

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	摘 要
公園工事01	1	式			K0001	
補助対象内	1	式			U	
舗装工	1	式			V	
クレイ舗装 混合土6：砕石スクリーニングス4	5,204.8	m2			D0001 代 1 号 P11	
排水工	1	式			V	
1型側溝 RPU側溝 (300*300)	37.5	m			D0004 代 2 号 P12	
1-G型側溝 RPU側溝 集水蓋 (300*300)	1.5	m			D0005 代 3 号 P13	
2型側溝 落蓋側溝300B (300*400) 1種	58.5	m			D0006 代 4 号 P14	
2型側溝 落蓋側溝300B G型 (300*400) 3種	4	m			D0007 代 5 号 P15	
既設落蓋側溝かさ上げグレーチング 落蓋側溝300A (300*300) 1種	1	m			D0008 代 6 号 P16	
1号自由型勾配側溝 RPU側溝 (可変工法) 300*600 ~ 700	1	式			D0009 代 7 号 P17	
2号自由勾配側溝 GPU側溝 (可変工法) 300*400 ~ 500	1	式			D0013 代 8 号 P18	

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	摘 要
3号自由勾配側溝 RPU側溝（可変工法）300*600～700	1	式			D0018 代 9 号 P19	
1号集水桝	1	箇所			D0023 代 10 号 P20	
2号集水桝	1	箇所			D0024 代 11 号 P21	
既設集水桝（2） 既設構造物取壊し	1	箇所			D0025 代 12 号 P22	
既設集水桝（3） グレーチング設置 コンクリート嵩上げ	1	箇所			D0026 代 13 号 P23	
既設集水桝（4） 削孔 150 既設構造物取壊し	1	箇所			D0027 代 14 号 P24	
地下排水工 塩ビ有孔管 100・150	1	式			D0028 代 15 号 P25	
体育施設工	1	式			V	
180mトラック施設ポイント杭設置 トラック・直走路	1	式			D0036 代 16 号 P26	
幅跳び砂場 7000*3000	1	箇所			D0037 代 17 号 P27	
三連鉄棒	1	箇所			D0040 代 18 号 P28	
防球ネット固定張り（カーテン式含む） コンクリート柱 10-19-7 地上高6.5m	1	式			D0041 代 19 号 P29	

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	摘 要
補助対象外	1	式			U	
土工	1	式			V	
掘削 障害無し 土質:土砂 オープンカット	1,480.2	m3			SP210100-0002 P 1号 P131	
路床盛土 幅員4.0m以上 20,000m3未満	9.1	m3			SP210520-0002 P 2号 P132	
路体(築堤)盛土 幅員4.0m以上 20,000m3未満	4.9	m3			SP210510-0003 P 3号 P133	
床掘り 土質:土砂 土留無し 平均施工幅1m以上2m未満	94.2	m3			SP210030-0003 P 4号 P134	
埋戻し 最大埋戻幅1m未満	73.1	m3			SP210410-0002 P 5号 P135	
土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 標準良好 DID無し 距離2.0km以下	1,554.1	m3			SP210110-0002 P 6号 P137	
舗装工	1	式			V	
駐車場舗装 表層5cm 上層路盤15cm	720.3	m2			D0002 代 20号 P31	
歩道舗装(構内) 表層3cm 路盤10cm	218.7	m2			D0003 代 21号 P32	
アスファルト舗装 表層5cm 上層15cm 下層15cm	71.1	m2			D0064 代 22号 P33	

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	摘 要
歩道舗装（カラー） 表層4cm 路盤10cm	13.9	m2			D0065 代 23 号 P34	
インターロッキングブロック舗装 表層6cm 砂3cm 路盤10cm	2.2	m2			D0066 代 24 号 P35	
乗入舗装 表層5cm 上層10cm 下層15cm	17.7	m2			D0067 代 25 号 P36	
視覚障害者誘導ブロック 表層6cm モル2cm コン5cm 下層10cm	2.2	m2			D0068 代 26 号 P37	
排水工	1	式			V	
流末排水管 高密度ポリエチレン管 300	1	箇所			D0022 代 27 号 P38	
現場打側溝 300*339	8.1	m			D0069 代 28 号 P39	
L-1型側溝 両面歩車道境界ブロック A種 標準	6.4	m			D0070 代 29 号 P40	
L-2型側溝 両面歩車道境界ブロック A種 左右	2.4	m			D0071 代 30 号 P41	
L-3型側溝 歩車道境界ブロック 中間	10.6	m			D0072 代 31 号 P42	
3号集水桝	1	箇所			D0073 代 32 号 P43	
路側工	1	式			V	

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	摘 要
1型縁石 両面歩車道境界ブロック A種標準	52.7	m			D0031 代 33 号 P44	
2型縁石 両面歩車道境界ブロック A種乗入左右	2.4	m			D0032 代 34 号 P45	
3型縁石 歩車道境界ブロック 歩道乗入中間ブロック	5.9	m			D0033 代 35 号 P46	
4型縁石 地先境界ブロック A種	95	m			D0034 代 36 号 P47	
5型縁石 地先境界ブロックA種 基礎有	6	m			D0075 代 37 号 P48	
6型縁石 歩車道境界ブロック 車両乗入中間ブロック	78.8	m			D0035 代 38 号 P49	
体育施設工	1	式			V	
少年野球施設	1	式			D0039 代 39 号 P50	
管理施設工	1	式			V	
フェンス(1) H=1500 L=31.70	1	式			D0042 代 40 号 P51	
門扉(1) W=2000 H=1500	1	箇所			D0043 代 41 号 P52	
門扉(2) W=6000 H=1500	1	基			D0044 代 42 号 P53	

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	摘要
区画線工	1	式			V	
区画線工・設置 熔融式・手動 実線 15cm 塗布厚1.5mm	109.6	m			S3830-0005 施 1号 P96	
区画線工・設置 熔融式・手動 ゼブラ 15cm 塗布厚1.5mm	7.5	m			S3830-0001 施 2号 P97	
区画線工・設置 熔融式・手動 ゼブラ 45cm 塗布厚1.5mm	7.5	m			S3830-0004 施 3号 P98	
区画線工・設置 熔融式・手動 矢印・記号・文字 15cm換算 塗布厚1.5mm	7.4	m			S3830-0002 施 4号 P99	
雑工	1	式			V	
張りコンクリート打設工 (防草コンクリート) (ハックル) 18-8-25(20)	222.5	m ²			S2717-0001 施 5号 P100	
張りコンクリート打設工 (防草コンクリート) (人力打設) 18-8-25(20)	58.5	m ²			S2717-0002 施 6号 P101	
階段工	1	箇所			D0045 代 43号 P54	
小口止(1)	1	式			D0046 代 44号 P55	
小口止め(2)	1	式			D0047 代 45号 P56	
駐車マスパーキングブロック 1箇所に2個設置 120B	20	箇所			D0048 代 46号 P57	

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	摘 要
パーゴラ移設 基礎コン込み	1	式			D0049 代 47 号 P58	
既設暗渠排水管撤去 盲暗渠	602.9	m			D0056 代 48 号 P59	
既設流末排水管撤去 VU管 300	3.9	m			D0057 代 49 号 P60	
既設フェンス 撤去 H=1.2m	20	m			D0058 代 50 号 P61	
既設フェンス 撤去 H=1.5m	32.1	m			D0059 代 51 号 P62	
既設防球ネット柱撤去 コンクリート柱4本 鋼管柱7本	1	式			D0060 代 52 号 P63	
舗装版切断 アスファルト舗装版 アスファルト舗装版厚15cm以下	9.3	m			SP430510-0001 P 7 号 P138	
舗装版切断 コンクリート舗装版 コンクリート舗装版厚15cm以下	14.3	m			SP430510-0002 P 8 号 P140	
汚泥処理運搬 つは山環境 L=19.3km	0.004	m3			D0076 代 53 号 P64	
舗装版破碎 アスファルト舗装 騒振対策必要 積込有り 舗装厚15cm以下	91.8	m2			SP430310-0001 P 9 号 P142	
As殻処理運搬 協和工業L=9.4km	4.6	m3			D0061 代 54 号 P65	
インターロッキングブロック撤去工 取り壊し ブロック厚6cm	33.8	m ²			S3723-0002 施 7 号 P102	

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	摘 要
構造物とりこわし工 無筋構造物 機械施工	28.4	m3			S3837-0002 施 8 号 P103	
コン殻処理運搬 山勝組 L=3.7km	30.4	m3			D0062 代 55 号 P66	
既設鋼管柱・既設ゴミ置場処分	0.7	t			D0063 代 56 号 P67	
直接工事費計					P100010	
共通仮設費計	1	式			H400010	
共通仮設費(積上げ)	1	式			H500010	
準備費	1	式			H600020	
支障木伐採 幹回り0.2m未満	1	本			D0079 代 70 号 P81	
支障木伐採 幹回り0.9m以上1.2m未満	1	本			D0080 代 71 号 P82	
トラック運搬(公園外) トラック2t 16.1km以下	4	台			SK223-0001 施 34 号 P129	
剪定草木・伐採木 辺野古木炭創業企業組合	7.4	t			T3007087	
事業損失防止施設費	1	式			H600090	

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	摘 要
赤土対策工	1	式			D0081 代 72 号 P83	
安全費	1	式			H600040	
仮囲い H=2.0mL=148.6m 共用日数120日	1	式			D0085 代 73 号 P84	
パネルゲート 2m*8.1m	1	式			D0086 代 74 号 P85	
共通仮設費(率化)	1	式			H400020	
共通仮設費率分	1	式			R200030	
純工事費	1	式			H300010	
現場管理費計	1	式			H300030	
現場管理費率分	1	式			R200040	
工事原価	1	式			H200011	
一般管理費等	1	式			R200050	
工事価格	1	式			H100010	

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 1号 代価表(D0001) 】

クレイ舗装 混合土6：碎石スクリーニングス4

100 m2 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
下層路盤(車道・路肩部) C-40 40~0mm 黒石	100	m2			SP410030-0001 P 10号 P144	
表層工 t = 100mm 混合土6：碎石スク4 土壌改良土	100	m2			L0001	
表面処理工 化粧砂0.003m ³ /m ² バインダー1.2kg/m ²	100	m2			L0002	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 7 号 代価表(D0009) 】

1号自由型勾配側溝 RPU側溝 (可変工法) 300*600 ~ 700

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
1型自由勾配側溝 RPU側溝 (可変工法) 300*600	7.02	m			D0010 代 57 号 P68	
1-G型自由勾配側溝 RPU側溝 (可変工法) 300*600	0.5	m			D0011 代 58 号 P69	
2型自由勾配側溝 RPU側溝 (可変工法) 300*700	6	m			D0012 代 59 号 P70	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 8 号 代価表(D0013) 】

2号自由勾配側溝 GPU側溝（可変工法）300*400～500

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
1型自由勾配側溝 RPU側溝（可変工法）300*400	19.69	m			D0014 代 60 号 P71	
1-G型自由勾配側溝 RPU側溝（可変工法）300*400	0.5	m			D0015 代 61 号 P72	
2型自由勾配側溝 GPU側溝（可変工法）300*500	21.81	m			D0016 代 62 号 P73	
2-G型自由勾配側溝 RPU側溝（可変工法）300*500	1	m			D0017 代 63 号 P74	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 9 号 代価表(D0018) 】

3号自由勾配側溝 RPU側溝（可変工法）300*600～700

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
1型自由勾配側溝 RPU側溝（可変工法）300*600	28.82	m			D0019 代 64 号 P75	
1-G型自由勾配側溝 RPU側溝（可変工法）300*600	0.5	m			D0020 代 65 号 P76	
2型自由勾配側溝 RPU側溝（可変工法）300*700	6.14	m			D0021 代 66 号 P77	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 15 号 代価表(D0028) 】

地下排水工 塩ビ有孔管 100・ 150

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
地下排水工 塩ビ管 150 有孔管	102.4	m			D0029 代 67 号 P78	
地下排水工 塩ビ管 100 有孔管	446.5	m			D0030 代 68 号 P79	
VU径違い90° 150(本線)* 100(支線)	18	個			L0009	
VU45°曲管 150(本線)	1	個			L0010	
VU管 150キャップ	1	個			L0011	
VU管 100キャップ	18	個			L0012	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 16 号 代価表(D0036) 】

