

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	
土工	1	式			U	
掘削 障害無し 土質:土砂 オープンカット	916	m3			SP210100-0001 P 1号 P54	
床掘り 土質:土砂 上記以外(小規模)	80	m3			SP210030-0001 P 2号 P55	
埋戻し 最大埋戻幅1m未満	20	m3			SP210410-0001 P 3号 P56	
掘削 土質:土砂 片切掘削	33	m3			SP210100-0002 P 4号 P58	
埋戻し 最大埋戻幅1m以上4m未満	47	m3			SP210410-0002 P 5号 P59	
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5.5km以下	954	m3			SP210110-0001 P 6号 P61	
法面整形 盛土部 土質:砂質土、砂及び砂質土、粘性土	43.6	m2			SP220010-0001 P 7号 P62	
舗装工	1	式			U	
下層路盤(車道・路肩部) RC-40	3,762.2	m2			SP410030-0001 P 8号 P63	
上層路盤(車道・路肩部) 再生粒度調整碎石	3,762.2	m2			SP410040-0001 P 9号 P65	

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
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	3,762.2	m2			SP410260-0001 P 10号 P67	
舗装止め 地先境界ブロックA種	81.7	m			D0001 代 1号 P6	
区画線工・設置 溶融式・手動 実線 15cm 塗布厚1.5mm	625.7	m			S3830-0007 施 1号 P39	
区画線工・設置 溶融式・手動 実線 45cm 塗布厚1.5mm	5.9	m			S3830-0005 施 2号 P40	
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	12.2	m			S3830-0006 施 3号 P41	
パーキングパーミット 2箇所	1	式			L0001	
張芝 セントオーガスチン	730.4	m2			D0002 代 2号 P7	
排水工	1	式			U	
PU-1型側溝 300*300 車道用	66.8	m			D0003 代 3号 P8	
K型側溝 300Aフラット	26	m			D0031 代 4号 P9	
可変勾配側溝 300タイプ	1	式			D0004 代 5号 P10	
5号集水桝 24-28-8	1	箇所			D0013 代 6号 P13	

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
6号集水桝 24-20-8	1	箇所			D0014 代 7 号 P14	
10号集水桝 24-20-8	1	箇所			D0015 代 8 号 P15	
11号集水桝 24-20-8	1	箇所			D0027 代 9 号 P16	
12号集水桝 24-20-8	1	箇所			D0028 代 10 号 P17	
13号集水桝 プレキャスト集水桝	1	箇所			D0029 代 11 号 P18	
管渠工 管渠型側溝250	37.9	m			D0026 代 12 号 P19	
管理施設工	1	式			U	
フェンス工 H=1.5m	269.6	m			D0016 代 13 号 P20	
門扉 H=1.5m	1	基			D0018 代 14 号 P21	
車両進入防止	4	箇所			D0020 代 15 号 P22	
街灯	7	基			D0021 代 16 号 P23	
街灯配線布設	222.5	m			D0024 代 17 号 P24	

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
施設看板	1	基			D0022 代 18 号 P25	
回転灯 ソーラーパネル使用	1	組			L0032	
張りコンクリート 18-20-8	145.1	m			D0025 代 19 号 P26	
タイヤ止め	16	個			D0030 代 20 号 P27	
法面復旧工	1	式			U	
吹付法砕工 モルタル吹付 200*200タイプ	1	式			D0023 代 21 号 P28	
構造物撤去工	1	式			U	
構造物とりこわし工 無筋構造物 機械施工	6.48	m3			S3837-0001 施 4 号 P42	
殻運搬 コンクリート(無筋)構造物 DID区間無し 機械積込	6.48	m3			SP227010-0001 P 11 号 P69	
直接工事費計					P100010	
共通仮設費計	1	式			H400010	
共通仮設費(率化)	1	式			H400020	

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
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	
消費税等相当額	1	式			R200010	
合計					R200020	

○名護第一学校給食センター外構工事

【 第 5 号 代価表(D0004) 】

可変勾配側溝 300タイプ

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
300*400	10.635	m			D0005 代 22 号 P29	
300*500	8	m			D0006 代 23 号 P30	
300*600	10	m			D0007 代 24 号 P31	
300*700	10	m			D0008 代 25 号 P32	
300*800	10	m			D0009 代 26 号 P33	
300*900	10	m			D0010 代 27 号 P34	
300*1000	7.55	m			D0011 代 28 号 P35	
300*1100	4.843	m			D0012 代 29 号 P36	
※※ 【以下資材費】						
自由勾配側溝(フラット)T-25 300× 400×2000	5	個			T0003781	
自由勾配側溝(フラット)T-25 300× 500×2000	3	個			T0003782	
自由勾配側溝(フラット)T-25 300× 600×2000	4	個			T0003783	

