

令和3年度		閱 覧 設 計 書			担当者	川畑
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4年1月31日まで)		
	入札執行	令和	年	月	日	時 分より
	契約担当者	いちき串木野市長 田畑 誠一				
指 示 事 項 注 意 事 項						

令和 3 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

完 成 期 日

自

至 令和04年01月31日

摘

補助事業

工 事 番 号

新改(社会)第1号

幹 線 名

路 線 名 等

西岳2号線

要

施 工 位 置

生福

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=66m
落蓋側溝300型 L=54m
コンクリートブロック積工 A=172m²
張芝(人工芝) A=170m²

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	
舗装工	1	式			M0008 明 4 号	
取壊工	1	式			M0004 明 5 号	
付帯工	1	式			M0005 明 6 号	
仮設工	1	式			M0009 明 7 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	

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
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	
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	

【 第 1 号 明細書(M0001) 】							1 式 当り
土工							
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 土砂	140	m3			SQ001-0002 P 1 号		
床掘り 土砂 平均施工幅1m以上2m未満	90	m3			SQZ012-0001 P 2 号	土留無し 障害無し	
基面整正	30	m2			SQZ014-0001 P 3 号		
埋戻し 最大埋戻幅1m未満	20	m3			SQZ016-0001 P 4 号		
埋戻し 最大埋戻幅1m以上4m未満	30	m3			SQZ016-0002 P 5 号		
路体(築堤)盛土 2.5m未満	140	m3			SQZ004-0001 P 6 号		
土砂等運搬 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂	10	m3			SQZ002-0001 P 7 号	9.5km以下 DID区間無 クヤ損耗費(良好)含む	
残土処分費	10	m3			L0008		
					P0000001		

西岳2号線道路改良工事

【 第 2 号 明細書(M0002) 】							1 式 当り
法面工							
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要	
法面整形 盛土部 ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土	230	m2			SQZ029-0001 P 8 号	法面締固め有り 現場制約無し	
人工張芝	170	m2			SQZ032-0001 P 9 号		
張りコンクリート工(防草コンクリート) ハックホウ(-1<=H<=1かつ1<W<=2)	1	式			S1421-0007 施 1 号		
コンクリートブロック積工 間知ブロック(標準)練積	172	m ²			S7041-0003 施 2 号		
胴込・裏込材(砕石) 間知・平・連節・緑化ブロック	65	m3			SQ046-0001 P 10 号	再生砕石 RC-40	
コンクリートハックホウ(クレーン機能付)打設 無筋・鉄筋構造物 18-8-40(高炉)	3	m3			SQ102-0001 P 11 号	一般養生	
目地板 瀝青繊維質目地板 t=10mm	6	m2			SQ092-0001 P 12 号		
天端工	43	m			E0001 単 1 号		
基礎工	43	m			E0002 単 2 号		
小口止工	1	箇所			E0003 単 3 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
プラスチックU型側溝 設置工 縦断用T-25 300x300(2m)	54	m			S7011-0004 施 3 号	
排水構造物工 蓋版 布設(新材) 縦断用A型T-25蓋版300	97	枚			S7013-0003 施 4 号	
排水構造物工 蓋版 布設(新材) 縦断用A型T-25FRC製集水蓋版300	11	枚			S7013-0005 施 5 号	
第1号横断暗渠工	1	箇所			E0004 単 4 号	
街路側溝300型 縦断用 300×300型	4	m			E0007 単 5 号	
A型縁石工	2	m			E0009 単 6 号	
C型縁石工	1	m			E0011 単 7 号	
D型縁石工	3	m			E0012 単 8 号	
計					P0000001	

西岳2号線道路改良工事

【 第 4 号 明細書(M0008) 】							1 式 当り
舗装工							
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要	
歩道舗装工	1	式			X		
表層(歩道部) 1層当り仕上厚40mm 再生密粒度アスコン(13) 200t未満	11	m2			SQ155F-0001 P 13 号	平均幅員1.4m以上 プライムコート 締固密度2.20	
下層路盤(歩道部) 全仕上り厚100mm 1層施工	11	m2			SQ150B-0001 P 14 号	再生クラッシュラン RC-30	
1号舗装工	1	式			X		
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm 再生密粒度アスコン(13) 200t未満	9	m2			SQ155C-0002 P 15 号	平均幅員1.4m未満 プライムコート 締固密度2.35	
上層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚100mm 1層施工	9	m2			SQ150C-0001 P 16 号	粒度調整砕石 M-30	
計					P0000001		

西岳2号線道路改良工事

【 第 5 号 明細書(M0004) 】						
取壊工						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
ブロック積②	1	式			X	
構造物とりこわし工 無筋構造物機械施工	7	m ³			S7031-0001 施 6 号	対策 不要
殻運搬 Co(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 機械積込	7	m ³			SQZ101-0002 P 17 号	7.5km以下 DID区間無 タ付損耗費(良好)含む
産業廃棄物受入料 コンクリート塊(無筋)	7	*			S9910-0001 施 7 号	産業廃棄物税上乗せ相当 額を含む
U300型	1	式			X	
構造物とりこわし工 鉄筋構造物機械施工	1	m ³			S7031-0002 施 8 号	対策 不要
殻運搬 Co(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 機械積込	1	m ³			SQZ101-0002 P 17 号	7.5km以下 DID区間無 タ付損耗費(良好)含む
産業廃棄物受入料 コンクリート塊(有筋)	1	*			S9910-0002 施 9 号	産業廃棄物税上乗せ相当 額を含む
計					P0000001	

西岳2号線道路改良工事

【 第 7 号 明細書(M0009) 】						
仮設工						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
大型土のう工 製作・据付・撤去	3	袋			E0018 単 9 号	
締切排水工 常時排水 水替日数1日	1	式			S2561-0003 施 12 号	排水量0~40m3/h未満 1
計					P0000001	

西岳2号線道路改良工事

【 第 8 号 明細書(M0006) 】						
石積工						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
巨石張(練) 40cm以上60cm未満 Co量0.5m3以上1.0m3以下	5	m2			SQ118-0003 P 30 号	18-8-40(高炉)
胴込・裏込コンクリート 積工 18-8-40(高炉)	0.8	m3			SQ306-0001 P 31 号	
護岸プレキャスト基礎ブロック(材工共) I 型 500×250×2000mm	1	m			S1580-0001 施 25 号	18-8-40(高炉)
床掘り 土砂 平均施工幅1m以上2m未満	5	m3			SQZ012-0001 P 2 号	土留無し 障害無し
積込(ルーズ) 土砂 平均施工幅1m以上2m未満	2	m3			SQZ007-0001 P 32 号	
基面整正	1	m2			SQZ014-0001 P 3 号	
端止工	2	箇所			E0017 単 12 号	
計					P0000001	