180mトラック施設ポイント杭設置 トラック・直走路

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
ポイント杭設置	36	本			E0001 特 1 号 P89	
ポイントマーク	36	本			L0013	
運搬費	1	式			L0014	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 17 号 代価表(D0037) 】						
幅跳び砂場 7000*3000						1 箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
基礎碎石 RC-40	21	m2			SP221110-0004 P 14 号 P151	
型枠 一般型枠 小型構造物	14.5	m2			SP240210-0005 P 15 号 P153	
コンクリート 小型 一般養生	0.73	m3			SP240010-0008 P 16 号 P154	
型枠 一般型枠 均しコンクリート	1.96	m2			SP240210-0006 P 17 号 P155	
コンクリート 無筋・鉄筋 一般養生	0.19	m3			SP240010-0009 P 18 号 P156	
鉄筋加工・組立 SD295/D10	0.05	t			S3700-0001 施 19 号 P114	
掘削 障害無し 土質:土砂 オープンカット	13.65	m3			SP210100-0002 P 1 号 P131	
海砂 陸砂 コンクリート用	9.52	m3			T0000040	
砂場枠 外寸7.0m*3.0m	1	式			D0038 代 69 号 P80	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 18 号 代価表(D0040) 】

三連鉄棒

1 箇所 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
基礎碎石 RC-40	1.7	m2			SP221110-0005 P 19 号 P157	
型枠 一般型枠 均しコンクリート	0.54	m2			SP240210-0006 P 17 号 P155	
コンクリート 無筋・鉄筋 一般養生	0.09	m3			SP240010-0009 P 18 号 P156	
型枠 一般型枠 小型構造物	2.76	m2			SP240210-0005 P 15 号 P153	
コンクリート 小型 一般養生	0.36	m3			SP240010-0002 P 20 号 P159	
三連鉄棒 塩害対策	1	基			L0018	
運搬費	1	基			L0019	
設置費	1	基			L0020	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 19 号 代価表(D0041) 】						
防球ネット固定張り(カーテン式含む) コンクリート柱 10-19-7 地上高6.5m						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
コンクリート柱 10-19-7.0	21	本			L0021	
根柵ブロック及び金具	21	箇所			L0022	
ジョイントビーム (139.8*4.5*6,000) STK-400鋼管	8	本			L0023	
ジョイントビーム (139.8*4.5*10,000) STK-400鋼管	2	本			L0024	
ネット及び金具 ネット幅H=4,400+2,100	90	m			L0025	
標準枠式カーテン出入口 (加工費込み) 60.5*3.2	2	箇所			L0026	
カーテンネット及び金具 幅10m*H4m+H2.5m	2	箇所			L0027	
運搬費	1	式			L0028	
小 計					P0000003	
防球ネット取付工事	90	m			L0029	
ジョイントビーム取付工事	10	箇所			L0030	

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 19 号 代価表(D0041) 】

(続 き)

防球ネット固定張り(カーテン式含む) コンクリート柱 10-19-7 地上高6.5m

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
根柵ブロック工事費	21	箇所			L0031	
標準式カーテン出入口取付工事	2	箇所			L0032	
カーテンネット取付工事 幅10m*H4m+H2.5m	2	箇所			L0033	
基礎工事 (H=3,500 450)	21	箇所			L0034	
建柱車 3tクラス	5	日			L0035	
高所作業車 12mクラス	6	日			L0036	
4tユニック車	5	日			L0037	
小 計					P0000003	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 22 号 代価表(D0064) 】

アスファルト舗装 表層5cm 上層15cm 下層15cm

100 m2 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
下層路盤(車道・路肩部) RC-40	100	m2			SP410030-0002 P 25 号 P168	
上層路盤(車道・路肩部) 再生粒度調整碎石	100	m2			SP410040-0002 P 21 号 P160	
表層(車道・路肩部) 幅員3.0m超 1層平均仕上厚50mm プライムコート PK-3	100	m2			SP410260-0002 P 22 号 P162	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 24 号 代価表(D0066) 】

インターロッキングブロック舗装 表層6cm 砂3cm 路盤10cm

100 m2 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
インターロッキングブロック撤去工 再使用目的 ブロック厚6cm	100	m ²			S3723-0001 施 20 号 P115	
インターロッキングブロック工 一般部 直線配置 ブロック厚6cm	100	m ²			S3724-0001 施 21 号 P116	
下層路盤(歩道部) RC-40	100	m2			SP410031-0003 P 23 号 P164	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 25 号 代価表(D0067) 】

乗入舗装 表層5cm 上層10cm 下層15cm

100 m2 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
下層路盤(歩道部) RC-40	100	m2			SP410031-0002 P 27 号 P172	
上層路盤(歩道部) 1層施工 全仕上り厚100mm	100	m2			SP410041-0001 P 28 号 P174	
表層(歩道部) 幅員1.4m以上 1層平均仕上厚50mm プライムコート PK-3	100	m2			SP410261-0002 P 29 号 P176	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 26 号 代価表(D0068) 】

視覚障害者誘導ブロック 表層6cm モル2cm コン5cm 下層10cm

100 m2 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
下層路盤(歩道部) RC-40	100	m2			SP410031-0003 P 23 号 P164	
コンクリート 無筋・鉄筋 一般養生	5	m3			SP240010-0004 P 12 号 P148	
特殊ブロック舗装 設置 ブロック規格30cm×30cm	100	m2			SP422530-0001 P 30 号 P178	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 27 号 代価表(D0022) 】

流末排水管 高密度ポリエチレン管 300

1 箇所 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
高密度ポリエチレン管 300 シングル管	3.53	m			L0003	
シングル無孔用継手 300	2	個			L0004	
シングル エルボ45°	1	個			L0005	
暗渠排水管 据付 波状管及び網状管 呼び径:200~400mm	3.53	m			SP222770-0001 P 31 号 P179	
コンクリート 無筋・鉄筋 一般養生	0.27	m3			SP240010-0001 P 32 号 P180	
型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	1.26	m2			SP240210-0004 P 33 号 P182	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 28 号 代価表(D0069) 】

現場打側溝 300*339

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
基礎碎石 RC-40	7	m2			SP221110-0004 P 14 号 P151	
型枠 一般型枠 小型構造物	18.96	m2			SP240210-0005 P 15 号 P153	
コンクリート 小型 一般養生	2.04	m3			SP240010-0008 P 16 号 P154	
排水構造物 蓋版 40超え170kg以下 再利用撤去なし	10	枚			S3836-0008 施 22 号 P117	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 29 号 代価表(D0070) 】

L-1型側溝 両面歩車道境界ブロック A種 標準

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
基礎碎石 RC-40	7.35	m2			SP221110-0005 P 19 号 P157	
型枠 一般型枠 小型構造物	2.76	m2			SP240210-0005 P 15 号 P153	
コンクリート 小型 一般養生	0.71	m3			SP240010-0008 P 16 号 P154	
歩車道境界ブロック 設置 基礎碎石無 A種(150/170×200×600)	10	m			SP422510-0006 P 34 号 P183	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 30 号 代価表(D0071) 】

L-2型側溝 両面歩車道境界ブロック A種 左右

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
基礎碎石 RC-40	7.35	m2			SP221110-0005 P 19 号 P157	
型枠 一般型枠 小型構造物	2.76	m2			SP240210-0005 P 15 号 P153	
コンクリート 小型 一般養生	0.71	m3			SP240010-0008 P 16 号 P154	
歩車道境界ブロック 設置 基礎碎石無 A種(150/170×200×600)	10	m			SP422510-0007 P 35 号 P184	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 31 号 代価表(D0072) 】

L-3型側溝 歩車道境界ブロック 中間

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
基礎碎石 RC-40	7.15	m2			SP221110-0005 P 19 号 P157	
型枠 一般型枠 小型構造物	2.76	m2			SP240210-0005 P 15 号 P153	
コンクリート 小型 一般養生	0.69	m3			SP240010-0008 P 16 号 P154	
歩車道境界ブロック 設置 基礎碎石無 A種(150/170×200×600)	10	m			SP422510-0008 P 36 号 P185	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 39 号 代価表(D0039) 】

少年野球施設

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
ポイント杭設置	7	本			E0001 特 1 号 P89	
ポイントマーク	7	本			L0013	
ピッチャープレート設置 再利用	2	箇所			E0004 特 2 号 P90	
ホームベース設置 再利用	1	箇所			E0005 特 3 号 P91	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 40 号 代価表(D0042) 】

フェンス(1) H=1500 L=31.70

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
基礎砕石 RC-40	5.4	m2			SP221110-0004 P 14 号 P151	
型枠 一般型枠 小型構造物	21	m2			SP240210-0005 P 15 号 P153	
コンクリート 小型 一般養生	2.63	m3			SP240010-0002 P 20 号 P159	
フェンス H=1500	31.7	m			L0038	
金網・支柱(立入防止柵) 基礎：基礎ブロック	31.7	m			SP420840-0001 P 43 号 P198	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 41 号 代価表(D0043) 】

門扉(1) W=2000 H=1500

1 箇所 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
基礎碎石 RC-40	0.5	m2			SP221110-0004 P 14 号 P151	
型枠 一般型枠 小型構造物	2.56	m2			SP240210-0005 P 15 号 P153	
コンクリート 小型 一般養生	0.23	m3			SP240010-0002 P 20 号 P159	
両開き門扉 W=2000 H=1500	1	基			L0039	
門扉 両開き	1	基			SP420850-0003 P 44 号 P199	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 42 号 代価表(D0044) 】

門扉(2) W=6000 H=1500

1 基 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
基礎碎石 RC-40	0.98	m2			SP221110-0004 P 14 号 P151	
型枠 一般型枠 小型構造物	4.84	m2			SP240210-0005 P 15 号 P153	
コンクリート 小型 一般養生	0.68	m3			SP240010-0002 P 20 号 P159	
両開き門扉 W=6000 H=1500	1	基			L0040	
門扉 両開き	1	基			SP420850-0003 P 44 号 P199	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 43 号 代価表(D0045) 】

階段工

1 箇所 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
基礎碎石 RC-40	2.68	m2			SP221110-0004 P 14 号 P151	
型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	1.26	m2			SP240210-0004 P 33 号 P182	
コンクリート 無筋・鉄筋 一般養生	0.61	m3			SP240010-0004 P 12 号 P148	
溶接金網 (G3551) 径 4.0 × 150 × 150	2.31	m ²			T0011340	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 44 号 代価表(D0046) 】

小口止(1)

1 式 当 り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
コンクリート 無筋・鉄筋 一般養生	0.4	m3			SP240010-0006 P 45 号 P200	
型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	3.33	m2			SP240210-0004 P 33 号 P182	
基礎砕石 RC-40	0.36	m2			SP221110-0006 P 46 号 P201	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 45 号 代価表(D0047) 】

小口止め(2)

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
コンクリート 無筋・鉄筋 一般養生	0.3	m3			SP240010-0006 P 45 号 P200	
型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	2.51	m2			SP240210-0004 P 33 号 P182	
基礎砕石 RC-40	0.36	m2			SP221110-0006 P 46 号 P201	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 47 号 代価表(D0049) 】

パーゴラ移設 基礎コン込み

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
パーゴラ移設費 基礎コン込み	1	式			L0042	
掘削 障害無し 土質:土砂 オープンカット	11.56	m3			SP210100-0002 P 1 号 P131	
砂 既設流用	11.56	m3			E0007 特 5 号 P93	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 48 号 代価表(D0056) 】

既設暗渠排水管撤去 盲暗渠

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
床掘り 土質:土砂 上記以外(小規模)	0.37	m3			SP210030-0004 P 47 号 P203	
埋戻し 最大埋戻幅1m未満	0.43	m3			SP210410-0002 P 5 号 P135	
暗渠排水管 撤去 直管 呼び径:50~150mm	10	m			SP222770-0003 P 48 号 P204	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 52 号 代価表(D0060) 】

既設防球ネット柱撤去 コンクリート柱4本 鋼管柱7本

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
コンクリート柱撤去 8-14-200	4	本			L0052	
鋼管柱撤去 7.5-8-200	2	本			L0053	
鋼管柱撤去 8-8-100	2	本			L0054	
鋼管柱撤去 8-8-200	3	本			L0055	
油圧バックホウ 0.2m3クラス	6	日			L0056	
高所作業車	6	日			L0057	
ラフタークレーン 25 t	8	日			L0058	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 65 号 代価表(D0020) 】

1-G型自由勾配側溝 RPU側溝 (可変工法) 300*600

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
排水構造物 自由勾配側溝 L=2000 1000kg以下	10	m			S3835-0004 施 31 号 P126	
排水構造物 蓋版 40kg以下 再利用撤去なし	20	枚			S3836-0010 施 11 号 P106	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 67 号 代価表(D0029) 】

