0003
防護柵(横断・転落防止柵)設置工 コンクリート建込ヒール式	8.7	m			代 160 号 S810760-0004
手摺り付き転落防止柵A、B 一式	1	式			L0064
転落防止柵 基礎工・袖壁	43.8	m			代 161 号 S0105
計					P0000001
単位当たり					P0000002

第 84 号 代価表

防護柵(ガードパイプ)設置工 土中建込 塗装 Gp-Cp-2E 曲線部無

1 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
ガ - ドパイプ設置工 土中建込用 Gp-Cp-2E 塗装	1	m			TQ001182008
諸 雑 費 (丸め)	1	式			Z3000004
計					P0000001
単位当たり					P0000002

第 85 号 代価表

車止め H=0.85m 脱着式

1 箇所 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
車止めポスト設置	1	本			P 61 号 SP420910-0001
車止め基礎	1	箇所			代 162 号 S0108
計					P0000001
単位当たり					P0000002

第 86 号 代価表

車線分離標(ラバーポール)設置 固定式(貼付式) 80 高800

1 本 当 り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
車線分離標(ラバ-ポ-ル)設置 固定式 貼付式 80 高さ800mm	1	本			TQ001344009
諸 雑 費 (丸め)	1	式			Z3000004
計					P0000001
単位当たり					P0000002

川角駅学園口駅前広場等整備工事

S0109

第 87 号 代価表

横断防止柵 H=0.8m

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
防護柵(横断・転落防止柵)設置工 プラスチックコンクリートロック建込ビーム式	10	m			代 163 号 S810760-0005
横断防止柵 基礎工	10	m			代 164 号 S0110
計					P000001
単位当たり					P000002

第 88 号 代価表

標識・案内板

1 基当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
標識柱・基礎設置(路側式) 単柱 対+静電粉体 60.5 規模5基以上	1	基			代 165 号 S812110-0001
計					P000001
単位当たり					P000002

第 89 号 代価表

標識柱・基礎設置(路側式) 单柱 ヌ+静電粉体 60.5 規模2基以下

1 基 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
標識柱・基礎設置(路側式) 单柱式 ヌ+塗装 60.5	1	基			TQ001200005
諸 雑 費 (丸め)	1	式			Z3000004
計					P0000001
单位当たり					P0000002

第 90 号 代価表

道路反射鏡

1 基 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
道路反射鏡 支柱・基礎設置 89.1*3.2*4400 鋼管 下地亜鉛めっき+静電粉体塗装	1	基			L0066
道路反射鏡 鏡体設置 ｽﾀﾝｽ 丸形 800 2面用	1	基			L0067
計					P000001
単位当たり					P000002

第 91 号 代価表

通り名サイン

1 基 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
通り名サイン W300*H1200	1	基			L0068
版下データ作成費	1	基			L0069
設置費	1	基			L0070
基礎工	1	基			代 166 号 S0114
計					P0000001
単位当たり					P0000002

第 92 号 代価表

ベンチ

1 基 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
ベンチ据付工 背無しベンチ 20kg以上30kg未満	1	基			代 167 号 S0116
ベンチ 305*550*1800	1	基			L0071
基礎工	1	基			代 168 号 S0117
計					P000001
単位当たり					P000002

第 94 号 代価表

シェルター(バス・身障者用)

1 箇所 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
シェルター(屋根ブラメタル)	1	基			L0072
シェルター設置	1	基			代 169 号 S0120
シェルター基礎	1	式			代 170 号 S0121
計					P0000001
単位当たり					P0000002

第 95 号 代価表

シェルター(タクシー乗降場)

1 箇所 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
シェルター(屋根ブラメタル)	1	基			L0073
シェルター設置	1	基			代 171 号 S0123
シェルター基礎	1	式			代 172 号 S0124
計					P0000001
単位当たり					P0000002

第 96 号 代価表

案内サイン(周辺案内・駅広案内)

1 基 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
案内サイン(周辺案内・駅広案内) 2 連結	1	基			L0074
設置	1	基			L0075
基礎工	1	基			代 173 号 S0126
計					P000001
単位当たり					P000002

第 97 号 代価表

定点サイン

1 基 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
定点サイン(バス、タクシー、おもいやり) W400*H2100	1	基			L0076
定点サイン設置	1	基			L0077
定点サイン基礎工	1	基			代 174 号 S0128
計					P0000001
単位当たり					P0000002

第 98 号 代価表

記念碑銘板

1 基 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
記念碑銘板 H1115*W700*D560	1	基			L0078
設置費	1	基			L0070
記念碑基礎工	1	基			代 175 号 S0130
計					P0000001
単位当たり					P0000002

第 100 号 代価表

車道A s 舗装工 t=5-13-14cm

1 m2 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm 再生粗粒度アス(20)	1	m2			P 62号 SP410260-0001
上層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚130mm 1層施工	1	m2			P 63号 SP410040-0002
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚140mm 1層施工	1	m2			P 64号 SP410030-0001
計					P0000001
単位当たり					P0000002

第 101 号 代価表

車道As舗装工 t-5-15-20cm

1 m2 当り

名称・規格	数量	単位	単価	金額	明細単価番号 基 準
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm 再生密粒度ｱｽﾌﾟ(20)	1	m2			P 65 号 SP410260-0002
上層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工	1	m2			P 66 号 SP410040-0003
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚200mm 1層施工	1	m2			P 67 号 SP410030-0002
計					P0000001
単位当たり					P0000002

第 102 号 代価表

歩道舗装工 透水性As舗装 t=4-10-10

1 m2 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
透水性アスファルト舗装 平均幅員2.4m以上 1層当り仕上厚40mm	1	m2			P 68号 SP410660-0001
下層路盤(歩道部) 全仕上り厚100mm 1層施工	1	m2			P 59号 SP410031-0001
フィルター層 80mm以上100mm未満	1	m2			P 69号 SP410650-0001
計					P0000001
単位当たり					P0000002

川角駅学園口駅前広場等整備工事

S0135

第 103 号 代価表

歩道舗装工 乗入れ部 透水性As舗装 t=5-20-10cm

1 m2 当り

名称・規格	数量	単位	単価	金額	明細単価番号 基 準
透水性アスファルト舗装 平均幅員2.4m以上 1層当り仕上厚50mm	1	m2			P 70 号 SP410660-0002
下層路盤(歩道部) 全仕上り厚200mm 1層施工	1	m2			P 71 号 SP410031-0002
フィルター層 80mm以上100mm未満	1	m2			P 69 号 SP410650-0001
計					P0000001
単位当たり					P0000002

第 104 号 代価表

車道As舗装工 新設・取付道路部 t=4-10-19cm

1 m2 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚40mm 再生密粒度A30(13)	1	m2			P 72号 SP410260-0003
上層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚100mm 1層施工	1	m2			P 73号 SP410040-0004
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚190mm 1層施工	1	m2			P 74号 SP410030-0003
計					P000001
単位当たり					P000002

第 105 号 代価表

車道As舗装工 7ヶ所道路取付部 t=5-13-14cm

1 m2 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm 再生粗粒度アス(20)	1	m2			P 62 号 SP410260-0001
上層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚130mm 1層施工	1	m2			P 63 号 SP410040-0002
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚140mm 1層施工	1	m2			P 64 号 SP410030-0001
計					P0000001
単位当たり					P0000002

第 106 号 代価表

すり付けAs舗装工 t=5-15-10cm

1 m2 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm 再生密粒度ｱｽﾌﾟ(13)	1	m2			P 75号 SP410260-0004
上層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工	1	m2			P 66号 SP410040-0003
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚100mm 1層施工	1	m2			P 76号 SP410030-0004
計					P000001
単位当たり					P000002

第 107 号 代価表

すり付け砕石舗装 RC-40 t=10cm

1 m2 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚100mm 1層施工	1	m2			P 76号 SP410030-0004
計					P000001
単位当たり					P000002

第 108 号 代価表

地質調査 CBR試験 5箇所

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
室内CBR試験用試料採取 乱さない試料 200mm	1	箇所			L0080
室内CBR試験用試料採取 締め固めた土 70kg程度	5	箇所			L0082
室内土質試験 締め固めた土のCBR試験	5	試料			L0083
資料整理とりまとめ 直接人件費(解析等調査業務費分)	1	業務			TR9901
ライトバン ガソリンエンジン四輪駆動 定員5名 1.5L	1	台			L0084
準備及び跡片付け	1	業務			L0085
調査孔閉塞	5	箇所			TZU19010079
計					P0000001
単位当たり					P0000002

第 109 号 代価表

廃材持込

(, 処:)

1 m3 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
廃材持込料 As廃材	2.35	t			TZA17010001 処:
計					P0000001
単位当たり					P0000002

第 110 号 代価表

U型側溝据付け L=4000mm使用

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
U型側溝 昼間 L2000 2000kg以下 制約無	10	m			TQ001365004
長尺U形側溝 普通型車道用(120×150) (4-40) 内幅300×深400×長4000	2.5	個			TZA04020010
再生クラッシャーラン RC-40	0.216	m3			TZ002122003
諸 雑 費 (丸め)	1	式			Z3000004
計					P0000001
単位当たり					P0000002

第 111 号 代価表

U型側溝据付け L=4000mm使用

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
U型側溝 昼間 L2000 2000kg以下 制約無	10	m			TQ001365004
長尺U形側溝 普通型車道用(120×150) (4-30) 内幅300×深300×長4000	2.5	個			TZA04020002
再生クラッシャーラン RC-40	0.192	m ³			TZ002122003
諸 雑 費 (丸め)	1	式			Z3000004
計					P0000001
単位当たり					P0000002

第 112 号 代価表

支障木の伐採 チェーンソー伐採 幹周:20cm以上30cm未満

10 本 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
造園工		人			TR0104
普通作業員		人			TR0102
チェーンソー運転(80cc)		日			代 176 号 SQ134-0001
トラック運転 普通型2t積		日			代 177 号 SQ130-0001
計					P0000001
単位当たり					P0000002

第 113 号 代価表

支障木の抜根 機械抜根 幹周:20cm以上30cm未満

10 本 当 り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
普通作業員		人			TR0102
チェーン運転(80cc)		日			代 176 号 SQ134-0001
クレーン装置付トラック運転 バーストラック4~4.5t積 2.9t吊		時間			S903401-0001
トラック運転 普通型2t積		日			代 177 号 SQ130-0001
計					P0000001
単位当たり					P0000002

第 114 号 代価表

支障木の伐採 チェーン-伐採 幹周:30cm以上60cm未満

10 本 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
造園工		人			TR0104
普通作業員		人			TR0102
チェーンソー運転(80cc)		日			代 176 号 SQ134-0001
トラック運転 普通型2t積		日			代 177 号 SQ130-0001
計					P0000001
単位当たり					P0000002

第 115 号 代価表

支障木の抜根 機械抜根 幹周:30cm以上60cm未満

10 本 当 り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
普通作業員		人			TR0102
チェーン運転(80cc)		日			代 176 号 SQ134-0001
クレーン装置付トラック運転 バ-ストラック4~4.5t積 2.9t吊		時間			S903401-0001
トラック運転 普通型2t積		日			代 177 号 SQ130-0001
計					P0000001
単位当たり					P0000002