西岳2号線道路改良工事

【 第 1 号 単価表(E0001) 】						
天端工						10 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
コンクリート 人力打設 無筋・鉄筋構造物 18-8-40(高炉)	0.87	m3			SQ102-0002 P 18 号	一般養生
型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	2.12	m2			SQZ104-0001 P 19 号	
目地板 瀝青繊維質目地板 t=10mm	0.09	m2			SQ092-0001 P 12 号	
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) 】						
基礎工						10 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
コンクリート 人力打設 無筋・鉄筋構造物 18-8-40(高炉)	1.36	m3			SQ102-0002 P 18号	一般養生
型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	4.5	m2			SQZ104-0001 P 19号	
基礎砕石 17.5cmを超え20.0cm以下	7.5	m2			SQ033-0001 P 20号	再生砕石 RC-40
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) 】						
小口止工						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
コンクリート バックホウ(クレーン機能付)打設 小型構造物 18-8-40(高炉)	0.99	m3			SQ102-0003 P 21 号	一般養生
型枠 一般型枠 小型構造物	7.63	m2			SQZ104-0002 P 22 号	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

西岳2号線道路改良工事

【 第 4 号 単価表(E0004) 】							1 箇所 当り
第1号横断暗渠工							
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要	
鉄筋コンクリート台付管 据付 管径600mm	3	m			SQ069-0001 P 23 号		
暗渠土工・基礎工 R600型	3	m			E0014 単 10 号		
縦排水工 600型	8	m			E0005 単 11 号		
石積工	1	式			M0006 明 8 号		
プラスチックU型側溝 設置工 水路用 600×600(2m)	2	m			S7011-0002 施 17 号		
計					P0000001		
単位当たり					P0000002		

西岳2号線道路改良工事

【 第 5 号 単価表(E0007) 】						
街路側溝300型 縦断用 300×300型						10 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
落蓋・梁付側溝, 蓋複合施工 設置工 【規格等直接入力】 B×H×L	10	m			S7016-0001 施 18 号	蓋版含む
ファイコン差額 街路側溝300型	2	枚			L0001	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

西岳2号線道路改良工事

【 第 6 号 単価表(E0009) 】						
A型縁石工						
10 m 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
歩車道境界ブロック 設置 各種(1000超2000、150-550kg未満)	10	m			SQ170-0001 P 24 号	基礎碎石無
コンクリート 人力打設 無筋・鉄筋構造物 18-8-40(高炉)	0.4	m3			SQ102-0002 P 18 号	一般養生
型枠 一般型枠 均しコンクリート	1.6	m2			SQZ104-0003 P 25 号	
基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下	3.1	m2			SQ033-0003 P 26 号	再生碎石 RC-30
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

西岳2号線道路改良工事

【 第 7 号 単価表(E0011) 】						
C型縁石工						
1 m 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
歩車道境界ブロック 設置 各種(600超1000mm、50-150kg未満)	1	m			SQ170-0003 P 27 号	基礎碎石無
コンクリート 人力打設 無筋・鉄筋構造物 18-8-40(高炉)	0.04	m3			SQ102-0002 P 18 号	一般養生
型枠 一般型枠 均しコンクリート	0.16	m2			SQZ104-0003 P 25 号	
基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下	0.31	m2			SQ033-0003 P 26 号	再生碎石 RC-30
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

西岳2号線道路改良工事

【 第 9 号 単価表(E0018) 】						
大型土のう工 製作・据付・撤去						10 袋 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
大型土のう製作・据付 作業半径 6m以下	10	袋			S1899-0002 施 19 号	許容重量1tタイプ° (丸型)
購入土(現場着単価) 購入土・シラス(現場着単価)	10	m3			S3191-0002 施 20 号	
大型土のう撤去 作業半径 6m以下	10	袋			S1899-0003 施 21 号	許容重量1tタイプ° (丸型)
土砂等運搬 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂	10	m3			SQZ002-0001 P 7 号	9.5km以下 DID区間無 クイ損耗費(良好)含む
残土処分費	10	m3			L0008	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

西岳2号線道路改良工事

【 第 10 号 単価表(E0014) 】						
暗渠土工・基礎工 R600型						10 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
R600型 暗渠基礎工	1	式			X	
コンクリート 人力打設 無筋・鉄筋構造物 18-8-40(高炉)	0.4	m3			SQ102-0002 P 18号	一般養生
型枠 一般型枠 均しコンクリート	1	m2			SQZ104-0003 P 25号	
モルタル練 高炉(4~8t/工事) 1:3	0.12	m3			SQ103-0001 P 29号	
R600型 暗渠土工	1	式			X	
床掘り 土砂 平均施工幅1m以上2m未満	9.8	m3			SQZ012-0001 P 2号	土留無し 障害無し
埋戻し 最大埋戻幅1m未満	4.2	m3			SQZ016-0001 P 4号	
基面整正	8	m2			SQZ014-0001 P 3号	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

西岳2号線道路改良工事

【 第 11 号 単価表(E0005) 】						
縦排水工 600型						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 600×600(2m)	10	m			S7011-0001 施 24 号	
コンクリート 人力打設 無筋・鉄筋構造物 18-8-40(高炉)	0.5	m3			SQ102-0002 P 18 号	一般養生
型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	2	m2			SQZ104-0001 P 19 号	
目地板 瀝青繊維質目地板 t=10mm	0.05	m2			SQ092-0001 P 12 号	
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(S1421-0007) 】						
張りコンクリート工(防草コンクリート) バックホウ(-1<=H<=1かつ1<W<=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
♪張りコンクリート工(型枠工) 防草コンクリート	0.15	m ²			S1423-0002 施 13 号	
♪張りコンクリート工(コンクリート打設) 18-8-40(高炉)有	90	m ²			S1424-0001 施 14 号	バックホウ(-1<=H<=1かつ1<W<=2)
♪張りコンクリート工(養生) 防草コンクリート	90	m ²			S1425-0001 施 15 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(m ²)			[D] = 6 施工区分H=施工高さ, W=施工幅m バックホウ(-1<=H<=1かつ1<W<=2)			
[E] = 0.150 型枠面積(m ²)			[F] = 90.000 コンクリート打設表面積(m ²)			
[G] = 70.000 張りコンクリート平均厚(mm)			[H] = 3 生コンクリート規格 18-8-40(高炉)			
[I] = 1 目地材の有無 有			[J] = 1 BH(超低騒音・クレーン機能付)排ガス 排ガス対策 2011年規制			
[K] = 1 積算基準書ページ II-4-④-1						