地下排水工 塩ビ管 150 有孔管

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
塩ビ有孔管 VU管 150 L=4.0m	2.5	本			L0006	
暗渠排水管 据付 直管 呼び径:50~150mm	10	m			SP222770-0004 P 52 号 P208	
吸出し防止材設置	16.7	m2			SP224720-0003 P 53 号 P209	
吸出し防止材設置	6.18	m2			SP224720-0004 P 54 号 P210	
単粒度砕石 5号	1.32	m3			L0007	
フィルター材	1.32	m3			SP222780-0002 P 55 号 P211	
床掘り 土質:土砂 上記以外(小規模)	1.97	m3			SP210030-0004 P 47 号 P203	
埋戻し 最大埋戻幅1m未満	0.44	m3			SP210410-0002 P 5 号 P135	
クラッシャーラン C-40 40~0mm 黒石	0.44	m3			T0000100	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 68 号 代価表(D0030) 】

地下排水工 塩ビ管 100 有孔管

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
塩ビ有孔管 VU管 100 L=4.0m	2.5	本			L0008	
暗渠排水管 据付 直管 呼び径:50~150mm	10	m			SP222770-0004 P 52 号 P208	
吸出し防止材設置	14.48	m2			SP224720-0003 P 53 号 P209	
吸出し防止材設置	4.58	m2			SP224720-0004 P 54 号 P210	
単粒度砕石 5号	1.03	m3			L0007	
フィルター材	1.03	m3			SP222780-0002 P 55 号 P211	
床掘り 土質:土砂 上記以外(小規模)	1.41	m3			SP210030-0004 P 47 号 P203	
埋戻し 最大埋戻幅1m未満	0.28	m3			SP210410-0002 P 5 号 P135	
クラッシャーラン C-40 40~0mm 黒石	0.28	m3			T0000100	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 70 号 代価表(D0079) 】

支障木伐採 幹回り0.2m未満

10 本 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
造園工 (昼間)	0.125	人			TR004000	
普通作業員 (昼間)	0.262	人			TR002000	
チェーンソー運転 80cc 鋸長600mm	0.09	日			E0008 特 7 号 P95	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 71 号 代価表(D0080) 】

支障木伐採 幹回り0.9m以上1.2m未満

10 本 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
造園工 (昼間)	4.375	人			TR004000	
普通作業員 (昼間)	8.437	人			TR002000	
チェーンソー運転 80cc 鋸長600mm	1.25	日			E0008 特 7 号 P95	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 73 号 代価表(D0085) 】

仮囲い H=2.0mL=148.6m 共用日数120日

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
仮囲い設置 H=2.0m	148.6	m			L0060	
仮囲い撤去 H=2.0m	148.6	m			L0061	
仮囲い(基本料) H=2.0m	148.6	m			L0062	
仮囲い(運搬費) H=2.0m	148.6	m			L0063	
仮囲い(共用1日賃料) H=2.0m	120	日			L0064	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 75 号 代価表(D0082) 】

小堤工

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
路体(築堤)盛土 幅員2.5m未満	1.8	m3			SP210510-0002 P 57 号 P214	
掘削 障害無し 土質:土砂 オープンカット	1.8	m3			SP210100-0002 P 1 号 P131	
法面整形 盛土部 土質:埴質土、砂及び砂質土、粘性土	8.48	m2			SP220010-0001 P 58 号 P215	
養生材料 工事用シート 3.6m×5.4m(ホリフレソ)	0.9	枚			T0010450	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 76 号 代価表(D0083) 】

ハ-ロ-

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
路体(築堤)盛土 幅員4.0m以上 20,000m3未満	6.2	m3			SP210510-0003 P 3 号 P133	
掘削 障害無し 土質:土砂 オープンカット	6.2	m3			SP210100-0002 P 1 号 P131	
砂利敷設 切込砕石 5cm	42.8	m2			D0084 代 77 号 P88	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 7 号 特殊単価表(E0008) 】

チェーンソー運転 80cc 鋸長600mm

1 日 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
特殊作業員 (昼間)	1.25	人			TR001000	定:1
ガソリン レギュラー	2.7	L			T0007220	定:1
チェーンソー[ガソリンエンジン] 鋸長600mmエンジン排気量0.080L	1	日			TM0000267700	定:A
諸雑費	3	%			T#01	参:A
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 1 号 施工単価表(S3830-0005) 】

区画線工・設置 溶解式・手動 実線 15cm 塗布厚1.5mm

1,000 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
区画線工 昼間施工 [手間のみ] 溶解式(手動) 実線 15cm 制約なし	1,000	m			TH0000010	
トラフィックペイント 溶解型 3種1号 ビーズ 15~18 白	570	kg			T0006510	定:1
ガラスビーズ 1号(0.106~0.850mm)	25	kg			T200000140	定:1
接着用プライマー 区画線用	25	kg			T200000120	定:1
軽油	36	L			T0007230	定:1
諸雑費	5	%			T0000009	参:1
諸雑費	1	式			Z4000004	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 2 号 施工単価表(S3830-0001) 】

区画線工・設置 溶解式・手動 ゼブラ 15cm 塗布厚1.5mm

1,000 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
区画線工 昼間施工 [手間のみ] 溶解式(手動) ゼブラ 15cm 制約なし	1,000	m			TH0000090	
トラフィックペイント 溶解型 3種1号 ビーズ 15~18 白	570	kg			T0006510	定:1
ガラスビーズ 1号(0.106~0.850mm)	25	kg			T20000140	定:1
接着用プライマー 区画線用	25	kg			T20000120	定:1
軽油	43	L			T0007230	定:1
諸雑費	5	%			T0000009	参:1
諸雑費	1	式			Z4000004	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 3 号 施工単価表(S3830-0004) 】

区画線工・設置 溶解式・手動 ゼブラ 45cm 塗布厚1.5mm

1,000 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
区画線工 昼間施工 [手間のみ] 溶解式(手動) ゼブラ 45cm 制約なし	1,000	m			TH0000120	
トラフィックペイント 溶解型 3種1号 ビーズ 15~18 白	1,700	kg			T0006510	定:1
ガラスビーズ 1号(0.106~0.850mm)	75	kg			T20000140	定:1
接着用プライマー 区画線用	75	kg			T20000120	定:1
軽油	81	L			T0007230	定:1
諸雑費	5	%			T0000009	参:1
諸雑費	1	式			Z4000004	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 4 号 施工単価表(S3830-0002) 】

区画線工・設置 溶融式・手動 矢印・記号・文字 15cm換算 塗布厚1.5mm

1,000 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
区画線工 昼間施工 [手間のみ] 溶融式 矢印記号文字15cm換算 制約なし	1,000	m			TH0000130	
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			T0006510	定:1
ガラスビーズ 1号(0.106~0.850mm)	25	kg			T20000140	定:1
接着用プライマー 区画線用	25	kg			T20000120	定:1
軽油	91	L			T0007230	定:1
諸雑費	5	%			T0000009	参:1
諸雑費	1	式			Z4000004	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 5 号 施工単価表(S2717-0001) 】

張りコンクリート打設工 (防草コンクリート) (バックホウ) 18 - 8 - 25 (20)

100 m² 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
世話役 (一般土木)(昼間)	0.75	人			TR025000	定:1
特殊作業員 (昼間)	1.375	人			TR001000	定:1
普通作業員 (昼間)	2.375	人			TR002000	定:1
生コンクリート 18 - 8 - 25 (20)	8.47	m ³			T0004310	
バックホウ運転 加-ラ型 クレーン付・山0.28m ³ (平0.2) 1.7t吊	0.89	日			S8054-0001 施 24 号 P119	
諸雑費	4	%			T0000009	参:1
諸雑費	1	式			Z4000004	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 6 号 施工単価表(S2717-0002) 】

張りコンクリート打設工 (防草コンクリート) (人力打設) 1 8 - 8 - 2 5 (2 0)

100 m² 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
世話役 (一般土木)(昼間)	1.25	人			TR025000	定:1
普通作業員 (昼間)	4	人			TR002000	定:1
生コンクリート 1 8 - 8 - 2 5 (2 0)	8.47	m ³			T0004310	
諸雑費	3	%			T0000009	参:1
諸雑費	1	式			Z4000004	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 9 号 施工単価表(S3834-0005) 】

排水構造物 U型側溝 L=2000

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
排水構造物工 昼間施工 U型側溝[手間のみ] L2000 1000kg以下 制約なし	10	m			TH0000470	
U型側溝 L=2000	4.99	個			T#01	
再生クラッシャーラン RC-40	0.696	m3			T0013770	
諸雑費	1	式			Z3000004	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 12 号 施工単価表(S3834-0002) 】

排水構造物 U型側溝 L=2000

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
排水構造物工 昼間施工 U型側溝[手間のみ] L2000 1000kg以下 制約なし	10	m			TH0000470	
U型側溝 L=2000	4.99	個			T#01	
再生クラッシャーラン RC-40	0.672	m3			T0013770	
諸雑費	1	式			Z3000004	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 14 号 施工単価表(S3834-0003) 】

排水構造物 U型側溝 L=1000(K1)

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
排水構造物工 昼間施工 U型側溝[手間のみ] L2000 1000kg以下 制約なし	10	m			TH0000470	
U型側溝 L=1000	9.95	個			T#01	
再生クラッシャーラン RC-40	0.648	m3			T0013770	
諸雑費	1	式			Z3000004	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 24 号 施工単価表(S8054-0001) 】

バックホウ運転 加-ラ型 クレーン付・山0.28m3(平0.2) 1.7t吊

1 日 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
運転手 (特殊)(昼間)	1	人			TR014000	
軽油	37	L			T0007230	
バックホウ賃料 [加-ラ型クレーン付]山積0.28m3吊1.7t	1.6	日			TS709205	
諸雑費	1	式			Z3000004	
計					P0000001	

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 25 号 施工単価表(KC0151-0001) 】

硬質塩ビニル管撤去工 300mm

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
世話役 (一般土木)(昼間)	0.25	人			TR025000	定:1
普通作業員 (昼間)	0.5	人			TR002000	定:1
バックホウ運転 加-ラ型 クレーン付・山0.28m3(平0.2) 1.7t吊	0.06	日			S8054-0002 施 33 号 P128	
諸雑費	4	%			T0000009	参:1
諸雑費	1	式			Z4000004	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 26 号 施工単価表(S3835-0007) 】

排水構造物 自由勾配側溝 L=2000 1000kg以下

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
排水構造物工 昼間 自由勾配側溝[手間のみ] L2000 1000kg以下 制約なし	10	m			TH00000500	
自由勾配側溝	5	個			T#01	
生コンクリート 24-8-20W/Cmax=60%		m3			T0004216	
生コンクリート 24-8-20W/Cmax=60%	0.265	m3			T0004216	
再生クラッシャーラン RC-40	0.696	m3			T0013770	
諸雑費	1	式			Z3000004	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 28 号 施工単価表(S3835-0002) 】

排水構造物 自由勾配側溝 L=2000 1000kg以下

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
排水構造物工 昼間 自由勾配側溝[手間のみ] L2000 1000kg以下 制約なし	10	m			TH00000500	
自由勾配側溝	5	個			T#01	
生コンクリート 24-8-20W/Cmax=60%		m3			T0004216	
生コンクリート 24-8-20W/Cmax=60%	0.456	m3			T0004216	
再生クラッシャーラン RC-40	0.696	m3			T0013770	
諸雑費	1	式			Z3000004	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 29 号 施工単価表(S3835-0001) 】

排水構造物 自由勾配側溝 L=2000 1000kg以下

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
排水構造物工 昼間 自由勾配側溝[手間のみ] L2000 1000kg以下 制約なし	10	m			TH00000500	
自由勾配側溝	5	個			T#01	
生コンクリート 24-8-20W/Cmax=60%		m3			T0004216	
生コンクリート 24-8-20W/Cmax=60%	0.244	m3			T0004216	
再生クラッシャーラン RC-40	0.696	m3			T0013770	
諸雑費	1	式			Z3000004	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 30 号 施工単価表(S3835-0003) 】

排水構造物 自由勾配側溝 L=2000 1000kg以下

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
排水構造物工 昼間 自由勾配側溝[手間のみ] L2000 1000kg以下 制約なし	10	m			TH00000500	
自由勾配側溝	5	個			T#01	
生コンクリート 24-8-20W/Cmax=60%		m3			T0004216	
生コンクリート 24-8-20W/Cmax=60%	0.329	m3			T0004216	
再生クラッシャーラン RC-40	0.696	m3			T0013770	
諸雑費	1	式			Z3000004	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 31 号 施工単価表(S3835-0004) 】