○名護第一学校給食センター外構工事

【 第 5 号 代価表 (D0004) 】

(続 き)

可変勾配側溝 300タイプ

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
自由勾配側溝 (フラット) T-25 300× 700× 2000	3	個			T0003784	
自由勾配側溝 (フラット) T-25 300× 800× 2000	4	個			L0002	
自由勾配側溝 (フラット) T-25 300× 900× 2000	4	個			L0003	
自由勾配側溝 (フラット) T-25 300× 1000× 2000	3	個			L0004	
自由勾配側溝 (フラット) T-25 300× 1100× 2000	2	個			L0005	
自由勾配側溝 (フラット) T-25グレーチング 300× 400	1	個			L0006	
自由勾配側溝 (フラット) T-25グレーチング 300× 500	1	個			L0007	
自由勾配側溝 (フラット) T-25グレーチング 300× 600	1	個			L0008	
自由勾配側溝 (フラット) T-25グレーチング 300× 700	2	個			L0009	
自由勾配側溝 (フラット) T-25グレーチング 300× 800	1	個			L0010	
自由勾配側溝 (フラット) T-25グレーチング 300× 900	1	個			L0011	
自由勾配側溝 (フラット) T-25グレーチング 300× 1000	1	個			L0012	

○名護第一学校給食センター外構工事

【 第 11 号 代価表 (D0029) 】

13号集水桝 プレキャスト集水桝

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
プレキャスト集水桝 据付 製品質量：200kgを超え400kg以下	1	基			SP222800-0002 P 18 号 P82	
管渠型側溝(集水桝)勾配用 300A 300×300×1000 グレチン [®] T-25	1	個			T0013980	
コンクリート 小型 一般養生	0.08	m3			SP240010-0002 P 19 号 P84	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

○名護第一学校給食センター外構工事

【 第 13 号 代価表(D0016) 】

フェンス工 H=1.5m

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
金網・支柱(立入防止柵) 基礎：基礎ブロック	10	m			SP420840-0001 P 21 号 P87	
フェンス基礎 24-20-8	5	箇所			D0017 代 30 号 P37	
フェンス H=1.5m	10	m			L0014	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

○名護第一学校給食センター外構工事

【 第 14 号 代価表(D0018) 】						
門扉 H=1.5m						1 基 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
門扉 両開き	1	基			SP420850-0001 P 22 号 P88	
門扉基礎 24-20-8	2	箇所			D0019 代 31 号 P38	
門扉 H=1.5m	1	基			L0015	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

○名護第一学校給食センター外構工事

【 第 15 号 代価表(D0020) 】

車両進入防止

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	0.49	m2			SP221110-0001 P 23 号 P89	
コンクリート 小型 一般養生	0.03	m3			SP240010-0002 P 19 号 P84	
型枠 一般型枠 小型構造物	0.5	m2			SP240210-0001 P 24 号 P91	
車止め	1	組			L0016	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

○名護第一学校給食センター外構工事

【 第 16 号 代価表 (D0021) 】						
街灯						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	0.49	m2			SP221110-0001 P 23 号 P89	
コンクリート 小型 一般養生	0.28	m3			SP240010-0002 P 19 号 P84	
型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	2.2	m2			SP240210-0002 P 25 号 P92	
照明柱	1	基			L0022	
アンカーボルト	1	組			L0023	
LEDポールライト	1	組			L0024	
丸型グローブミラー	1	組			L0025	
ジョイントユニット	1	組			L0026	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

○名護第一学校給食センター外構工事

【 第 17 号 代価表(D0024) 】						
街灯配線布設						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)	4.75	m3			SP210030-0001 P 2 号 P55	
埋戻し 上記以外(小規模) 土質:土砂	3.75	m3			SP210410-0003 P 26 号 P93	
埋戻し 上記以外(小規模) 土質:土砂	0.99	m3			SP210410-0003 P 26 号 P93	
石粉 5-0mm 黒石 (埋戻し用)	0.99	m3			T0013750	
表示埋設シート	10	m			L0027	
配線材布設 FEP管 φ30	10	m			L0028	
配線 EM-CE3.5-2C	10	m			L0029	
波状硬質ポリ管 FEP管 φ30資材費	10	m			L0030	
2心 3.5 配線材資材費	10	m			L0031	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