【 第 2 号 施工単価表(S7041-0003) 】						
コンクリートブロック積工 間知ブロック(標準)練積						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
コンクリートブロック積工 [手間] 間知・ブロック質量150kg/個未満	10	m ²			TTB531	時間的制約無し昼間単価
間知ブロック 300×400, 控350	10	m ²			TT1101	
生コン単価(高炉セメントB) 強度(18-40)	2.13	m ³			S1401-0001 施 16号	スランプ(8cm)
生コン単価(高炉セメントB) 強度(18-40)	0.17	m ³			S1401-0001 施 16号	スランプ(8cm)
諸雑費	1	式			Z0000010	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
補正係数= 単価= ×1=						
[条件]						
[A] = 1 コンクリートブロックの仕様 間知ブロック(標準)			[B] = 1 練積・空積の区分 練積			
[C] = 0.150 裏込コンクリート使用量(m ³ /10m ²)			[D] = 1 胴込砕石区分(空積の場合) 各種砕石			
[E] = 0.000 胴込砕石単価 [円/m ³]			[F] = 1 昼夜単価区分 昼間単価			
[G] = 1 時間的制約 無			[H] = 1 積算基準書ページ VI-1-⑤-1			

西岳2号線道路改良工事

【 第 3 号 施工単価表(S7011-0004) 】						
プレキャストU型側溝 設置工 縦断用T-25 300x300(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	時間的制約無し昼間単価
落蓋側溝 (縦断用A型 T-25) 300×300×2000	4.98	個			TT1753	
再生砕石 (RC-40)	0.67	m3			TT9106	
諸雑費	1	式			Z0000010	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
補正係数=1.00×1.00×1.00×1.00×1.00=1 土木工事標準単価 = ×1=						
[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] = 1 U型側溝 種別 縦断用T-25 300x300(2m)			[D] = 1 作業区分 一般的な作業			
[E] = 2 基礎砕石 種別 切込砕石(再生材)			[F] = 0.000 基礎砕石 単価(円/m3)			
[G] = 0.560 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			

【 第 4 号 施工単価表(S7013-0003) 】						
排水構造物工 蓋版 布設(新材) 縦断用A型T-25蓋版300						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	時間的制約無し昼間単価
蓋版 (縦断用A型 T-25) 300用, L=0.5m	1	枚			TT1760	
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 施工区分 設置			[B] = 2 製品区分 シラスコンクリート製品以外			
[C] = 1 蓋版規格 縦断用A型T-25蓋版300			[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						

【 第 5 号 施工単価表(S7013-0005) 】						
排水構造物工 蓋版 布設(新材) 縦断用A型T-25FRC製集水蓋版300						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	時間的制約無し昼間単価
集水蓋版 (縦断用A型 T-25) 300用, L=0.5m, FRC製	1	枚			TT1763	
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 施工区分 設置			[B] = 2 製品区分 シラスコンクリート製品以外			
[C] = 7 蓋版規格 縦断用A型T-25FRC製集水蓋版300			[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 6 号 施工単価表(S7031-0001) 】						
構造物とりこわし工 無筋構造物機械施工 (対策 不要 ,)						100 m3 当り
名 称 ・ 規 格	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 [手間] 機械施工	100	m3			TTC191	時間的制約無し昼間単価
諸雑費	1	式			Z0000100	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
補正係数=1 単価= ×1=						
[条件]						
[A] = 1 構造物区分 無筋構造物			[B] = 1 工法区分 機械施工			
[C] = 1 低騒音・低振動対策 不要			[D] = 1 昼夜単価区分 昼間単価			
[E] = 1 時間的制約 無			[F] = 1 歩掛ページ VI-1-④-1			

西岳2号線道路改良工事

【 第 8 号 施工単価表(S7031-0002) 】						
構造物とりこわし工 鉄筋構造物機械施工 (対策 不要 ,)						100 m3 当り
名 称 ・ 規 格	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鉄筋構造物 [手間] 機械施工	100	m3			TTC211	時間的制約無し昼間単価
諸雑費	1	式			Z0000100	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
補正係数=1 単価= ×1=						
[条件]						
[A] = 2 構造物区分 鉄筋構造物			[B] = 1 工法区分 機械施工			
[C] = 1 低騒音・低振動対策 不要			[D] = 1 昼夜単価区分 昼間単価			
[E] = 1 時間的制約 無			[F] = 1 歩掛ページ VI-1-④-1			

西岳2号線道路改良工事

【 第 9 号 施工単価表(S9910-0002) 】						
産業廃棄物受入料 コンクリート塊(有筋) (産業廃棄物税上乗せ相当, 額を含む)						1 * 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
産業廃棄物受入料	1	m3			T#0001	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 4 種別 コンクリート塊(有筋)			[B] = 1 単位 m3当り			
[C] = 受入料金(円/単位)@						

西岳2号線道路改良工事

【 第 10 号 施工単価表(S8402-0001) 】						
転落防止柵 設置工 土中建込 (ビーム式(支柱間隔 3 m),)						100 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
防止柵	100	m			T#0001	
横断・転落防止柵設置	100	m			T#0002	標準市場単価×加算率補正係数
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
補正係数(設置) = (1 + 0.40) × 1.00 × 1.00 × 1 = 1.4 単価(設置) = × 1.4 =						
[条件]						
[A] = 1 作業区分 設置			[B] = 1 施工区分 土中建込			
[C] = 1 防護柵種類 ビーム式			[D] = 4 支柱間隔 3m			
[E] = 防止柵単価(円/m)			[F] = 3 施工規模による加算 50m未満			
[G] = 1 時間的制約の有無 時間的制約を受けない場合			[H] = 1 夜間作業の補正 夜間作業をしない			
[I] = 2 名称 転落防止柵			[J] = 1 積算基準書ページ VI-2-③-24			

