

民有林林道事業設計書

令和 8 年度

路線名	佐念線3工区	事業名	森林管理道開設 (農山漁村地域整備交付金)
		林道区分	2種 2級
林道種類	自動車道	幅員	4.0メートル

施工主体	鹿児島県	施行
工事施工箇所	鹿児島県 大島郡 宇検村 佐念 地内	

設計書データ一覧表

工事番号	0009261202102
事業年度	令和 8 年度
工事名称	森林管理道開設 (農山漁村地域整備交付金) 佐念線 3 工区
変更回数	
諸経費適用年度	林道 令和07年10月
工種区分	道路工事 (林道開設・改良、管理道開設)
基礎単価適用年度	令和08年05月01日付 森林土木(奄美)
単価地区	大島④
機械損料適用年度	令和07年10月01日付
歩掛適用年度	令和08年04月01日以降適用 森林土木歩掛
工期	年 月 日 ~ 年 月 日 日間
施工地域及び工事場所	山間僻地及び離島
前払い金支出割合	補正無し又は35%を超え40%以下
契約保証に係る補正	発注者が金銭的保証を必要とする場合
週休2日補正	4週8休以上(月単位)現場閉所(R7.10以降)

令和8年度 森林管理道開設事業 佐念線3工区(農山漁村地域整備交付金)

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	基 準
工事費	1	式			H00100	
本工事費	1	式			H00200	
道路工事(林道開設・改良、管理道開設)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	基 準
道路工事(林道開設・改良、管理道開設)01	1	式			K0001	
林道土工	1	式			M0001 明 1 号	
法面工	1	式			M0002 明 6 号	
擁壁工	1	式			M0003 明 9 号	
排水構造物工	1	式			M0004 明 11 号	
舗装工	1	式			M0005 明 16 号	
道路付属施設工	1	式			M0006 明 19 号	
直接工事費計					P0000001	
共通仮設費計	1	式			H03701	
共通仮設費(積上げ)	1	式			H00802	
準備費	1	式			H20002	
伐開	1	式			M0022 明 23 号	

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	基 準
事業損失防止施設費	1	式			H10000	
赤土流出防止対策工	1	式			M0024 明 24 号	
共通仮設費(率化)	1	式			H00803	
共通仮設費率分	1	式			Q07910	
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			Q07601	
工事原価	1	式			H00500	
一般管理費等	1	式			Q07502	
工事価格	1	式			H00400	
消費税等相当額	1	式			Q00401	
合計	1	式			Q00402	

令和8年度 森林管理道開設事業 佐念線3工区(農山漁村地域整備交付金)

【 第 1 号 明細書(M0001) 】						
林道土工						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
掘削工	1	式			M0015 明 2 号	
盛土工	1	式			M0016 明 3 号	
法面整形工	1	式			M0017 明 4 号	
離島製品運搬費	1	式			M0025 明 5 号	
計					P0000001	

令和8年度 森林管理道開設事業 佐念線3工区(農山漁村地域整備交付金)

【 第 2 号 明細書(M0015) 】						
掘削工						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
掘削工 : 3748.9m3	1	式			X	
バックホウ掘削積込み 林道工事 地山の掘削 10000m3未満 粘性土 障害なし	2,211.10	m3			SK10602-0003 施 1 号	
片切掘削(人力併用機械掘削) 粘性土 超低・排対型:2014年規制	1,537.80	m3			SK10605-0001 施 3 号	
バックホウ掘削積込み 林道工事 ルーズな状態の積込 10000m3未満 粘性土 障害なし	2,962.10	m3			SK10602-0004 施 5 号	
計					P0000001	

令和8年度 森林管理道開設事業 佐念線3工区(農山漁村地域整備交付金)

【 第 3号 明細書(M0016) 】						
盛土工						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
盛土工 : 930.7m3	1	式			X	
路体盛土	1	式			Y	
路体(築堤)盛土 2.5m未満	92.50	m3			SPR01040-0001 P 1号	
路体(築堤)盛土 施工幅員2.5m以上4.0m未満 障害なし	148.50	m3			SK11004-0002 施 6号	
路体盛土 施工幅員4.0m以上 土量5000m3以上	587.80	m3			E0010 単 1号	
路床盛土	1	式			Y	
路床盛土 2.5m未満	37.50	m3			SPR01050-0001 P 2号	
路床盛土 施工幅員2.5m以上4.0m未満 障害なし	11.80	m3			SK11004-0003 施 13号	
路床盛土 施工幅員4.0m以上 土量5000m3以上	52.70	m3			E0011 単 2号	
4号作業土場	1	式			X	
作業土場盛土	1	式			Y	
ブルドーザ盛土(敷均し・締固め) 築堤 普通 排出ガス対策型(1次)	4,540.40	m3			SK11001-0001 施 16号	

令和8年度 森林管理道開設事業 佐念線3工区(農山漁村地域整備交付金)