○名護第一学校給食センター外構工事

【 第 18 号 代価表(D0022) 】						
施設看板						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	1.54	m2			SP221110-0001 P 23 号 P89	
コンクリート 小型 一般養生	0.78	m3			SP240010-0002 P 19 号 P84	
型枠 一般型枠 小型構造物	2.76	m2			SP240210-0001 P 24 号 P91	
看板組立設置費	1	基			L0018	
サインHKタイプ支柱	1	基			L0019	
板面	1	基			L0020	
板面印刷	2	箇所			L0021	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

○名護第一学校給食センター外構工事

【 第 30 号 代価表(D0017) 】

フェンス基礎 24-20-8

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	0.16	m2			SP221110-0001 P 23 号 P89	
コンクリート 小型 一般養生	0.054	m3			SP240010-0002 P 19 号 P84	
型枠 一般型枠 小型構造物	0.72	m2			SP240210-0001 P 24 号 P91	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

○名護第一学校給食センター外構工事

【 第 31 号 代価表(D0019) 】

門扉基礎 24-20-8

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	0.36	m2			SP221110-0001 P 23 号 P89	
コンクリート 小型 一般養生	0.172	m3			SP240010-0002 P 19 号 P84	
型枠 一般型枠 小型構造物	1.4	m2			SP240210-0001 P 24 号 P91	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

○名護第一学校給食センター外構工事

【 第 1 号 施工単価表(S3830-0007) 】

区画線工・設置 溶融式・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] 溶融式(手動) 実線 15cm 制約なし	1,000	m			TH00000010	
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			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	

○名護第一学校給食センター外構工事

【 第 2 号 施工単価表(S3830-0005) 】

区画線工・設置 溶融式・手動 実線 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] 溶融式(手動) 実線 45cm 制約なし	1,000	m			TH00000040	
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			T0006510	定:1
ガラスビーズ 1号 (0.106~0.850mm)	75	kg			T200000140	定:1
接着用プライマー 区画線用	75	kg			T200000120	定:1
軽油	66	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	

○名護第一学校給食センター外構工事

【 第 3 号 施工単価表(S3830-0006) 】

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			TH00000130	
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			T200000140	定:1
接着用プライマー 区画線用	25	kg			T200000120	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	

○名護第一学校給食センター外構工事

【 第 5 号 施工単価表(SK118-0001) 】

張芝工 セントオーガスチングラス

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)	0.25	人			TR025000	定:1
造園工 (昼間)	1.375	人			TR004000	定:1
普通作業員 (昼間)	2.875	人			TR002000	定:1
セントオーガスチングラス(張芝) イヌシバ	70	m ²			T0008210	定:2
海砂 陸砂 コンクリート用	2.7	m ³			T0000040	定:2
諸雑費	1	式			Z3000004	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

○名護第一学校給食センター外構工事

【 第 6号 施工単価表(S3834-0001) 】

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			TH00000470	
落ちふた式U形側溝 JIS5372附5 3種車道用 300mm×300mm×2000mm	4.99	個			T0002610	
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	

○名護第一学校給食センター外構工事

【 第 11 号 施工単価表 (S3835-0005) 】

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 18-8-25 (20)	0.276	m3			T0004310	
生コンクリート 24-8-20W/Cmax=60%	0.318	m3			T0004216	
再生クラッシャーラン RC-40	0.744	m3			T0013770	
諸雑費	1	式			Z3000004	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

○名護第一学校給食センター外構工事

【 第 12 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 18-8-25 (20)	0.276	m3			T0004310	
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	0.744	m3			T0013770	
諸雑費	1	式			Z3000004	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

○名護第一学校給食センター外構工事

【 第 13 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 18-8-25 (20)	0.276	m3			T0004310	
生コンクリート 24-8-20W/Cmax=60%	0.36	m3			T0004216	
再生クラッシャーラン RC-40	0.744	m3			T0013770	
諸雑費	1	式			Z3000004	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

○名護第一学校給食センター外構工事

【 第 14 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 18-8-25 (20)	0.276	m3			T0004310	
生コンクリート 24-8-20W/Cmax=60%	0.403	m3			T0004216	
再生クラッシャーラン RC-40	0.744	m3			T0013770	
諸雑費	1	式			Z3000004	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