第 116 号 代価表

支障木の伐採 チェンソー伐採 幹周:90cm以上120cm未満

10 本 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
造園工		人			TR0104
普通作業員		人			TR0102
チェンソー運転(80cc)		日			代 176 号 SQ134-0001
トラック運転 普通型2t積		日			代 177 号 SQ130-0001
計					P0000001
単位当たり					P0000002

川角駅学園口駅前広場等整備工事

S0014

第 117 号 代価表

支障木の抜根 機械抜根 幹周:90cm以上120cm未満

10 本 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
普通作業員		人			TR0102
チェーンソー運転(80cc)		日			代 176 号 SQ134-0001
クレーン装置付トラック運転 ベ-ストラック4~4.5t積 2.9t吊		時間			S903401-0001
トラック運転 普通型2t積		日			代 177 号 SQ130-0001
計					P0000001
単位当たり					P0000002

川角駅学園口駅前広場等整備工事

S825010-0001

第 118 号 代価表

コンクリートブロック積工 JIS滑面 150kg/個未満

1 m2 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
ブロック積工 昼間 制約無	1	m2			TQ001381011
コンクリート積ブロック JIS滑面 150kg/個未満	1	m2			TZ002410001
諸 雑 費 (丸め)	1	式			Z3000004
計					P0000001
単位当たり					P0000002

第 119 号 代価表

水抜パイプ加工設置工 呼び径50 60*4.1mm*4m

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
普通作業員					TR0102
		人			
硬質塩化ビニル管(一般管) VP-50	12	m			TZ005002003
計					P0000001
単位当たり					P0000002

第 120 号 代価表

基礎工 (H 3.0m)

1 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	单 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
コンクリート ｺﾝｸﾘｰﾄﾞ 車打設 無筋・鉄筋構造物	0.114	m3			P 41 号 SP240010-0002
型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	0.4	m2			P 42 号 SP240210-0002
基礎砕石 17.5cmを超え20.0cm以下	0.62	m2			P 43 号 SP221110-0002
計					P0000001
単位当たり					P0000002

第 121 号 代価表

基礎工 (H > 3.0m)

1 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
コンクリート ンクリートン車打設 無筋・鉄筋構造物	0.136	m ³			P 41 号 SP240010-0002
型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	0.45	m ²			P 42 号 SP240210-0002
基礎碎石 17.5cmを超え20.0cm以下	0.65	m ²			P 43 号 SP221110-0002
計					P000001
単位当たり					P000002

川角駅学園口駅前広場等整備工事

S252110-0001

第 122 号 代価表

単管傾斜足場

100 掛m2 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
土木一般世話役		人			TR0125
とび工		人			TR0106
普通作業員		人			TR0102
ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 25t吊		日			TL001130006
諸 雑 費 （ 率 + 丸 め ）		%			Z9000004
計					P0000001
単位当たり					P0000002

第 123 号 代価表

小型重力式擁壁

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
コンクリート コンクリート打設 無筋・鉄筋構造物	1.6	m3			P 41 号 SP240010-0002
型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	9.21	m2			P 42 号 SP240210-0002
基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下	3.61	m2			P 45 号 SP221110-0003
計					P0000001
単位当たり					P0000002

第 124 号 代価表

水抜パイプ加工設置工 呼び径50 60*4.1mm*4m

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
普通作業員		人			TR0102
硬質塩化ビニル管(一般管) VP-50	12	m			TZ005002003
計					P000001
単位当たり					P000002

第 125 号 代価表

基礎工 (H 3.0m)

1 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
コンクリート ｺﾝｸﾘｰﾄ ﾎﾟﾝﾌﾟ 車打設 無筋・鉄筋構造物	0.114	m3			P 41号 SP240010-0002
型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	0.4	m2			P 42号 SP240210-0002
基礎砕石 17.5cmを超え20.0cm以下	0.62	m2			P 43号 SP221110-0002
計					P000001
単位当たり					P000002

第 126 号 代価表

水抜パイプ加工設置工 呼び径50 60*4.1mm*4m

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
普通作業員		人			TR0102
硬質塩化ビニル管(一般管) VP-50	12	m			TZ005002003
計					P0000001
単位当たり					P0000002

第 127 号 代価表

水抜パイプ加工設置工 呼び径50 60*4.1mm*4m

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
普通作業員		人			TR0102
硬質塩化ビニル管(一般管) VP-50	12	m			TZ005002003
計					P0000001
単位当たり					P0000002

川角駅学園口駅前広場等整備工事

SX001-0002

第 128 号 代価表

建柱設置 W 350kg IA10-C (埋込式 めっき)

10 基 当り

名称・規格	数量	単位	単価	金額	明細単価番号 基 準
電工		人			TR0201
普通作業員		人			TR0102
直線テ-ハ°-ル10m (一灯用可変接続) IA10-C	10	本			L0014
トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型] 4.9t吊		日			TL001120001
諸 雑 費 (丸め)	1	式			Z3000004
計					P0000001
単位当たり					P0000002

第 129 号 代価表

照明器具取付 新設 持込（民間機械）

10 台 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
電工		人			TR0201
普通作業員		人			TR0102
高所作業車[トラック架装・伸縮アーム・ハット型] 作業床高11～12.0m 積載荷重200kg 定員2名		時間			TM10401201
計					P000001
単位当たり					P000002

第 130 号 代価表

円形基礎 10m

10 基 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
普通作業員		人			TR0102
トラック式アースオーガ運転 径450mm 2.0t吊		時間			代 178 号 S8170-0001
コンクリート 人力打設 小型構造物	3.5	m3			P 26 号 SP240010-0001
基礎碎石工 碎石厚=0.1m 再生クッパツ 40~0	1.96	m2			代 179 号 S440100-0001
円形型枠 スパイラル外 500 x 0.6m x 2.1m	10	本			TZA06020161
諸 雑 費 (丸め)	1	式			Z3000004
計					P0000001
単位当たり					P0000002

川角駅学園口駅前広場等整備工事

SX012-0002

第 131 号 代価表

接地設置 D種接地 床掘から3m以内接地

1 極 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
電工		人			TR0201
連結式接地棒 10 x 1500mm	1	本			TV001501002
諸 雑 費 (丸め)	1	式			Z3000004
計					P0000001

第 132 号 代価表

建柱設置 W 350kg IA10-C (埋込式 めっき)

10 基 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
電工		人			TR0201
普通作業員		人			TR0102
直線ポール10m (一灯用可変接続) IA10-C	10	本			L0014
トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型] 4.9t吊		日			TL001120001
諸 雑 費 (丸め)	1	式			Z3000004
計					P0000001
単位当たり					P0000002

第 133 号 代価表

照明器具取付 新設 持込 (民間機械)

10 台 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
電工		人			TR0201
普通作業員		人			TR0102
高所作業車 [トラック架装・伸縮アーム・ハット型] 作業床高11~12.0m 積載荷重200kg 定員2名		時間			TM10401201
計					P000001
単位当たり					P000002

第 134 号 代価表

建柱設置 H:GL8 ~ 12m W 350kg

10 基 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
電工					TR0201
普通作業員		人			TR0102
		人			
トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型] 4.9t吊		日			TL001120001
諸 雑 費 (丸め)					Z3000004
	1	式			
計					P0000001
単位当たり					P0000002

第 135 号 代価表

円形基礎 鋼パイプ径外 500 × 0.6mm × 2.1m

10 基 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
普通作業員		人			TR0102
トラック式アースオーガ運転 径450mm 2.0t吊		時間			代 178 号 S8170-0001
コンクリート 人力打設 小型構造物	2.7	m3			P 26 号 SP240010-0001
基礎砕石工 砕石厚=0.1m 再生クッション 40~0	1.96	m2			代 179 号 S440100-0001
円形型枠 鋼パイプ径外 500 × 0.6mm × 2.1m	10	本			TZA06020161
諸 雑 費 (丸め)	1	式			Z3000004
計					P0000001
単位当たり					P0000002

第 136 号 代価表

FEP新設 道路沿い(地中) 1条 40mm

100 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
電工		人			TR0201
波付硬質ポリエチレン電線管 FEP 40mm	100	m			TV001111002
諸雑費		%			T#99
計					P0000001
単位当たり					P0000002

第 137 号 代価表

ケーブル及び電線配線 新設 管内配線40mm以下 3.5mm2 2心

100 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
電工		人			TR0201
CE/F(EM-CE)ケーブル 600V 3.5mm2 2心	100	m			L0024
計					P000001
単位当たり					P000002

第 138 号 代価表

埋設標識シート敷設 W150mm*L50m 赤リフレクタ 2倍 水抜穴無

100 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
電工					TR0201
埋設標識シート 電力・通信用 W150mm*L50m 赤リフレクタ 2倍 水抜穴無	2	人			L0025
計					P000001
単位当たり					P000002

川角駅学園口駅前広場等整備工事

S0056

第 140 号 代価表

照明器具取付(LED)取付 リフト持込

1 基 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
電工		人			TR0201
普通作業員		人			TR0102
リフト車 伸縮タイプ・バスケット型		時間			代 180 号 S0057
計					P000001
単位当たり					P000002

第 141 号 代価表

道路照明灯建柱 H:GL8 ~ 12m W 350kg

10 基 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	单 位	单 価	金 額	明細単価番号 基 準
電工					TR0201
普通作業員		人			TR0102
トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型] 4.9t吊	1				TL001120001
諸 雑 費 (丸め)		日			Z3000004
計		式			P0000001
単位当たり					P0000002

第 142 号 代価表

歩道照明基礎

1 基 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
コンクリート 人力打設 小型構造物	0.4	m3			P 26 号 SP240010-0001
型枠 一般型枠 小型構造物	2.64	m2			P 27 号 SP240210-0001
基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下	0.64	m2			P 45 号 SP221110-0003
計					P000001
単位当たり					P000002

川角駅学園口駅前広場等整備工事

S821420-0002

第 143 号 代価表

自由勾配側溝 L=2000mm 1000kg/個以下

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
自由勾配側溝 昼間 L2000 1000kg以下 制約無	10	m			TQ001366001
生コンクリート 18-8-25(20) 高炉	0.488	m ³			TZA04220150
生コンクリート 18-8-25(20) 高炉	0.307	m ³			TZA04220150
再生クラッシャーラン RC-40	0.552	m ³			TZ002122003
諸 雑 費 (丸め)	1	式			Z3000004
計					P0000001
単位当たり					P0000002

第 145 号 代価表

蓋版据付け

1 枚 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
蓋版コンクリート・鋼製 昼間 170kg以下 制約無	1	枚			TQ001367002
諸 雑 費 (丸め)	1	式			Z3000004
計					P0000001
単位当たり					P0000002

第 146 号 代価表

U型側溝据付け L=4000mm使用

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
U型側溝 昼間 L2000 1000kg以下 制約無	10	m			TQ001365003
再生クラッシャーラン RC-40	0.064	m ³			TZ002122003
諸 雑 費 (丸め)	1	式			Z3000004
計					P0000001
単位当たり					P0000002