西岳2号線道路改良工事

【 第 11 号 施工単価表(S8405-0002) 】						
ガードレール設置工(土中建込) GR-C-4E (塗装仕上げ ,)						100 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
(ガードレール)	100	m			T#0001	市場単価
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
補正係数 = (1 + 0.60) × 1.00 × 1.00 × 1.00 = 1.6 単価 = × 1.6 + 0 + 0 =						
[条件]						
[A] = 3	ガードレール 規格 GR-C-4E		[B] = 1	種別 塗装仕上げ		
[C] = 4	施工規模 21m未満		[D] = 1	1日の作業時間 標準の場合		
[E] = 1	夜間作業の補正 標準の場合		[F] = 1	曲線部の補正 標準の場合		
[G] = 1	標準支柱より長い場合の加算区分 加算なし		[H] = 1	曲げ支柱の場合の加算区分 加算なし		
[I] = 1	積算基準書ページ VI-2-③-1					

西岳2号線道路改良工事

【 第 12 号 施工単価表(S2561-0003) 】						
縮切排水工 常時排水 水替日数1日 (排水量0~40m3/h未満 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
♪ポンプ運転 口径×台(150 × 1)	1	日			S2562-0001 施 22 号	
♪ポンプ設置撤去費	1	箇所			S2563-0001 施 23 号	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 1 作業区分 常時排水			[B] = 0.000		省略値	
[C] = 1 排水量 排水量0~40m3/h未満			[D] = 0.000		省略値	
[E] = 1.000 水替日数			[F] = 1.000		設置・撤去箇所数	
[G] = 1 歩掛ページ II-5-⑩-2						

西岳2号線道路改良工事

【 第 13 号 施工単価表(S1423-0002) 】						
♪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 14 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) 18-8-40(高炉)有						
(バックホウ(-1<=H<=1かつ1<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	0.6	人			TR2500	定:j
特殊作業員	1.1	人			TR0100	定:j
普通作業員	1.9	人			TR0200	定:j
生コン単価(高炉セメントB) 強度(18-40)	8.47	m ³			S1401-0001 施 16 号	スランプ(8 cm)
バックホウ賃料(クレーン付) 山積0.28m ³ , 吊能力1.7t	0.89	日			TT0458	
諸雑費	4	%			T#01	参:j
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
コンクリート使用量=7.00×1.21(ロス率) =8.47(m ³ /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] = 6 施工区分 バックホウ(-1<=H<=1かつ1<W<=2)			
[C] = 70.000 コンクリート平均厚(mm)			[D] = 3 生コンクリート規格 18-8-40(高炉)			
[E] = 1 目地材の有無 有			[F] = 1 BH(超低騒音・クレーン機能付)排ガス 排ガス対策 2011年規制			
[G] = 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 15 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 16 号 施工単価表(S1401-0001) 】						
生コン単価(高炉セメントB)強度(18 -40) (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 18-8-40 (普通)	1	m3			TT0922	
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] = 2 強度区分 強度(18 -40)			
[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 17 号 施工単価表(S7011-0002) 】						
プレキャストU型側溝 設置工 水路用 600×600(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	時間的制約無し昼間単価
かぶせ蓋式U型側溝 (水路用) 600×600×2000	4.98	個			TT1288	
諸雑費	1	式			Z0000010	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
補正係数=1.00×1.00×1.00×0.87×1.00=0.87 土木工事標準単価 = ×0.87= ≒						
[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] = 19 U型側溝 種別 水路用 600×600(2m)			[D] = 1 作業区分 一般的な作業			
[E] = 3 基礎碎石 種別 基礎工なし			[F] = 0.000 基礎碎石 単価(円/m3)			
[G] = 0.000 基礎碎石 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 18 号 施工単価表(S7016-0001) 】						
落蓋・梁付側溝，蓋複合施工 設置工 【規格等直接入力】 B×H×L (蓋版含む)						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	時間的制約無し昼間単価
落蓋側溝蓋込み単価(m当り)	10	m			T#0002	
再生砕石 (RC-40)	0.66	m3			TT9106	
排水構造物工 蓋版 布設(設置手間のみ) 40kg/枚以下	12	枚			S7015-0001 施 26 号	
諸雑費	1	式			Z0000010	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
補正係数=1.00×1.00×1.00×1.00×1.00=1 土木工事標準単価 = ×1=						
[条件]						
[A] = 1 施工区分 布設(新材)			[B] = 1 U型側溝 製品長(mm/個) L=2000			
[C] = 側溝・蓋込み単価(円/m)			[D] = 3 側溝 仕様・規格 1,000kg/個以下※2m当り			
[E] = 1 作業区分 一般的な作業			[F] = 2 基礎砕石 種別 切込砕石(再生材)			
[G] = 0.000 基礎砕石 単価(円/m3)			[H] = 0.550 基礎砕石 数量(m3/10m)			
[I] = 1 蓋版 規格・仕様 40kg/枚以下			[J] = 12.000 蓋版 数量(枚/10m)			
[K] = 1 昼夜単価区分 昼間単価			[L] = 1 時間的制約 無			
[M] = 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 19 号 施工単価表(S1899-0002) 】						
大型土のう製作・据付 作業半径 6m以下 (許容重量1tタイプ (丸型) ,)						10 袋 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
土砂	10	m ³			T#0001	
大型土のう 1 tタイプ (丸型)	10	枚			TT0046	
土木一般世話役	0.28	人			TR2500	定:j
特殊作業員	0.28	人			TR0100	定:j
普通作業員	0.28	人			TR0200	定:j
バックホウ運転費(賃料) クロー型山積0.8m ³ クレーン付	0.28	日			SA740-0001 施 27 号	
諸雑費	4	%			T#01	参:j
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 1 作業区分 製作・据付			[B] = 1 作業半径 作業半径 6m以下			
[C] = 5 大型土のう種別 許容重量1tタイプ (丸型)			[D] = 1 クレーン規格 ラフテレンクレーン25t吊※標準			
[E] = 0.000			[F] = 0.000 大型土のう袋 単価(円/枚)			
[G] = 1 積算基準書ページ II-5-⑩-3						