排水構造物 自由勾配側溝 L=2000 1000kg以下

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
排水構造物工 昼間 自由勾配側溝[手間のみ] L2000 1000kg以下 制約なし	10	m			TH00000500	
自由勾配側溝	5	個			T#01	
生コンクリート 24-8-20W/Cmax=60%		m3			T0004216	
生コンクリート 24-8-20W/Cmax=60%	0.329	m3			T0004216	
再生クラッシャーラン RC-40	0.696	m3			T0013770	
諸雑費	1	式			Z3000004	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 32 号 施工単価表(S3835-0006) 】

排水構造物 自由勾配側溝 L=2000 1000kg以下

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
排水構造物工 昼間 自由勾配側溝[手間のみ] L2000 1000kg以下 制約なし	10	m			TH00000500	
自由勾配側溝	5	個			T#01	
生コンクリート 24-8-20W/Cmax=60%		m3			T0004216	
生コンクリート 24-8-20W/Cmax=60%	0.435	m3			T0004216	
再生クラッシャーラン RC-40	0.696	m3			T0013770	
諸雑費	1	式			Z3000004	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 33 号 施工単価表(S8054-0002) 】

バックホウ運転 加-ラ型 クレーン付・山0.28m3(平0.2) 1.7t吊

1 日 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
運転手 (特殊)(昼間)	1	人			TR014000	
軽油	35	L			T0007230	
バックホウ賃料 [加-ラ型クレーン付]山積0.28m3吊1.7t	1.5	日			TS709205	
諸雑費	1	式			Z3000004	
計					P0000001	

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 35 号 施工単価表(S8135-0001) 】

トラック運転 2t積

1 h 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
運転手 (一般)(昼間)	0.21	人			TR015000	
軽油	3.9	L			T0007230	
トラック[普通型] 2t積	1	h			TM0000024400	
諸雑費	1	式			Z3000004	
計					P0000001	

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 1 号 施工パッケージ(SP210100-0002) 】					
掘削 障害無し 土質:土砂 オープンカット					1 m3 当り
名 称 ・ 規 格	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】	44.26				
バックホ(加-ラ型)[標準型・超低騒音型・排(3次) 標準バケット容量(山積0.8/平積0.6m3)	44.26			TM8000005900	
【労務】	36.73				
運転手 (特殊)(昼間)	36.73			TR514000	
【材料】	19.01				
軽油	19.01			T0007230	
【端数調整】					
[条件]					
[J01] = 1 土質 土砂	[J02] = 1 施工方法 オープンカット				
[J03] = 2 押土の有無 無し	[J04] = 1 障害の有無 無し				
[J05] = 3 施工数量 5,000m3未満	[X1] = 1 作業時間帯 昼間(亜熱帯割増有)				
[Z1] = 1.000 労務補正係数	[Z2] = 1.000 機械損料補正係数				

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 2 号 施工パッケージ (SP210520-0002) 】					
路床盛土 幅員4.0m以上 20,000m3未満					
1 m3 当り					
名 称 ・ 規 格	構成比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】	18.46				
ブルドーザ賃料 湿地 7t級	9.86			TS709650	
振動ローラ賃料 (土工用・フラットシグナル型)11～12t	8.60			TS708320	
【労務】	65.59				
運転手 (特殊)(昼間)	45.48			TR514000	
普通作業員 (昼間)	20.11			TR502000	
【材料】	15.95				
軽油	15.95			T0007230	
【端数調整】					
[条件] [J01] = 3 施工幅員 4.0m以上 [J03] = 1 障害の有無 無し [Y2] = 1 建設機械賃料長期補正 あり	[J02] = 1 施工数量 20,000m3未満 [X1] = 1 作業時間帯 昼間(亜熱帯割増有) [Z1] = 1.000 労務補正係数				

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 3 号 施工パッケージ (SP210510-0003) 】					
路体(築堤)盛土 幅員4.0m以上 20,000m3未満					
1 m3 当り					
名 称 ・ 規 格	構成比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】	17.97				
ブルドーザ賃料 湿地 7t級	11.28			TS709650	
振動ローラ賃料 (土工用・フラットシグナル型)11～12t	6.69			TS708320	
【労務】	66.93				
運転手 (特殊)(昼間)	46.30			TR514000	
普通作業員 (昼間)	20.63			TR502000	
【材料】	15.10				
軽油	15.10			T0007230	
【端数調整】					
[条件] [J01] = 3 施工幅員 4.0m以上 [J03] = 1 障害の有無 無し [Y2] = 1 建設機械賃料長期補正 あり	[J02] = 1 施工数量 20,000m3未満 [X1] = 1 作業時間帯 昼間(亜熱帯割増有) [Z1] = 1.000 労務補正係数				

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 4 号 施工パッケージ (SP210030-0003) 】					
床掘り 土質:土砂 土留無し 平均施工幅1m以上2m未満					
1 m3 当り					
名 称 ・ 規 格	構成比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】	20.36				
バックホ(加-ラ型)後方超小旋回・超低騒音 山積0.45m3(平積0.35m3)	20.36			TS709291	
【労務】	65.67				
運転手 (特殊)(昼間)	65.67			TR514000	
【材料】	13.97				
軽油	13.97			T0007230	
【端数調整】					
[条件]					
[J01] = 1 土質 土砂		[J02] = 2 施工方法 平均施工幅1m以上2m未満			
[J03] = 1 土留方式の種類 土留無し		[J04] = 1 障害の有無 無し			
[X1] = 1 作業時間帯 昼間(亜熱帯割増有)		[Y2] = 1 建設機械賃料長期補正 あり			
[Z1] = 1.000 労務補正係数					

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 5 号 施工パッケージ (SP210410-0002) 】					
埋戻し 最大埋戻幅1m未満					
1 m3 当り					
名 称 ・ 規 格	構成比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】	9.57				
バックホウ(加-ラ)[後方超小旋回・超低・排2014年] 標準バケット容量(山積0.45/平積0.35m3)	8.96			TM22000001400	
タンパ賃料 60～80kg	0.61			TS708350	
【労務】	86.79				
普通作業員 (昼間)	53.01			TR502000	
特殊作業員 (昼間)	25.36			TR501000	
運転手 (特殊)(昼間)	8.42			TR514000	
【材料】	3.64				
軽油	2.80			T0007230	
ガソリン レギュラー	0.84			T0007220	
【端数調整】					
[条件] [J01] = 4 施工方法 最大埋戻幅1m未満	[X1] = 1	作業時間帯 昼間(亜熱帯割増有)			

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 6号 施工パッケージ(SP210110-0002) 】					
土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 標準 良好 DID無し 距離2.0km以下					1 m3 当り
名 称 ・ 規 格	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】	45.59				
ダンプトラック[オート・ディゼール] 10t積級	45.59			TM0000023200	
【労務】	39.52				
運転手 (一般)(昼間)	39.52			TR515000	
【材料】	14.89				
軽油	14.89			T0007230	
【端数調整】					
[条件]					
[J01] = 1 土砂等発生現場 標準		[J02] = 1 積込機種・規格 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)			
[J03] = 1 土質 土砂(岩塊・玉石混り土含む)		[J04] = 1 DID区間の有無 無し			
[J05] = 5 運搬距離 2.0km以下		[K01] = 1 路面状況 良好			
[X1] = 1 作業時間帯 昼間(亜熱帯割増有)		[Z1] = 1.000 労務補正係数			
[Z2] = 1.000 機械損料補正係数					

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 7 号 施工パッケージ (SP430510-0001) 】					
舗装版切断 アスファルト舗装版 アスファルト舗装版厚15cm以下					
1 m 当り					
名 称 ・ 規 格	構成比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】	15.42				
コンクリートカッタ[バキューム式(超低騒音型)・湿式] 切削深20cm級プレート径 56cm	10.49			TM22000013600	
その他(機械)					
【労務】	57.13				
特殊作業員 (昼間)	19.60			TR501000	
世話役 (一般土木)(昼間)	10.55			TR525000	
普通作業員 (昼間)	8.73			TR502000	
その他(労務)					
【材料】	27.45				
コンクリートカッタ(ブレード) 径18インチ	23.29			T0010615	
ガソリン レギュラー	2.83			T0007220	
その他(材料)					

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 7 号 施工パッケージ(SP430510-0001) 】

(続 き)

舗装版切断 アスファルト舗装版 アスファルト舗装版厚15cm以下

1 m 当り

名 称 ・ 規 格	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【端数調整】					
[条件]					
[J01] = 1 舗装版種別 アスファルト舗装版	[J02] = 1	アスファルト舗装版厚 15cm以下			
[X1] = 1 作業時間帯 昼間(亜熱帯割増有)	[Z1] = 1.000		労務補正係数		
[Z2] = 1.000 機械損料補正係数					

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 8 号 施工パッケージ (SP430510-0002) 】					
舗装版切断 コンクリート舗装版 コンクリート舗装版厚15cm以下					
1 m 当り					
名 称 ・ 規 格	構成比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】	13.36				
コンクリートカッタ[バキューム式(超低騒音型)・湿式] 切削深20cm級プレート径 56cm	9.09			TM22000013600	
その他(機械)					
【労務】	49.56				
特殊作業員 (昼間)	16.98			TR501000	
世話役 (一般土木)(昼間)	9.17			TR525000	
普通作業員 (昼間)	7.58			TR502000	
その他(労務)					
【材料】	37.08				
コンクリートカッタ(ブレード) 径18インチ	33.48			T0010615	
ガソリン レギュラー	2.45			T0007220	
その他(材料)					

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 8 号 施工パッケージ(SP430510-0002) 】

(続 き)

舗装版切断 コンクリート舗装版 コンクリート舗装版厚15cm以下

1 m 当り

名 称 ・ 規 格	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【端数調整】					
[条件] [J01] = 2 舗装版種別 コンクリート舗装版	[J03] = 1	コンクリート舗装版厚 15cm以下			
[X1] = 1 作業時間帯 昼間(亜熱帯割増有) [Z2] = 1.000 機械損料補正係数	[Z1] = 1.000		労務補正係数		

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 9 号 施工パッケージ (SP430310-0001) 】					
舗装版破碎 アスファルト舗装 騒振対策必要 積込有り 舗装厚15cm以下					
1 m2 当り					
名 称 ・ 規 格	構成比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】	31.76				
バックホ用アタッチメント[コンクリート圧砕装置(大割機)] 開口幅735~850mm破碎力550~980kN	21.93			TM0000150700	
バックホ(加-ラ型)後方超小旋回・超低騒音 山積0.45m3(平積0.35m3)	9.83			TS709291	
【労務】	62.64				
運転手 (特殊)(昼間)	28.07			TR514000	
普通作業員 (昼間)	24.15			TR502000	
世話役 (一般土木)(昼間)	10.42			TR525000	
【材料】	5.60				
軽油	5.60			T0007230	
【端数調整】					
[条件]					
[J01] = 1 舗装版種別 アスファルト舗装版	[J02] = 1 障害等の有無 無し				
[J03] = 2 騒音振動対策 必要	[J04] = 4 舗装版厚 15cm以下				
[J06] = 1 積込作業の有無 有り	[X1] = 1 作業時間帯 昼間(亜熱帯割増有)				
[Y2] = 1 建設機械賃料長期補正 あり	[Z1] = 1.000 労務補正係数				

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 10 号 施工パッケージ(SP410030-0001) 】					
下層路盤(車道・路肩部) C-40 40~0mm 黒石					
1 m2 当り					
名 称 ・ 規 格	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】	4.67				
モータレーダ[土工用・排対型(2次)] プレート幅3.1m	1.87			TM6000015700	
ロードローラ[マカダム・排対型(2次)] 運転質量10t締固め幅2.1m	1.48			TM4000039300	
タイヤローラ賃料 質量8~20t	0.48			TS708120	
その他(機械)					
【労務】	15.69				
運転手 (特殊)(昼間)	7.32			TR514000	
特殊作業員 (昼間)	2.44			TR501000	
普通作業員 (昼間)	2.38			TR502000	
世話役 (一般土木)(昼間)	0.72			TR525000	
その他(労務)					
【材料】	79.64				

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 10 号 施工パッケージ(SP410030-0001) 】 (続 き)					
下層路盤(車道・路肩部) C-40 40~0mm 黒石					1 m2 当り
名 称 ・ 規 格	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
クラッシャーラン C-40 40~0mm 黒石	78.02			T0000100	
軽油	1.33			T0007230	
その他(材料)					
【端数調整】					
[条件] [J01] = 100.000 mm 全仕上り厚	[J02] = 1 施工区分 1層施工				
[K02] = T0000100 砕石規格 [Y2] = 1 建設機械賃料長期補正 あり [Z2] = 1.000 機械損料補正係数	[X1] = 1 作業時間帯 昼間(亜熱帯割増有) [Z1] = 1.000 労務補正係数				