○名護第一学校給食センター外構工事

【 第 15 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 18-8-25 (20)	0.276	m3			T0004310	
生コンクリート 24-8-20W/Cmax=60%	0.466	m3			T0004216	
再生クラッシャーラン RC-40	0.744	m3			T0013770	
諸雑費	1	式			Z3000004	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

○名護第一学校給食センター外構工事

【 第 1 号 施工パッケージ(SP210100-0001) 】					
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】	42.72				
バックホウ(クローラ型) [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)	42.72			TM8000005900	
【労務】	37.91				
運転手 (特殊)(昼間)	37.91			TR514000	
【材料】	19.37				
軽油	19.37			T0007230	
【端数調整】					
[条件]					
[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	[J02] = 1	施工方法 オープンカット			
[J01] = 1 土質 土砂	[J03] = 2	押土の有無 無し			
[J05] = 3 施工数量 5,000m3未満	[J04] = 1	障害の有無 無し			

○名護第一学校給食センター外構工事

【 第 2 号 施工パッケージ(SP210030-0001) 】					
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】	18.73				
バックホウ(クローラ型)[後方超小旋回型・排対(2次)] 標準バケット容量(山積0.28/平積0.2m3)	18.73			TM4000006000	
【労務】	74.16				
運転手 (特殊)(昼間)	40.26			TR514000	
普通作業員 (昼間)	33.90			TR502000	
【材料】	7.11				
軽油	7.11			T0007230	
【端数調整】					
[条件] [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	[J02] = 5				施工方法 上記以外(小規模)
[J01] = 1 土質 土砂					

○名護第一学校給食センター外構工事

【 第 3 号 施工パッケージ(SP210410-0001) 】					
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】	8.95				
バックホウ(クロー) [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)	8.37			TM22000001400	
タンパ賃料 60～80kg	0.58			TS708350	
【労務】	87.50				
普通作業員 (昼間)	53.26			TR502000	
特殊作業員 (昼間)	25.42			TR501000	
運転手 (特殊)(昼間)	8.82			TR514000	
【材料】	3.55				
軽油	2.72			T0007230	
ガソリン レギュラー	0.83			T0007220	
【端数調整】					
[条件] [Y2] = 1 建設機械賃料長期補正 あり	[Z1] = 1.000		労務補正係数		

○名護第一学校給食センター外構工事

【 第 4 号 施工パッケージ(SP210100-0002) 】					
掘削 土質:土砂 片切掘削					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】	9.34				
バックホウ(クローラ型) [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)	9.34			TM8000005900	
【労務】	85.54				
普通作業員 (昼間)	75.52			TR502000	
運転手 (特殊)(昼間)	10.02			TR514000	
【材料】	5.12				
軽油	5.12			T0007230	
【端数調整】					
[条件] [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	[J02] = 2				施工方法 片切掘削
[J01] = 1 土質 土砂					

○名護第一学校給食センター外構工事

【 第 5 号 施工パッケージ(SP210410-0002) 】					
埋戻し 最大埋戻幅1m以上4m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】	9.29				
バックホウ賃料 [クローラ型]山積0.8m3(平積0.6m3)	7.79			TS709192	
振動ローラ賃料[ハンドガイド式] 質量0.5～0.6t	1.41			TS708200	
タンパ賃料 60～80kg	0.09			TS708350	
【労務】	82.13				
普通作業員 (昼間)	40.17			TR502000	
特殊作業員 (昼間)	26.27			TR501000	
運転手 (特殊)(昼間)	15.69			TR514000	
【材料】	8.58				
軽油	8.45			T0007230	
ガソリン レギュラー	0.13			T0007220	
【端数調整】					

○名護第一学校給食センター外構工事

【 第 6 号 施工パッケージ(SP210110-0001) 】					
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5.5km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】	44.67				
ダンプトラック[オノロト・ディーゼル] 10t積級	44.67			TM0000023200	
【労務】	40.44				
運転手 (一般)(昼間)	40.44			TR515000	
【材料】	14.89				
軽油	14.89			T0007230	
【端数調整】					
[条件]					
[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	[K01] = 1	路面状況 良好			
[J04] = 1 DID区間の有無 無し	[J05] = 8	運搬距離 5.5km以下			
[J01] = 1 土砂等発生現場 標準	[J02] = 1	積込機種・規格	バックホ山積0.8m3(平積0.6m3)		
[J03] = 1 土質 土砂(岩塊・玉石混り土含む)					

