

令和6年度		閱 覧 設 計 書			担当者	藤園
落札者	工事番号	新改(社会) 第 1 号				
	工事名	西岳2号線道路改良工事				
	工事箇所	いちき串木野市 生福 地内				
	工 期	着手の日より 日間(令和7年2月14日まで)				
	入札執行	令和 年 月 時 分より				
	契約担当者	いちき串木野市長 中屋 謙治				
指示事項						
注意事項						

令和 6 年度

公 共 事 業

工 事 設 計 書

いちき串木野市

精 算 者

設 計 者

着 工

自

摘

地域補正区分 : 一般交通影響有り (2)
契約保証 : 計上あり (金銭的保証)
現場環境改善費 : 計上あり (大都市・市街地以外)
週休2日補正 : 補正有り (4週8休) 通期

完 成 期 日

至 令和07年02月14日

工 事 番 号

要

幹 線 名

路 線 名 等

西岳2号線

施 工 位 置

いちき串木野市 生福 地内

工 事 名

西岳2号線道路改良工事

工 事 費

金

円也

工 事 概 要

施工延長 L=34m
土工 一式
法面工
モルタル吹付工 A=573m²
客土吹付工 A=10m²
排水工
縦排水溝 L=7.5m

工 事 年 度	令和 6 年度
工 事 名	西岳2号線道路改良工事
変 更 回 数	
諸 経 費 区 分	公共 令和06年度
工 種 区 分	道路改良工事
単 価 適 用 年 月 日	令和6年8月1日付 公共
単 価 地 区	鹿児島③
機 損 適 用 年 月 日	令和5年10月1日付 機械損料
歩 掛 適 用 年 月 日	令和6年8月 公共歩掛
備 考	

総 括 表

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
工事費	1	式			H00100	
本工事費	1	式			H00200	
道路改良工事01	1	式			K0001	
合計					Q00001	

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
道路改良工事01	1	式			K0001	
土工	1	式			M0001 明 1 号	
法面工	1	式			M0002 明 2 号	
排水工	1	式			M0003 明 3 号	
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	
現場環境改善費率分	1	式			Q00930	
純工事費	1	式			H00600	
現場管理費	1	式			Q00601	
工事原価	1	式			H00500	

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
一般管理費等	1	式			Q00501	
工事価格	1	式			H00400	
消費税等相当額	1	式			Q00401	
合計					Q00402	

西岳2号線道路改良工事

【 第 1 号 明細書(M0001) 】						
土工						
1 式 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
掘削 片切掘削 破砕片除去無し 軟岩	110	m3			SQ001-0001 P 1 号	集積押土無し
土砂等運搬 標準 ハックル山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂	110	m3			SQZ002-0001 P 2 号	9.5km以下 DID区間無 タ付損耗費(良好)含む
積込(ルーズ) 土砂 土量50,000m3未満	110	m3			SQ007-0001 P 3 号	
土砂処分費	110	m3			L0001	
計					P0000001	

西岳2号線道路改良工事

【 第 2 号 明細書(M0002) 】						
法面工						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
法面整形 切土部 軟岩 I	56	m2			SQZ029-0001 P 4 号	現場制約無し
モルタル吹付工 吹付厚 8cm	573	m ²			S8425-0001 施 1 号	500m ² 以上 1000m ² 未満
客土吹付工 100m ² 以下	10	m2			E0001 単 1 号	
張りコンクリート工(防草コンクリート) 人力打設(-1<=H<=1か、W<=1) A=58m ²	1	式			S1421-0002 施 2 号	
計					P0000001	

西岳2号線道路改良工事

【 第 3 号 明細書(M0003) 】						
排水工						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
縦排水工 300型 (水路用)	7.5	m			E0002 単 2 号	
跳水防止板 300用	1	枚			E0003 単 3 号	
A型集水桝 500×500	1	基			M0004 明 4 号	
張りコンクリート工(縦排水溝) R. クレーン(4.5<H<=15かつW<=13)	1	式			S1421-0003 施 3 号	
計					P0000001	