西岳2号線道路改良工事

【 第 20 号 施工単価表(S3191-0002) 】						
購入土(現場着単価) 購入土・シラス(現場着単価)						100 m3 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
購入土・シラス(現場着単価入力)	100	m3			T#0004	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 2 土質区分 購入土・シラス(現場着単価入力)			[B] = 1 DID区間の有無 DID無			
[C] = 1 運搬距離(片道: km)			[D] = 1 運搬距離(片道: km)			
[E] = 0.000 運搬距離(片道: km)			[F] = 1 運搬経路の路面状況 良好(舗装道)			
[G] = 購入土・シラス 現場着単価(円/m3)			[H] = 0.000 購入土 土場渡し単価(円/m3)			
[I] = 0.000 シラス 土場渡し単価(円/m3)			[J] = 1 積算基準書ページ II-1-②-13, 参-共-1			

西岳2号線道路改良工事

【 第 21 号 施工単価表(S1899-0003) 】						
大型土のう撤去 作業半径 6m以下 (許容重量1tタイプ(丸型))						10 袋 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	0.07	人			TR2500 定:j	
特殊作業員	0.07	人			TR0100 定:j	
バックホウ運転費(賃料) クローラ型山積0.8m3クレーン付	0.07	日			SA740-0002 施 28 号	
諸雑費	1	式			Z0000010	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 4 作業区分 撤去			[B] = 1 作業半径 作業半径 6m以下			
[C] = 5 大型土のう種別 許容重量1tタイプ(丸型)			[D] = 1 クレーン規格 ラフテレーンクレーン25t吊※標準			
[E] = 0.000 -			[F] = 0.000 大型土のう袋 単価(円/枚)			
[G] = 1 積算基準書ページ II-5-⑩-3						

西岳2号線道路改良工事

【 第 23 号 施工単価表(S2563-0001) 】						
♪ポンプ設置撤去費						
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
土木一般世話役	0.5	人			TR2500	
特殊作業員	0.1	人			TR0100	
普通作業員	2	人			TR0200	
バックホウ運転費(賃料) クローラ型山積0.8m3クレーン付	0.5	日			SA740-0003 施 31 号	
諸雑費	1	式			Z0000010	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件] [A] = 1 歩掛ページ II-5-⑧-2						

西岳2号線道路改良工事

【 第 24 号 施工単価表(S7011-0001) 】						
プレキャストU型側溝 設置工 水路用 600×600(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	時間的制約無し昼間単価
かぶせ蓋式U型側溝 (水路用) 600×600×2000	4.98	個			TT1288	
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] = 19 U型側溝 種別 水路用 600×600(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 25 号 施工単価表(S1580-0001) 】						
護岸プレキャスト基礎ブロック(材工共) I型 500×250×2000mm 10 m 当り (18-8-40(高炉) ,)						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
コンクリート基礎ブロック (I型) 500×250×2000mm, 控幅350mm	5	個			TT1151	
プレキャスト基礎 製品長2000mm 下幅500mm以上600mm未満	10	m			SQ123-0001 P 33号	コンクリート 基礎砕石無
生コン単価(高炉セメントB) 強度(18-40)	0.17	m3			S1401-0001 施 16号	スランプ(8cm)
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
中詰コンクリート= 0.16*(1+0.05) = 0.17m3/10m						
[条件]						
[A] = 2 基礎ブロック規格 I型 500×250×2000mm			[B] = 0.000			基礎ブロック単価 [円/個]
[C] = 1 中詰材の種類 コンクリート			[D] = 1			ブロック製品長 製品長 2000mm
[E] = 2 ブロック下幅 下幅500mm以上600mm未満			[F] = 0.000			中詰コンクリート設計量
[G] = 2 コンクリート規格 18-8-40(高炉)			[H] = 0.000			コンクリート単価 [円/m3]
[I] = 0.000 コンクリート単価補正			[J] = 4			基礎砕石規格 なし
[K] = 0.000 基礎砕石単価 [円/m3]			[L] = 0.000			中詰コンクリート設計量 [m3/10m]
[M] = 1 積算基準書ページ III-2-⑩-2						

【 第 26 号 施工単価表(S7015-0001) 】						
排水構造物工 蓋版 布設(設置手間のみ) 40kg/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/枚以下	1	枚			TTB471	時間的制約無し昼間単価
諸雑費	1	式			Z0000010	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
補正係数=1.00×1.00=1 単価 = ×1=						
[条件]						
[A] = 3 設置・撤去 設置手間のみ			[B] = 0.000			蓋版単価(円/枚)
[C] = 1 蓋版の規格・仕様 40kg/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 歩掛ページ VI-1-⑥-1						

西岳2号線道路改良工事

【 第 27 号 施工単価表(SA740-0001) 】						
バックホウ運転費(賃料) クロー型山積0.8m3クレーン付						1 日 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
バックホウ賃料 (クレーン付) 山積0.8m3, 吊能力2.9t	1.39	供用日			TT0439	
軽油	98	L			TT0002	
運転手 (特殊)	1	人			TR1400	
諸雑費	1	式			Z000010	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 2 BH規格 クロー型山積0.8m3クレーン付			[B] = 1.000			特殊運転手(人)
[C] = 98.000 燃料消費量(L)			[D] = 1.390			機械賃料(供用日数)

西岳2号線道路改良工事

【 第 28 号 施工単価表(SA740-0002) 】						
バックホウ運転費(賃料) クロー型山積0.8m3クレーン付						1 日 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
バックホウ賃料 (クレーン付) 山積0.8m3, 吊能力2.9t	1.26	供用日			TT0439	
軽油	74	L			TT0002	
運転手 (特殊)	1	人			TR1400	
諸雑費	1	式			Z000010	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 2 BH規格 クロー型山積0.8m3クレーン付			[B] = 1.000			特殊運転手(人)
[C] = 74.000 燃料消費量(L)			[D] = 1.260			機械賃料(供用日数)

西岳2号線道路改良工事

【 第 29 号 施工単価表(SA562-0001) 】						
工事用水中ポンプ運転 口径×台(150 × 1)						1 日 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
工事用水中ポンプ賃料 口径150mm, 揚程15m	1.1	日			TT0466	
諸雑費	1	式			Z0000010	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件] [A] = 1 作業区分 常時排水			[B] = 1 排水量 排水量0~40m ³ /h未満			

西岳2号線道路改良工事

【 第 30 号 施工単価表(SA061-0001) 】						
発動発電機運転費(賃料) ディーゼルエンジン駆動 25kVA						1 日 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
発動発電機賃料 ディーズルエンジン駆動, 25kVA	1.1	供用日			TT0366	
軽油	79	L			TT0002	
諸雑費	1	式			Z0000010	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 8 発動発電機 規格 ディーズルエンジン駆動 25kVA			[B] = 0.000			
[C] = 1.100 賃料供用日数			[D] = 79.000		*	燃料消費数量