○名護第一学校給食センター外構工事

【 第 7 号 施工パッケージ (SP220010-0001) 】					
法面整形 盛土部 土質:ㄱ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】	11.64				
バックホウ賃料 [クローラ型]山積0.8m3(平積0.6m3)	11.64			TS709192	
【労務】	76.42				
普通作業員 (昼間)	31.34			TR502000	
運転手 (特殊)(昼間)	28.10			TR514000	
世話役 (一般土木)(昼間)	16.98			TR525000	
【材料】	11.94				
軽油	11.94			T0007230	
【端数調整】					
[条件]					
[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	[J02] = 1	法面締固めの有無 有り			
[J01] = 1 整形箇所 盛土部	[J04] = 2	土質 ㄱ質土、砂及び砂質土、粘性土			
[J03] = 2 現場制約の有無 無し					

○名護第一学校給食センター外構工事

【 第 8 号 施工パッケージ(SP410030-0001) 】					
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】	5.72				
モータレーダ [土工用・排対型(2014年規制)] プレート幅3.1m	3.95			TM22000009900	
ロードローラ賃料(マカダム) 10~12t	0.49			TS708010	
タイヤローラ賃料 質量13~14t (排2011、2014・超低含)	0.49			TS708125	
その他(機械)					
【労務】	18.33				
運転手 (特殊)(昼間)	8.06			TR514000	
普通作業員 (昼間)	2.95			TR502000	
特殊作業員 (昼間)	2.63			TR501000	
世話役 (一般土木)(昼間)	2.16			TR525000	
その他(労務)					
【材料】	75.95				

○名護第一学校給食センター外構工事

【 第 8 号 施工パッケージ(SP410030-0001) 】		(続 き)			1	m2 当り
下層路盤(車道・路肩部) RC-40						
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	74.21			T0013770		
軽油	1.50			T0007230		
その他(材料)						
【端数調整】						
[条件] [Z1] = 1.000 労務補正係数		[Z2] = 1.000	機械損料補正係数			
[K02] = T0013770 砕石規格 [J02] = 1 施工区分 1層施工 [Y2] = 1 建設機械賃料長期補正 あり		[J01] = 150.000 mm	全仕上り厚			
		[X1] = 1	作業時間帯 昼間(亜熱帯割増有)			

○名護第一学校給食センター外構工事

【 第 9 号 施工パッケージ(SP410040-0001) 】					
上層路盤(車道・路肩部) 再生粒度調整砕石					
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】	11.57				
モータグレーダ〔土工用・排対型(2014年規制)〕 プレート幅3.1m	7.99			TM22000009900	
ロードローラ賃料(マカダム) 10～12t	1.00			TS708010	
タイヤローラ賃料 質量13～14t (排2011、2014・超低含)	0.99			TS708125	
その他(機械)					
【労務】	37.08				
運転手 (特殊)(昼間)	16.31			TR514000	
普通作業員 (昼間)	5.97			TR502000	
特殊作業員 (昼間)	5.32			TR501000	
世話役 (一般土木)(昼間)	4.37			TR525000	
その他(労務)					
【材料】	51.35				

○名護第一学校給食センター外構工事

【 第 9 号 施工パッケージ(SP410040-0001) 】		(続 き)			
上層路盤(車道・路肩部) 再生粒度調整砕石				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
再生粒調整砕石 RM-40	47.84			T0013760	
軽油	3.03			T0007230	
その他(材料)					
【端数調整】					
[条件]					
[Z2] = 1.000 機械損料補正係数		[Z1] = 1.000 労務補正係数			
[J04] = 150.000 mm 全仕上り厚		[K06] = T0013760 砕石規格			
[J05] = 1 施工区分 1層施工		[J01] = 2 材料 再生粒度調整砕石 RM-40			
[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)			

○名護第一学校給食センター外構工事

【 第 10 号 施工パッケージ(SP410260-0001) 】					
表層(車道・路肩部) 幅員3.0m超 1層平均仕上厚50mm フライムコート 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】	1.38				
アスファルトフィニッシャ [ホイール型] 舗装幅2.3~6.0m	0.88			TS709770	
タイヤローラ賃料 質量13~14t (排2011、2014・超低含)	0.14			TS708125	
ロードローラ賃料(マカダム) 10~12t	0.13			TS708010	
その他(機械)					
【労務】	10.17				
普通作業員 (昼間)	3.66			TR502000	
運転手 (特殊)(昼間)	2.06			TR514000	
特殊作業員 (昼間)	2.03			TR501000	
世話役 (一般土木)(昼間)	0.73			TR525000	
その他(労務)					
【材料】	88.45				