西岳2号線道路改良工事

【 第 4 号 明細書(M0004) 】						
A型集水桝 500×500						1 基 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 人力打設 小型構造物 18-8-40(高炉)	0.28	m3			SQ102-0001 P 8号	一般養生
型枠 一般型枠 小型構造物	3.76	m2			SQZ104-0001 P 9号	
基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下	0.81	m2			SQ033-0001 P 10号	再生砕石 RC-30
排水構造物工 蓋版 布設(新材) 40を超え170kg/枚以下	1	枚			S7015-0001 施 10号	
床掘り 土砂 平均施工幅1m以上2m未満	1.6	m3			SQZ012-0002 P 11号	土留無し 障害無し
埋戻し 最大埋戻幅1m未満	1.3	m3			SQZ016-0002 P 12号	
基面整正	0.8	m2			SQZ014-0001 P 7号	
計					P0000001	

西岳2号線道路改良工事

【 第 1 号 単価表(E0001) 】						
客土吹付工 100㎡以下						100 m2 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
客土吹付工 1 cm 100㎡未満	100	㎡			S8428-0001 施 4 号	通常の場合
繊維ネット工 肥料袋 無	100	㎡			S8551-0001 施 5 号	250㎡未満
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

西岳2号線道路改良工事

【 第 2 号 単価表(E0002) 】						
縦排水工 300型 (水路用)						10 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
プラスチックU型側溝 設置工 水路用 300×300(2m)	10	m			S7011-0001 施 9 号	
床掘り 土砂 現場制約あり	4	m3			SQZ012-0001 P 5 号	
埋戻し 現場制約あり	2.4	m3			SQZ016-0001 P 6 号	土砂 締固め有り
基面整正	3	m2			SQZ014-0001 P 7 号	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

西岳2号線道路改良工事

【 第 3 号 単価表(E0003) 】						
跳水防止板 300用						1 枚 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
GRC製 跳水防止板 300用	1	枚			L0002	
オールアンカー 300用	6	個			L0003	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

西岳2号線道路改良工事

【 第 1 号 施工単価表(S8425-0001) 】						
モルタル吹付工 吹付厚 8cm (500㎡以上 1000㎡未満 ,)						100 m ² 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
モルタル吹付工 厚 8 cm	100	m ²			TT8409_T	市場単価
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
補正係数 = (1 + 0.10) × 1.00 × 1.00 = 1.1						
[条件]						
[A] = 4 吹付厚 吹付厚 8cm			[B] = 2 施工規模 500㎡以上 1000㎡未満			
[C] = 1 作業時間の制限 制限しない場合			[D] = 0.000 省略			
[E] = 1 法枠内吹付の区分 通常の場合			[F] = 1 積算基準書ページ VI-2-④-1			

西岳2号線道路改良工事

【 第 2 号 施工単価表(S1421-0002) 】						
張りコンクリート工(防草コンクリート) 人力打設(-1<=H<=1かつW<=1) A=58㎡						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
♪張りコンクリート工(型枠工) 防草コンクリート	1.45	㎡			S1423-0001 施 6 号	
♪張りコンクリート工(コンクリート打設) 18-8-20(高炉)有	58	㎡			S1424-0001 施 7 号	人力打設(-1<=H<=1かつW
♪張りコンクリート工(養生) 防草コンクリート	58	㎡			S1425-0001 施 8 号	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 3 張りコンクリート種別 防草コンクリート			[B] = 1 基面整正計上の有無 無土工で基面整正を計上			
[C] = 0.000 基面整正面積(㎡)			[D] = 8 施工区分H=施工高さ, W=施工幅m 人力打設(-1<=H<=1かつW<=1)			
[E] = 1.450 型枠面積(㎡)			[F] = 58.000 コンクリート打設表面積(㎡)			
[G] = 50.000 張りコンクリート平均厚(mm)			[H] = 1 生コンクリート規格 18-8-20(高炉)			
[I] = 1 目地材の有無 有			[J] = 4 BH(超低騒音・クレーン機能付)排ガス 排ガス対策 2014年規制			
[K] = 1 積算基準書ページ II-4-③-1						