第 147 号 代価表

蓋版 240用

1 枚 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	单 位	单 価	金 額	明細単価番号 基 準
蓋版据付け					代 145 号 S821430-0001
	1	枚			
甲蓋(車)240用 普通 330*100*600	0.5	枚			L0054
甲蓋(車)240用 SUS 330*100*600	0.5	枚			L0055
計					P0000001
単位当たり					P0000002

第 148 号 代価表

U型側溝据付け L=4000mm使用

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
U型側溝 昼間 L2000 2000kg以下 制約無	10	m			TQ001365004
再生クラッシャーラン RC-40	0.708	m ³			TZ002122003
諸 雑 費 (丸め)	1	式			Z3000004
計					P0000001
単位当たり					P0000002

第 149 号 代価表

蓋版 300用

1 枚 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
蓋版据付け	1	枚			代 145 号 S821430-0001
甲蓋(車)300用 普通 390*100*600	0.5	枚			L0056
甲蓋(車)300用 SUS 390*100*600	0.5	枚			L0057
計					P0000001
単位当たり					P0000002

第 150 号 代価表

U型側溝据付け

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
U型側溝 昼間 L2000 1000kg以下 制約無	10	m			TQ001365003
再生クラッシャーラン RC-40	0.84	m ³			TZ002122003
諸 雑 費 (丸 め)	1	式			Z3000004
計					P0000001
単位当たり					P0000002

第 151 号 代価表

蓋版 横断ロングU用グレーチング

1 枚 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
蓋版据付け	1	枚			代 181 号 S821430-0004
横断ロングU用グレーチング T-14 普通目・ボルト固定 390*995*95	1	枚			L0059
計					P0000001
単位当たり					P0000002

第 152 号 代価表

自由勾配側溝 L=2000mm 1000kg/個以下

10 m 当り

名称・規格	数量	単位	単価	金額	明細単価番号 基 準
自由勾配側溝 昼間 L2000 1000kg以下 制約無	10	m			TQ001366001
自由勾配側溝 幅300×深300×長2000 322kg	5	個			TZA04030001
生コンクリート 18-8-25(20) 高炉	0.223	m ³			TZA04220150
生コンクリート 18-8-25(20) 高炉	0.27	m ³			TZA04220150
再生クラッシャーラン RC-40	0.552	m ³			TZ002122003
諸 雑 費 (丸め)	1	式			Z3000004
計					P0000001
単位当たり					P0000002

第 154 号 代価表

自由勾配側溝 L=2000mm 1000kg/個以下

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
自由勾配側溝 昼間 L2000 1000kg以下 制約無	10	m			TQ001366001
自由勾配側溝 幅300×深400×長2000 399kg	5	個			TZA04030002
生コンクリート 18-8-25(20) 高炉	0.223	m ³			TZA04220150
生コンクリート 18-8-25(20) 高炉	0.493	m ³			TZA04220150
再生クラッシャーラン RC-40	0.552	m ³			TZ002122003
諸 雑 費 (丸め)	1	式			Z3000004
計					P0000001
単位当たり					P0000002

第 155 号 代価表

防護柵(横断・転落防止柵)設置工 プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式

1 m 当り

名称・規格	数量	単位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
横断・転落防止柵設置工ブロック建込用 ビーム式	1	m			TQ001154004
転落防止柵 縦柵プレキャストコンクリートブロック式 H=1100@3000 景観色塗装	1	m			TZA06030236
諸 雑 費 (丸め)	1	式			Z3000004
計					P0000001
単位当たり					P0000002

第 156 号 代価表

転落防止柵 基礎工

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
コンクリート 人力打設 小型構造物	0.129	m ³			P 26 号 SP240010-0001
型枠 一般型枠 小型構造物	1.782	m ²			P 27 号 SP240210-0001
基礎碎石 7.5cm以下	0.297	m ²			P 36 号 SP221110-0001
計					P000001
単位当たり					P000002

川角駅学園口駅前広場等整備工事

S0103

第 157 号 代価表

転落防止柵 基礎工

10 m 当り

名称・規格	数量	単位	単価	金額	明細単価番号 基準
コンクリート 人力打設 小型構造物	0.129	m3			P 26 号 SP240010-0001
型枠 一般型枠 小型構造物	1.782	m2			P 27 号 SP240210-0001
基礎砕石 7.5cm以下	0.297	m2			P 36 号 SP221110-0001
計					P0000001
単位当たり					P0000002

毛呂山町

第 158 号 代価表

コンクリート打設工(防草コンクリート) クレーン機能付きバック材

100 m2 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
土木一般世話役		人			TR0125
特殊作業員		人			TR0101
普通作業員		人			TR0102
生コンクリート 18-8-25(20) 高炉	14.52	m3			TZA04220150
バックホウ運転(クレーン機能付)(賃料) 加-ラ型 山積0.28m3(平積0.2)		日			S901428-0001
諸 雑 費 (率 + 丸 め)		%			Z9000004
計					P0000001
単位当たり					P0000002

第 159 号 代価表

防護柵(横断・転落防止柵)設置工 フレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式

1 m 当り

名称・規格	数量	単位	単価	金額	明細単価番号 基 準
横断・転落防止柵設置工ブロック建込用 ビーム式	1	m			TQ001154004
諸 雑 費 (丸め)	1	式			Z3000004
計					P0000001
単位当たり					P0000002

第 161 号 代価表

転落防止柵 基礎工・袖壁

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
コンクリート 人力打設 小型構造物	0.196	m3			P 26 号 SP240010-0001
型枠 一般型枠 小型構造物	2.7	m2			P 27 号 SP240210-0001
基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下	0.45	m2			P 45 号 SP221110-0003
袖壁 300*300	10	m			代 182 号 S0106
計					P0000001
単位当たり					P0000002

第 162 号 代価表

車止め基礎

1 箇所 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
コンクリート 人力打設 小型構造物	0.08	m ³			P 26 号 SP240010-0001
型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	0.8	m ²			P 42 号 SP240210-0002
基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下	0.16	m ²			P 45 号 SP221110-0003
計					P0000001
単位当たり					P0000002

第 163 号 代価表

防護柵(横断・転落防止柵)設置工 フレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式

1 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
横断・転落防止柵設置工ブロック建込用 ビーム式	1	m			TQ001154004
横断防止柵 CO建 H=800 60.5 42.7 3段	1	m			TZ004236007
諸 雑 費 (丸め)	1	式			Z3000004
計					P0000001
単位当たり					P0000002

第 164 号 代価表

横断防止柵 基礎工

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
コンクリート 人力打設 小型構造物	0.174	m ³			P 26 号 SP240010-0001
型枠 一般型枠 小型構造物	2.4	m ²			P 27 号 SP240210-0001
基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下	0.45	m ²			P 45 号 SP221110-0003
計					P000001
単位当たり					P000002

第 165 号 代価表

標識柱・基礎設置(路側式) 单柱 メ+静電粉体 60.5 規模5基以上

1 基 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
標識柱・基礎設置(路側式) 单柱式 メ+塗装 60.5	1	基			TQ00120005
諸 雑 費 (丸 め)	1	式			Z3000004
計					P0000001
单 位 当 た り					P0000002

川角駅学園口駅前広場等整備工事

S0114

第 166 号 代価表

基礎工

1 基 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
コンクリート 人力打設 小型構造物	0.1	m3			P 26 号 SP240010-0001
型枠 一般型枠 小型構造物	0.98	m2			P 27 号 SP240210-0001
基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下	0.32	m2			P 47 号 SP221110-0004
計					P0000001
単位当たり					P0000002

第 167 号 代価表

ﾊﾞﾝﾀﾞ据付工 背無ｼﾊﾞﾝﾀﾞ 20kg以上30kg未満

1 基 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
特殊作業員		人			TR0101
普通作業員		人			TR0102
計					P000001
単位当たり					P000002

第 169 号 代価表

シェルター設置

1 基 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
土木一般世話役		人			TR0125
普通作業員		人			TR0102
トラック [クレーン装置付] ﾊﾞｰｽﾄﾗｯｸ4t級 吊能力2.9t		日			TL001150001
計					P0000001
単位当たり					P0000002

第 170 号 代価表

シェルター基礎

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
コンクリート コンクリート打設 無筋・鉄筋構造物	1.32	m ³			P 77 号 SP240010-0004
型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	5.7	m ²			P 42 号 SP240210-0002
コンクリート コンクリート打設 無筋・鉄筋構造物	0.21	m ³			P 77 号 SP240010-0004
型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	1.52	m ²			P 42 号 SP240210-0002
コンクリート コンクリート打設 無筋・鉄筋構造物	0.2	m ³			P 41 号 SP240010-0002
型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	0.69	m ²			P 42 号 SP240210-0002
基礎碎石 17.5cmを超え20.0cm以下	3.9	m ²			P 43 号 SP221110-0002
鉄筋工(太径鉄筋含む) 施工規模10t未満 補正無(一般構造物) 小口	0.039	t			代 183 号 S810010-0001
鉄筋工(太径鉄筋含む) 施工規模10t未満 補正無(一般構造物) 小口	0.026	t			代 184 号 S810010-0002
計					P000001
単位当たり					P000002

第 172 号 代価表

シェルター基礎

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
コンクリート コンクリート車打設 無筋・鉄筋構造物	0.88	m3			P 77 号 SP240010-0004
型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	3.8	m2			P 42 号 SP240210-0002
コンクリート コンクリート車打設 無筋・鉄筋構造物	0.14	m3			P 77 号 SP240010-0004
型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	1.01	m2			P 42 号 SP240210-0002
コンクリート コンクリート車打設 無筋・鉄筋構造物	0.13	m3			P 41 号 SP240010-0002
型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	2.6	m2			P 42 号 SP240210-0002
基礎碎石 17.5cmを超え20.0cm以下	2.6	m2			P 43 号 SP221110-0002
鉄筋工(太径鉄筋含む) 施工規模10t未満 補正無(一般構造物) 小口	0.026	t			代 183 号 S810010-0001
鉄筋工(太径鉄筋含む) 施工規模10t未満 補正無(一般構造物) 小口	0.017	t			代 184 号 S810010-0002
計					P0000001
単位当たり					P0000002

第 178 号 代価表

トラック式アースオーガ運転 径450mm 2.0t吊

1 時間 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
運転手(特殊)		人			TR0114
軽油		l			TZ006702002
トラック式アースオーガ[建柱車] 450mm 2.0 t 吊		時間			TM10505011
諸 雑 費 (丸め)	1	式			Z3000004
計					P0000001

第 179 号 代価表

基礎砕石工 砕石厚=0.1m 再生クラッシャー 40~0

100 m2 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
土木一般世話役		人			TR0125
特殊作業員		人			TR0101
普通作業員		人			TR0102
再生クラッシャーラン RC-40	11	m3			TZ002122003
小型バックホウ運転 加ラ型 山積0.08m3(平積0.06)		日			S901023-0001
クラムシェル運転 油圧・レスビック式0.4m3		時間			S901601-0001
諸 雑 費 (率+丸め)		%			Z9000004
計					P0000001
単位当たり					P0000002

第 182 号 代価表

袖壁 300*300

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
コンクリート コンクリート 車打設 無筋・鉄筋構造物	0.9	m3			P 46号 SP240010-0003
型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	3	m2			P 42号 SP240210-0002
基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下	3	m2			P 47号 SP221110-0004
計					P0000001
単位当たり					P0000002