【 第 3号 明細書(M0016) 】		(続 き)				
盛土工				1 式 当り		
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
工事区域外からの持ち込み	1	式			Y	
※佐念線2工区仮置き場から						
ダンプトラック運転費 10t級 岩石補正なし 良好:舗装道	17.10	時間			S903007-0002 施 17号	機-7
バックホウ掘削積込み 林道工事 ルーズな状態の積込 10000m3未満 粘性土 障害なし	144.30	m3			SK10602-0004 施 5号	
※平田仮置き場から						
ダンプトラック運転費 10t級 岩石補正なし 良好:舗装道	255.80	時間			S903007-0002 施 17号	機-7
バックホウ掘削積込み 林道工事 ルーズな状態の積込 10000m3未満 粘性土 障害なし	2,323.20	m3			SK10602-0004 施 5号	
4号作業土場内の運搬	1	式			Y	
不整地運搬車運転(賃料) クローラ型 6.0t積 排出ガス対策型(1次)	12.70	日			S903828-0002 施 18号	機-28
バックホウ掘削積込み 林道工事 ルーズな状態の積込 10000m3未満 粘性土 障害なし	2,467.50	m3			SK10602-0004 施 5号	
計					P0000001	

【 第 4 号 明細書(M0017) 】						
法面整形工						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
法面整形工：1804.6m ²	1	式			X	
切土法面整形	1	式			Y	
機械切土法面整形 バックホウ山積0.8m ³ 砂質土、粘性土 排出ガス対策型(2次)	1,518.70	m ²			SK10401-0002 施 19 号	
盛土法面整形	1	式			Y	
機械盛土法面整形(削り取り) バックホウ山積0.8m ³ 砂質土、粘性土 排出ガス対策型(2次)	285.90	m ²			SK10402-0002 施 21 号	
4号作業土場	1	式			X	
盛土法面整形	1	式			Y	
機械盛土法面整形(削り取り) バックホウ山積0.8m ³ 砂質土、粘性土 排出ガス対策型(2次)	769.50	m ²			SK10402-0002 施 21 号	
計					P0000001	

令和8年度 森林管理道開設事業 佐念線3工区(農山漁村地域整備交付金)

【 第 5 号 明細書(M0025) 】						
離島製品運搬費						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
離島製品運搬費	1	式			X	
※鋼材1類 海上運搬+陸上運搬						
離島製品運搬費(島内運搬費、海上運賃) 鋼材1類	1	式			S250700-0002 施 22 号	
※鋼材2類 海上運搬のみ						
離島製品運搬費(島内運搬費、海上運賃) 鋼材2類	1	式			S250700-0001 施 23 号	
※コンクリート製品 海上運搬のみ						
離島製品運搬費(島内運搬費、海上運賃) コンクリート製品	1	式			S250700-0004 施 24 号	
計					P0000001	

令和8年度 森林管理道開設事業 佐念線3工区(農山漁村地域整備交付金)

【 第 6 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	基 準
植生工	1	式			M0018 明 7 号	
法面保護工	1	式			M0023 明 8 号	
計					P0000001	

令和8年度 森林管理道開設事業 佐念線3工区(農山漁村地域整備交付金)

【 第 7号 明細書(M0018) 】						
植生工						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
法面工	1	式			X	
切土法面：1321.7m ²	1	式			Y	
植生基材吹付工（在来種株植栽併用吹付工） t-3cm, 種子なし 100-250m ² 未満	155.50	m ²			E0004 単 3 号	
客土吹付工 t-1cm, 種子なし 1000m ² 以上	1,183.20	m ²			E0005 単 4 号	
盛土法面：285.9m ²	1	式			Y	
人工張芝	285.90	m ²			SPR02030-0001 P 3 号	
4号作業土場	1	式			X	
人工張芝	769.50	m ²			SPR02030-0001 P 3 号	
計					P0000001	

令和8年度 森林管理道開設事業 佐念線3工区(農山漁村地域整備交付金)

【 第 8 号 明細書(M0023) 】						
法面保護工						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
木製パネル	1	式			X	
木製パネル設置工 1.0m×1.5m 同時舗装(表層+上層)11cm 吸出防止材 有 見積27400円 資材のみ 小型車無 目地設置 有 計	120.00	枚			EK70005-0001 単 5 号	
					P0000001	

令和8年度 森林管理道開設事業 佐念線3工区(農山漁村地域整備交付金)