西岳2号線道路改良工事

【 第 31 号 施工単価表(SA740-0003) 】						
バックホウ運転費(賃料) クロー型山積0.8m3クレーン付						1 日 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
バックホウ賃料 (クレーン付) 山積0.8m3, 吊能力2.9t	1.16	供用日			TT0439	
軽油	69	L			TT0002	
運転手 (特殊)	1	人			TR1400	
諸雑費	1	式			Z000010	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 2 BH規格 クロー型山積0.8m3クレーン付			[B] = 1.000			特殊運転手(人)
[C] = 69.000 燃料消費量(L)			[D] = 1.160			機械賃料(供用日数)

西岳2号線道路改良工事

【 第 1 号 施工パッケージ(SQ001-0002) 】								1	m3 当り
掘削 片切掘削 土砂									
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			
【労務】									
普通作業員						TR0200			
運転手 (特殊)						TR1400			
【材料】									
軽油						TT0002			
【端数調整】									
[条件] [J1] = 1 土質 土砂 [P1] = 1 積算基準書 ^へ -シ ^ゝ II-1-②-7				[J2] = 2 施工方法 片切掘削					

西岳2号線道路改良工事

【 第 2 号 施工パッケージ(SQZ012-0001) 】							
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 (クローラ型) [標準型] 排ガス1次 山積0.45m3						TMA404P	
【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 4 号 施工パッケージ(SQZ016-0001) 】								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0.45m ³						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 [°] -ジ [°] II-1-③-9					

西岳2号線道路改良工事

【 第 5 号 施工パッケージ(SQZ016-0002) 】								1	m3 当り
埋戻し 最大埋戻幅1m以上4m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2次 山積0.8m ³						TMB406P			
振動ローラ賃料 ハッドガレ式, 0.8~1.1 t						TT0388			
タンバ賃料 60~80 kg						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】									

西岳2号線道路改良工事

【 第 6 号 施工パッケージ(SQZ004-0001) 】								
路体(築堤)盛土 2.5m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】								
振動ローラ賃料 ハトガバ式, 0.8~1.1 t						TT0388		
【労務】								
普通作業員						TR0200		
特殊作業員						TR0100		
【材料】								
軽油						TT0002		
【端数調整】								
[条件] [J1] = 1 施工幅員 2.5m未満				[P1] = 1 積算基準書 [°] -ジ [°] II-1-②-22				

西岳2号線道路改良工事

【 第 7 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 8 号 施工パッケージ(SQZ029-0001) 】								
法面整形 盛土部 土質、砂及び砂質土、粘性土 (法面締固め有り , 現場制約無し)								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		
【労務】								
普通作業員						TR0200		
運転手 (特殊)						TR1400		
土木一般世話役						TR2500		
【材料】								
軽油						TT0002		
【端数調整】								
[条件]								
[J1] = 1 整形箇所 盛土部				[J2] = 1 法面締固めの有無 法面締固め有り				
[J3] = 2 現場制約の有無 現場制約無し				[J4] = 1 土質 土質、砂及び砂質土、粘性土				
[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 9 号 施工パッケージ(SQZ032-0001) 】								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	
【労務】									
普通作業員							TR0200		
土木一般世話役							TR2500		
【材料】									
人工芝 人工張芝幅 1 0 0 cm							TT0013		
【端数調整】									
[条件] [P1] = 1 積算基準書へ-シ [°] II-2-①-40									

西岳2号線道路改良工事

【 第 10 号 施工パッケージ(SQ046-0001) 】								
胴込・裏込材(砕石) 間知・平・連節・緑化ブロック (再生砕石 RC-40 ,)								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 (クレーン付) 山積0.8 m3, 吊能力2.9 t						TT0439		
【労務】								
普通作業員						TR0200		
特殊作業員						TR0100		
運転手 (特殊)						TR1400		
その他(労務)								
【材料】								
再生砕石 (RC-40)						TT9106		
軽油						TT0002		
【端数調整】								
[条件]								
[J1] = 1 ブロックの種類 間知・平・連節・緑化ブロック				[J2] = 1 胴込・裏込材規格 再生砕石 RC-40				

西岳2号線道路改良工事

【 第 11 号 施工パッケージ(SQ102-0001) 】							
コンクリート バック材(クレーン機能付)打設 無筋・鉄筋構造物 18-8-40(高炉)							1 m3 当り
(, 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
【機械】							
バックホウ賃料(クレーン付) 山積0.8 m3, 吊能力2.9 t						TT0439	
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	
土木一般世話役						TR2500	
その他(労務)							
【材料】							
生コンクリート 18-8-40(高炉)						TT0922	
軽油						TT0002	

西岳2号線道路改良工事

【 第 11 号 施工パッケージ(SQ102-0001) 】 (続 き)							
コンクリート トラック(クレーン機能付)打設 無筋・鉄筋構造物 18-8-40(高炉)							1 m3 当り
(, 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
その他(材料)							
【端数調整】							
[条件]							
[J1] = 1 構造物種別 無筋・鉄筋構造物				[J9] = 2 打設工法 トラック(クレーン機能付)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			
[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 12 号 施工パッケージ(SQ092-0001) 】									
目地板 瀝青繊維質目地板 t=10mm								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		
【労務】									
普通作業員						TR0200			
土木一般世話役						TR2500			
【材料】									
目地材 瀝青繊維質 (厚 10mm)						TT0035			
【端数調整】									
[条件] [J1] = 2 目地板の種類 瀝青繊維質目地板 t=10mm [P1] = 1 積算基準書 [°] -シ [°] II-2-⑱-2									

西岳2号線道路改良工事

【 第 13 号 施工パッケージ(SQ155F-0001) 】							
表層(歩道部) 1層当り仕上厚40mm 再生密粒度アスコン(13) 200t未満 (平均幅員1.4m以上 ,プライムコート 締固密度2.20)							1 m2 当り
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】							
アスファルトフィニッシャ [ローラ型] 舗装幅 1.4 ~ 3.0 m						TM4612P	
振動ローラ賃料 搭乗式コンバインド型, 3 ~ 4 t						TT0431	
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】							
再生アスファルト混合物 密粒度						TT9109	