第 183 号 代価表

鉄筋工(太径鉄筋含む) 施工規模10t未満 補正無(一般構造物) 小口

1 t 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
鉄筋工 加工・組立共 一般構造物	1	t			TQ001001002
鉄筋コンクリート用棒鋼 SD295 D10 小口(5t以下)	1.03	t			TZA03010044
諸 雑 費 (丸め)	1	式			Z3000004
計					P0000001
単位当たり					P0000002

第 1 号 施工パッケージ

掘削 オープンカット 土砂 5,000m3未満

1 m3 当り

名 称 ・ 規 格	金額 構成 比(%)	金 額	構成 比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号 基 準
【機械】						
バックホウ 排対型:3次基準 加-α型 山積0.8m3(平積0.6m3) 超低騒音型						TM802002421
【労務】						
運転手(特殊)						TR0114
【材料】						
軽油						TZ006702002
【端数調整】						
[条件]						
[J1] = 1 土質 土砂			[J2] = 1	施工方法 オープンカット		
[J4] = 2 押土の有無 押土無し			[J5] = 1	障害の有無 障害無し		
[J6] = 3 施工数量 5,000m3未満						

第 3 号 施工パッケージ

床掘り 土砂 平均施工幅1m以上2m未満

1 m3 当り

名 称 ・ 規 格	金額 構成 比(%)	金 額	構成 比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号 基 準
【機械】						
バックホ(加-ラ)[後方超小旋回型] 山積0.45m3(平積0.35m3)						TL001010012
【労務】						
運転手(特殊)						TR0114
【材料】						
軽油						TZ006702002
【端数調整】						
[条件] [J1] = 1 土質 土砂				[J2] = 2 施工方法 平均施工幅1m以上2m未満		
[J3] = 1 土留方式の種類 無し				[J4] = 1 障害の有無 障害無し		
[J5] = 1 費用の内訳 全ての費用						

第 4 号 施工パッケージ

路床盛土 4.0m以上 20,000m3未満 障害無し

1 m3 当り

名 称 ・ 規 格	金額 構成 比(%)	金 額	構成 比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号 基 準
【機械】						
ブルドーザ[湿地] 7t級						TL001005006
振動ロー(土工用)[フラットシングルドラム型] 運転質量11~12t						TL001071001
【労務】						
運転手(特殊)						TR0114
普通作業員						TR0102
【材料】						
軽油						TZ006702002
【端数調整】						
[条件] [J1] = 3 施工幅員 4.0m以上 [J3] = 1 障害の有無 障害無し			[J2] = 1 施工数量 20,000m3未満			

川角駅学園口駅前広場等整備工事

SP210410-0001

第 5 号 施工パッケージ

埋戻し 最大埋戻幅1m未満

1 m3 当り

名 称 ・ 規 格	金額 構成 比(%)	金 額	構成 比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号 基 準
【機械】						
バックホウ 後方超小旋回型 排対:2014規制 加-α型 山積0.45m3(平積0.35m3) 超低騒音型						TMG02003721
タンバ及びランマ 質量 60～80kg						TL001180001
【労務】						
普通作業員						TR0102
特殊作業員						TR0101
運転手(特殊)						TR0114
【材料】						
軽油						TZ006702002
ガソリン レギュラー						TZ006704001
【端数調整】						
[条件] [J1] = 4 施工方法 最大埋戻幅1m未満				[J4] = 1 費用の内訳 全ての費用		

第 6 号 施工パッケージ

埋戻し 小規模

1 m3 当り

名 称 ・ 規 格	金額 構成 比(%)	金 額	構成 比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号 基 準
【機械】						
バックホウ 後方超小旋回型 排対型:2次基準 加-α型 山積0.28m3(平積0.2m3)						TM502003121
タンバ及びランマ 60～80kg						TM10800612
【労務】						
普通作業員						TR0102
特殊作業員						TR0101
運転手(特殊)						TR0114
【材料】						
軽油						TZ006702002
ガソリン レギュラー						TZ006704001
【端数調整】						
[条件] [J1] = 5 施工方法 上記以外(小規模) [J4] = 1 費用の内訳 全ての費用				[J2] = 1 土質 土砂		

第 8 号 施工パッケージ

法面整形 盛土部 土質 土、砂及び砂質土、粘性土

1 m2 当り

名 称 ・ 規 格	金額 構成 比(%)	金 額	構成 比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号 基 準
【機械】						
バックホウ(クローラ)[標準] 山積0.8m3(平積0.6m3)						TL001010007
【労務】						
普通作業員						TR0102
運転手(特殊)						TR0114
土木一般世話役						TR0125
【材料】						
軽油						TZ006702002
【端数調整】						
[条件]						
[J1] = 1 整形箇所 盛土部			[J2] = 2	法面締固めの有無 法面締固め無し		
[J3] = 2 現場制約の有無 現場制約無し			[J4] = 1	土質 土質、砂及び砂質土、粘性土		
[J5] = 1 費用の内訳 全ての費用						

第 10 号 施工パッケージ

舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下

1 m 当り

名 称 ・ 規 格	金額 構成 比(%)	金 額	構成 比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号 基 準
【機械】						
コンクリートカッタ[ハキム式・湿式] 径 56cm 切削深20cm級 超低騒音型						TM21001222
その他(機械)						
【労務】						
特殊作業員						TR0101
土木一般世話役						TR0125
普通作業員						TR0102
その他(労務)						
【材料】						
コンクリートカッタ (ブレード) 径18インチ						TZ006540009
ガソリン レギュラー						TZ006704001
その他(材料)						
【端数調整】						
[条件] [J1] = 1 舗装版種別 アスファルト舗装版 [J5] = 1 費用の内訳 全ての費用				[J2] = 1 アスファルト舗装版厚 15cm以下		

川角駅学園口駅前広場等整備工事

SP430310-0001

第 11 号 施工パッケージ

舗装版破碎 アスファルト舗装版 厚15cm以下

1 m2 当り

名 称 ・ 規 格	金額 構成 比(%)	金 額	構成 比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号 基 準
【機械】						
バックホウ(加-ラ)[後方超小旋回型] 山積0.45m3(平積0.35m3)						TL001010012
【労務】						
土木一般世話役						TR0125
運転手(特殊)						TR0114
普通作業員						TR0102
【材料】						
軽油						TZ006702002
【端数調整】						
[条件]						
[J1] = 1 舗装版種別 アスファルト舗装版			[J2] = 1 障害等の有無 無し			
[J3] = 1 騒音振動対策 不要			[J4] = 4 舗装版厚 15cm以下			
[J6] = 1 積込作業の有無 有り			[J7] = 1 費用の内訳 全ての費用			

第 12 号 施工パッケージ

歩車道境界ブロック 設置 養生工有 C種(180/210×300×600)

1 m 当り

名 称 ・ 規 格	金額 構成 比(%)	金 額	構成 比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号 基 準
【機械】						
小型バックホウ(加-ラ)後方超小旋回クレーン機能付 山積0.09m3(平積0.07m3) 0.9t吊						TL001011005
バックホウ(クローラ)[標準] 山積0.8m3(平積0.6m3)						TL001010007
【労務】						
普通作業員						TR0102
特殊作業員						TR0101
土木一般世話役						TR0125
型枠工						TR0133
その他(労務)						
【材料】						
歩車道境界ブロック 片面 180/210×300×600(C)						TZ002352003
生コンクリート 18-8-25(20) 高炉 【60%以下】						TZ002012001
軽油						TZ006702002
再生クラッシャーラン RC-40						TZ002122003
【端数調整】						
[条件] [J1] = 1 作業区分 設置				[J2] = 3 ブロック規格 C種(180/210×300×600)		
[J4] = 2 基礎砕石規格 再生クラッシャー RC-40				[J6] = 2 養生工の有無 有り		
[N1] = 5 均し基礎コンクリート規格 18-8-25(20) 高炉 W/C60%以下				[N4] = 1 生コン小型車割増 小型車割増なし		
[N3] = 1 生コン夜間割増 夜間割増なし						

第 13 号 施工パッケージ

歩車道境界ブロック 設置 養生工有 各種(600mm以下、50kg未満)

1 m 当り

名 称 ・ 規 格	金額 構成 比(%)	金 額	構成 比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号 基 準
【機械】						
バックホウ(クローラ)[標準] 山積0.8m3(平積0.6m3)						TL001010007
【労務】						
普通作業員						TR0102
土木一般世話役						TR0125
特殊作業員						TR0101
型枠工						TR0133
その他(労務)						
【材料】						
乗入れ切り下げブロック フラット用(両面) C型 前面7cm 背面7cm L=600mm						TZA04040049
生コンクリート 18-8-25(20) 高炉 【60%以下】						TZ002012001
再生クラッシャーラン RC-40						TZ002122003
軽油						TZ006702002
【端数調整】						
[条件]						
[J1] = 1 作業区分 設置				[J2] = 4 ブロック規格 各種(600mm以下、50kg未満)		
[J3] = 1.650 個 m当り歩車道境界ブロック使用量				[J4] = 2 基礎砕石規格 再生クラッシャー RC-40		
[N1] = 5 均し基礎コンクリート規格 18-8-25(20) 高炉 W/60%以下				[J6] = 2 養生工の有無 有り		
[N3] = 1 生コン夜間割増 夜間割増なし				[N4] = 1 生コン小型車割増 小型車割増なし		

第 14 号 施工パッケージ

歩車道境界ブロック 設置 養生工有 各種(600mm以下、50-100kg未満)

1 m 当り

名 称 ・ 規 格	金額 構成 比(%)	金 額	構成 比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号 基 準
【機械】						
小型バックホウ(加-ラ)後方超小旋回クレーン機能付 山積0.09m3(平積0.07m3) 0.9t吊						TL001011005
バックホウ(クローラ)[標準] 山積0.8m3(平積0.6m3)						TL001010007
【労務】						
普通作業員						TR0102
特殊作業員						TR0101
土木一般世話役						TR0125
型枠工						TR0133
その他(労務)						
【材料】						
歩道出入口ブロック C型摺付 180/240*100/300*600mm						TZA04040038
生コンクリート 18-8-25(20) 高炉 【60%以下】						TZ002012001
軽油						TZ006702002
再生クラッシャーラン RC-40						TZ002122003
【端数調整】						
[条件] [J1] = 1 作業区分 設置						
[J2] = 5 ブロック規格 各種(600mm以下、50-100kg未満)						
[J3] = 1.650 個 m当り歩車道境界ブロック使用量						
[J4] = 2 基礎砕石規格 再生クラッシャー RC-40						
[N1] = 5 均し基礎コンクリート規格 18-8-25(20) 高炉 W/C60%以下						
[J6] = 2 養生工の有無 有り						
[N3] = 1 生コン夜間割増 夜間割増なし						
[N4] = 1 生コン小型車割増 小型車割増なし						

第 15 号 施工パッケージ

地先境界ブロック 設置 A種(120×120×600)

