

令和 7 年度 公 共 事 業

工 事 設 計 書

南九州市

精 査 者	設 計 者								
工 期		自				摘 要	週休2日施行工事「月単位」		
		至							
工 事 番 号									
幹 線 名		市道瀬谷大野岳線							
路 線 名 等									
工 事 箇 所		南九州市穎娃町郡地内							
工 事 名		交付金事業 市道瀬谷大野岳線R6-2工区（改良）							
工 事 費		金 円也							
工 事 概 要		施工延長 L=174.95m,W=4.0(5.0)m 撤去工V=50m3 排水工L=15.0m 路床置換工A=839m2 路盤工A=839m2							

工 事 年 度	令和 7 年度
工 事 名	交付金事業 市道瀬谷大野岳線R6-2工区（改良）
変 更 回 数	
諸 経 費 区 分	公共 令和06年度
工 種	道路改良工事
単 価 適 用 年 月 日	令和7年5月1日付 公共
単 価 適 用 地 区	鹿児島 ・南薩
機械損料適用年月日	令和6年10月1日付 機械損料
歩 掛 適 用 年 月 日	令和7年3月 公共歩掛
備 考	

工 事 設 計 書		
設計書総括情報		
事 務 所 名	南九州市	
設 計 書 区 分	実施設計書	
工 事 名	交付金事業 市道瀬谷大野岳線R6-2工区（改良）	
積算総括情報		
諸経費区分	公共	
単価適用区分	実施単価	
単価適用地区	鹿児島 ・南薩	
単価適用年月日	令和7年5月1日付 公共	
機械損料適用年月日	令和6年10月1日付 機械損料	
歩掛適用年月日	令和7年3月 公共歩掛	
積算条件/諸経費情報	【 当世代 】	【 前世代 】
前払率(%) 工種 地域補正区分 現場環境改善費 契約保証 消費税税率	3 5 %を超え 4 0 %以下 道路改良工事 一般交通影響有り(2)その他 計上する 発注者が金銭的保証を必要とする場合 10.00	

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	
道路改良工	1	式			VT	
撤去工	1	式			WT	
舗装版撤去工	1	式			XT	
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	190.000	m			SQZ185-0001 P 1 号	
舗装版破碎 アスファルト舗装版 厚15cm以下	450.000	m2			SQZ184-0001 P 2 号	障害等無し 積込作業有 騒音振動対策不要
殻運搬 舗装版破碎 機械(騒音対策不要、厚15cm以下)	23.000	m3			SQZ101-0002 P 3 号	22.0km以下 DID区間無 々々損耗費(良好)含む
産業廃棄物受入料 アスファルト塊(掘削)	23.000	*			S9910-0004 施 2 号	産業廃棄物税上乗せ相当 額を含む
側溝撤去工	1	式			XT	
積込(コンクリート殻)	27.000	m3			SQZ090-0001 P 4 号	
殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込	27.000	m3			SQZ101-0001 P 5 号	14.4km以下 DID区間無 々々損耗費(良好)含む
産業廃棄物受入料 コンクリート塊(有筋)	27.000	*			S9910-0003 施 3 号	産業廃棄物税上乗せ相当 額を含む

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
土工	1	式			WT	
道路土工	1	式			XT	
掘削 オープンカット 土砂 5,000m3未満	560.000	m3			SQZ001-0001 P 6 号	押土無し 障害無し
床掘り 土砂 平均施工幅1m以上2m未満	10.000	m3			SQZ012-0001 P 7 号	土留無し 障害無し
埋戻し 最大埋戻幅1m未満	7.000	m3			SQZ016-0001 P 8 号	
土砂等運搬 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂	560.000	m3			SQZ002-0001 P 9 号	15.5km以下 DID区間無 クレーン損耗費(良好)含む
産業廃棄物受入料 発生土	560.000	*			S9910-0002 施 4 号	産業廃棄物税上乗せ相当 額を含む
基面整正	9.000	m2			SQZ014-0001 P 10 号	
路床置換工(複層 t=35cm, 砂 15cm) W=4m以上W=4m以上障害無	839.000	m <sup>2</sup>			S3040-0001 施 5 号	路盤用35cm(現場着単価)
不陸整正	839.000	m2			SQ149-0001 P 11 号	
舗装工	1	式			WT	
車道舗装工	1	式			XT	