【 第 10 号 明細書(M0011) 】						
場所打擁壁工						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
コンクリート擁壁工 4号作業土場	1	式			X	
重力式擁壁 一般養生 2m以上5m以下 基礎碎石無し 均しコンクリート無し 18-8-40(高炉) 延長90m未満	71.00	m3			SPR02280-0003 P 8号	
基礎栗石工(機械施工) 敷並べ 栗石厚さ0.2m 充填材 再生材使用 排出ガス対策型(2次)	19.30	m2			SK50301-0001 施 26号	
裏込栗石工(機械施工) かき込み 排出ガス対策型(2次)	8.00	m3			SK50303-0001 施 28号	
吸出し防止材設置	33.20	m2			SPR02630-0001 P 9号	
基面整正	37.30	m2			SPR01120-0001 P 6号	
バックホウ床掘 後方超小旋回型 山0.45m3 砂・砂質土、粘性土、礫質土 障害なし 土留工なし	175.50	m3			SK10607-0001 施 30号	
バックホウ掘削積込み 林道工事 ルーズな状態の積込 5000m3未満 粘性土 障害なし	6.70	m3			SK10602-0001 施 32号	
埋戻し 最大埋戻幅1m未満	33.10	m3			SPR01140-0002 P 10号	
計					P0000001	

【 第 13 号 明細書(M0009) 】						
18号排水施設工 B・落蓋側溝Ⅱ型300×300						8.00 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
落蓋側溝	1	式			X	
落蓋式U型トラフ据付 横断Ⅱ300CG(a)L=2000mm483kg/個 時間制約無 基礎碎石手間無	8.00	m			S801002-0002 施 34 号	
床掘り 土砂 小規模	4.40	m3			SPR01100-0001 P 11 号	
埋戻し 小規模 土砂	1.30	m3			SPR01140-0001 P 12 号	
基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン40~0	4.10	m2			SPR02040-0001 P 13 号	
蓋版据付 Ⅱ型用鋼製蓋 300用 36.5kg 時間制約無 施工箇所補正無	8.00	枚			S801004-0001 施 35 号	
呑口工	1	式			X	
重力式擁壁 一般養生 1m超2m未満 基礎碎石無し 均しコンクリート無し 18-8-40(高炉) 延長無し	15.90	m3			SPR02280-0001 P 14 号	
基礎栗石工(機械施工) 敷並べ 栗石厚さ0.2m 充填材 再生材使用 排出ガス対策型(2次)	14.90	m2			SK50301-0001 施 26 号	
床掘り 土砂 小規模	45.00	m3			SPR01100-0001 P 11 号	
埋戻し 小規模 土砂	5.30	m3			SPR01140-0001 P 12 号	
埋戻し 小規模 土砂	5.90	m3			SPR01140-0001 P 12 号	

【 第 13 号 明細書(M0009) 】 (続 き)						
18号排水施設工 B・落蓋側溝Ⅱ型300×300						8.00 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
止壁工	1	式			X	
止壁工 B・落蓋側溝Ⅱ型 300×300用	1	式			E0001 単 6 号	
集水桝	1	式			X	
集水桝 二次製品600 (T-14)	2.00	個			E0002 単 7 号	
U型トラフ水路工	1	式			X	
U型側溝(水路)据付(床掘・埋戻含む) 林道 KW300 L=2000mm 180kg/個 ショルター無 時間制約無 基礎碎石手間無	10.00	m			S801005-0005 施 36 号	
計					P0000001	

【 第 14 号 明細書(M0021) 】						
19号排水施設工 B・落蓋側溝Ⅱ型300×300						7.00 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
落蓋側溝	1	式			X	
落蓋式U型トラフ据付 横断Ⅱ300CG(a)L=2000mm483kg/個 時間制約無 基礎碎石手間無	7.00	m			S801002-0002 施 34 号	
床掘り 土砂 小規模	3.60	m3			SPR01100-0001 P 11 号	
埋戻し 小規模 土砂	1.00	m3			SPR01140-0001 P 12 号	
基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン40~0	3.50	m2			SPR02040-0001 P 13 号	
蓋版据付 Ⅱ型用鋼製蓋 300用 36.5kg 時間制約無 施工箇所補正無	7.00	枚			S801004-0001 施 35 号	
呑口工	1	式			X	
重力式擁壁 一般養生 1m超2m未満 基礎碎石無し 均しコンクリート無し 18-8-40(高炉) 延長無し	7.40	m3			SPR02280-0001 P 14 号	
基礎栗石工(機械施工) 敷並べ 栗石厚さ0.2m 充填材 再生材使用 排出ガス対策型(2次)	9.40	m2			SK50301-0001 施 26 号	
床掘り 土砂 小規模	34.00	m3			SPR01100-0001 P 11 号	
埋戻し 小規模 土砂	3.00	m3			SPR01140-0001 P 12 号	
埋戻し 小規模 土砂	5.30	m3			SPR01140-0001 P 12 号	