【 第 3 号 施工単価表(S1421-0003) 】						
張りコンクリート工(縦排水溝) R.クレーン(4.5<H<=15かつW<=13)						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
♪張りコンクリート工(型枠工) 縦排水溝	1.5	m ²			S1423-0002 施 11 号	
♪張りコンクリート工(コンクリート打設) 18-8-20(高炉)有	7.5	m ²			S1424-0003 施 12 号	R.クレーン(4.5<H<=15かつW<=13)
♪張りコンクリート工(養生) 縦排水溝	7.5	m ²			S1425-0002 施 13 号	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 1 張りコンクリート種別 縦排水溝			[B] = 1 基面整正計上の有無 無土工で基面整正を計上			
[C] = 0.000 基面整正面積(m ²)			[D] = 2 施工区分H=施工高さ, W=施工幅m R.クレーン(4.5<H<=15かつW<=13)			
[E] = 1.500 型枠面積(m ²)			[F] = 7.500 コンクリート打設表面積(m ²)			
[G] = 50.000 張りコンクリート平均厚(mm)			[H] = 1 生コンクリート規格 18-8-20(高炉)			
[I] = 1 目地材の有無 有			[J] = 4 BH(超低騒音・クレーン機能付)排ガス 排ガス対策 2014年規制			
[K] = 1 積算基準書ページ II-4-③-1						

西岳2号線道路改良工事

【 第 4 号 施工単価表(S8428-0001) 】						
客土吹付工 1cm 100㎡未満 (通常の場合)						100 m ² 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
客土吹付工 厚1cm	100	m ²			TT8425_T	市場単価
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
補正係数 = (1 + 0.5) × 1.00 = 1.5						
[条件]						
[A] = 8 工法及び吹付厚 客土吹付工 1cm			[B] = 5 施工規模 100㎡未満			
[C] = 1 作業時間の制限 制限しない場合			[D] = 0.000 省略			
[E] = 1 法面の垂直高 45m以下又ハ植生基材以外			[F] = 1 法枠内吹付の区分 通常の場合			
[G] = 1 積算基準書ページ VI-2-④-1						

西岳2号線道路改良工事

【 第 5 号 施工単価表(S8551-0001) 】						
繊維ネット工 肥料袋 無 (250㎡未満 ,)						100 m ² 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
繊維ネット工 肥料袋無	100	m ²			TT8389_T	市場単価
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
補正係数 = (1 + 0.35) × 1.00 = 1.35						
[条件]						
[A] = 4 施工規模 250㎡未満			[B] = 1 肥料袋の有無 肥料袋 無			
[C] = 1 時間的制約の補正 時間的制約を受けない場合			[D] = 0.000 省略			
[E] = 1 積算基準書ページ VI-2-④-1						

西岳2号線道路改良工事

【 第 6 号 施工単価表(S1423-0001) 】						
♪張りコンクリート工(型枠工) 防草コンクリート						10 m ² 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
土木一般世話役	0.43	人			TR2500	定:j
型わく工	0.86	人			TR3300	定:j
普通作業員	0.52	人			TR0200	定:j
諸雑費	12	%			T#01	参:j
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 3 張りコンクリート種別 防草コンクリート			[B] = 1	積算基準書ページ II-4-④-4		

西岳2号線道路改良工事

【 第 7 号 施工単価表(S1424-0001) 】						
♪張りコンクリート工(コンクリート打設) 18-8-20(高炉)有 (人力打設(-1<=H<=1かつW,)						100 m ² 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
土木一般世話役	1	人			TR2500 定:j	
普通作業員	3.2	人			TR0200 定:j	
生コン単価(高炉セメントB) 強度(18 -20)	6.05	m3			S1401-0001 施 14 号	スランプ (8 cm)
諸雑費	3	%			T#01 参:j	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
コンクリート使用量=5.00×1.21(ロス率) =6.05(m3/100m ²)						
[条件]						
[A] = 3 張りコンクリート種別 防草コンクリート			[B] = 8 施工区分 人力打設(-1<=H<=1かつW<=1)			
[C] = 50.000 コンクリート平均厚(mm)			[D] = 1 生コンクリート規格 18-8-20(高炉)			
[E] = 1 目地材の有無 有			[F] = 4 BH(超低騒音・クレーン機能付)排ガス 排ガス対策 2014年規制			
[G] = 1 積算基準書ページ II-4-③-1						

西岳2号線道路改良工事

【 第 8 号 施工単価表(S1425-0001) 】						
♪張りコンクリート工(養生) 防草コンクリート						100 m ² 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
土木一般世話役	0.09	人			TR2500	定:j
普通作業員	0.31	人			TR0200	定:j
諸雑費	2	%			T#01	参:j
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件] [A] = 3 張りコンクリート種別 防草コンクリート			[B] = 1	積算基準ページ	II-4-④-6	