1 m 当り

名 称 ・ 規 格	金額 構成 比(%)	金 額	構 成 比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号 基 準
【機械】						
バックホウ(クローラ)[標準] 山積0.8m3(平積0.6m3)						TL001010007
【労務】						
普通作業員						TR0102
土木一般世話役						TR0125
特殊作業員						TR0101
運転手(特殊)						TR0114
その他(労務)						
【材料】						
地先境界ブロック 120×120×600(A)						TZ002354001
再生クラッシャーラン RC-40						TZ002122003
軽油						TZ006702002
【端数調整】						
[条件]						
[J1] = 1 作業区分 設置				[J2] = 1 ブロック規格 A種(120×120×600)		
[J4] = 2 基礎砕石規格 再生クラッシャー RC-40				[N1] = 8 均し基礎コンクリート規格 無し		

第 16 号 施工パッケージ

地先境界ブロック 設置 養生工無 A種(120×120×600)

1 m 当り

名 称 ・ 規 格	金額 構成 比(%)	金 額	構成 比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号 基 準
【機械】						
バックホウ(クローラ)[標準] 山積0.8m3(平積0.6m3)						TL001010007
【労務】						
普通作業員						TR0102
土木一般世話役						TR0125
特殊作業員						TR0101
型枠工						TR0133
その他(労務)						
【材料】						
地先境界ブロック 120×120×600(A)						TZ002354001
生コンクリート 18-8-25(20) 高炉						TZA04220150
再生クラッシャーラン RC-40						TZ002122003
軽油						TZ006702002
【端数調整】						
[条件]						
[J1] = 1 作業区分 設置				[J2] = 1 ブロック規格 A種(120×120×600)		
[J4] = 2 基礎砕石規格 再生クラッシャー RC-40				[N1] = 4 均し基礎コンクリート規格 18-8-25(20) 高炉		
[J6] = 1 養生工の有無 無し				[N3] = 1 生コン夜間割増 夜間割増なし		
[N4] = 1 生コン小型車割増 小型車割増なし						

第 17 号 施工パッケージ

管(函)渠型側溝 据付 200mm以上300mm以下

1 m 当り

名 称 ・ 規 格	金額 構成 比(%)	金 額	構成 比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号 基 準
【機械】						
バックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付] 山積0.28m3(平積0.2m3)1.7t吊						TL001010008
その他(機械)						
【労務】						
普通作業員						TR0102
土木一般世話役						TR0125
運転手(特殊)						TR0114
特殊作業員						TR0101
その他(労務)						
【材料】						
円型水路(円型側溝) 都市型用 径20cm						L0060
軽油						TZ006702002
その他(材料)						
【端数調整】						
[条件]						
[J1] = 1 作業区分 据付				[J2] = 1 内径又は内空幅(mm) 200mm以上300mm以下		
[J3] = 1 基礎砕石の有無 有り				[J4] = 1 費用の内訳 全ての費用		

第 25 号 施工パッケージ

歩車道境界ブロック 設置 C種(180/210×300×600)

1 m 当り

名 称 ・ 規 格	金額 構成 比(%)	金 額	構成 比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号 基 準
【機械】						
小型バックホウ(加-ラ)後方超小旋回クレーン機能付 山積0.09m3(平積0.07m3) 0.9t吊						TL001011005
【労務】						
特殊作業員						TR0101
普通作業員						TR0102
土木一般世話役						TR0125
その他(労務)						
【材料】						
歩車道境界ブロック 片面 180/210×300×600(C)						TZ002352003
軽油						TZ006702002
【端数調整】						
[条件]						
[J1] = 1 作業区分 設置				[J2] = 3 ブロック規格 C種(180/210×300×600)		
[J4] = 4 基礎砕石規格 無し				[N1] = 8 均し基礎コンクリート規格 無し		

第 29 号 施工パッケージ

歩車道境界ブロック 設置 C種(180/210×300×600)

1 m 当り

名 称 ・ 規 格	金額 構成 比(%)	金 額	構成 比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号 基 準
【機械】						
小型バックホウ(加-ラ)後方超小旋回クレーン機能付 山積0.09m3(平積0.07m3) 0.9t吊						TL001011005
バックホウ(クローラ)[標準] 山積0.8m3(平積0.6m3)						TL001010007
【労務】						
特殊作業員						TR0101
普通作業員						TR0102
土木一般世話役						TR0125
運転手(特殊)						TR0114
その他(労務)						
【材料】						
歩車道境界ブロック 片面 180/210×300×600(C)						TZ002352003
軽油						TZ006702002
再生クラッシャーラン RC-40						TZ002122003
【端数調整】						
[条件]						
[J1] = 1 作業区分 設置				[J2] = 3 ブロック規格 C種(180/210×300×600)		
[J4] = 2 基礎砕石規格 再生クラッシャー RC-40				[N1] = 8 均し基礎コンクリート規格 無し		

第 30 号 施工パッケージ

歩車道境界ブロック 設置 各種(600mm以下、50-100kg未満)

1 m 当り

名 称 ・ 規 格	金額 構成 比(%)	金 額	構成 比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号 基 準
【機械】						
小型バックホウ(加-ラ)後方超小旋回クレーン機能付 山積0.09m3(平積0.07m3) 0.9t吊						TL001011005
バックホウ(クローラ)[標準] 山積0.8m3(平積0.6m3)						TL001010007
【労務】						
特殊作業員						TR0101
普通作業員						TR0102
土木一般世話役						TR0125
運転手(特殊)						TR0114
その他(労務)						
【材料】						
歩道出入口ブロック C型摺付 180/240*100/300*600mm						TZA04040038
軽油						TZ006702002
再生クラッシャーラン RC-40						TZ002122003
【端数調整】						
[条件]						
[J1] = 1 作業区分 設置				[J2] = 5 ブロック規格 各種(600mm以下、50-100kg未満)		
[J3] = 1.650 個 m当り歩車道境界ブロック使用量				[J4] = 2 基礎砕石規格 再生クラッシャー RC-40		
[N1] = 8 均し基礎コンクリート規格 無し						

第 31 号 施工パッケージ

歩車道境界ブロック 設置 各種(600mm以下、50kg未満)

1 m 当り

名 称 ・ 規 格	金額 構成 比(%)	金 額	構成 比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号 基 準
【機械】						
バックホウ(クローラ)[標準] 山積0.8m3(平積0.6m3)						TL001010007
【労務】						
普通作業員						TR0102
土木一般世話役						TR0125
特殊作業員						TR0101
運転手(特殊)						TR0114
その他(労務)						
【材料】						
乗入れ切り下げブロック フラット用(両面) C型 前面7cm 背面7cm L=600mm						TZA04040049
再生クラッシャーラン RC-40						TZ002122003
軽油						TZ006702002
【端数調整】						
[条件]						
[J1] = 1 作業区分 設置				[J2] = 4 ブロック規格 各種(600mm以下、50kg未満)		
[J3] = 1.650 個 m当り歩車道境界ブロック使用量				[J4] = 2 基礎砕石規格 再生クラッシャー RC-40		
[N1] = 8 均し基礎コンクリート規格 無し						

第 32 号 施工パッケージ

歩車道境界ブロック 設置 養生工有 C種(180/210×300×600)

1 m 当り

名 称 ・ 規 格	金額 構成 比(%)	金 額	構成 比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号 基 準
【機械】						
小型バックホウ(加-ラ)後方超小旋回クレーン機能付 山積0.09m3(平積0.07m3) 0.9t吊						TL001011005
バックホウ(クローラ)[標準] 山積0.8m3(平積0.6m3)						TL001010007
【労務】						
普通作業員						TR0102
特殊作業員						TR0101
土木一般世話役						TR0125
型枠工						TR0133
その他(労務)						
【材料】						
歩車道境界ブロック 片面 180/210×300×600(C)						TZ002352003
生コンクリート 18-8-25(20) 高炉						TZA04220150
軽油						TZ006702002
再生クラッシャーラン RC-40						TZ002122003
【端数調整】						
[条件]						
[J1] = 1 作業区分 設置				[J2] = 3 ブロック規格 C種(180/210×300×600)		
[J4] = 2 基礎砕石規格 再生クラッシャー RC-40				[N1] = 4 均し基礎コンクリート規格 18-8-25(20) 高炉		
[J6] = 2 養生工の有無 有り				[N3] = 1 生コン夜間割増 夜間割増なし		
[N4] = 1 生コン小型車割増 小型車割増なし						

第 33 号 施工パッケージ

地先境界ブロック 設置 各種(600mm以下、50kg未満)

1 m 当り

名 称 ・ 規 格	金額 構成 比(%)	金 額	構 成 比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号 基 準
【機械】						
バックホウ(クローラ)[標準] 山積0.8m3(平積0.6m3)						TL001010007
【労務】						
普通作業員						TR0102
土木一般世話役						TR0125
特殊作業員						TR0101
運転手(特殊)						TR0114
その他(労務)						
【材料】						
並木ますブロック(植樹) 埼玉県型 2号12*15*60(直形)						L0004
再生クラッシャーラン RC-40						TZ002122003
軽油						TZ006702002
【端数調整】						
[条件]						
[J1] = 1 作業区分 設置				[J2] = 4 ブロック規格 各種(600mm以下、50kg未満)		
[J3] = 1.650 個 m当り地先境界ブロック使用量				[J4] = 2 基礎砕石規格 再生クラッシャー RC-40		
[N1] = 8 均し基礎コンクリート規格 無し						

第 34 号 施工パッケージ

地先境界ブロック 設置 各種(600mm以下、50kg未満)

1 m 当り

名 称 ・ 規 格	金額 構成 比(%)	金 額	構 成 比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号 基 準
【機械】						
バックホウ(クローラ)[標準] 山積0.8m3(平積0.6m3)						TL001010007
【労務】						
普通作業員						TR0102
土木一般世話役						TR0125
特殊作業員						TR0101
運転手(特殊)						TR0114
その他(労務)						
【材料】						
並木ますブロック(植樹) 埼玉県型 5号12*15*28.5(コナ)						L0005
再生クラッシャーラン RC-40						TZ002122003
軽油						TZ006702002
【端数調整】						
[条件]						
[J1] = 1 作業区分 設置				[J2] = 4 ブロック規格 各種(600mm以下、50kg未満)		
[J3] = 3.000 個 m当り地先境界ブロック使用量				[J4] = 2 基礎砕石規格 再生クラッシャー RC-40		
[N1] = 8 均し基礎コンクリート規格 無し						

第 36 号 施工パッケージ

基礎碎石 7.5cm以下

1 m2 当り

名 称 ・ 規 格	金額 構成 比(%)	金 額	構成 比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号 基 準
【機械】						
バックホウ(クローラ)[標準] 山積0.8m3(平積0.6m3)						TL001010007
その他(機械)						
【労務】						
普通作業員						TR0102
特殊作業員						TR0101
運転手(特殊)						TR0114
土木一般世話役						TR0125
その他(労務)						
【材料】						
再生クラッシャーラン RC-40						TZ002122003
軽油						TZ006702002
その他(材料)						
【端数調整】						
[条件]						
[J1] = 1 碎石の厚さ 7.5cm以下				[J2] = 8 碎石の種類 再生クラッシャー40~0		
[J3] = 1 費用の内訳 全ての費用						