西岳2号線道路改良工事

【 第 13 号 施工パッケージ(SQ155F-0001) 】 (続 き) 表層(歩道部) 1層当り仕上厚40mm 再生密粒度アスコン(13) 200t未満 (平均幅員1.4m以上 ,プライムコート 締固密度2.20)								1	m2 当り
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要		
アスファルト乳剤 PK3・4						TT7022			
軽油						TT0002			
その他(材料)									
【端数調整】									
[条件]									
[J1] = 3 平均幅員 1.4m以上				[J2] = 40.000 mm		平均厚さ[単位:mm]			
[A1] = 11 材料 再生密粒度アスコン(13)				[J4] = 3 瀝青材料種類 プライムコート PK-3					
[y1] = 2 As合材単価補正(施工規模) As合材 200t未満/工事				[y2] = 1 As合材単価補正(時間帯) 通常時間帯					
[P1] = 1 積算基準書ページ IV-1-②-2, 8									

西岳2号線道路改良工事

【 第 14 号 施工パッケージ(SQ150B-0001) 】							
下層路盤(歩道部) 全仕上り厚100mm 1層施工 (再生クラッシュラン 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】							
小型バックホウ賃料 山積0.11m3						TT0457	
振動ローラ賃料 搭乗式コンバインド型, 3~4t						TT0431	
その他(機械)							
【労務】							
普通作業員						TR0200	
運転手(特殊)						TR1400	
特殊作業員						TR0100	
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 15 号 施工パッケージ(SQ155C-0002) 】							
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm 再生密粒度アスコン(13) 200t未満 (平均幅員1.4m未満 ,プライムコート 締固密度2.35)							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】							
振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 質量0.5～0.6 t						TM3505P	
振動コンパクト [前進型] 質量40～60 kg						TM3615P	
その他(機械)							
【労務】							
特殊作業員						TR0100	
普通作業員						TR0200	
土木一般世話役						TR2500	
その他(労務)							
【材料】							
再生アスファルト混合物 密粒度						TT9109	
アスファルト乳剤 PK3・4						TT7022	

西岳2号線道路改良工事

【 第 15 号 施工パッケージ(SQ155C-0002) 】 (続 き)							
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm 再生密粒度アスコン(13) 200t未満 (平均幅員1.4m未満 , プライムコート 締固密度2.35)							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
ガソリン						TT0001	
軽油						TT0002	
その他(材料)							
【端数調整】							
[条件]							
[J1] = 1	平均幅員 1.4m未満 平均仕上厚50mm以下			[J2] = 50.000	mm	平均厚さ[単位:mm]	
[A1] = 11	材料 再生密粒度アスコン(13)			[J4] = 3	瀝青材料種類 プライムコート PK-3		
[y1] = 2	As合材単価補正(施工規模) As合材 200t未満/工事			[y2] = 1	As合材単価補正(時間帯) 通常時間帯		
[P1] = 1	積算基準書ページ IV-1-②-2, 8						

西岳2号線道路改良工事

【 第 16 号 施工パッケージ(SQ150C-0001) 】							
上層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚100mm 1層施工 (粒度調整砕石 M-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】							
モータグレーダ [土工用] 排ガス2次 ブレード幅3.1m						TMB031P	
ロードローラ [マカダム] 排ガス2次 質量10t 締固め幅2.1m						TMB610P	
タイヤローラ賃料 8～20t						TT0422	
その他(機械)							
【労務】							
運転手(特殊)						TR1400	
特殊作業員						TR0100	
普通作業員						TR0200	
土木一般世話役						TR2500	
その他(労務)							
【材料】							

西岳2号線道路改良工事

【 第 16 号 施工パッケージ(SQ150C-0001) 】 (続 き)							
上層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚100mm 1層施工 (粒度調整砕石 M-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
粒調砕石 (M-30)						TT0511	
軽油						TT0002	
その他(材料)							
【端数調整】							
[条件]							
[J1] = 6 材料 粒度調整砕石 M-30				[J4] = 100.000 mm 全仕上り厚			
[J5] = 1 施工区分 1層施工				[P1] = 1 積算基準書ページ IV-1-①-4~11			

西岳2号線道路改良工事

【 第 17 号 施工パッケージ(SQZ101-0002) 】							
殻運搬 Co(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 (7.5km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] 10 t 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 殻発生作業 Co(無筋・鉄筋)構造物とりこわし				[J2] = 1 積込工法区分 機械積込			
[J3] = 1 DID区間の有無 DID区間無				[J4] = 10 運搬距離 7.5km以下			
[P1] = 1 積算基準書ページ II-2-25-1							

西岳2号線道路改良工事

【 第 18 号 施工パッケージ(SQ102-0002) 】							
コンクリート 人力打設 無筋・鉄筋構造物 18-8-40(高炉) (,一般養生)							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	
特殊作業員						TR0100	
土木一般世話役						TR2500	
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] = 1 構造物種別 無筋・鉄筋構造物				[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 19 号 施工パッケージ(SQZ104-0001) 】								
型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物								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	
【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] = 1	構造物の種類 鉄筋・無筋構造物			
[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 20 号 施工パッケージ(SQ033-0001) 】								1	m2 当り
基礎砕石 17.5cmを超え20.0cm以下 (再生砕石 RC-40 ,)									
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0.8m ³						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-40)						TT9106			
軽油						TT0002			

西岳2号線道路改良工事

【 第 21 号 施工パッケージ(SQ102-0003) 】							
コンクリート バック材(クレーン機能付)打設 小型構造物 18-8-40(高炉)							1 m3 当り
(,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
【機械】							
バックホウ賃料(クレーン付) 山積0.8 m3, 吊能力2.9 t						TT0439	
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】							
生コンクリート 18-8-40(高炉)						TT0922	
軽油						TT0002	

西岳2号線道路改良工事

【 第 21 号 施工パッケージ(SQ102-0003) 】 (続 き) コンクリート バックホ(クレーン機能付)打設 小型構造物 18-8-40(高炉) 1 m3 当り (,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
その他(材料)							
【端数調整】							
[条件]							
[J1] = 2 構造物種別 小型構造物				[J9] = 2 打設工法 バックホ(クレーン機能付)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			
[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 22 号 施工パッケージ(SQZ104-0002) 】								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 23 号 施工パッケージ(SQ069-0001) 】								1	m 当り
鉄筋コンクリート台付管 据付 管径600mm									
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(クローラ型) [標準型・クレーン機能付] 排ガス1次 山積0.45m ³						TMA450P	吊能力2.9t		
その他(機械)									
【労務】									
普通作業員						TR0200			
運転手(特殊)						TR1400			
土木一般世話役						TR2500			
特殊作業員						TR0100			
その他(労務)									
【材料】									
鉄筋コンクリート台付管 管径 600mm						L0003			
軽油						TT0002			