【 第 14 号 明細書(M0021) 】 (続 き)						
19号排水施設工 B・落蓋側溝Ⅱ型300×300						7.00 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
止壁工	1	式			X	
止壁工 B・落蓋側溝Ⅱ型 300×300用	1	式			E0001 単 6 号	
集水桝	1	式			X	
集水桝 二次製品600 (T-14)	1.00	個			E0002 単 7 号	
U型トラフ水路工	1	式			X	
U型側溝(水路)据付(床掘・埋戻含む) 林道 KW300 L=2000mm 180kg/個 ショルター無 時間制約無 基礎碎石手間無	12.00	m			S801005-0005 施 36 号	
計					P0000001	

令和8年度 森林管理道開設事業 佐念線3工区(農山漁村地域整備交付金)

【 第 15 号 明細書(M0020) 】						
水路工 4号作業土場						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
水路工	1	式			X	
U型側溝(水路)据付(床掘・埋戻含む) 林道 KW300 L=2000mm 180kg/個 ショルダー有 時間制約無 基礎碎石手間無	39.00	m			S801005-0006 施 37号	
U型側溝(水路)据付(床掘・埋戻含む) 林道 KW200 L=1000mm 50kg/個 ショルダー無 時間制約無 基礎碎石手間無	38.00	m			S801005-0003 施 39号	
暗渠工	1	式			X	
集水管暗渠工(全面設置) 林道 粘性土 継手材料費要	55.00	m			EK40131-0001 単 8号	
流末処理工 ふとんかご4.0枚	1	式			X	
ふとんかご 設置 階段式 50cm×120cm	8.00	m			SPR02670-0002 P 20号	
止杭打込 上記以外	4.00	本			SPR02680-0001 P 21号	
計					P0000001	

【 第 17 号 明細書(M0007) 】						
アスファルト舗装工						
1 式 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
【舗装区間】※旧舗装構成 No. 43+16.5~No. 56	1	式			X	
表層工	1	式			Y	
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚40mm 密粒度アスコン(13) 200t未満 平均幅員3.0m超 プライムコート 締固密度2.35	755.40	m2			SPR07080-0001 P 22号	
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚40mm 密粒度キヤップアスコン(13) 200t未満 平均幅員3.0m超 プライムコート 締固密度2.35	476.30	m2			SPR07080-0002 P 23号	
上層路盤工	1	式			Y	
上層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚70mm 1層施工 粒度調整碎石 M-30	947.80	m2			SPR07040-0004 P 24号	
上層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚140mm 1層施工 粒度調整碎石 M-40	283.90	m2			SPR07040-0005 P 25号	
アスカブ工	1	式			Y	
※密粒 (t =4, 7)						
アスカブ工(表層・上層含む) 3.0m超 表層40mm 上層70mm	38.00	m			SL21002-0001 施 40号	
※密粒 (t =4, 14)						
アスカブ工(表層・上層含む) 3.0m超 表層40mm 上層140mm	47.00	m			SL21002-0002 施 41号	

【 第 17 号 明細書(M0007) 】 (続 き)						
アスファルト舗装工 1 式 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
※GAP (t =4, 7)						
アスカフ工(表層・上層含む) 3.0m超 表層40mm 上層70mm	37.20	m			SL21002-0003 施 42 号	
【開設区間】※新舗装構成 BC.35~No.73+10	1	式			X	
下層路盤工	1	式			Y	
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工 再生クワッシュン RC-40	839.60	m2			SPR07020-0002 P 29 号	
瀝青材散布工	1	式			Y	
瀝青材散布工 ディストリビュータ 砂散布含む	839.60	m2			SL21101-0001 施 43 号	
計					P0000001	

令和8年度 森林管理道開設事業 佐念線3工区(農山漁村地域整備交付金)

【 第 18 号 明細書(M0008) 】						
区画線工						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
区画線 (実線)	1	式			X	
区画線設置(溶融手動式)(手間のみ) 施工幅15cm 実線 未供用区間	1	式			S871001-0001 施 45 号	
区画線設置(溶融手動式)(材料のみ) 施工幅15cm 実線 白色 未供用区間 厚1.5mm	484.90	m			S871002-0001 施 46 号	
計					P0000001	

令和8年度 森林管理道開設事業 佐念線3工区(農山漁村地域整備交付金)

【 第 20 号 明細書(M0014) 】						
林道付属物工						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
カーブミラー	1	式			X	
道路反射鏡設置 注意板有	2.00	基			S802001-0001 施 47 号	
計					P0000001	

令和8年度 森林管理道開設事業 佐念線3工区(農山漁村地域整備交付金)

【 第 22 号 明細書(M0013) 】						
標識工						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
施工年度表示板	1	式			X	
林道標識設置工 施工年度 200×250×10 粘性土	1.00	基			SL30001-0001 施 49 号	
案内標識	1	式			X	
標識柱・基礎設置(路側式) 単柱 静電粉体 φ60.5 規模2基以下 白色 曲げ支柱加算無 時間制約無 夜間作業無	2.00	基			S891001-0001 施 50 号	
標識板設置 (警戒・規制・指示・路線番号標識) 施工規模2基以下 時間制約無 夜間作業無	2.00	基			S891005-0002 施 51 号	
標識のみ設置分の材料費	1	式			Y	
道路標識板(警戒標識) アルミ板 封入レンズ型 1.0倍	1.00	枚			TS308105	
道路標識板取付金具 φ60.5×40×3 U型バンド, アルミ製ホルム共	1.00	組			TT4035	
計					P0000001	