西岳2号線道路改良工事

【 第 9 号 施工単価表(S7011-0001) 】						
プレキャストU型側溝 設置工 水路用 300×300(2m)						10 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
U型側溝 L=2000 [手間] 1000kg/個以下	10	m			TTB411_T	時間的制約無し昼間単価
かぶせ蓋式U型側溝 (水路用) 300×300×2000	4.98	個			TT1283	
諸雑費	1	式			Z0000010	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
補正係数=1.00×1.00×1.38×0.87×1.00=1.2006000000≒1.2 土木工事標準単価 = ×1.2=						
[条件]						
[A] = 1 施工区分 布設(新材)					[B] = 2 製品区分 シラスコンクリート製品以外	
[C] = 16 U型側溝 種別 水路用 300×300(2m)					[D] = 3 作業区分 法面縦排水における作業	
[E] = 3 基礎砕石 種別 基礎工なし					[F] = 0.000 基礎砕石 単価(円/m3)	
[G] = 0.000 基礎砕石 数量(m3/10m)					[H] = 1 昼夜単価区分 昼間単価	
[I] = 1 時間的制約 無					[J] = 1 積算基準書ページ VI-1-⑥-1	

西岳2号線道路改良工事

【 第 10 号 施工単価表(S7015-0001) 】						
排水構造物工 蓋版 布設(新材) 40を超え170kg/枚以下						1 枚 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・鋼製蓋版 [手間] 40kgを超え170kg/枚以下	1	枚			TTB481_T	時間的制約無し昼間単価
蓋版単価	1	枚			T#0002	
諸雑費	1	式			Z0000010	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
補正係数=1.00×1.00=1 土木工事標準単価 = ×1=						
[条件]						
[A] = 1 設置・撤去 設置(新材)			[B] = 54,000.000		蓋版単価(円/枚)	見積単価
[C] = 2 蓋版の規格・仕様 40を超え170kg/枚以下			[D] = 1	作業区分 一般的な作業		
[E] = 1 昼夜単価区分 昼間単価			[F] = 1	時間的制約 無		
[G] = 1 積算基準書ページ VI-1-⑥-1						

西岳2号線道路改良工事

【 第 11 号 施工単価表(S1423-0002) 】						
♪張りコンクリート工(型枠工) 縦排水溝						
10 m ² 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
土木一般世話役	1.2	人			TR2500	定:j
型わく工	1.6	人			TR3300	定:j
普通作業員	1.2	人			TR0200	定:j
諸雑費	6	%			T#01	参:j
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 1 張りコンクリート種別 縦排水溝						[B] = 1 積算基準書ページ II-4-④-4

西岳2号線道路改良工事

【 第 12 号 施工単価表(S1424-0003) 】						
♪張りコンクリート工(コンクリート打設) 18-8-20(高炉)有						
(R. クレーン(4.5<H<=15かつW<=13))						
100 m ² 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
土木一般世話役	3.9	人			TR2500	定:j
特殊作業員	5	人			TR0100	定:j
普通作業員	8	人			TR0200	定:j
生コン単価(高炉セメントB) 強度(18-20)	6.05	m3			S1401-0001 施 14 号	スタンプ(8 cm)
ラフクレーン作業料金 長期割引 油圧伸縮ジブ型, 25 t 吊	1.9	日			TT0405	
諸雑費	0.5	%			T#01	参:j
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
コンクリート使用量=5.00×1.21(ロス率) =6.05(m ³ /100m ²)						
[条件]						
[A] = 1 張りコンクリート種別 縦排水溝			[B] = 2	施工区分 R. クレーン(4.5<H<=15かつW<=13)		
[C] = 50.000 コンクリート平均厚(mm)			[D] = 1	生コンクリート規格 18-8-20(高炉)		
[E] = 1 目地材の有無 有			[F] = 4	BH(超低騒音・クレーン機能付)排ガス 排ガス対策 2014年規制		
[G] = 1 積算基準書ページ II-4-③-1						

西岳2号線道路改良工事

【 第 13 号 施工単価表(S1425-0002) 】						
♪張りコンクリート工(養生) 縦排水溝						
100 m ² 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
土木一般世話役	0.21	人			TR2500	定:j
普通作業員	0.56	人			TR0200	定:j
諸雑費	2	%			T#01	参:j
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件] [A] = 1 張りコンクリート種別 縦排水溝						[B] = 1 積算基準ページ II-4-④-6