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
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚100mm 1層施工	839.000	m2			SQ150A-0001 P 12 号	再生クラッシャー RC-30
排水工	1	式			WT	
落蓋側溝工	1	式			XT	
プラスチックU型側溝 設置工 縦断用T-25 400x400(2m)	15.000	m			S7011-0001 施 6 号	
排水構造物工 蓋版 布設(新材) 縦断用A型T-25蓋版400	136.000	枚			S7013-0001 施 7 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400	14.000	枚			S7013-0002 施 8 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	

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
現場管理費	1	式			Q00601	
熱中症対策費用	1	式			H00620	
現場管理費加算額(熱中症対策補正)	1	式			SG001-0003 施 1 号	
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	



交付金事業 市道瀬谷大野岳線R6-2工区（改良）

【 第 1 号 施工単価表(SG001-0003) 】						
現場管理費加算額(熱中症対策補正)						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
現場管理費加算額(熱中症対策補正)	1	式			T#0001	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
真夏日率=90/175=0.5142857142857142857143≒0.51 補正值=0.51×1.2=0.612≒0.61% 補正值(週休2日補正)=0.61×1.05=0.6405≒0.64%						
現場管理費加算額=						
[条件]						
[A] = 現場管理費対象純工事費(円)@	[B] = 175.000	工期(日数)				
[C] = 90.000 工期期間中の真夏日(日数)	[D] = 2 週休2日補正区分 補正あり					
[E] = 1 主たる工種区分 一般土木	[F] = 3 「週休2日」区分 4週8休(月単位)					

交付金事業 市道瀬谷大野岳線R6-2工区（改良）

【 第 2 号 施工単価表(S9910-0004) 】						
産業廃棄物受入料 アスファルト塊(掘削) (産業廃棄物税上乗せ相当, 額を含む)						
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	1.000	m3			T#0001	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 1 種別 アスファルト塊(掘削)			[B] = 1 単位 m3当り			
[C] = 受入料金(円／単位)						

交付金事業 市道瀬谷大野岳線R6-2工区（改良）

【 第 3 号 施工単価表(S9910-0003) 】						
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)						
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	1.000	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)						

交付金事業 市道瀬谷大野岳線R6-2工区（改良）

【 第 4 号 施工单価表(S9910-0002) 】

産業廃棄物受入料 発生土

1.000 \* 当り

(産業廃棄物税上乗せ相当, 額を含む)

[illegible]

交付金事業 市道瀬谷大野岳線R6-2工区（改良）

【 第 5 号 施工単価表(S3040-0001) 】						
路床置換工(複層 t =シラス 35cm, 砂 15cm) W=4m以上W=4m以上障害無 (路盤用シラス(現場着単価) , )						1,000.000 m <sup>2</sup> 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
砂 路盤用	191.000	m3			TT0522	
整地 敷均し(ルース) 標準(10,000m3未満)	150.000	m3			SQZ003-0001 P 13 号	障害無し
購入土(現場着単価) 路盤用シラス(現場着単価)	371.000	m3			S3191-0001 施 9 号	
路床盛土 4.0m以上 20,000m3未満 障害無し	350.000	m3			SQZ005-0001 P 14 号	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 1 仕上厚 仕上厚シラス35cm, 砂15cm		[B] = 1 施工数量 10,000m3未満/工事				
[C] = 3 敷均し締固め施工幅員(SQZ005) W=4m以上		[D] = 0.000 —				
[E] = 1 障害の有無 障害無		[F] = 2 土質区分 路盤用シラス(現場着単価)				
[G] = 0.000 運搬距離(片道 : km)		[H] = 1 DID区間の有無 DID無				
[I] = 0.000 シラス 現場着単価(円/m3)		[J] = 0.000 シラス 土場渡し単価(円/m3)				
[K] = 1 積算基準書ページ 参-道-4						