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 11 号 施工パッケージ(SP222950-0002) 】					
現場打ち集水桝・街渠桝(本体) コンクリト使用量0.22m3を超え0.24m3以下					
1 箇所 当り					
名 称 ・ 規 格	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】	0.09				
バックホウ賃料 [ｸｰﾗ型]山積0.8m3(平積0.6m3)	0.09			TS709192	
【労務】	89.00				
型枠工 (昼間)	34.95			TR543000	
普通作業員 (昼間)	29.85			TR502000	
世話役 (一般土木)(昼間)	11.41			TR525000	
特殊作業員 (昼間)	1.75			TR501000	
その他(労務)					
【材料】	10.91				
生コンクリート 24-8-20W/Cmax=60%	10.52			T0004216	
軽油	0.08			T0007230	
その他(材料)					

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 12 号 施工パッケージ(SP240010-0004) 】					
コンクリート 無筋・鉄筋 一般養生					
1 m3 当り					
名 称 ・ 規 格	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【労務】	29.40				
普通作業員 (昼間)	13.20			TR502000	
特殊作業員 (昼間)	7.51			TR501000	
世話役 (一般土木)(昼間)	6.69			TR525000	
その他(労務)					
【材料】	70.60				
生コンクリート 24-8-20W/Cmax=60%	70.60			T0004216	
【端数調整】					
[条件]					
[J01] = 1 構造物種別 無筋・鉄筋構造物	[J02] = 3 打設工法 人力打設				
[J04] = 2 養生工の種類 一般養生	[J06] = 2 現場内小運搬の有無 無し				
[N1] = T0004216 生コンクリート規格	[X1] = 1 作業時間帯 昼間(亜熱帯割増有)				
[Z1] = 1.000 労務補正係数					

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 13 号 施工パッケージ(SP224430-0001) 】					
コンクリート削孔(コンクリート穿孔機) 削孔径160mm以上180mm未満					
1 孔 当り					
名 称 ・ 規 格	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】	2.27				
コンクリート穿孔機[電動式コア・リングマシン] [簡易仕様型]最大穿孔径 25cm	1.16			TM14000006500	
発動発電機賃料[ガソリン駆動] 3kVA	0.69			TS708710	
その他(機械)					
【労務】	50.91				
特殊作業員 (昼間)	29.21			TR501000	
普通作業員 (昼間)	7.96			TR502000	
世話役 (一般土木)(昼間)	4.23			TR525000	
その他(労務)					
【材料】	46.82				
ダイヤモンドビット 180.0mm スタンダード	44.52			T0010777	
ガソリン レギュラー	1.87			T0007220	

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 13 号 施工パッケージ(SP224430-0001) 】

(続 き)

コンクリート削孔(コンクリート穿孔機) 削孔径160mm以上180mm未満

1 孔 当り

名 称 ・ 規 格	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
その他(材料)					
【端数調整】					
[条件]					
[J01] = 8 削孔径 160mm以上180mm未満 [X1] = 1 作業時間帯 昼間(亜熱帯割増有) [Z1] = 1.000 労務補正係数	[J02] = 1 削孔深さ 50mm以上200mm未満 [Y2] = 1 建設機械賃料長期補正 あり [Z2] = 1.000 機械損料補正係数				

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 14 号 施工パッケージ(SP221110-0004) 】					
基礎砕石 RC-40					
1 m2 当り					
名 称 ・ 規 格	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】	5.27				
バックホウ賃料 [ｸｰﾗ型]山積0.8m3(平積0.6m3)	5.24			TS709192	
その他(機械)					
【労務】	73.08				
普通作業員 (昼間)	35.03			TR502000	
特殊作業員 (昼間)	14.83			TR501000	
運転手 (特殊)(昼間)	13.97			TR514000	
世話役 (一般土木)(昼間)	8.75			TR525000	
その他(労務)					
【材料】	21.65				
再生クラッシャーラン RC-40	16.89			T0013770	
軽油	4.73			T0007230	

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 15 号 施工パッケージ(SP240210-0005) 】					
型枠 一般型枠 小型構造物					
1 m2 当り					
名 称 ・ 規 格	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【労務】	100.00				
型枠工 (昼間)	43.77			TR543000	
普通作業員 (昼間)	31.27			TR502000	
世話役 (一般土木)(昼間)	11.92			TR525000	
その他(労務)					
【端数調整】					
[条件]					
[J01] = 1 型枠の種類 一般型枠	[J02] = 2 構造物の種類 小型構造物				
[X1] = 1 作業時間帯 昼間(亜熱帯割増有)	[Z1] = 1.000 労務補正係数				

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 16 号 施工パッケージ(SP240010-0008) 】					
コンクリート 小型 一般養生					
1 m3 当り					
名 称 ・ 規 格	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【労務】	42.01				
普通作業員 (昼間)	22.75			TR502000	
世話役 (一般土木)(昼間)	9.31			TR525000	
特殊作業員 (昼間)	7.89			TR501000	
その他(労務)					
【材料】	57.99				
生コンクリート 24-8-20W/Cmax=60%	57.99			T0004216	
【端数調整】					
[条件]					
[J01] = 2 構造物種別 小型構造物	[J02] = 3 打設工法 人力打設				
[J04] = 2 養生工の種類 一般養生	[J06] = 2 現場内小運搬の有無 無し				
[N1] = T0004216 生コンクリート規格	[X1] = 1 作業時間帯 昼間(亜熱帯割増有)				
[Z1] = 1.000 労務補正係数					

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 17 号 施工パッケージ(SP240210-0006) 】					
型枠 一般型枠 均しコンクリート					
1 m2 当り					
名 称 ・ 規 格	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【労務】	100.00				
型枠工 (昼間)	58.35			TR543000	
普通作業員 (昼間)	20.27			TR502000	
世話役 (一般土木)(昼間)	6.13			TR525000	
その他(労務)					
【端数調整】					
[条件]					
[J01] = 1 型枠の種類 一般型枠	[J02] = 5 構造物の種類 均しコンクリート				
[X1] = 1 作業時間帯 昼間(亜熱帯割増有)	[Z1] = 1.000 労務補正係数				

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 18 号 施工パッケージ(SP240010-0009) 】					
コンクリート 無筋・鉄筋 一般養生					
1 m3 当り					
名 称 ・ 規 格	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【労務】	29.40				
普通作業員 (昼間)	13.20			TR502000	
特殊作業員 (昼間)	7.51			TR501000	
世話役 (一般土木)(昼間)	6.69			TR525000	
その他(労務)					
【材料】	70.60				
生コンクリート 18-8-25(20)	70.60			T0004310	
【端数調整】					
[条件]					
[J01] = 1 構造物種別 無筋・鉄筋構造物	[J02] = 3 打設工法 人力打設				
[J04] = 2 養生工の種類 一般養生	[J06] = 2 現場内小運搬の有無 無し				
[N1] = T0004310 生コンクリート規格	[X1] = 1 作業時間帯 昼間(亜熱帯割増有)				
[Z1] = 1.000 労務補正係数					

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 19 号 施工パッケージ(SP221110-0005) 】					
基礎砕石 RC-40					
1 m2 当り					
名 称 ・ 規 格	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】	5.58				
バックホウ賃料 [ｸｰﾗ型]山積0.8m3(平積0.6m3)	5.55			TS709192	
その他(機械)					
【労務】	77.45				
普通作業員 (昼間)	37.13			TR502000	
特殊作業員 (昼間)	15.71			TR501000	
運転手 (特殊)(昼間)	14.81			TR514000	
世話役 (一般土木)(昼間)	9.27			TR525000	
その他(労務)					
【材料】	16.97				
再生クラッシャーラン RC-40	11.93			T0013770	
軽油	5.01			T0007230	

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 20 号 施工パッケージ(SP240010-0002) 】					
コンクリート 小型 一般養生					
1 m3 当り					
名 称 ・ 規 格	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【労務】	42.01				
普通作業員 (昼間)	22.75			TR502000	
世話役 (一般土木)(昼間)	9.31			TR525000	
特殊作業員 (昼間)	7.89			TR501000	
その他(労務)					
【材料】	57.99				
生コンクリート 21-8-40W/Cmax=60%	57.99			T0004212	
【端数調整】					
[条件]					
[J01] = 2 構造物種別 小型構造物	[J02] = 3 打設工法 人力打設				
[J04] = 2 養生工の種類 一般養生	[J06] = 2 現場内小運搬の有無 無し				
[N1] = T0004212 生コンクリート規格	[X1] = 1 作業時間帯 昼間(亜熱帯割増有)				
[Z1] = 1.000 労務補正係数					

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 21 号 施工パッケージ (SP410040-0002) 】					
上層路盤(車道・路肩部) 再生粒度調整碎石					
1 m2 当り					
名 称 ・ 規 格	構成比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】	9.88				
モータレーダ [土工用・排対型(2次)] プレート幅3.1m	3.96			TM6000015700	
ロードローラ[マカダム・排対型(2次)] 運転質量10t締固め幅2.1m	3.13			TM4000039300	
タイヤローラ賃料 質量8～20t	1.01			TS708120	
その他(機械)					
【労務】	33.13				
運転手 (特殊)(昼間)	15.46			TR514000	
特殊作業員 (昼間)	5.15			TR501000	
普通作業員 (昼間)	5.03			TR502000	
世話役 (一般土木)(昼間)	1.52			TR525000	
その他(労務)					
【材料】	56.99				

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 21 号 施工パッケージ(SP410040-0002) 】

(続 き)

上層路盤(車道・路肩部) 再生粒度調整碎石

1 m2 当り

名 称 ・ 規 格	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
再生粒調碎石 RM-40	53.57			T0013760	
軽油	2.81			T0007230	
その他(材料)					
【端数調整】					
[条件] [J01] = 2 材料 再生粒度調整碎石 RM-40	[J04] = 150.000 mm 全仕上り厚				
[J05] = 1 施工区分 1層施工 [X1] = 1 作業時間帯 昼間(亜熱帯割増有) [Z1] = 1.000 労務補正係数	[K06] = T0013760 碎石規格 [Y2] = 1 建設機械賃料長期補正 あり [Z2] = 1.000 機械損料補正係数				

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 22 号 施工パッケージ(SP410260-0002) 】					
表層(車道・路肩部) 幅員3.0m超 1層平均仕上厚50mm プライムコート PK-3					
1 m2 当り					
名 称 ・ 規 格	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】	1.35				
アスファルトフィニッシャー [ホイール型] 舗装幅2.3～6.0m	0.87			TS709770	
タイヤローラ賃料 質量8～20t	0.13			TS708120	
ロードローラ賃料(マカダム) 10～12t	0.13			TS708010	
その他(機械)					
【労務】	9.47				
普通作業員 (昼間)	3.39			TR502000	
運転手 (特殊)(昼間)	1.94			TR514000	
特殊作業員 (昼間)	1.89			TR501000	
世話役 (一般土木)(昼間)	0.67			TR525000	
その他(労務)					
【材料】	89.18				

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 22 号 施工パッケージ(SP410260-0002) 】

(続 き)

表層(車道・路肩部) 幅員3.0m超 1層平均仕上厚50mm プライムコート PK-3

1 m2 当り

名 称 ・ 規 格	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
アスファルト合材 再生密粒度アスコン (20)	81.56			T00137920	
アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用	7.06			T0006080	
軽油	0.47			T0007230	
その他(材料)					
【端数調整】					
[条件] [J01] = 4 平均幅員 3.0m超	[J02] = 50.000 mm				1層当り平均仕上り厚
[J03] = 1 材料 密粒度アスコン(20)	[J04] = 2 瀝青材料種類 プライムコート PK-3				
[K01] = T00137920 アスファルト混合物	[K05] = T0006080 アスファルト乳剤規格				
[X1] = 1 作業時間帯 昼間(亜熱帯割増有)	[Y2] = 1 建設機械賃料長期補正 あり				
[Z1] = 1.000 労務補正係数					

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 23 号 施工パッケージ(SP410031-0003) 】					
下層路盤(歩道部) RC-40					
1 m2 当り					
名 称 ・ 規 格	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】	5.62				
小型バックホウ賃料 [ｸｰﾗ型]山積0.11m3(平積0.08)	2.91			TS7092031	
振動ローラ賃料(搭乗式コンバインド型) 3~4t	2.55			TS708300	
その他(機械)					
【労務】	72.88				
普通作業員 (昼間)	30.50			TR502000	
運転手 (特殊)(昼間)	26.32			TR514000	
特殊作業員 (昼間)	13.94			TR501000	
その他(労務)					
【材料】	21.50				
再生クラッシャーラン RC-40	19.41			T0013770	
軽油	2.03			T0007230	