西岳2号線道路改良工事

【 第 14 号 施工単価表(S1401-0001) 】						
生コン単価(高炉セメントB) 強度(18 -20) (スランプ(8 cm) ,)						1 m3 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
生コンクリート 18-8-20 (普通)	1	m3			TT0921	
高炉Bセメント補正	1	m3			TT0900	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 3 セメント種別 高炉セメント(B)			[B] = 1 強度区分 強度(18 -20)			
[C] = 2 スランプ区分 スランプ(8 cm)			[D] = 1 積算基準書ページ 公共単価			

西岳2号線道路改良工事

【 第 1 号 施工パッケージ(SQ001-0001) 】							
掘削 片切掘削 破砕片除去無し 軟岩 (,集積押土無し)							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	摘 要
【機械】							
バックホウ (クローラ型) [標準型] 超低騒音・排ガス3次 山積0.8m3						TMC118P	
大型ブレイカ(ベ-スマシ含まず)[油圧式] 1300kg級						TM2816P	
その他(機械)							
【労務】							
特殊作業員						TR0100	
普通作業員						TR0200	
運転手 (特殊)						TR1400	
その他(労務)							
【材料】							
軽油						TT0002	
その他(材料)							

西岳2号線道路改良工事

【 第 1 号 施工パッケージ(SQ001-0001) 】 (続 き) 掘削 片切掘削 破砕片除去無し 軟岩 (,集積押土無し)								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	摘 要		
【端数調整】									
[条件]									
[J1] = 3 土質 軟岩				[J2] = 2 施工方法 片切掘削					
[J8] = 1 破砕片除去の有無 破砕片除去無し				[J9] = 1 集積押土の有無 集積押土無し					
[P1] = 1 積算基準書ページ II-1-②-7									

西岳2号線道路改良工事

【 第 2 号 施工パッケージ(SQZ002-0001) 】							
土砂等運搬 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂 (9.5km以下 DID区間無 , タイヤ損耗費(良好)含む)							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	摘 要
【機械】							
ダンプトラック [オノロト・ディーゼル] 10t 積級						TM1011P	タイヤ損耗費及び補修費含
【労務】							
運転手 (一般)						TR1500	
【材料】							
軽油						TT0002	
【端数調整】							
[条件]							
[J1] = 1 土砂等発生現場 標準				[J2] = 1 積込機種・規格 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)			
[J3] = 1 土質 土砂(岩塊・玉石混り土含む)				[J4] = 1 DID区間の有無 DID区間無			
[J5] = 11 運搬距離 9.5km以下				[P1] = 1 積算基準書ページ II-1-②-13			

西岳2号線道路改良工事

【 第 3 号 施工パッケージ(SQ007-0001) 】							
積込(ルーズ) 土砂 土量50,000m3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	摘 要
【機械】							
バックホウ(クローラ型) [標準型] 排ガス2014年規制 山積0.8m3						TME406P	
【労務】							
運転手(特殊)						TR1400	
【材料】							
軽油						TT0002	
【端数調整】							
[条件]							
[J1] = 1 土質 土砂			[J2] = 1 作業内容 土量50,000m3未満				
[P1] = 1 積算基準書ページ II-1-②-27							

西岳2号線道路改良工事

【 第 4 号 施工パッケージ(SQZ029-0001) 】								
法面整形 切土部 軟岩 I 1 m2 当り								
(, 現場制約無し)								
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	摘 要	
【機械】								
バックホウ賃料 山積0.8m3						TT0456		
【労務】								
普通作業員						TR0200		
土木一般世話役						TR2500		
運転手(特殊)						TR1400		
【材料】								
軽油						TT0002		
【端数調整】								
[条件]								
[J1] = 2 整形箇所 切土部				[J3] = 2 現場制約の有無 現場制約無し				
[J4] = 4 土質 軟岩 I				[P1] = 1 積算基準書ページ II-2-①-4				

西岳2号線道路改良工事

【 第 5 号 施工パッケージ(SQZ012-0001) 】								
床掘り 土砂 現場制約あり								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	摘 要	
【労務】								
普通作業員						TR0200		
【端数調整】								
[条件]								
[J1] = 1 土質 土砂				[J2] = 6 施工方法 現場制約あり				
[P1] = 1 積算基準書 ^{ペ-ジ} II-1-③-4								