○名護第一学校給食センター外構工事

【 第 10 号 施工パッケージ(SP410260-0001) 】 (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)	80.70			T00137920	
アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用	7.17			T0006080	
軽油	0.49			T0007230	
その他(材料)					
【端数調整】					
[条件]					
[K01] = T00137920 アスファルト混合物	[K05] = T0006080 アスファルト乳剤規格				
[J04] = 2 瀝青材料種類 プライムコート PK-3	[J03] = 1 材料 密粒度アスコン(20)				
[J01] = 4 平均幅員 3.0m超	[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] = 50.000 mm 1層当り平均仕上り厚				
[Y2] = 1 建設機械賃料長期補正 あり					

○名護第一学校給食センター外構工事

【 第 11 号 施工パッケージ(SP227010-0001) 】					
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】	40.77				
ダンプトラック[オノロード・ディーゼル] 10t積級	40.77			TM0000023200	
【労務】	44.82				
運転手 (一般)(昼間)	44.82			TR515000	
【材料】	14.41				
軽油	14.41			T0007230	
【端数調整】					
[条件]					
[K01] = 1 路面状況 良好	[Z1] = 1.000				労務補正係数
[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)
[J03] = 1 DID区間の有無 無し	[J04] = 7				運搬距離 18.5km以下
[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

○名護第一学校給食センター外構工事

【 第 12 号 施工パッケージ(SP422520-0001) 】					
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】	0.47				
バックホウ賃料 [クローラ型]山積0.8m ³ (平積0.6m ³)	0.47			TS709192	
【労務】	77.75				
普通作業員 (昼間)	34.20			TR502000	
世話役 (一般土木)(昼間)	19.62			TR525000	
特殊作業員 (昼間)	18.56			TR501000	
運転手 (特殊)(昼間)	1.33			TR514000	
その他(労務)					
【材料】	21.78				
地先境界ブロック JISA5371附2 A 120mm×120mm×600mm	20.31			T0001410	
再生クラッシャーラン RC-40	1.03			T0013770	
軽油	0.44			T0007230	

○名護第一学校給食センター外構工事

【 第 13 号 施工パッケージ(SP222790-0003) 】					
管(函)渠型側溝 据付 内径(内空幅):200mm以上300mm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】	1.75				
バックホウ賃料 [クローラ型クレーン付]山積0.28m3吊1.7t	1.30			TS709205	
その他(機械)					
【労務】	21.93				
普通作業員 (昼間)	5.33			TR502000	
世話役 (一般土木)(昼間)	4.88			TR525000	
運転手 (特殊)(昼間)	4.55			TR514000	
特殊作業員 (昼間)	1.48			TR501000	
その他(労務)					
【材料】	76.32				
管渠型側溝 車道用 フラットタイプ T-25 300A 300×2000mm	75.19			T0001671	
軽油	0.84			T0007230	

○名護第一学校給食センター外構工事

【 第 14 号 施工パッケージ(SP222950-0001) 】					
現場打ち集水桝・街渠桝(本体) コンクリート使用量0.30m3を超え0.32m3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】	0.08				
バックホウ賃料 [クローラ型]山積0.8m3(平積0.6m3)	0.08			TS709192	
【労務】	87.50				
型枠工 (昼間)	34.36			TR543000	
普通作業員 (昼間)	29.20			TR502000	
世話役 (一般土木)(昼間)	11.29			TR525000	
特殊作業員 (昼間)	1.88			TR501000	
その他(労務)					
【材料】	12.42				
生コンクリート 24-8-20W/Cmax=60%	12.08			T0004216	
軽油	0.07			T0007230	
その他(材料)					

○名護第一学校給食センター外構工事

【 第 15 号 施工パッケージ(SP222950-0002) 】					
現場打ち集水桝・街渠桝(本体) コンクリート使用量0.46m3を超え0.49m3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】	0.07				
バックホウ賃料 [クローラ型]山積0.8m3(平積0.6m3)	0.07			TS709192	
【労務】	85.84				
型枠工 (昼間)	33.12			TR543000	
普通作業員 (昼間)	28.96			TR502000	
世話役 (一般土木)(昼間)	11.22			TR525000	
特殊作業員 (昼間)	2.09			TR501000	
その他(労務)					
【材料】	14.09				
生コンクリート 24-8-20W/Cmax=60%	13.77			T0004216	
軽油	0.07			T0007230	
その他(材料)					