交付金事業 市道瀬谷大野岳線R6-2工区（改良）

【 第 6 号 施工単価表(S7011-0001) 】						
ﾌﾟﾚｷﾞｬｽﾄU型側溝 設置工 縦断用T-25 400x400(2m)				10.000 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	10.000	m			TTB411_M	時間的制約無し昼間単価
落蓋側溝（縦断用A型 T-25） 400×400×2000	4.980	個			TT1756	
再生碎石（RC-40）	0.740	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 =						
[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] = 2 U型側溝 種別 縦断用T-25 400x400(2m)			[D] = 1 作業区分 一般的な作業			
[E] = 2 基礎碎石 種別 切込碎石(再生材)			[F] = 0.000 基礎碎石 単価(円／m3)			
[G] = 0.620 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			

交付金事業 市道瀬谷大野岳線R6-2工区（改良）

【 第 7 号 施工単価表(S7013-0001) 】						
排水構造物工 蓋版 布設(新材) 縦断用A型T-25蓋版400						1.000 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	1.000	枚			TTB481_M	時間的制約無し昼間単価
蓋版（縦断用A型 T-25） 400用，L＝0.5m	1.000	枚			TT1761	
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 =						
[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] = 2 蓋版規格 縦断用A型T-25蓋版400			[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						

交付金事業 市道瀬谷大野岳線R6-2工区（改良）

【 第 8 号 施工単価表(S7013-0002) 】						
排水構造物工 蓋版 布設(新材) 縦断用A型T-25FRC製集水蓋版400						1.000 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	1.000	枚			TTB481_M	時間的制約無し昼間単価
集水蓋版（縦断用A型 T-25） 400用，L＝0.5m，FRC製	1.000	枚			TT1764	
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 =						
[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] = 8 蓋版規格 縦断用A型T-25FRC製集水蓋版400			[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						



交付金事業 市道瀬谷大野岳線R6-2工区（改良）

【 第 9 号 施工単価表(S3191-0001) 】						
購入土(現場着単価) 路盤用シラス(現場着単価)						100.000 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（搬入，路盤用シラス）	100.000	m3			TT0106	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 1 土質区分 路盤用シラス(現場着単価)		[E] = 0.000 運搬距離(片道：km)				
[G] = 0.000 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				

交付金事業 市道瀬谷大野岳線R6-2工区（改良）

【 第 1 号 施工パッケージ(SQZ185-0001) 】 舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下 1.000 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】							
コンクリートカッタ [バキューム式(超低騒音)・湿式] 切削深 20cm級 プレート径 56cm						TM4737P	
その他(機械)							
【労務】							
特殊作業員						TR0100	
土木一般世話役						TR2500	
普通作業員						TR0200	
その他(労務)							
【材料】							
コンクリートカッターブレード 45cm						TT0094	
ガソリン						TT0001	
その他(材料)							

交付金事業 市道瀬谷大野岳線R6-2工区（改良）

【 第 1 号 施工パッケージ(SQZ185-0001) 】 ( 続 き )

舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下

1.000 m 当り

[illegible]