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 24 号 施工パッケージ(SP410261-0001) 】					
表層(歩道部) 幅員1.4m以上 1層平均仕上厚30mmﾌﾟﾗｲﾑｺｰﾄ PK-3					
1 m2 当り					
名 称 ・ 規 格	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】	2.65				
アスファルトフィニッシュ[ｸﾛｰﾗ型] 舗装幅1.4~3.0m	1.99			TM0000152100	
振動ローラ賃料(搭乗式コンバインド型) 3~4t	0.38			TS708300	
その他(機械)					
【労務】	23.01				
普通作業員 (昼間)	8.67			TR502000	
特殊作業員 (昼間)	5.80			TR501000	
運転手 (特殊)(昼間)	4.00			TR514000	
世話役 (一般土木)(昼間)	2.08			TR525000	
その他(労務)					
【材料】	74.34				
アスファルト合材 再生密粒度アスコン (13)	65.08			T0013786	

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 24 号 施工パッケージ(SP410261-0001) 】 (続 き)

表層(歩道部) 幅員1.4m以上 1層平均仕上厚30mmﾌﾟﾗｲﾑｺｰﾄ PK-3

1 m2 当り

名 称 ・ 規 格	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
ｱｽﾌｧﾙﾄ乳剤 PK-3 ﾌﾟﾗｲﾑｺｰﾄ用	8.85			T0006080	
軽油	0.37			T0007230	
その他(材料)					
【端数調整】					
[条件]					
[J01] = 3 平均幅員 1.4m以上	[J02] = 30.000 mm	1層当り平均仕上り厚			
[J03] = 1 材料 再生密粒度ｱｽｺﾝ(13)	[J04] = 2 瀝青材料種類 ﾌﾟﾗｲﾑｺｰﾄ PK-3				
[K01] = T0013786 ｱｽﾌｧﾙﾄ混合物	[K05] = T0006080 ｱｽﾌｧﾙﾄ乳剤規格				
[X1] = 1 作業時間帯 昼間(亜熱帯割増有)	[Y2] = 1 建設機械賃料長期補正 あり				
[Z1] = 1.000 労務補正係数	[Z2] = 1.000 機械損料補正係数				

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 25 号 施工パッケージ (SP410030-0002) 】					
下層路盤(車道・路肩部) RC-40					
1 m2 当り					
名 称 ・ 規 格	構成比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】	4.67				
モータレーダ [土工用・排対型(2次)] プレート幅3.1m	1.87			TM6000015700	
ロードローラ[マカダム・排対型(2次)] 運転質量10t締固め幅2.1m	1.48			TM4000039300	
タイヤローラ賃料 質量8~20t	0.48			TS708120	
その他(機械)					
【労務】	15.69				
運転手 (特殊)(昼間)	7.32			TR514000	
特殊作業員 (昼間)	2.44			TR501000	
普通作業員 (昼間)	2.38			TR502000	
世話役 (一般土木)(昼間)	0.72			TR525000	
その他(労務)					
【材料】	79.64				

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 25 号 施工パッケージ(SP410030-0002) 】

(続 き)

下層路盤(車道・路肩部) RC-40

1 m2 当り

名 称 ・ 規 格	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
再生クラッシャーラン RC-40	78.02			T0013770	
軽油	1.33			T0007230	
その他(材料)					
【端数調整】					
[条件] [J01] = 150.000 mm 全仕上り厚	[J02] = 1 施工区分 1層施工				
[K02] = T0013770 砕石規格 [Y2] = 1 建設機械賃料長期補正 あり [Z2] = 1.000 機械損料補正係数	[X1] = 1 作業時間帯 昼間(亜熱帯割増有) [Z1] = 1.000 労務補正係数				

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 26 号 施工パッケージ (SP410261-0003) 】					
表層(歩道部) 幅員1.4m以上 1層平均仕上厚40mmﾌﾟﾗｲﾑｺｰﾄ PK-3					
1 m2 当り					
名 称 ・ 規 格	構成比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】	2.54				
アスファルトフィニッシュ[ｸﾛｰﾗ型] 舗装幅1.4~3.0m	1.91			TM0000152100	
振動ローラ賃料(搭乗式コンバインド型) 3~4t	0.36			TS708300	
その他(機械)					
【労務】	22.05				
普通作業員 (昼間)	8.30			TR502000	
特殊作業員 (昼間)	5.56			TR501000	
運転手 (特殊)(昼間)	3.83			TR514000	
世話役 (一般土木)(昼間)	2.00			TR525000	
その他(労務)					
【材料】	75.41				
カラーアスコン(赤)	66.54			T0006230	

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 26 号 施工パッケージ(SP410261-0003) 】 (続 き)

表層(歩道部) 幅員1.4m以上 1層平均仕上厚40mmﾌﾟﾗｲﾑｺｰﾄ PK-3

1 m2 当り

名 称 ・ 規 格	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
ｱｽﾌｧﾙﾄ乳剤 PK-3 ﾍﾟﾗｲﾑｺｰﾄ用	8.47			T0006080	
軽油	0.36			T0007230	
その他(材料)					
【端数調整】					
[条件] [J01] = 3 平均幅員 1.4m以上	[J02] = 40.000 mm	1層当り平均仕上り厚			
[J03] = 7 材料 各種(2.30以上2.40t/m3未満) [K02] = T0006230 アスファルト混合物各種	[J04] = 2 瀝青材料種類 ﾍﾟﾗｲﾑｺｰﾄ PK-3 [K05] = T0006080 アスファルト乳剤規格				
[X1] = 1 作業時間帯 昼間(亜熱帯割増有)	[Y2] = 1 建設機械賃料長期補正 あり				
[Z1] = 1.000 労務補正係数	[Z2] = 1.000 機械損料補正係数				

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 27 号 施工パッケージ(SP410031-0002) 】					
下層路盤(歩道部) RC-40					
1 m2 当り					
名 称 ・ 規 格	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】	5.62				
小型バックホウ賃料 [ｸｰﾗ型]山積0.11m3(平積0.08)	2.91			TS7092031	
振動ローラ賃料(搭乗式コンバインド型) 3~4t	2.55			TS708300	
その他(機械)					
【労務】	72.88				
普通作業員 (昼間)	30.50			TR502000	
運転手 (特殊)(昼間)	26.32			TR514000	
特殊作業員 (昼間)	13.94			TR501000	
その他(労務)					
【材料】	21.50				
再生クラッシャーラン RC-40	19.41			T0013770	
軽油	2.03			T0007230	

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 28 号 施工パッケージ(SP410041-0001) 】					
上層路盤(歩道部) 1層施工 全仕上り厚100mm					
1 m2 当り					
名 称 ・ 規 格	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】	5.20				
小型バックホウ賃料 [ｸｰﾗ型]山積0.11m3(平積0.08)	2.69			TS7092031	
振動ローラ賃料(搭乗式コンバインド型) 3~4t	2.36			TS708300	
その他(機械)					
【労務】	67.43				
普通作業員 (昼間)	28.22			TR502000	
運転手 (特殊)(昼間)	24.35			TR514000	
特殊作業員 (昼間)	12.90			TR501000	
その他(労務)					
【材料】	27.37				
再生粒調砕石 RM-40	25.44			T0013760	
軽油	1.88			T0007230	

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 29 号 施工パッケージ (SP410261-0002) 】					
表層(歩道部) 幅員1.4m以上 1層平均仕上厚50mmﾌﾟﾗｲﾑｺｰﾄ PK-3					
1 m2 当り					
名 称 ・ 規 格	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】	2.54				
アスファルトフィニッシュ[ｸﾛｰﾗ型] 舗装幅1.4~3.0m	1.91			TM0000152100	
振動ローラ賃料(搭乗式コンバインド型) 3~4t	0.36			TS708300	
その他(機械)					
【労務】	22.05				
普通作業員 (昼間)	8.30			TR502000	
特殊作業員 (昼間)	5.56			TR501000	
運転手 (特殊)(昼間)	3.83			TR514000	
世話役 (一般土木)(昼間)	2.00			TR525000	
その他(労務)					
【材料】	75.41				
カラーアスコン(赤)	66.54			T0006230	

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 29 号 施工パッケージ(SP410261-0002) 】

(続 き)

表層(歩道部) 幅員1.4m以上 1層平均仕上厚50mmﾌﾟﾗｲﾑｺｰﾄ PK-3

1 m2 当り

名 称 ・ 規 格	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
ｱｽﾌｧﾙﾄ乳剤 PK-3 ﾌﾟﾗｲﾑｺｰﾄ用	8.47			T0006080	
軽油	0.36			T0007230	
その他(材料)					
【端数調整】					
[条件]					
[J01] = 3 平均幅員 1.4m以上	[J02] = 50.000 mm	1層当り平均仕上り厚			
[J03] = 7 材料 各種(2.30以上2.40t/m3未満)	[J04] = 2 瀝青材料種類 ﾌﾟﾗｲﾑｺｰﾄ PK-3				
[K02] = T0006230 ｱｽﾌｧﾙﾄ混合物各種	[K05] = T0006080 ｱｽﾌｧﾙﾄ乳剤規格				
[X1] = 1 作業時間帯 昼間(亜熱帯割増有)	[Y2] = 1 建設機械賃料長期補正 あり				
[Z1] = 1.000 労務補正係数	[Z2] = 1.000 機械損料補正係数				

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 30 号 施工パッケージ(SP422530-0001) 】					
特殊ブロック舗装 設置 ブロック規格30cm×30cm					
1 m2 当り					
名 称 ・ 規 格	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【労務】	23.52				
普通作業員 (昼間)	7.01			TR502000	
ブロック工 (昼間)	6.27			TR508000	
世話役 (一般土木)(昼間)	3.55			TR525000	
特殊作業員 (昼間)	1.26			TR501000	
その他(労務)					
【材料】	76.48				
点字ブロック 300mm×300mm×厚60mm	76.48			T0003530	
【端数調整】					
[条件]					
[J01] = 1 作業区分 設置	[J02] = 1	ブロック規格 30cm×30cm			
[K01] = T0003530 特殊ブロック選択	[X1] = 1	作業時間帯 昼間(亜熱帯割増有)			
[Z1] = 1.000 労務補正係数					

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 31 号 施工パッケージ(SP222770-0001) 】					
暗渠排水管 据付 波状管及び網状管 呼び径:200 ~ 400mm					
1 m 当り					
名 称 ・ 規 格	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【労務】	5.70				
普通作業員 (昼間)	3.92			TR502000	
世話役 (一般土木)(昼間)	1.78			TR525000	
【材料】	94.30				
暗渠排水管 波状管 呼び径300mm 高密度ポリエチレン管(シカール構造)	94.30			TP000168	
【端数調整】					
[条件]					
[J01] = 1 作業区分 据付	[J02] = 2 管種別 波状管及び網状管				
[J03] = 2 呼び径 200 ~ 400mm	[J04] = 1 継手材料費 必要				
[X1] = 1 作業時間帯 昼間(亜熱帯割増有)	[Z1] = 1.000 労務補正係数				

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 32 号 施工パッケージ(SP240010-0001) 】					
コンクリート 無筋・鉄筋 一般養生					
1 m3 当り					
名 称 ・ 規 格	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】	3.79				
バックホウ賃料 [クロー型クレーン付]山積0.8m3吊2.9t	3.58			TS709201	
その他(機械)					
【労務】	35.68				
特殊作業員 (昼間)	10.28			TR501000	
普通作業員 (昼間)	9.55			TR502000	
世話役 (一般土木)(昼間)	7.10			TR525000	
運転手 (特殊)(昼間)	6.64			TR514000	
その他(労務)					
【材料】	60.53				
生コンクリート 21-8-40W/Cmax=60%	58.70			T0004212	
軽油	1.73			T0007230	

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 32 号 施工パッケージ(SP240010-0001) 】

(続 き)

コンクリート 無筋・鉄筋 一般養生

1 m3 当り

名 称 ・ 規 格	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
その他(材料)					
【端数調整】					
[条件]					
[J01] = 1 構造物種別 無筋・鉄筋構造物 [J04] = 2 養生工の種類 一般養生 [X1] = 1 作業時間帯 昼間(亜熱帯割増有) [Z1] = 1.000 労務補正係数				[J02] = 2 打設工法 バックホウ(クレーン機能付)打設 [N1] = T0004212 生コンクリート規格 [Y2] = 1 建設機械賃料長期補正 あり	