令和8年度 森林管理道開設事業 佐念線3工区(農山漁村地域整備交付金)

【 第 23 号 明細書(M0022) 】						
伐開						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
【開設区間】No67～No. 74+10.	1	式			X	
プロット1対象	1	式			Y	
伐木 傾斜30度以上	793.50	m2			SK10103-0001 施 52 号	
プロット2対象	1	式			Y	
伐木 傾斜30度以上	606.60	m2			SK10103-0002 施 53 号	
プロット3対象	1	式			Y	
伐木 傾斜30度以上	832.50	m2			SK10103-0003 施 54 号	
プロット4対象	1	式			Y	
伐木 傾斜30度未満	565.50	m2			SK10103-0006 施 55 号	
4号作業土場：1033m2	1	式			X	
プロット5対象	1	式			Y	
伐木 傾斜30度未満	500.00	m2			SK10103-0004 施 56 号	

【 第 23 号 明細書(M0022) 】

(続 き)

伐開

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
プロット6対象	1	式			Y	
伐木 傾斜30度未満	533.00	m2			SK10103-0005 施 57 号	
計					P0000001	

令和8年度 森林管理道開設事業 佐念線3工区(農山漁村地域整備交付金)

【 第 24 号 明細書(M0024) 】						
赤土流出防止対策工						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
赤土流出防止対策工	1	式			X	
法面保護シート工	1,518.70	m2			E0006 単 9 号	
逸散土吹付	1	式			X	
瀝青材(乳剤)散布工	85.00	m2			E0008 単 11 号	
土砂流出防止柵 : 85m	1	式			X	
開設区間 (No48~No62+10)	1	式			Y	
編柵工	70.00	m			EC40008-0001 単 12 号	
4号作業土場	1	式			Y	
編柵工	15.00	m			EC40008-0001 単 12 号	
計					P0000001	

令和8年度 森林管理道開設事業 佐念線3工区(農山漁村地域整備交付金)

【 第 1 号 単価表 (E0010) 】						
路体盛土 施工幅員4.0m以上 土量5000m3以上						100.000 m3 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
ブルドーザ敷均し 路体 普通 排出ガス対策型(1次)	100.000	m3			SK11001-0005 施 9 号	
タイヤローラ締固め 路体 普通 8~20t級 排出ガス対策型(1次)	100.000	m3			SK11002-0002 施 11 号	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

令和8年度 森林管理道開設事業 佐念線 3 工区(農山漁村地域整備交付金)

【 第 2 号 単価表(E0011) 】						
路床盛土 施工幅員4.0m以上 土量5000m3以上						100.000 m3 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
ブルドーザ敷均し 路床 普通 排出ガス対策型(1次)	100.000	m3			SK11001-0004 施 14 号	
タイヤローラ締固め 路床 普通 8~20t級 排出ガス対策型(1次)	100.000	m3			SK11002-0001 施 15 号	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

令和8年度 森林管理道開設事業 佐念線3工区(農山漁村地域整備交付金)

【 第 3 号 単価表 (E0004) 】						
植生基材吹付工 (在来種株植栽併用吹付工) t-3cm, 種子なし (100-250m2未満 ,)						100.000 m2 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
在来種株苗 4種 見積単価	180,000	本	580		L0008	
法面工	0,300	人			TR0500	4週8休以上(月単位)現場閉所
普通作業員	0,100	人			TR0200	4週8休以上(月単位)現場閉所
土木一般世話役	0,100	人			TR2500	4週8休以上(月単位)現場閉所
植生基材吹付工 t-3cm, 種子なし (木質チップ), 100-250m2未満 見積単価 25%割増 5,620×1.25	100,000	m2	7,025		L0023	4週8休補正(月単位)現場閉所
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

令和8年度 森林管理道開設事業 佐念線3工区(農山漁村地域整備交付金)

【 第 4 号 単価表 (E0005) 】						
客土吹付工 t-1cm, 種子なし (1000m2以上 ,)						1.000 m2 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
客土吹付工 t-1cm, 種子なし 1000m2以上 見積単価	1.000	m2	1,250		L0022	4週8休補正 (月単位) 現場閉所
ネット張工 施工規模1000m2以上 肥料袋無 時間制約無 計	1.000	m2			S880007-0003 施 25 号	
単位当たり					P0000001	
					P0000002	

令和8年度 森林管理道開設事業 佐念線3工区(農山漁村地域整備交付金)