○名護第一学校給食センター外構工事

【 第 16 号 施工パッケージ(SP222950-0003) 】					
現場打ち集水桝・街渠桝(本体) コンクリート使用量0.28m3を超え0.30m3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】	0.08				
バックホウ賃料 [クローラ型]山積0.8m3(平積0.6m3)	0.08			TS709192	
【労務】	87.79				
型枠工 (昼間)	34.58			TR543000	
普通作業員 (昼間)	29.24			TR502000	
世話役 (一般土木)(昼間)	11.30			TR525000	
特殊作業員 (昼間)	1.85			TR501000	
その他(労務)					
【材料】	12.13				
生コンクリート 24-8-20W/Cmax=60%	11.79			T0004216	
軽油	0.07			T0007230	
その他(材料)					

○名護第一学校給食センター外構工事

【 第 17 号 施工パッケージ(SP222950-0006) 】					
現場打ち集水桝・街渠桝(本体) コンクリート使用量0.26m3を超え0.28m3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】	0.08				
バックホウ賃料 [クローラ型]山積0.8m3(平積0.6m3)	0.08			TS709192	
【労務】	88.09				
型枠工 (昼間)	34.79			TR543000	
普通作業員 (昼間)	29.29			TR502000	
世話役 (一般土木)(昼間)	11.31			TR525000	
特殊作業員 (昼間)	1.81			TR501000	
その他(労務)					
【材料】	11.83				
生コンクリート 24-8-20W/Cmax=60%	11.48			T0004216	
軽油	0.08			T0007230	
その他(材料)					

○名護第一学校給食センター外構工事

【 第 18 号 施工パッケージ(SP222800-0002) 】					
プレキャスト集水桝 据付 製品質量：200kgを超え400kg以下					
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
【機械】	12.16				
バックホウ賃料 [クローラ型クレーン付]山積0.28m3吊1.7t	9.81			TS709205	
その他(機械)					
【労務】	84.54				
運転手 (特殊)(昼間)	37.29			TR514000	
普通作業員 (昼間)	16.36			TR502000	
世話役 (一般土木)(昼間)	9.98			TR525000	
特殊作業員 (昼間)	4.55			TR501000	
その他(労務)					
【材料】	3.30				
軽油	2.66			T0007230	
その他(材料)					

○名護第一学校給食センター外構工事

【 第 19 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】	41.15				
普通作業員 (昼間)	22.25			TR502000	
世話役 (一般土木)(昼間)	9.19			TR525000	
特殊作業員 (昼間)	7.69			TR501000	
その他(労務)					
【材料】	58.85				
生コンクリート 24-8-20W/Cmax=60%	58.85			T0004216	
【端数調整】					
[条件]					
[X1] = 1 作業時間帯 昼間(亜熱帯割増有)		[N1] = T0004216 生コンクリート規格			
[Z1] = 1.000 労務補正係数		[J02] = 3 打設工法 人力打設			
[J01] = 2 構造物種別 小型構造物		[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					

○名護第一学校給食センター外構工事

【 第 20 号 施工パッケージ(SP222790-0001) 】					
管(函)渠型側溝 据付 内径(内空幅):200mm以上300mm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】	1.75				
バックホウ賃料 [クローラ型クレーン付]山積0.28m3吊1.7t	1.30			TS709205	
その他(機械)					
【労務】	21.93				
普通作業員 (昼間)	5.33			TR502000	
世話役 (一般土木)(昼間)	4.88			TR525000	
運転手 (特殊)(昼間)	4.55			TR514000	
特殊作業員 (昼間)	1.48			TR501000	
その他(労務)					
【材料】	76.32				
管渠型側溝 埋設管φ250	75.19			TP100044	
軽油	0.84			T0007230	

○名護第一学校給食センター外構工事

【 第 21 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)	90.31			TR502000	
世話役 (一般土木)(昼間)	8.88			TR525000	
その他(労務)					
【端数調整】					
[条件]					
[X1] = 1 作業時間帯 昼間(亜熱帯割増有)	[Z1] = 1.000				労務補正係数
[J03] = 2 支柱間隔 2m	[J01] = 1	基礎種別	基礎	ブロック	