第 37 号 施工パッケージ

胴込・裏込コンクリート 間知ブロック・緑化ブロック

1 m3 当り

名 称 ・ 規 格	金額 構成 比(%)	金 額	構成 比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号 基 準
【機械】						
バックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付] 山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊						TL001010004
【労務】						
普通作業員						TR0102
特殊作業員						TR0101
運転手(特殊)						TR0114
その他(労務)						
【材料】						
生コンクリート 18-8-25(20) 高炉						TZA04220150
軽油						TZ006702002
【端数調整】						
[条件] [J1] = 1 ブロックの種類 間知ブロック・緑化ブロック				[N1] = 4 生コンクリート規格 18-8-25(20) 高炉		
[N3] = 1 生コン夜間割増 夜間割増なし				[N4] = 1 生コン小型車割増 小型車割増なし		

第 39 号 施工パッケージ

裏込砕石 再生クラッシャー40～0

1 m3 当り

名 称 ・ 規 格	金額 構成 比(%)	金 額	構成 比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号 基 準
【機械】						
バックホウ(クローラ)[標準] 山積0.8m3(平積0.6m3)						TL001010007
その他(機械)						
【労務】						
普通作業員						TR0102
特殊作業員						TR0101
運転手(特殊)						TR0114
土木一般世話役						TR0125
その他(労務)						
【材料】						
再生クラッシャーラン RC-40						TZ002122003
軽油						TZ006702002
その他(材料)						
【端数調整】						
[条件] [J1] = 8 砕石の種類 再生クラッシャー40～0				[J2] = 1 費用の内訳 全ての費用		

第 41 号 施工パッケージ

コンクリート コンクリートポンプ車打設 無筋・鉄筋構造物

1 m3 当り

名 称 ・ 規 格	金額 構成 比(%)	金 額	構成 比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号 基 準
【機械】						
コンクリートポンプ車[トラック架装・ブーム式] 圧送能力 90～110m ³ /h						TM10900262
その他(機械)						
【労務】						
普通作業員						TR0102
土木一般世話役						TR0125
特殊作業員						TR0101
運転手(特殊)						TR0114
その他(労務)						
【材料】						
生コンクリート 18-8-25(20) 高炉						TZA04220150
軽油						TZ006702002
【端数調整】						
[条件]						
[J1] = 1 構造物種別 無筋・鉄筋構造物				[J9] = 1 打設工法 コンクリートポンプ車打設		
[N1] = 41 コンクリート規格 18-8-25(20) 高炉				[J4] = 1 設計日打設量 10m ³ 以上100m ³ 未満		
[J5] = 2 養生工の種類 一般養生				[J6] = 1 圧送管延長距離区分 延長無し		
[JB] = 1 費用の内訳 全ての費用				[N3] = 1 生コン夜間割増 夜間割増なし		
[N4] = 1 生コン小型車割増 小型車割増なし						

第 43 号 施工パッケージ

基礎碎石 17.5cmを超え20.0cm以下

1 m2 当り

名 称 ・ 規 格	金額 構成 比(%)	金 額	構成 比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号 基 準
【機械】						
バックホウ(クローラ)[標準] 山積0.8m3(平積0.6m3)						TL001010007
その他(機械)						
【労務】						
普通作業員						TR0102
特殊作業員						TR0101
運転手(特殊)						TR0114
土木一般世話役						TR0125
その他(労務)						
【材料】						
再生クラッシャーラン RC-40						TZ002122003
軽油						TZ006702002
その他(材料)						
【端数調整】						
[条件] [J1] = 4 碎石の厚さ 17.5cmを超え20.0cm以下 [J3] = 1 費用の内訳 全ての費用				[J2] = 8 碎石の種類 再生クラッシャー40~0		

第 44 号 施工パッケージ

歩車道境界ブロック 設置 各種(600超1000mm、50-150kg未満)

1 m 当り

名 称 ・ 規 格	金額 構成 比(%)	金 額	構成 比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号 基 準
【機械】						
小型バックホウ(加-ラ)後方超小旋回クレーン機能付 山積0.09m3(平積0.07m3) 0.9t吊						TL001011005
【労務】						
特殊作業員						TR0101
普通作業員						TR0102
土木一般世話役						TR0125
その他(労務)						
【材料】						
歩車道境界ブロック 片面 180/210×300×600(C)						TZ002352003
軽油						TZ006702002
【端数調整】						
[条件]						
[J1] = 1 作業区分 設置				[J2] = 6 ブロック規格 各種(600超1000mm、50-150kg未満)		
[J3] = 0.000 個 m当り歩車道境界ブロック使用量				[J4] = 4 基礎砕石規格 無し		
[N1] = 8 均し基礎コンクリート規格 無し						

第 45 号 施工パッケージ

基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下

1 m2 当り

名 称 ・ 規 格	金額 構成 比(%)	金 額	構成 比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号 基 準
【機械】						
バックホウ(クローラ)[標準] 山積0.8m3(平積0.6m3)						TL001010007
その他(機械)						
【労務】						
普通作業員						TR0102
特殊作業員						TR0101
運転手(特殊)						TR0114
土木一般世話役						TR0125
その他(労務)						
【材料】						
再生クラッシャーラン RC-40						TZ002122003
軽油						TZ006702002
その他(材料)						
【端数調整】						
[条件] [J1] = 2 碎石の厚さ 7.5cmを超え12.5cm以下 [J3] = 1 費用の内訳 全ての費用				[J2] = 8 碎石の種類 再生クラッシャー40~0		

第 46 号 施工パッケージ

コンクリート コンクリートポンプ車打設 無筋・鉄筋構造物

1 m3 当り

名 称 ・ 規 格	金額 構成 比(%)	金 額	構 成 比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号 基 準
【機械】						
コンクリートポンプ車[トラック架装・ブーム式] 圧送能力 90～110m ³ /h						TM10900262
その他(機械)						
【労務】						
普通作業員						TR0102
土木一般世話役						TR0125
特殊作業員						TR0101
運転手(特殊)						TR0114
その他(労務)						
【材料】						
生コンクリート 24-8-25(20) 高炉 【55%以下】						TZ002012004
軽油						TZ006702002
【端数調整】						
[条件]						
[J1] = 1 構造物種別 無筋・鉄筋構造物			[J9] = 1 打設工法 コンクリートポンプ車打設			
[N1] = 22 コンクリート規格 24-8-25(20) 高炉 W/C55%以下			[J4] = 1 設計日打設量 10m ³ 以上100m ³ 未満			
[J5] = 2 養生工の種類 一般養生			[J6] = 1 圧送管延長距離区分 延長無し			
[JB] = 1 費用の内訳 全ての費用			[N3] = 1 生コン夜間割増 夜間割増なし			
[N4] = 1 生コン小型車割増 小型車割増なし						

第 47 号 施工パッケージ

基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下

1 m2 当り

名 称 ・ 規 格	金額 構成 比(%)	金 額	構成 比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号 基 準
【機械】						
バックホウ(クローラ)[標準] 山積0.8m3(平積0.6m3)						TL001010007
その他(機械)						
【労務】						
普通作業員						TR0102
特殊作業員						TR0101
運転手(特殊)						TR0114
土木一般世話役						TR0125
その他(労務)						
【材料】						
再生クラッシャーラン RC-40						TZ002122003
軽油						TZ006702002
その他(材料)						
【端数調整】						
[条件] [J1] = 3 碎石の厚さ 12.5cmを超え17.5cm以下 [J3] = 1 費用の内訳 全ての費用				[J2] = 8 碎石の種類 再生クラッシャー40~0		

第 48 号 施工パッケージ

ハンドホール

1 個 当り

名 称 ・ 規 格	金額 構成 比(%)	金 額	構 成 比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号 基 準
【機械】						
バックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付] 山積0.45m3(平積0.35m3)2.9t吊						TL001010005
【労務】						
普通作業員						TR0102
運転手(特殊)						TR0114
特殊作業員						TR0101
土木一般世話役						TR0125
その他(労務)						
【材料】						
ハンドホール H1-9 600×600×900mmR2K-60 蓋付						L0022
軽油						TZ006702002
その他(材料)						
【端数調整】						
[条件] [J1] = 1 費用の内訳 全ての費用						

第 49 号 施工パッケージ

管(函)渠型側溝 据付 200mm以上300mm以下

1 m 当り

名 称 ・ 規 格	金額 構成 比(%)	金 額	構成 比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号 基 準
【機械】						
バックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付] 山積0.28m3(平積0.2m3)1.7t吊						TL001010008
その他(機械)						
【労務】						
普通作業員						TR0102
土木一般世話役						TR0125
運転手(特殊)						TR0114
特殊作業員						TR0101
その他(労務)						
【材料】						
都市型 UGKS-300 2mファイアステップ						L0031
軽油						TZ006702002
その他(材料)						
【端数調整】						
[条件]						
[J1] = 1 作業区分 据付				[J2] = 1 内径又は内空幅(mm) 200mm以上300mm以下		
[J3] = 1 基礎砕石の有無 有り				[J4] = 1 費用の内訳 全ての費用		

第 50 号 施工パッケージ

プレキャスト集水柵 据付 200kgを超え400kg以下

1 基 当り

名 称 ・ 規 格	金額 構成 比(%)	金 額	構成 比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号 基 準
【機械】						
バックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付] 山積0.28m3(平積0.2m3)1.7t吊						TL001010008
その他(機械)						
【労務】						
運転手(特殊)						TR0114
普通作業員						TR0102
土木一般世話役						TR0125
特殊作業員						TR0101
その他(労務)						
【材料】						
軽油						TZ006702002
その他(材料)						
【端数調整】						
[条件]						
[J1] = 1 作業区分 据付				[J2] = 3 製品質量(kg/基) 200kgを超え400kg以下		
[J3] = 1 基礎砕石の有無 有り				[J4] = 1 費用の内訳 全ての費用		

第 51 号 施工パッケージ

管(函)渠型側溝 据付 200mm以上300mm以下

1 m 当り

名 称 ・ 規 格	金額 構成 比(%)	金 額	構成 比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号 基 準
【機械】						
バックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付] 山積0.28m3(平積0.2m3)1.7t吊						TL001010008
その他(機械)						
【労務】						
普通作業員						TR0102
土木一般世話役						TR0125
運転手(特殊)						TR0114
特殊作業員						TR0101
その他(労務)						
【材料】						
都市型 UGKS-300 乗入 2mファイアステップ						L0034
軽油						TZ006702002
その他(材料)						
【端数調整】						
[条件]						
[J1] = 1 作業区分 据付				[J2] = 1 内径又は内空幅(mm) 200mm以上300mm以下		
[J3] = 1 基礎砕石の有無 有り				[J4] = 1 費用の内訳 全ての費用		

第 52 号 施工パッケージ

管(函)渠型側溝 据付 200mm以上300mm以下

1 m 当り

名 称 ・ 規 格	金額 構成 比(%)	金 額	構成 比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号 基 準
【機械】						
バックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付] 山積0.28m3(平積0.2m3)1.7t吊						TL001010008
その他(機械)						
【労務】						
普通作業員						TR0102
土木一般世話役						TR0125
運転手(特殊)						TR0114
特殊作業員						TR0101
その他(労務)						
【材料】						
都市型 UGFS-300 2mファイアステップ						L0035
軽油						TZ006702002
その他(材料)						
【端数調整】						
[条件]						
[J1] = 1 作業区分 据付				[J2] = 1 内径又は内空幅(mm) 200mm以上300mm以下		
[J3] = 1 基礎砕石の有無 有り				[J4] = 1 費用の内訳 全ての費用		