【 第 5 号 単価表(EK70005-0001) 】						
木製パネル設置工 1.0m×1.5m 同時舗装(表層+上層)11cm 吸出防止材 有 (見積27400円 資材のみ , 小型車無 目地設置 有) (,)						10.000 枚 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
木製パネル 1.0m×1.5m 角材W-80mm×80mm 見積単価 吸出防止材含む	10.000	枚	27,400		L0010	
普通作業員	0.220	人			TR0200	定:1 4週8休以上(月単位)現場閉所
型枠 一般型枠 均しコンクリート	2.400	m2			SPR03030-0002 P 4号	
コンクリート 人力打設 小型構造物 18-8-40(高炉) 一般養生	0.470	m3			SPR03010-0001 P 5号	
基面整正	1.100	m2			SPR01120-0001 P 6号	
目地板 30m2以上 瀝青繊維質目地板 t=10mm	0.050	m2			SPR02640-0001 P 7号	
ラフテレーンクレーン賃料 チズグ型 油圧伸縮グ型 16t吊 長期割引あり, 見積単価 4週8休補正後単価(1.02)	0.130	日	76,700		L0011	
諸雑費	1.000	%			T#01	参:1
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

【 第 6 号 単価表(E0001) 】						
止壁工 B・落蓋側溝Ⅱ型 300×300用						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
型枠 一般型枠 小型構造物	1,200	m2			SPR03030-0001 P 15 号	
コンクリート 人力打設 小型構造物 18-8-40(高炉) 一般養生	0,100	m3			SPR03010-0001 P 5 号	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

令和8年度 森林管理道開設事業 佐念線3工区(農山漁村地域整備交付金)

【 第 7 号 単価表 (E0002) 】						
集水桝 二次製品600 (T-14)						1.000 個 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
プレキャスト集水桝 据付 200kgを超え400kg以下 基礎砕石有り	1.000	基			SPR02410-0002 P 16 号	
溜桝(T-14) 600 a=600×b=540×c=600×d=60(mm)	1.000	個			TS030003	
床掘り 土砂 小規模	1.200	m3			SPR01100-0001 P 11 号	
埋戻し 小規模 土砂	0.800	m3			SPR01140-0001 P 12 号	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

令和8年度 森林管理道開設事業 佐念線3工区(農山漁村地域整備交付金)

【 第 8 号 単価表(EK40131-0001) 】						
集水管暗渠工(全面設置) 林道 (粘性土 , 継手材料費要) (,)						10.000 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
暗渠排水管 据付 網状管 50~150mm 継手材料費要 網状管φ150 1/3無孔管	10.000	m			SPR02380-0001 P 18号	
床掘り 土砂 小規模	3.750	m3			SPR01100-0001 P 11号	
フィルター材 割栗石 5~15cm	3.570	m3			SPR02390-0002 P 19号	
吸出し防止材設置	26.180	m2			SPR02630-0001 P 9号	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

令和8年度 森林管理道開設事業 佐念線3工区(農山漁村地域整備交付金)

【 第 9 号 単価表(E0006) 】						
法面保護シート工						100.000 m2 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
工事用シート (フルシート#2000) 3.6*5.4m/枚 損耗率30% 建設物価R8.5月 P182 積算資料R8.5月 P273	121.500	m2			L0013	
トラロープ φ-9mm 200m 8.34kg/巻 損耗率30% 建設物価R8.5月 P787	40.000	m			L0014	
アンカーピン D-10mm L=300mm 公共単価表 P124	20.000	本			L0015	
土のう設置工	20.000	袋			E0007 単 10 号	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

令和8年度 森林管理道開設事業 佐念線3工区(農山漁村地域整備交付金)

【 第 10 号 単価表 (E0007) 】						
土のう設置工						100.000 袋 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
普通作業員	2,000	人			TR0200	4週8休以上(月単位)現場閉所
普通作業員	1,200	人			TR0200	4週8休以上(月単位)現場閉所
土のう (化学繊維) 48×62cm	100,000	枚			TT0049	
土砂 現地採取	2,000	m3	0		L0016	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

令和8年度 森林管理道開設事業 佐念線3工区(農山漁村地域整備交付金)

【 第 11 号 単価表(E0008) 】						
瀝青材(乳剤)散布工						1,000.000 m2 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
土木一般世話役	2,000	人			TR2500 定:1	4週8休以上(月単位)現場閉所
特殊作業員	2,000	人			TR0100 定:1	4週8休以上(月単位)現場閉所
普通作業員	2,500	人			TR0200 定:1	4週8休以上(月単位)現場閉所
アスファルト乳剤 PK3・4	0.640	t			TT7022	
諸雑費	10,000	%			T#01 参:1	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

令和8年度 森林管理道開設事業 佐念線3工区(農山漁村地域整備交付金)