交付金事業 市道瀬谷大野岳線R6-2工区（改良）

【 第 2 号 施工パッケージ(SQZ184-0001) 】 舗装版破碎 アスファルト舗装版 厚15cm以下 (障害等無し 積込作業有 ,騒音振動対策不要 )							
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 . 4 5 m3						TT0478	
【労務】							
土木一般世話役						TR2500	
運転手（特殊）						TR1400	
普通作業員						TR0200	
【材料】							
軽油						TT0002	
【端数調整】							
[条件] [J1] = 1 舗装版種別 アスファルト舗装版			[J2] = 1 障害等の有無 無し				
[J3] = 1 騒音振動対策 不要			[J4] = 4 舗装版厚 15cm以下				
[J6] = 1 積込作業の有無 有り			[P1] = 1 積算基準書ページ -3-		-2		

交付金事業 市道瀬谷大野岳線R6-2工区（改良）

【 第 3 号 施工パッケージ(SQZ101-0002) 】 殻運搬 舗装版破碎 機械(騒音対策不要、厚15cm以下) (22.0km以下 DID区間無 , 々々損耗費(良好)含む )							
1.000 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 [ オイル・ディーゼル ] 10 t 積級						TM1011P	損耗費と補修費(良好)含
【労務】							
運転手（一般）						TR1500	
【材料】							
軽油						TT0002	
【端数調整】							
[条件] [J1] = 3 殻発生作業 舗装版破碎 [J3] = 1 DID区間の有無 DID区間無 [P1] = 1 積算基準書へ -シ -2-25-1							

交付金事業 市道瀬谷大野岳線R6-2工区（改良）

【 第 4 号 施工パッケージ(SQZ090-0001) 】 積込(コンクリート殻) <span>1.000 m3 当り</span>							
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 . 8 m 3						TME406P	
【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] [P1] = 1 積算基準書へ-ｼ'- -2- -3							

交付金事業 市道瀬谷大野岳線R6-2工区（改良）

【 第 5 号 施工パッケージ(SQZ101-0001) 】								1.000 m3 当り
殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込								
(14.4km以下 DID区間無 , 労務損耗費(良好)含む )								
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 [ オイル・ディーゼル ] 10 t 積級						TM1011P	損耗費と補修費(良好)含	
【労務】								
運転手 ( 一般 )						TR1500		
【材料】								
軽油						TT0002		
【端数調整】								
[条件] [J1] = 2 殻発生作業 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし [J3] = 1 DID区間の有無 DID区間無 [P1] = 1 積算基準書ページ -2-25-1				[J2] = 1 積込工法区分 機械積込 [JE] = 6 運搬距離 14.4km以下				

交付金事業 市道瀬谷大野岳線R6-2工区（改良）

【 第 6 号 施工パッケージ(SQZ001-0001) 】 掘削 オープンカット 土砂 5,000m3未満 (押土無し ,障害無し )							
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（クローラ型）[標準型] 超低騒音・排ガス3次 山積0.8m3						TMC118P	
【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 施工方法 オープンカット				
[J4] = 2 押土の有無 押土無し			[J5] = 1 障害の有無 障害無し				
[J6] = 3 施工数量 5,000m3未満			[P1] = 1 積算基準書ページ -1- -7				



交付金事業 市道瀬谷大野岳線R6-2工区（改良）

【 第 7 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 , )							
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 . 4 5 m3						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 [J3] = 1 土留方式の種類 無し [P1] = 1 積算基準書ページ -1- -4							

交付金事業 市道瀬谷大野岳線R6-2工区（改良）

【 第 8 号 施工パッケージ(SQZ016-0001) 】								1.000 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(加-ラ型)[後方超小旋回] 超低騒音・排ガス2014年規制山積0.45m3						TME113P		
タンバ賃料 6 0 ～ 8 0 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】								
[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	-1-	-13		

交付金事業 市道瀬谷大野岳線R6-2工区（改良）

【 第 9 号 施工パッケージ(SQZ002-0001) 】

土砂等運搬 標準 バックホウ山積0.8m<sup>3</sup>(平積0.6m<sup>3</sup>) 土砂

1.000 m<sup>3</sup> 当り

(15.5km以下 DID区間無 , 夕夜損耗費(良好)含む )