第 53 号 施工パッケージ

管(函)渠型側溝 据付 200mm以上300mm以下

1 m 当り

名 称 ・ 規 格	金額 構成 比(%)	金 額	構成 比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号 基 準
【機械】						
バックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付] 山積0.28m3(平積0.2m3)1.7t吊						TL001010008
その他(機械)						
【労務】						
普通作業員						TR0102
土木一般世話役						TR0125
運転手(特殊)						TR0114
特殊作業員						TR0101
その他(労務)						
【材料】						
都市型 UGFS-300 横断 2mファイアステップ						L0036
軽油						TZ006702002
その他(材料)						
【端数調整】						
[条件] [J1] = 1 作業区分 据付				[J2] = 1 内径又は内空幅(mm) 200mm以上300mm以下		
[J3] = 1 基礎砕石の有無 有り				[J4] = 1 費用の内訳 全ての費用		

第 54 号 施工パッケージ

管(函)渠型側溝 据付 300mmを超え400mm以下

1 m 当り

名 称 ・ 規 格	金額 構成 比(%)	金 額	構成 比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号 基 準
【機械】						
バックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付] 山積0.28m3(平積0.2m3)1.7t吊						TL001010008
その他(機械)						
【労務】						
普通作業員						TR0102
土木一般世話役						TR0125
運転手(特殊)						TR0114
特殊作業員						TR0101
その他(労務)						
【材料】						
都市型 UGKS-350 2mファイアステップ						L0038
軽油						TZ006702002
その他(材料)						
【端数調整】						
[条件]						
[J1] = 1 作業区分 据付				[J2] = 2 内径又は内空幅(mm) 300mmを超え400mm以下		
[J3] = 1 基礎砕石の有無 有り				[J4] = 1 費用の内訳 全ての費用		

第 55 号 施工パッケージ

管(函)渠型側溝 据付 200mm以上300mm以下

1 m 当り

名 称 ・ 規 格	金額 構成 比(%)	金 額	構成 比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号 基 準
【機械】						
バックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付] 山積0.28m3(平積0.2m3)1.7t吊						TL001010008
その他(機械)						
【労務】						
普通作業員						TR0102
土木一般世話役						TR0125
運転手(特殊)						TR0114
特殊作業員						TR0101
その他(労務)						
【材料】						
遠心ホップスカルパート CSB 型300 300*2400mm						L0046
軽油						TZ006702002
その他(材料)						
【端数調整】						
[条件]						
[J1] = 1 作業区分 据付				[J2] = 1 内径又は内空幅(mm) 200mm以上300mm以下		
[J3] = 1 基礎砕石の有無 有り				[J4] = 1 費用の内訳 全ての費用		

第 56 号 施工パッケージ

管(函)渠型側溝 据付 300mmを超え400mm以下

1 m 当り

名 称 ・ 規 格	金額 構成 比(%)	金 額	構成 比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号 基 準
【機械】						
バックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付] 山積0.28m3(平積0.2m3)1.7t吊						TL001010008
その他(機械)						
【労務】						
普通作業員						TR0102
土木一般世話役						TR0125
運転手(特殊)						TR0114
特殊作業員						TR0101
その他(労務)						
【材料】						
遠心ホッパスカパート CSB 型350 350*2400mm						L0047
軽油						TZ006702002
その他(材料)						
【端数調整】						
[条件]						
[J1] = 1 作業区分 据付				[J2] = 2 内径又は内空幅(mm) 300mmを超え400mm以下		
[J3] = 1 基礎砕石の有無 有り				[J4] = 1 費用の内訳 全ての費用		

第 57 号 施工パッケージ

管(函)渠型側溝 据付 200mm以上300mm以下

1 m 当り

名 称 ・ 規 格	金額 構成 比(%)	金 額	構成 比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号 基 準
【機械】						
バックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付] 山積0.28m3(平積0.2m3)1.7t吊						TL001010008
その他(機械)						
【労務】						
普通作業員						TR0102
土木一般世話役						TR0125
運転手(特殊)						TR0114
特殊作業員						TR0101
その他(労務)						
【材料】						
遠心ホックスカバルト CSB 型250 250*2400mm						L0048
軽油						TZ006702002
その他(材料)						
【端数調整】						
[条件]						
[J1] = 1 作業区分 据付				[J2] = 1 内径又は内空幅(mm) 200mm以上300mm以下		
[J3] = 1 基礎砕石の有無 有り				[J4] = 1 費用の内訳 全ての費用		

川角駅学園口駅前広場等整備工事

SP410031-0001

第 59 号 施工パッケージ

下層路盤(歩道部) 全仕上り厚100mm 1層施工

1 m2 当り

名 称 ・ 規 格	金額 構成 比(%)	金 額	構成 比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号 基 準
【機械】						
小型バックホウ 後方超小旋回型 排対型:3次基準 加-α型 山積0.09m3(平積0.07m3) 超低騒音型						TM802006421
振動ローラ(舗装用)[搭乗・コンパクト式] 運転質量 3~4t						TL001070011
その他(機械)						
【労務】						
運転手(特殊)						TR0114
特殊作業員						TR0101
普通作業員						TR0102
土木一般世話役						TR0125
その他(労務)						
【材料】						
再生クラッシャーラン RC-40						TZ002122003
軽油						TZ006702002
その他(材料)						
【端数調整】						
[条件] [J1] = 100.000 mm 全仕上り厚				[J2] = 1 施工区分 1層施工		
[J3] = 6 材料 再生クラッシャー RC-40				[J4] = 1 費用の内訳 全ての費用		

第 62 号 施工パッケージ

表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm 再生粗粒度アスコン(20)

1 m2 当り

名 称 ・ 規 格	金額 構成 比(%)	金 額	構成 比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号 基 準
【機械】						
アスファルトフィニッシャ [ホイール型]舗装幅2.3~6.0m						TL001210002
タイヤローラ[普通型] 運転質量 13~14t						TL001060004
ロードローラ[マカダム] 運転質量10~12t						TL001050002
その他(機械)						
【労務】						
普通作業員						TR0102
運転手(特殊)						TR0114
特殊作業員						TR0101
土木一般世話役						TR0125
その他(労務)						
【材料】						
再生アスファルト混合物 再生粗粒度アスコン(20)						TZ004101002
アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用						TZ004130002
軽油						TZ006702002
その他(材料)						
【端数調整】						
[条件] [J2] = 50.000 mm 1層当り平均仕上り厚				[J1] = 4 平均幅員 3.0m超		
[A1] = 12 材料 再生粗粒度アスコン(20) [J6] = 1 費用の内訳 全ての費用				[J4] = 3 瀝青材料種類 プライムコート PK-3		

第 63 号 施工パッケージ

上層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚130mm 1層施工

1 m2 当り

名 称 ・ 規 格	金額 構成 比(%)	金 額	構成 比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号 基 準
【機械】						
モータグレーダ[土工用] 排対型:2014規制 幅3.1m						TME0700022
ロードローラ[マカダム] 運転質量10~12t						TL001050002
タイヤローラ[普通型] 運転質量 13~14t						TL001060004
その他(機械)						
【労務】						
運転手(特殊)						TR0114
普通作業員						TR0102
特殊作業員						TR0101
土木一般世話役						TR0125
その他(労務)						
【材料】						
再生粒度調整砕石 RM-40						TZ002125003
軽油						TZ006702002
その他(材料)						
【端数調整】						
[条件] [J1] = 8 材料 再生粒度調整砕石 RM-40				[J4] = 130.000 mm	全仕上り厚	
[J5] = 1 施工区分 1層施工				[J7] = 1 費用の内訳 全ての費用		

第 64 号 施工パッケージ

下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚140mm 1層施工

1 m2 当り

名 称 ・ 規 格	金額 構成 比(%)	金 額	構成 比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号 基 準
【機械】						
モータグレーダ[土工用] 排対型:2014規制 幅3.1m						TME0700022
ロードローラ[マカダム] 運転質量10~12t						TL001050002
タイヤローラ[普通型] 運転質量 13~14t						TL001060004
その他(機械)						
【労務】						
運転手(特殊)						TR0114
普通作業員						TR0102
特殊作業員						TR0101
土木一般世話役						TR0125
その他(労務)						
【材料】						
再生クラッシャーラン RC-40						TZ002122003
軽油						TZ006702002
その他(材料)						
【端数調整】						
[条件] [J1] = 140.000 mm 全仕上り厚				[J2] = 1 施工区分 1層施工		
[J3] = 6 材料 再生クラッシャー RC-40				[J4] = 1 費用の内訳 全ての費用		

第 65 号 施工パッケージ

表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm 再生密粒度アスコン(20)

1 m2 当り

名 称 ・ 規 格	金額 構成 比(%)	金 額	構成 比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号 基 準
【機械】						
アスファルトフィニッシャ [ホイール型]舗装幅2.3~6.0m						TL001210002
タイヤローラ[普通型] 運転質量 13~14t						TL001060004
ロードローラ[マカダム] 運転質量10~12t						TL001050002
その他(機械)						
【労務】						
普通作業員						TR0102
運転手(特殊)						TR0114
特殊作業員						TR0101
土木一般世話役						TR0125
その他(労務)						
【材料】						
再生アスファルト混合物 再生密粒度アスコン(20)						TZ004101003
アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用						TZ004130002
軽油						TZ006702002
その他(材料)						
【端数調整】						
[条件] [J2] = 50.000 mm 1層当り平均仕上り厚				[J1] = 4 平均幅員 3.0m超		
[A1] = 10 材料 再生密粒度アスコン(20)				[J4] = 3 瀝青材料種類 プライムコート PK-3		
[J6] = 1 費用の内訳 全ての費用						

第 66 号 施工パッケージ

上層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工

1 m2 当り

名 称 ・ 規 格	金額 構成 比(%)	金 額	構成 比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号 基 準
【機械】						
モータグレーダ[土工用] 排対型:2014規制 幅3.1m						TME0700022
ロードローラ[マカダム] 運転質量10~12t						TL001050002
タイヤローラ[普通型] 運転質量 13~14t						TL001060004
その他(機械)						
【労務】						
運転手(特殊)						TR0114
普通作業員						TR0102
特殊作業員						TR0101
土木一般世話役						TR0125
その他(労務)						
【材料】						
再生粒度調整砕石 RM-40						TZ002125003
軽油						TZ006702002
その他(材料)						
【端数調整】						
[条件] [J1] = 8 材料 再生粒度調整砕石 RM-40				[J4] = 150.000 mm 全仕上り厚		
[J5] = 1 施工区分 1層施工				[J7] = 1 費用の内訳 全ての費用		