【 第 12 号 単価表 (EC40008-0001) 】						
編柵工						100.000 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
杭木 現地採取 L=1.2m, 末口径8cm以上	100.000	本	0		L0017	
横木 現地採取 径3cm以上	300.000	m	0		L0018	
鉄丸釘 N100 #8 L=100 92本/kg 建設物価R8.5 P56 積算資料R8.5 P52	3.300	kg			L0019	
吸出し防止材設置	50.000	m2			SPR02630-0001 P 9号	
普通作業員 杭打ち	8.100	人			TR0200 定:1	4週8休以上(月単位)現場閉所
普通作業員 組立繋結・仕上げ一切	2.650	人			TR0200 定:1	4週8休以上(月単位)現場閉所
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

令和8年度 森林管理道開設事業 佐念線3工区(農山漁村地域整備交付金)

【 第 1 号 施工単価表 (SK10602-0003) 】						
バックホウ掘削積込み 林道工事 地山の掘削 (10000m3未満 , 粘性土 障害なし) (,)						100.00 m3 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
バックホウ運転費(日当り) 山積0.8m3[平積0.6m3] 排対型(超低騒音・3次) 計	0.44	日			S901118-0005 施 2 号	機-18
単位当たり					P0000001	
					P0000002	
[条件]						
[B] = 1 作業種別 地山の掘削			[G] = 1 施工区分 林道工事			
[C] = 2 施工土量 10000m3未満			[H] = 2 制限の有無 制限なし			
[D] = 1 障害の有無 障害なし			[E] = 3 土質区分 粘性土			
[X] = 4 機種区分 排対型(超低騒音・3次)						

令和8年度 森林管理道開設事業 佐念線3工区(農山漁村地域整備交付金)

【 第 2 号 施工単価表(S901118-0005) 】						
バックホウ運転費(日当り) 山積0.8m3[平積0.6m3]						1.00 日当り
(排対型(超低騒音・3次) ,) (機-18 ,)						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
運転手(特殊)	1.00	人			TR1400	4週8休以上(月単位)現場閉所
軽油 ドラム	94.00	l			TT0002	
バックホ(クローラ) [標準・超低騒音型・排対型:3次] 標準バケット 山積0.8m3[平積0.6m3]	1.42	供用日			TM802002420	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 3 バックホ規格 山積0.8m3[平積0.6m3]			[B] = 1.000 人	労務数量		
[C] = 94.000 l 燃料消費量			[D] = 1.420 供用日	損料供用日		
[GH] = 1 岩石補正 損料補正なし			[X] = 4 機種区分	排対型(超低騒音・3次)		

令和8年度 森林管理道開設事業 佐念線3工区(農山漁村地域整備交付金)

【 第 3 号 施工単価表(SK10605-0001) 】						
片切掘削(人力併用機械掘削) 粘性土 (超低・排対型:2014年規制,) (,)						10.00 m3 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
普通作業員	0.18	人			TR0200	4週8休以上(月単位)現場閉所
バックホウ運転費(日当り) 山積0.45m3 後方超小旋回型 超低・排対型:2014年規制	0.09	日			S901118-0003 施 4 号	機-18
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[C] = 1 施工区分 林道工事			[A] = 3 土質区分	粘性土		
[X] = 5 機種区分 超低・排対型:2014年規制						

令和8年度 森林管理道開設事業 佐念線3工区(農山漁村地域整備交付金)

【 第 4 号 施工単価表(S901118-0003) 】						
バックホウ運転費(日当り) 山積0.45m3 後方超小旋回型 1.00 日当り (超低・排対型:2014年規制,) (機-18)						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
運転手(特殊)	1.00	人			TR1400	4週8休以上(月単位)現場閉所
軽油 ドラム	65.00	l			TT0002	
バックホウ(クローラ) [後方超小旋回・超低・排2014年] 標準バケット 山積0.45m3 [平積0.35m3]	1.52	供用日			TMG02003720	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 5 バックホウ規格 山積0.45m3 後方超小旋回型			[B] = 1.000 人	労務数量		
[C] = 65.000 l 燃料消費量			[D] = 1.520 供用日	損料供用日		
[GH] = 1 岩石補正 損料補正なし			[X] = 5 機種区分	超低・排対型:2014年規制		

令和8年度 森林管理道開設事業 佐念線3工区(農山漁村地域整備交付金)

【 第 5 号 施工単価表 (SK10602-0004) 】						
バックホウ掘削積込み 林道工事 ルーズな状態の積込 (10000m3未満 , 粘性土 障害なし) (,)						100.00 m3 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
バックホウ運転費(日当り) 山積0.8m3[平積0.6m3] 排対型(超低騒音・3次) 計	0.47	日			S901118-0005 施 2 号	機-18
単位当たり					P0000001	
					P0000002	
[条件]						
[B] = 3 作業種別 ルーズな状態の積込			[G] = 1 施工区分 林道工事			
[C] = 2 施工土量 10000m3未満			[H] = 2 制限の有無 制限なし			
[D] = 1 障害の有無 障害なし			[E] = 3 土質区分 粘性土			
[X] = 4 機種区分 排対型(超低騒音・3次)						