西岳2号線道路改良工事

【 第 6 号 施工パッケージ(SQZ016-0001) 】								1	m3 当り
埋戻し 現場制約あり (土砂 締固め有り ,)									
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	摘 要		
【機械】									
タンバ賃料 60～80kg						TT0440			
【労務】									
普通作業員						TR0200			
特殊作業員						TR0100			
【材料】									
ガソリン						TT0001			
【端数調整】									
[条件]									
[J1] = 6 施工方法 現場制約あり				[J2] = 1 土質 土砂					
[J3] = 1 締固めの有無 締固め有り				[P1] = 1 積算基準書 ^{ペ-ジ} II-1-③-13					

西岳2号線道路改良工事

【 第 7 号 施工パッケージ(SQZ014-0001) 】								1	m2 当り
基面整正									
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	摘 要		
【労務】									
普通作業員						TR0200			
【端数調整】									
[条件] [P1] = 1 積算基準書 ^へ -シ ^ゝ II-1-③-7									

西岳2号線道路改良工事

【 第 8 号 施工パッケージ(SQ102-0001) 】								1	m3 当り
コンクリート 人力打設 小型構造物 18-8-40(高炉)									
(,一般養生)									
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	摘 要		
【労務】									
普通作業員						TR0200			
土木一般世話役						TR2500			
特殊作業員						TR0100			
その他(労務)									
【材料】									
生コンクリート 18-8-40(高炉)						TT0922			
【端数調整】									
[条件]									
[J1] = 2 構造物種別 小型構造物				[J9] = 3 打設工法 人力打設					
[N1] = 2 コンクリート規格 18-8-40(高炉)				[J5] = 2 養生工の種類 一般養生					
[J7] = 2 現場内小運搬の有無 無し				[N2] = 1 コンクリート単価補正 小型車運搬無し					
[P1] = 1 積算基準書ページ II-4-①-4									

西岳2号線道路改良工事

【 第 9 号 施工パッケージ(SQZ104-0001) 】								1	m2 当り
型枠 一般型枠 小型構造物									
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	摘 要		
【労務】									
型わく工						TR3300			
普通作業員						TR0200			
土木一般世話役						TR2500			
その他(労務)									
【端数調整】									
[条件]									
[J1] = 1	型枠の種類 一般型枠			[J2] = 2	構造物の種類 小型構造物				
[P1] = 1	積算基準書ページ II-4-②-2								

西岳2号線道路改良工事

【 第 10 号 施工パッケージ(SQ033-0001) 】								
基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下 (再生砕石 RC-30 ,)								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	摘 要	
【機械】								
バックホウ賃料 山積0.8m3						TT0456		
その他(機械)								
【労務】								
普通作業員						TR0200		
特殊作業員						TR0100		
運転手(特殊)						TR1400		
土木一般世話役						TR2500		
その他(労務)								
【材料】								
再生砕石(RC-30)						TT9105		
軽油						TT0002		

西岳2号線道路改良工事

【 第 10 号 施工パッケージ(SQ033-0001) 】 (続 き)									
基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下 (再生碎石 RC-30 ,)							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	摘 要		
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									
[P1] = 1 積算基準書ページ II-2-②-2									

西岳2号線道路改良工事

【 第 11 号 施工パッケージ(SQZ012-0002) 】							
床掘り 土砂 平均施工幅1m以上2m未満 (土留無し 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	摘 要
【機械】							
バックホウ賃料(後方超小旋回) 山積0.45m3						TT0478	
【労務】							
運転手 (特殊)						TR1400	
【材料】							
軽油						TT0002	
【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			
[P1] = 1 積算基準書ページ II-1-③-4							

西岳2号線道路改良工事

【 第 12 号 施工パッケージ(SQZ016-0002) 】								1	m3 当り
埋戻し 最大埋戻幅1m未満									
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	摘 要		
【機械】									
バックホウ (クローラ型) [標準型] 排ガス1次 山積0.45m3						TMA404P			
タンパ賃料 60～80kg						TT0440			
【労務】									
普通作業員						TR0200			
特殊作業員						TR0100			
運転手 (特殊)						TR1400			
【材料】									
軽油						TT0002			
ガソリン						TT0001			
【端数調整】									
[条件]									
[J1] = 4 施工方法 最大埋戻幅1m未満				[P1] = 1 積算基準書 ^へ -ジ ^ゞ II-1-③-13					

ローカルマスター一覧表

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
土砂処分費	1	m3	1500		L0001	見積単価
GRC製 跳水防止板 300用	1	枚	6500		L0002	見積単価
オールアンカー 300用	1	個	670		L0003	見積単価