川角駅学園口駅前広場等整備工事

SP410030-0002

第 67 号 施工パッケージ

下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚200mm 1層施工

1 m2 当り

名 称 ・ 規 格	金額 構成 比(%)	金 額	構成 比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号 基 準
【機械】						
モータグレーダ[土工用] 排対型:2014規制 幅3.1m						TME0700022
ロードローラ[マカダム] 運転質量10~12t						TL001050002
タイヤローラ[普通型] 運転質量 13~14t						TL001060004
その他(機械)						
【労務】						
運転手(特殊)						TR0114
普通作業員						TR0102
特殊作業員						TR0101
土木一般世話役						TR0125
その他(労務)						
【材料】						
再生クラッシャーラン RC-40						TZ002122003
軽油						TZ006702002
その他(材料)						
【端数調整】						
[条件] [J1] = 200.000 mm 全仕上り厚				[J2] = 1 施工区分 1層施工		
[J3] = 6 材料 再生クラッシャー RC-40				[J4] = 1 費用の内訳 全ての費用		

第 68 号 施工パッケージ

透水性アスファルト舗装 平均幅員2.4m以上 1層当り仕上厚40mm

1 m2 当り

名 称 ・ 規 格	金額 構成 比(%)	金 額	構成 比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号 基 準
【機械】						
アスファルトフィニッシャー 排対型:2014規制 ホ-ル型 舗装幅2.0~4.5m						TME1000282
振動ローラ(舗装用)[搭乗・コンパクト式] 運転質量 3~4t						TL001070011
その他(機械)						
【労務】						
普通作業員						TR0102
特殊作業員						TR0101
運転手(特殊)						TR0114
土木一般世話役						TR0125
その他(労務)						
【材料】						
アスファルト混合物 開粒度アスコン(13)						TZ004100001
軽油						TZ006702002
その他(材料)						
【端数調整】						
[条件] [J2] = 40.000 mm 1層当り平均仕上り厚 [J3] = 1 材料 開粒度アスコン(13)			[J1] = 3 平均幅員 2.4m以上			

第 69 号 施工パッケージ

フィルター層 80mm以上100mm未満

1 m2 当り

名 称 ・ 規 格	金額 構成 比(%)	金 額	構成 比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号 基 準
【機械】						
小型バックホウ 後方超小旋回型 排対型:3次基準 加-α型 山積0.11m3(平積0.09m3) 超低騒音型						TM802006521
振動ローラ(舗装用)[搭乗・コンパクト式] 運転質量 3~4t						TL001070011
その他(機械)						
【労務】						
運転手(特殊)						TR0114
特殊作業員						TR0101
普通作業員						TR0102
土木一般世話役						TR0125
その他(労務)						
【材料】						
砂 再生						TZ002152001
軽油						TZ006702002
その他(材料)						
【端数調整】						
[条件] [J1] = 3 平均厚さ 80mm以上100mm未満						

第 70 号 施工パッケージ

透水性アスファルト舗装 平均幅員2.4m以上 1層当り仕上厚50mm

1 m2 当り

名 称 ・ 規 格	金額 構成 比(%)	金 額	構成 比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号 基 準
【機械】						
アスファルトフィニッシャー 排対型:2014規制 ホ-ル型 舗装幅2.0~4.5m						TME1000282
振動ローラ(舗装用)[搭乗・コンパクト式] 運転質量 3~4t						TL001070011
その他(機械)						
【労務】						
普通作業員						TR0102
特殊作業員						TR0101
運転手(特殊)						TR0114
土木一般世話役						TR0125
その他(労務)						
【材料】						
アスファルト混合物 開粒度アスコン(13)						TZ004100001
軽油						TZ006702002
その他(材料)						
【端数調整】						
[条件] [J2] = 50.000 mm 1層当り平均仕上り厚 [J3] = 1 材料 開粒度アスコン(13)				[J1] = 3 平均幅員 2.4m以上		

第 71 号 施工パッケージ

下層路盤(歩道部) 全仕上り厚200mm 1層施工

1 m2 当り

名 称 ・ 規 格	金額 構成 比(%)	金 額	構成 比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号 基 準
【機械】						
小型バックホ 後方超小旋回型 排対型:3次基準 加-α型 山積0.09m3(平積0.07m3) 超低騒音型						TM802006421
振動ローラ(舗装用)[搭乗・コンパクト式] 運転質量 3~4t						TL001070011
その他(機械)						
【労務】						
運転手(特殊)						TR0114
特殊作業員						TR0101
普通作業員						TR0102
土木一般世話役						TR0125
その他(労務)						
【材料】						
再生クラッシャーラン RC-40						TZ002122003
軽油						TZ006702002
その他(材料)						
【端数調整】						
[条件] [J1] = 200.000 mm 全仕上り厚				[J2] = 1 施工区分 1層施工		
[J3] = 6 材料 再生クラッシャー RC-40				[J4] = 1 費用の内訳 全ての費用		

第 72 号 施工パッケージ

表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚40mm 再生密粒度アスコン(13)

1 m2 当り

名 称 ・ 規 格	金額 構成 比(%)	金 額	構成 比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号 基 準
【機械】						
アスファルトフィニッシャ [ホイール型]舗装幅2.3～6.0m						TL001210002
タイヤローラ[普通型] 運転質量 13～14t						TL001060004
ロードローラ[マカダム] 運転質量10～12t						TL001050002
その他(機械)						
【労務】						
普通作業員						TR0102
運転手(特殊)						TR0114
特殊作業員						TR0101
土木一般世話役						TR0125
その他(労務)						
【材料】						
再生アスファルト混合物 再生密粒度アスコン(13)						TZ004101004
アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用						TZ004130002
軽油						TZ006702002
その他(材料)						
【端数調整】						
[条件]						
[J2] = 40.000 mm 1層当り平均仕上り厚				[J1] = 4 平均幅員 3.0m超		
[A1] = 11 材料 再生密粒度アスコン(13)				[J4] = 3 瀝青材料種類 プライムコート PK-3		
[J6] = 1 費用の内訳 全ての費用						

第 73 号 施工パッケージ

上層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚100mm 1層施工

1 m2 当り

名 称 ・ 規 格	金額 構成 比(%)	金 額	構成 比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号 基 準
【機械】						
モータグレーダ[土工用] 排対型:2014規制 幅3.1m						TME0700022
ロードローラ[マカダム] 運転質量10~12t						TL001050002
タイヤローラ[普通型] 運転質量 13~14t						TL001060004
その他(機械)						
【労務】						
運転手(特殊)						TR0114
普通作業員						TR0102
特殊作業員						TR0101
土木一般世話役						TR0125
その他(労務)						
【材料】						
再生粒度調整砕石 RM-40						TZ002125003
軽油						TZ006702002
その他(材料)						
【端数調整】						
[条件] [J1] = 8 材料 再生粒度調整砕石 RM-40				[J4] = 100.000 mm	全仕上り厚	
[J5] = 1 施工区分 1層施工				[J7] = 1	費用の内訳 全ての費用	

川角駅学園口駅前広場等整備工事

SP410030-0003

第 74 号 施工パッケージ

下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚190mm 1層施工

1 m2 当り

名 称 ・ 規 格	金額 構成 比(%)	金 額	構成 比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号 基 準
【機械】						
モータグレーダ[土工用] 排対型:2014規制 幅3.1m						TME0700022
ロードローラ[マカダム] 運転質量10~12t						TL001050002
タイヤローラ[普通型] 運転質量 13~14t						TL001060004
その他(機械)						
【労務】						
運転手(特殊)						TR0114
普通作業員						TR0102
特殊作業員						TR0101
土木一般世話役						TR0125
その他(労務)						
【材料】						
再生クラッシャーラン RC-40						TZ002122003
軽油						TZ006702002
その他(材料)						
【端数調整】						
[条件] [J1] = 190.000 mm 全仕上り厚				[J2] = 1 施工区分 1層施工		
[J3] = 6 材料 再生クラッシャー RC-40				[J4] = 1 費用の内訳 全ての費用		

第 75 号 施工パッケージ

表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm 再生密粒度アスコン(13)

1 m2 当り

名 称 ・ 規 格	金額 構成 比(%)	金 額	構成 比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号 基 準
【機械】						
アスファルトフィニッシャ [ホイール型]舗装幅1.4~3.0m						TL001210001
振動ローラ(舗装用)[搭乗・コンパクト式] 運転質量 3~4t						TL001070011
タイヤローラ[普通型] 運転質量3~4t						TL001060001
その他(機械)						
【労務】						
普通作業員						TR0102
運転手(特殊)						TR0114
特殊作業員						TR0101
土木一般世話役						TR0125
その他(労務)						
【材料】						
再生アスファルト混合物 再生密粒度アスコン(13)						TZ004101004
アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用						TZ004130002
軽油						TZ006702002
その他(材料)						
【端数調整】						
[条件]						
[J2] = 50.000 mm 1層当り平均仕上り厚				[J1] = 3 平均幅員 1.4m以上3.0m以下		
[A1] = 11 材料 再生密粒度アスコン(13)				[J4] = 3 瀝青材料種類 プライムコート PK-3		
[J6] = 1 費用の内訳 全ての費用						

川角駅学園口駅前広場等整備工事

SP410030-0004

第 76 号 施工パッケージ

下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚100mm 1層施工

1 m2 当り

名 称 ・ 規 格	金額 構成 比(%)	金 額	構成 比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号 基 準
【機械】						
モータグレーダ[土工用] 排対型:2014規制 幅3.1m						TME0700022
ロードローラ[マカダム] 運転質量10~12t						TL001050002
タイヤローラ[普通型] 運転質量 13~14t						TL001060004
その他(機械)						
【労務】						
運転手(特殊)						TR0114
普通作業員						TR0102
特殊作業員						TR0101
土木一般世話役						TR0125
その他(労務)						
【材料】						
再生クラッシャーラン RC-40						TZ002122003
軽油						TZ006702002
その他(材料)						
【端数調整】						
[条件] [J1] = 100.000 mm 全仕上り厚				[J2] = 1 施工区分 1層施工		
[J3] = 6 材料 再生クラッシャー RC-40				[J4] = 1 費用の内訳 全ての費用		

第 77 号 施工パッケージ

コンクリート コンクリートポンプ車打設 無筋・鉄筋構造物

1 m3 当り

名 称 ・ 規 格	金額 構成 比(%)	金 額	構成 比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号 基 準
【機械】						
コンクリートポンプ車[トラック架装・ブーム式] 圧送能力 90～110m ³ /h						TM10900262
その他(機械)						
【労務】						
普通作業員						TR0102
土木一般世話役						TR0125
特殊作業員						TR0101
運転手(特殊)						TR0114
その他(労務)						
【材料】						
生コンクリート 21-8-25(20) 高炉 【55%以下】						TZ002012002
軽油						TZ006702002
【端数調整】						
[条件]						
[J1] = 1 構造物種別 無筋・鉄筋構造物				[J9] = 1 打設工法 コンクリートポンプ車打設		
[N1] = 20 コンクリート規格 21-8-25(20) 高炉 W/C55%以下				[J4] = 1 設計日打設量 10m ³ 以上100m ³ 未満		
[J5] = 2 養生工の種類 一般養生				[J6] = 1 圧送管延長距離区分 延長無し		
[JB] = 1 費用の内訳 全ての費用				[N3] = 1 生コン夜間割増 夜間割増なし		
[N4] = 1 生コン小型車割増 小型車割増なし						