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 [ オート・ディーゼル ] 10 t 積級						TM1011P	損耗費と補修費 (良好) 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 [J3] = 1 土質 土砂 (岩塊・玉石混り土含む) [J5] = 13 運搬距離 15.5km以下			[J2] = 1 積込機種・規格 バックホウ [J4] = 1 DID区間の有無 DID区間無 [P1] = 1 積算基準書ページ -1- -13		砂山積0.8m3 (平積0.6m3)		

交付金事業 市道瀬谷大野岳線R6-2工区（改良）

【 第 10 号 施工パッケージ(SQZ014-0001) 】

## 基面整正

1.000 m<sup>2</sup> 当り

[illegible]

交付金事業 市道瀬谷大野岳線R6-2工区（改良）

【 第 11 号 施工パッケージ(SQ149-0001) 】 不陸整正 <span style="float: right;">1.000 m2 当り</span>							
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 . 1 m						TMB031P	
ロードローラ〔マカダム〕 排ガス2次質量10 t 締固め幅2.1m						TMB610P	
タイヤローラ賃料 8 ~ 2 0 t						TT0422	
【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	
【材料】							
軽油						TT0002	
【端数調整】							

交付金事業 市道瀬谷大野岳線R6-2工区（改良）

【 第 11 号 施工パッケージ(SQ149-0001) 】

( 続 き )

不陸整正

1.000 m<sup>2</sup> 当り

[illegible]

交付金事業 市道瀬谷大野岳線R6-2工区（改良）

【 第 12 号 施工パッケージ(SQ150A-0001) 】								1.000 m2 当り
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚100mm 1層施工 (再生クラッシャー 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】								
モータグレーダ[土工用] 排ガス2次 ブレード幅3 . 1 m						TMB031P		
ロードローラ[マカダム] 排ガス2次質量10 t 締固め幅2.1m						TMB610P		
タイヤローラ賃料 8 ~ 2 0 t						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】								

交付金事業 市道瀬谷大野岳線R6-2工区（改良）

【 第 12 号 施工パッケージ(SQ150A-0001) 】 ( 続 き ) 下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚100mm 1層施工 (再生クマヤラ 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
再生碎石 ( R C - 3 0 )						TT9105	
軽油						TT0002	
その他(材料)							
【端数調整】							
[条件] [J1] = 100.000 mm 全仕上り厚			[J2] = 1	施工区分 1層施工			
[J3] = 4 材料 再生クマヤラ RC-30			[P1] = 1	積算基準書ページ -1- -4 ~ 11			



交付金事業 市道瀬谷大野岳線R6-2工区（改良）

【 第 13 号 施工パッケージ(SQZ003-0001) 】							
整地 敷均し(ルース) 標準(10,000m3未満)							
(障害無し , )							
1.000 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 山積0.8 m3						TT0456	
【労務】							
運転手（特殊）						TR1400	
【材料】							
軽油						TT0002	
【端数調整】							
[条件] [J1] = 2 作業区分 敷均し(ルース)			[J3] = 1 施工数量 標準(10,000m3未満)				
[J4] = 1 障害の有無 障害無し			[P1] = 1 積算基準書ページ -1- -20				

交付金事業 市道瀬谷大野岳線R6-2工区（改良）

【 第 14 号 施工パッケージ(SQZ005-0001) 】 路床盛土 4.0m以上 20,000m3未満 障害無し 1.000 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】							
ブルドーザ賃料 湿地・7 t 級						TT0452	
振動ローラ賃料 土工用・フラットシム・11～12 t						TT0475	
【労務】							
運転手（特殊）						TR1400	
普通作業員						TR0200	
【材料】							
軽油						TT0002	
【端数調整】							
[条件] [J1] = 3 施工幅員 4.0m以上 [J3] = 1 障害の有無 障害無し			[J2] = 1 施工数量 20,000m3未満 [P1] = 1 積算基準書ページ -1- -24				