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 33 号 施工パッケージ(SP240210-0004) 】					
型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物					
1 m2 当り					
名 称 ・ 規 格	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【労務】	100.00				
型枠工 (昼間)	46.19			TR543000	
普通作業員 (昼間)	25.55			TR502000	
世話役 (一般土木)(昼間)	9.57			TR525000	
その他(労務)					
【端数調整】					
[条件]					
[J01] = 1 型枠の種類 一般型枠	[J02] = 1	構造物の種類 鉄筋・無筋構造物			
[X1] = 1 作業時間帯 昼間(亜熱帯割増有)	[Z1] = 1.000	労務補正係数			

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 34 号 施工パッケージ(SP422510-0006) 】					
歩車道境界ブロック 設置 基礎碎石無 A種(150/170×200×600)					
1 m 当り					
名 称 ・ 規 格	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【労務】	66.25				
普通作業員 (昼間)	28.92			TR502000	
世話役 (一般土木)(昼間)	17.46			TR525000	
特殊作業員 (昼間)	16.13			TR501000	
その他(労務)					
【材料】	33.75				
歩車道境界 ブロック両面 R A種 本体 150/190×200×600	33.75			T0001689	
【端数調整】					
[条件]					
[J01] = 1 作業区分 設置	[J02] = 1	ブロック規格 A種(150/170×200×600)			
[J03] = 2 基礎碎石規格 無し	[J04] = 2	均し基礎コンクリート規格 無し			
[K02] = T0001689 歩車道境界ブロック選択	[X1] = 1	作業時間帯 昼間(亜熱帯割増有)			
[Z1] = 1.000 労務補正係数					

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 35 号 施工パッケージ(SP422510-0007) 】					
歩車道境界ブロック 設置 基礎碎石無 A種(150/170×200×600)					
1 m 当り					
名 称 ・ 規 格	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【労務】	66.25				
普通作業員 (昼間)	28.92			TR502000	
世話役 (一般土木)(昼間)	17.46			TR525000	
特殊作業員 (昼間)	16.13			TR501000	
その他(労務)					
【材料】	33.75				
歩車道境界 ブロック両面 R(A種)左右 150/190×200/100×600	33.75			T0001701	
【端数調整】					
[条件]					
[J01] = 1 作業区分 設置	[J02] = 1	ブロック規格 A種(150/170×200×600)			
[J03] = 2 基礎碎石規格 無し	[J04] = 2	均し基礎コンクリート規格 無し			
[K02] = T0001701 歩車道境界ブロック選択	[X1] = 1	作業時間帯 昼間(亜熱帯割増有)			
[Z1] = 1.000 労務補正係数					

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 36 号 施工パッケージ(SP422510-0008) 】					
歩車道境界ブロック 設置 基礎碎石無 A種(150/170×200×600)					
1 m 当り					
名 称 ・ 規 格	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【労務】	66.25				
普通作業員 (昼間)	28.92			TR502000	
世話役 (一般土木)(昼間)	17.46			TR525000	
特殊作業員 (昼間)	16.13			TR501000	
その他(労務)					
【材料】	33.75				
歩車道境界ブロック JISA5371附2 中間 150/170mm×100mm×600	33.75			T0001313	
【端数調整】					
[条件]					
[J01] = 1 作業区分 設置	[J02] = 1	ブロック規格 A種(150/170×200×600)			
[J03] = 2 基礎碎石規格 無し	[J04] = 2	均し基礎コンクリート規格 無し			
[K02] = T0001313 歩車道境界ブロック選択	[X1] = 1	作業時間帯 昼間(亜熱帯割増有)			
[Z1] = 1.000 労務補正係数					

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 37 号 施工パッケージ(SP422510-0001) 】					
歩車道境界ブロック 設置 基礎砕石有 A種(150/170×200×600)					
1 m 当り					
名 称 ・ 規 格	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】	0.50				
バックホウ賃料 [ｸｰﾗ型]山積0.8m3(平積0.6m3)	0.50			TS709192	
【労務】	67.28				
普通作業員 (昼間)	29.68			TR502000	
世話役 (一般土木)(昼間)	16.72			TR525000	
特殊作業員 (昼間)	16.09			TR501000	
運転手 (特殊)(昼間)	1.34			TR514000	
その他(労務)					
【材料】	32.22				
歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ両面 R A種 本体 150/190×200×600	30.69			T0001689	
再生クラッシャーラン RC-40	1.08			T0013770	
軽油	0.45			T0007230	

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 37 号 施工パッケージ(SP422510-0001) 】

(続 き)

歩車道境界ブロック 設置 基礎碎石有 A種(150/170×200×600)

1 m 当り

名 称 ・ 規 格	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【端数調整】					
[条件] [J01] = 1 作業区分 設置					
[J03] = 1 基礎碎石規格 有り					
[K02] = T0001689 歩車道境界ブロック選択					
[X1] = 1 作業時間帯 昼間(亜熱帯割増有)					
[Z1] = 1.000 労務補正係数					

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 38 号 施工パッケージ(SP422510-0002) 】					
歩車道境界ブロック 設置 基礎砕石有 A種(150/170×200×600)					
1 m 当り					
名 称 ・ 規 格	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】	0.50				
バックホウ賃料 [ｸｰﾗ型]山積0.8m3(平積0.6m3)	0.50			TS709192	
【労務】	67.28				
普通作業員 (昼間)	29.68			TR502000	
世話役 (一般土木)(昼間)	16.72			TR525000	
特殊作業員 (昼間)	16.09			TR501000	
運転手 (特殊)(昼間)	1.34			TR514000	
その他(労務)					
【材料】	32.22				
歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ両面 R(A種)左右 150/190×200/100×600	30.69			T0001701	
再生クラッシャーラン RC-40	1.08			T0013770	
軽油	0.45			T0007230	

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 38 号 施工パッケージ(SP422510-0002) 】

(続 き)

歩車道境界ブロック 設置 基礎碎石有 A種(150/170×200×600)

1 m 当り

名 称 ・ 規 格	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【端数調整】					
[条件] [J01] = 1 作業区分 設置					
[J03] = 1 基礎碎石規格 有り [K02] = T0001701 歩車道境界ブロック選択					
[X1] = 1 作業時間帯 昼間(亜熱帯割増有) [Z1] = 1.000 労務補正係数					
[J02] = 1 ブロック規格 A種(150/170×200×600)					
[J04] = 2 均し基礎コンクリート規格 無し					
[K08] = T0013770 碎石規格					
[Y2] = 1 建設機械賃料長期補正 あり					

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 39 号 施工パッケージ(SP422510-0003) 】					
歩車道境界ブロック 設置 基礎砕石有 A種(150/170×200×600)					
1 m 当り					
名 称 ・ 規 格	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】	0.50				
バックホウ賃料 [ｸｰﾗ型]山積0.8m3(平積0.6m3)	0.50			TS709192	
【労務】	67.28				
普通作業員 (昼間)	29.68			TR502000	
世話役 (一般土木)(昼間)	16.72			TR525000	
特殊作業員 (昼間)	16.09			TR501000	
運転手 (特殊)(昼間)	1.34			TR514000	
その他(労務)					
【材料】	32.22				
歩車道境界ブロック JISA5371附2 中間 150/170mm×100mm×600	30.69			T0001313	
再生クラッシャーラン RC-40	1.08			T0013770	
軽油	0.45			T0007230	

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 39 号 施工パッケージ(SP422510-0003) 】

(続 き)

歩車道境界ブロック 設置 基礎碎石有 A種(150/170×200×600)

1 m 当り

名 称 ・ 規 格	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【端数調整】					
[条件] [J01] = 1 作業区分 設置					
[J03] = 1 基礎碎石規格 有り					
[K02] = T0001313 歩車道境界ブロック選択					
[X1] = 1 作業時間帯 昼間(亜熱帯割増有)					
[Z1] = 1.000 労務補正係数					

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 40 号 施工パッケージ (SP422520-0002) 】					
地先境界ブロック 設置 基礎砕石有 A種 (120×120×600)					
1 m 当り					
名 称 ・ 規 格	構成比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】	0.52				
バックホウ賃料 [ｸｰﾗ型]山積0.8m3(平積0.6m3)	0.52			TS709192	
【労務】	79.26				
普通作業員 (昼間)	34.91			TR502000	
世話役 (一般土木)(昼間)	19.85			TR525000	
特殊作業員 (昼間)	19.00			TR501000	
運転手 (特殊)(昼間)	1.38			TR514000	
その他(労務)					
【材料】	20.22				
地先境界ブロック JISA5371附2 A 120mm×120mm×600mm	18.64			T0001410	
再生クラッシャーラン RC-40	1.11			T0013770	
軽油	0.47			T0007230	

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 40 号 施工パッケージ(SP422520-0002) 】

(続 き)

地先境界ブロック 設置 基礎砕石有 A種(120×120×600)

1 m 当り

名 称 ・ 規 格	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【端数調整】					
[条件] [J01] = 1 作業区分 設置					
[J03] = 1 基礎砕石規格 有り [K04] = T0013770 砕石規格 [Y2] = 1 建設機械賃料長期補正 あり	[J02] = 1 ブロック規格 A種(120×120×600)	[J04] = 2 均し基礎コンクリート規格 無し	[X1] = 1 作業時間帯 昼間(亜熱帯割増有)	[Z1] = 1.000 労務補正係数	

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 41 号 施工パッケージ(SP422520-0003) 】					
地先境界ブロック 設置 基礎砕石有 A種(120×120×600)					
1 m 当り					
名 称 ・ 規 格	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】	0.34				
バックホウ賃料 [ｸｰﾗ型]山積0.8m3(平積0.6m3)	0.34			TS709192	
【労務】	77.05				
普通作業員 (昼間)	29.24			TR502000	
世話役 (一般土木)(昼間)	15.42			TR525000	
特殊作業員 (昼間)	13.74			TR501000	
型枠工 (昼間)	11.65			TR543000	
その他(労務)					
【材料】	22.61				
地先境界ブロック JISA5371附2 A 120mm×120mm×600mm	12.50			T0001410	
生コンクリート 24-8-20W/Cmax=60%	9.05			T0004216	
再生クラッシャーラン RC-40	0.75			T0013770	

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 41 号 施工パッケージ(SP422520-0003) 】

(続 き)

地先境界ブロック 設置 基礎砕石有 A種(120×120×600)

1 m 当り

名 称 ・ 規 格	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
軽油	0.31			T0007230	
【端数調整】					
[条件]					
[J01] = 1 作業区分 設置	[J02] = 1	ブロック規格 A種(120×120×600)			
[J03] = 1 基礎砕石規格 有り	[J04] = 1	均し基礎コンクリート規格 必要			
[J05] = 2 養生工の有無 有り	[K04] =	T0013770 砕石規格			
[N1] = T0004216 生コンクリート規格	[X1] = 1	作業時間帯 昼間(垂熱帯割増有)			
[Y2] = 1 建設機械賃料長期補正 あり	[Z1] = 1.000	労務補正係数			

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 42 号 施工パッケージ(SP422510-0004) 】					
歩車道境界ブロック 設置 基礎砕石有 A種(150/170×200×600)					
1 m 当り					
名 称 ・ 規 格	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】	0.34				
バックホウ賃料 [ｸｰﾗ型]山積0.8m3(平積0.6m3)	0.34			TS709192	
【労務】	67.92				
普通作業員 (昼間)	25.89			TR502000	
世話役 (一般土木)(昼間)	13.56			TR525000	
特殊作業員 (昼間)	12.18			TR501000	
型枠工 (昼間)	10.06			TR543000	
その他(労務)					
【材料】	31.74				
歩車道境界ブロック JISA5371附2 中間 150/170mm×100mm×600	21.25			T0001313	
生コンクリート 24-8-20W/Cmax=60%	9.43			T0004216	
再生クラッシャーラン RC-40	0.75			T0013770	

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 42 号 施工パッケージ(SP422510-0004) 】

(続 き)

歩車道境界ブロック 設置 基礎砕石有 A種(150/170×200×600)

1 m 当り

名 称 ・ 規 格	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
軽油	0.31			T0007230	
【端数調整】					
[条件]					
[J01] = 1 作業区分 設置					
[J03] = 1 基礎砕石規格 有り					
[J05] = 2 養生工の有無 有り					
[K08] = T0013770 砕石規格					
[X1] = 1 作業時間帯 昼間(亜熱帯割増有)					
[Z1] = 1.000 労務補正係数					
[J02] = 1 ブロック規格 A種(150/170×200×600)					
[J04] = 1 均し基礎コンクリート規格 必要					
[K02] = T0001313 歩車道境界ブロック選択					
[N1] = T0004216 生コンクリート規格					
[Y2] = 1 建設機械賃料長期補正 あり					