○名護第一学校給食センター外構工事

【 第 22 号 施工パッケージ(SP420850-0001) 】					
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)	76.79			TR502000	
世話役 (一般土木)(昼間)	20.30			TR525000	
その他(労務)					
【端数調整】					
[条件] [X1] = 1 作業時間帯 昼間(亜熱帯割増有) [J01] = 2 門扉種別 両開き	[Z1] = 1.000		労務補正係数		

○名護第一学校給食センター外構工事

【 第 23 号 施工パッケージ(SP221110-0001) 】					
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】	5.33				
バックホウ賃料 [クローラ型]山積0.8m3(平積0.6m3)	5.30			TS709192	
その他(機械)					
【労務】	78.32				
普通作業員 (昼間)	37.64			TR502000	
特殊作業員 (昼間)	15.90			TR501000	
運転手 (特殊)(昼間)	14.75			TR514000	
世話役 (一般土木)(昼間)	9.49			TR525000	
その他(労務)					
【材料】	16.35				
再生クラッシャーラン RC-40	11.39			T0013770	
軽油	4.93			T0007230	

○名護第一学校給食センター外構工事

【 第 24 号 施工パッケージ(SP240210-0001) 】					
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)	44.28			TR543000	
普通作業員 (昼間)	30.82			TR502000	
世話役 (一般土木)(昼間)	11.86			TR525000	
その他(労務)					
【端数調整】					
[条件]					
[Z1] = 1.000 労務補正係数	[X1] = 1	作業時間帯 昼間(亜熱帯割増有)			
[J01] = 1 型枠の種類 一般型枠	[J02] = 2	構造物の種類 小型構造物			

○名護第一学校給食センター外構工事

【 第 25 号 施工パッケージ(SP240210-0002) 】					
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)	46.66			TR543000	
普通作業員 (昼間)	25.14			TR502000	
世話役 (一般土木)(昼間)	9.51			TR525000	
その他(労務)					
【端数調整】					
[条件]					
[Z1] = 1.000 労務補正係数	[X1] = 1	作業時間帯 昼間(亜熱帯割増有)			
[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			

○名護第一学校給食センター外構工事

【 第 26 号 施工パッケージ(SP210410-0003) 】					
埋戻し 上記以外(小規模) 土質:土砂					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】	8.87				
バックホウ(クローラ型)[後方超小旋回型・排対(2次)] 標準バケット容量(山積0.28/平積0.2m3)	8.27			TM4000006000	
タンパ°及びデシマ 質量60~80kg	0.60			TM0000143000	
【労務】	87.15				
普通作業員 (昼間)	50.03			TR502000	
特殊作業員 (昼間)	19.35			TR501000	
運転手 (特殊)(昼間)	17.77			TR514000	
【材料】	3.98				
軽油	3.14			T0007230	
ガソリン レギュラー	0.84			T0007220	
【端数調整】					
[条件] [Z1] = 1.000 労務補正係数	[Z2] = 1.000		機械損料補正係数		

○名護第一学校給食センター外構工事

【 第 27 号 施工パッケージ(SP240010-0001) 】					
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】	41.15				
普通作業員 (昼間)	22.25			TR502000	
世話役 (一般土木)(昼間)	9.19			TR525000	
特殊作業員 (昼間)	7.69			TR501000	
その他(労務)					
【材料】	58.85				
生コンクリート 18-8-25 (20)	58.85			T0004310	
【端数調整】					
[条件]					
[X1] = 1 作業時間帯 昼間(亜熱帯割増有)					[N1] = T0004310 生コンクリート規格
[Z1] = 1.000 労務補正係数					[J02] = 3 打設工法 人力打設
[J01] = 2 構造物種別 小型構造物					[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					

○名護第一学校給食センター外構工事

【 第 28 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】					
	65.21				
普通作業員 (昼間)	28.39			TR502000	
世話役 (一般土木)(昼間)	17.32			TR525000	
特殊作業員 (昼間)	15.81			TR501000	
その他(労務)					
【材料】					
	34.79				
歩車道境界ブロック	34.79			TP100034	
【端数調整】					
[条件]					
[K02] = TP100034 歩車道境界ブロック選択	[Z1] = 1.000				労務補正係数
[J03] = 2 基礎砕石規格 無し	[J02] = 1				ブロック規格 A種(150/170×200×600)
[J01] = 1 作業区分 設置	[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)					