【 第 23 号 施工パッケージ(SQ069-0001) 】 (続 き)								
鉄筋コンクリート台付管 据付 管径600mm								1 m 当り
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要	
その他(材料)								
【端数調整】								
[条件]								
[J1] = 1 作業区分 据付			[J2] = 8 管径 600mm					
[P1] = 1 積算基準書ページ II-2-⑩-18								

西岳2号線道路改良工事

【 第 24 号 施工パッケージ(SQ170-0001) 】							
歩車道境界ブロック 設置 各種(1000超2000、150-550kg未満)							
(基礎砕石無 ,)							
1 m 当り							
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】							
バックホウ賃料 (クレーン付) 山積0.45m ³ , 吊能力2.9t						TT0455	
【労務】							
普通作業員						TR0200	
土木一般世話役						TR2500	
特殊作業員						TR0100	
運転手 (特殊)						TR1400	
その他(労務)							
【材料】							
歩車道境界ブロック 各種(1000超2000mm以下、150以上550kg未満)						L0002	【m当たり単価】
軽油						TT0002	
【端数調整】							

西岳2号線道路改良工事

【 第 25 号 施工パッケージ(SQZ104-0003) 】								
型枠 一般型枠 均しコンクリート								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	
【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] = 5 構造物の種類 均しコンクリート				
[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 26 号 施工パッケージ(SQ033-0003) 】								1	m2 当り
基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下 (再生砕石 RC-30 ,)									
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 27 号 施工パッケージ(SQ170-0003) 】								1	m 当り
歩車道境界ブロック 設置 各種(600超1000mm、50-150kg未満)									
(基礎砕石無 ,)									
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】									
バックホ貸料(後方超小旋回クレーン付) 山積0.09m ³ 吊能力0.9t						TT0471			
【労務】									
特殊作業員						TR0100			
普通作業員						TR0200			
土木一般世話役						TR2500			
その他(労務)									
【材料】									
歩車道境界ブロック 各種(600mm超1000mm以下、50以上150kg未満)						L0006	【m当たり単価】		
軽油						TT0002			
【端数調整】									
[条件]									
[J1] = 1 作業区分 設置				[J2] = 6 ブロック規格 各種(600超1000mm、50-150kg未満)					

西岳2号線道路改良工事

【 第 28 号 施工パッケージ(SQ170-0004) 】								
歩車道境界ブロック 設置 各種(600mm以下、50kg未満)								1 m 当り
(基礎砕石無 ,)								
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】								
歩車道境界ブロック 各種(600mm以下、50kg未満)						L0007	【m当たり単価】	
【端数調整】								
[条件]								
[J1] = 1 作業区分 設置				[J2] = 4 ブロック規格 各種(600mm以下、50kg未満)				
[J3] = 4 基礎砕石規格 無し				[N1] = 6 均し基礎コンクリート規格 無し				
[P1] = 1 積算基準書ページ IV-2-③-2								

西岳2号線道路改良工事

【 第 29 号 施工パッケージ(SQ103-0001) 】								1	m3 当り
モルタル練 高炉(4~8t/工事) 1:3									
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			
【材料】									
高炉Bセメント (袋物) 4 t ~ 8 t						TT0806			
C o用砂 (中・大口) 荒目・細目 (洗い)						TT0521			
【端数調整】									
[条件]									
[J1] = 3 セメント種類 高炉(4~8t/工事)				[J2] = 3 混合比 1:3					
[P1] = 1 積算基準書ページ II-4-①-8									

西岳2号線道路改良工事

【 第 30 号 施工パッケージ(SQ118-0003) 】							
巨石張(練) 40cm以上60cm未満 Co量0.5m3以上1.0m3以下 (18-8-40(高炉) ,)							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】							
ラフテラック作業料金 長期割引 油圧伸縮ジブ型, 25 t 吊						TT0405	
バックホウ (クローラ型) [標準型] 排ガス1次 山積0.8m3						TMA406P	
【労務】							
特殊作業員						TR0100	
普通作業員						TR0200	
土木一般世話役						TR2500	
運転手 (特殊)						TR1400	
その他(労務)							
【材料】							
生コンクリート 18-8-40(高炉)						TT0922	
切込砕石 (C-40)						TT0507	

西岳2号線道路改良工事

【 第 31 号 施工パッケージ(SQ306-0001) 】								1	m3 当り
胴込・裏込コンクリート 積工 18-8-40(高炉)									
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 (クレーン付) 山積0.28m3, 吊能力1.7t						TT0458			
【労務】									
普通作業員						TR0200			
特殊作業員						TR0100			
運転手 (特殊)						TR1400			
その他(労務)									
【材料】									
生コンクリート 18-8-40(高炉)						TT0922			
軽油						TT0002			
【端数調整】									
[条件]									
[J1] = 1 積張の区分 積工				[N1] = 4 胴込・裏込コンクリート規格 18-8-40(高炉)					

西岳2号線道路改良工事

【 第 32 号 施工パッケージ(SQZ007-0001) 】								1	m3 当り
積込(ルーズ) 土砂 平均施工幅1m以上2m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			
【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] = 3 作業内容 平均施工幅1m以上2m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 33 号 施工パッケージ(SQ123-0001) 】								1	m 当り
プレキャスト基礎 製品長2000mm 下幅500mm以上600mm未満 (コンクリート , 基礎砕石無)									
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】									
ラフテレンクレーン作業料金 長期割引 油圧伸縮ジブ型, 25 t 吊						TT0405			
【労務】									
土木一般世話役						TR2500			
特殊作業員						TR0100			
普通作業員						TR0200			
その他(労務)									
【端数調整】									
[条件]									
[J1] = 1 中詰材の種類 コンクリート				[J2] = 1 基礎ブロック1個当たり製品長 2000mm					
[J3] = 2 基礎ブロック1個当たり下幅 500mm以上600mm未満				[J4] = 4 基礎砕石規格 無し					
[P1] = 1 積算基準書ページ III-2-⑩-3									

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
残土処分費		m3	1,300		L0008	