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 43 号 施工パッケージ(SP420840-0001) 】					
金網・支柱(立入防止柵) 基礎：基礎ブロック					
1 m 当り					
名 称 ・ 規 格	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【労務】	100.00				
普通作業員 (昼間)	90.38			TR502000	
世話役 (一般土木)(昼間)	8.81			TR525000	
その他(労務)					
【端数調整】					
[条件]					
[J01] = 1 基礎種別 基礎ブロック	[J03] = 2 支柱間隔 2m				
[X1] = 1 作業時間帯 昼間(亜熱帯割増有)	[Z1] = 1.000		労務補正係数		

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 44 号 施工パッケージ(SP420850-0003) 】					
門扉 両開き					
1 基 当り					
名 称 ・ 規 格	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【労務】	100.00				
普通作業員 (昼間)	76.94			TR502000	
世話役 (一般土木)(昼間)	20.15			TR525000	
その他(労務)					
【端数調整】					
[条件] [J01] = 2 門扉種別 両開き [Z1] = 1.000 労務補正係数					
	[X1] = 1 作業時間帯 昼間(亜熱帯割増有)				

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 45 号 施工パッケージ(SP240010-0006) 】					
コンクリート 無筋・鉄筋 一般養生					
1 m3 当り					
名 称 ・ 規 格	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【労務】	29.40				
普通作業員 (昼間)	13.20			TR502000	
特殊作業員 (昼間)	7.51			TR501000	
世話役 (一般土木)(昼間)	6.69			TR525000	
その他(労務)					
【材料】	70.60				
生コンクリート 21-8-40W/Cmax=60%	70.60			T0004212	
【端数調整】					
[条件]					
[J01] = 1 構造物種別 無筋・鉄筋構造物	[J02] = 3 打設工法 人力打設				
[J04] = 2 養生工の種類 一般養生	[J06] = 2 現場内小運搬の有無 無し				
[N1] = T0004212 生コンクリート規格	[X1] = 1 作業時間帯 昼間(亜熱帯割増有)				
[Z1] = 1.000 労務補正係数					

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 46 号 施工パッケージ(SP221110-0006) 】					
基礎砕石 RC-40					
1 m2 当り					
名 称 ・ 規 格	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】	4.99				
バックホウ賃料 [ｸｰﾗ型]山積0.8m3(平積0.6m3)	4.96			TS709192	
その他(機械)					
【労務】	69.17				
普通作業員 (昼間)	33.14			TR502000	
特殊作業員 (昼間)	14.04			TR501000	
運転手 (特殊)(昼間)	13.23			TR514000	
世話役 (一般土木)(昼間)	8.28			TR525000	
その他(労務)					
【材料】	25.84				
再生クラッシャーラン RC-40	21.33			T0013770	
軽油	4.48			T0007230	

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 47 号 施工パッケージ(SP210030-0004) 】					
床掘り 土質:土砂 上記以外(小規模)					
1 m3 当り					
名 称 ・ 規 格	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】	19.87				
ハック杓(加-ラ型)[後方超小旋回型・排対(2次)] 標準ハック容量(山積0.28/平積0.2m3)	19.87			TM4000006000	
【労務】	72.99				
運転手 (特殊)(昼間)	39.96			TR514000	
普通作業員 (昼間)	33.03			TR502000	
【材料】	7.14				
軽油	7.14			T0007230	
【端数調整】					
[条件] [J01] = 1 土質 土砂	[J02] = 5 施工方法 上記以外(小規模)				
[X1] = 1 作業時間帯 昼間(亜熱帯割増有)	[Z1] = 1.000 労務補正係数				
[Z2] = 1.000 機械損料補正係数					

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 48 号 施工パッケージ(SP222770-0003) 】					
暗渠排水管 撤去 直管 呼び径:50~150mm					
1 m 当り					
名 称 ・ 規 格	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【労務】	100.00				
普通作業員 (昼間)	71.28			TR502000	
世話役 (一般土木)(昼間)	28.72			TR525000	
【端数調整】					
[条件]					
[J01] = 2 作業区分 撤去	[J02] = 1 管種別 直管				
[J03] = 1 呼び径 50~150mm	[X1] = 1 作業時間帯 昼間(亜熱帯割増有)				
[Z1] = 1.000 労務補正係数					

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 49 号 施工パッケージ(SP227010-0003) 】					
殻運搬 舗装版破碎 DID区間無し 機械積込:小規模土工					
1 m3 当り					
名 称 ・ 規 格	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】	18.57				
ダンプトラック[オロト・デ・イゼル] 2t積級	18.57			TM0000022800	
【労務】	72.35				
運転手 (一般)(昼間)	72.35			TR515000	
【材料】	9.08				
軽油	9.08			T0007230	
【端数調整】					
[条件]					
[J01] = 3 殻発生作業 舗装版破碎	[J02] = 4 積込工法区分 機械積込(小規模土工)				
[J03] = 1 DID区間の有無 無し	[J09] = 13 運搬距離 28.5km以下				
[K02] = 1 路面状況 良好	[X1] = 1 作業時間帯 昼間(亜熱帯割増有)				
[Z1] = 1.000 労務補正係数	[Z2] = 1.000 機械損料補正係数				

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 50 号 施工パッケージ(SP227010-0004) 】					
殻運搬 舗装版破碎 DID区間無し 機械積込:騒対不要(厚15cm超)又は騒対必要					
1 m3 当り					
名 称 ・ 規 格	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】	44.95				
ダンプトラック[オロト・デ・イゼル] 10t積級	44.95			TM0000023200	
【労務】	38.97				
運転手 (一般)(昼間)	38.97			TR515000	
【材料】	16.08				
軽油	16.08			T0007230	
【端数調整】					
[条件]					
[J01] = 3 殻発生作業 舗装版破碎	[J02] = 2 積込工法区分 機械積込(騒音対策不要)	舗装版厚15cm超)又は(騒			
[J03] = 1 DID区間の有無 無し	[J05] = 9 運搬距離 10.0km以下				
[K01] = 1 路面状況 良好	[X1] = 1 作業時間帯 昼間(亜熱帯割増有)				
[Z1] = 1.000 労務補正係数	[Z2] = 1.000 機械損料補正係数				

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 51 号 施工パッケージ(SP227010-0005) 】					
殻運搬 コンクリート(無筋)構造物 DID区間無し 機械積込					1 m3 当り
名 称 ・ 規 格	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】	41.69				
ダンプトラック[オロト・デ・イゼル] 10t積級	41.69			TM0000023200	
【労務】	43.88				
運転手 (一般)(昼間)	43.88			TR515000	
【材料】	14.43				
軽油	14.43			T0007230	
【端数調整】					
[条件]					
[J01] = 1 殻発生作業 コンクリート(無筋)構造物とりこわし		[J02] = 1 積込工法区分 機械積込			
[J03] = 1 DID区間の有無 無し		[J04] = 3 運搬距離 5.7km以下			
[K01] = 1 路面状況 良好		[X1] = 1 作業時間帯 昼間(亜熱帯割増有)			
[Z1] = 1.000 労務補正係数		[Z2] = 1.000 機械損料補正係数			

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 52 号 施工パッケージ(SP222770-0004) 】					
暗渠排水管 据付 直管 呼び径:50~150mm					
1 m 当り					
名 称 ・ 規 格	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【労務】	43.69				
普通作業員 (昼間)	31.14			TR502000	
世話役 (一般土木)(昼間)	12.55			TR525000	
【材料】	56.31				
暗渠排水管 直管 呼び径75mm ポリエチレン吸水管	56.31			TP000165	
【端数調整】					
[条件]					
[J01] = 1 作業区分 据付	[J02] = 1 管種別 直管				
[J03] = 1 呼び径 50~150mm	[X1] = 1 作業時間帯 昼間(亜熱帯割増有)				
[Z1] = 1.000 労務補正係数					

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 53 号 施工パッケージ(SP224720-0003) 】					
吸出し防止材設置					
1 m2 当り					
名 称 ・ 規 格	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【労務】	24.17				
普通作業員 (昼間)	20.57			TR502000	
世話役 (一般土木)(昼間)	3.60			TR525000	
【材料】	75.83				
吸出防止材 クラフテルシート # 7510 0.25mm (ホリエステル)	75.83			T0012660	
【端数調整】					
[条件] [K01] = T0012660 吸出し防止材規格 [Z1] = 1.000 労務補正係数	[X1] = 1	作業時間帯 昼間(亜熱帯割増有)			

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 54 号 施工パッケージ(SP224720-0004) 】					
吸出し防止材設置					
1 m2 当り					
名 称 ・ 規 格	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【労務】	24.17				
普通作業員 (昼間)	20.57			TR502000	
世話役 (一般土木)(昼間)	3.60			TR525000	
【材料】	75.83				
吸出防止材 ステラシート S-10	75.83			T0010380	
【端数調整】					
[条件] [K01] = T0010380 吸出し防止材規格 [Z1] = 1.000 労務補正係数	[X1] = 1	作業時間帯 昼間(亜熱帯割増有)			

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 55 号 施工パッケージ(SP222780-0002) 】					
フィルター材					
1 m3 当り					
名 称 ・ 規 格	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】	7.33				
バックホ(加-ラ型)[標準型・排対型(1次)] 標準バケット容量(山積0.45/平積0.35m3)	7.19			TM0000010100	
その他(機械)					
【労務】	63.76				
普通作業員 (昼間)	29.78			TR502000	
世話役 (一般土木)(昼間)	15.40			TR525000	
運転手 (特殊)(昼間)	12.60			TR514000	
特殊作業員 (昼間)	4.74			TR501000	
その他(労務)					
【材料】	28.91				
砕石	25.58			TP100059	
軽油	3.27			T0007230	

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 56 号 施工パッケージ(SP422510-0005) 】					
歩車道境界ブロック 設置 基礎碎石無 A種(150/170×200×600)					
1 m 当り					
名 称 ・ 規 格	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【労務】	66.25				
普通作業員 (昼間)	28.92			TR502000	
世話役 (一般土木)(昼間)	17.46			TR525000	
特殊作業員 (昼間)	16.13			TR501000	
その他(労務)					
【材料】	33.75				
歩車道境界ブロック	33.75			TP100034	
【端数調整】					
[条件]					
[J01] = 1 作業区分 設置	[J02] = 1	ブロック規格 A種(150/170×200×600)			
[J03] = 2 基礎碎石規格 無し	[J04] = 2	均し基礎コンクリート規格 無し			
[K02] = TP100034 歩車道境界ブロック選択	[X1] = 1	作業時間帯 昼間(亜熱帯割増有)			
[Z1] = 1.000 労務補正係数					

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 57 号 施工パッケージ(SP210510-0002) 】					
路体(築堤)盛土 幅員2.5m未満					
1 m3 当り					
名 称 ・ 規 格	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】	0.70				
振動ローラ賃料[ハンドガイド式] 質量0.8~1.1t	0.70			TS708210	
【労務】	99.06				
普通作業員 (昼間)	90.63			TR502000	
特殊作業員 (昼間)	8.43			TR501000	
【材料】	0.24				
軽油	0.24			T0007230	
【端数調整】					
[条件] [J01] = 1 施工幅員 2.5m未満 [Y2] = 1 建設機械賃料長期補正 あり	[X1] = 1 作業時間帯 昼間(亜熱帯割増有) [Z1] = 1.000 労務補正係数				

大宮小学校屋外教育環境整備工事

【 第 58 号 施工パッケージ(SP220010-0001) 】					
法面整形 盛土部 土質:埴質土、砂及び砂質土、粘性土					
1 m2 当り					
名 称 ・ 規 格	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】	12.19				
バックホウ賃料 [ｸｰﾗ型]山積0.8m3(平積0.6m3)	12.19			TS709192	
【労務】	75.67				
普通作業員 (昼間)	30.88			TR502000	
運転手 (特殊)(昼間)	28.21			TR514000	
世話役 (一般土木)(昼間)	16.58			TR525000	
【材料】	12.14				
軽油	12.14			T0007230	
【端数調整】					
[条件]					
[J01] = 1 整形箇所 盛土部	[J02] = 1 法面締固めの有無 有り				
[J03] = 2 現場制約の有無 無し	[J04] = 2 土質 埴質土、砂及び砂質土、粘性土				
[X1] = 1 作業時間帯 昼間(亜熱帯割増有)	[Y2] = 1 建設機械賃料長期補正 あり				
[Z1] = 1.000 労務補正係数					