令和8年度 森林管理道開設事業 佐念線3工区(農山漁村地域整備交付金)

【 第 6 号 施工単価表 (SK11004-0002) 】						
路体(築堤)盛土 施工幅員2.5m以上4.0m未満 (障害なし ,) (,)						100.00 m3 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
普通作業員	0.20	人			TR0200	4週8休以上(月単位)現場閉所
バックホウ運転費(日当り) 山積0.45m3 後方超小旋回型 超低・排対型:2014年規制	2.50	日			S901118-0004 施 7 号	機 - 1 8
振動ローラ運転費賃料(日当り) ハトガト式 0.5~0.6t	2.50	日			S917431-0001 施 8 号	機 - 3 1
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 1 作業区分 路体(築堤)盛土			[B] = 1 施工幅員	2.5m以上4.0m未満		
[X1] = 5 機種区分(バックホ) 超低・排対型:2014年規制						

令和8年度 森林管理道開設事業 佐念線3工区(農山漁村地域整備交付金)

【 第 7 号 施工単価表(S901118-0004) 】						
バックホウ運転費(日当り) 山積0.45m3 後方超小旋回型 (超低・排対型:2014年規制,) (機-18)						1.00 日当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
運転手(特殊)	1.00	人			TR1400	4週8休以上(月単位)現場閉所
軽油 ドラム	69.00	l			TT0002	
バックホウ(クローラ) [後方超小旋回・超低・排2014年] 標準バケット 山積0.45m3 [平積0.35m3]	1.64	供用日			TMG02003720	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 5 バックホウ規格 山積0.45m3 後方超小旋回型			[B] = 1.000 人	労務数量		
[C] = 69.000 l 燃料消費量			[D] = 1.640 供用日	損料供用日		
[GH] = 1 岩石補正 損料補正なし			[X] = 5 機種区分	超低・排対型:2014年規制		

令和8年度 森林管理道開設事業 佐念線3工区(農山漁村地域整備交付金)

【 第 8 号 施工単価表(S917431-0001) 】						
振動ローラ運転費賃料(日当り) ハトガト式 0.5~0.6t 1.00 日当り						
(機-31 ,)						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
特殊作業員	1.00	人			TR0100	4週8休以上(月単位)現場閉所
軽油 トラム	12.00	l			TT0002	
振動ローラ賃料 ハトガト式 0.5~0.6t ~低騒音	1.71	供用日			TK0387	4週8休以上(月単位)現場閉所
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[D] = 1 規格 ハトガト式 0.5~0.6t			[A] = 1.000 人			労務数量
[B] = 12.000 1 燃料消費量			[C] = 1.710 供用日			賃料数量

令和8年度 森林管理道開設事業 佐念線3工区(農山漁村地域整備交付金)

【 第 9 号 施工単価表 (SK11001-0005) 】						
ブルドーザ敷均し 路体 普通 (, 排出ガス対策型(1次)) (,)						100.00 m3 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
ブルドーザ運転費 11t級 岩石補正なし 排出ガス対策型(1次)	1.47	時間			S900001-0001 施 10 号	機 - 1
普通作業員	0.20	人			TR0200	4週8休以上(月単位)現場閉所
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 1 作業区分 敷均し			[C] = 2 工種 路体			
[D] = 2 現場条件 普通			[X] = 2 機種区分(ブルドーザ) 排出ガス対策型(1次)			

令和8年度 森林管理道開設事業 佐念線3工区(農山漁村地域整備交付金)

【 第 10 号 施工単価表 (S900001-0001) 】						
ブルドーザ運転費 11t級 岩石補正なし (排出ガス対策型(1次) ,) (機-1 ,)						1.00 時間 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
運転手 (特殊)	0.20	人			TR1400	4週8休以上(月単位)現場閉所
軽油 トラム	11.00	l			TT0002	
ブルドーザ [普通・排対型:1次基準] 11t級	1.00	時間			TM301000410	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 3 規格 11t級			[GH] = 5 岩石作業補正区分 岩石補正なし			
[X] = 2 機種区分 排出ガス対策型(1次)						

令和8年度 森林管理道開設事業 佐念線3工区(農山漁村地域整備交付金)

【 第 11 号 施工単価表 (SK11002-0002) 】						
タイヤローラ締固め 路体 普通						100.00 m3 当り
(8~20t級 , 排出ガス対策型(1次)) (,)						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
タイヤローラ運転費 8~20t 排出ガス対策型(1次)	0.66	時間			S917201-0001 施 12 号	機-1
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 1 工種 路体			[B] = 2 現場条件	普通		
[X] = 2 機種区分(タイヤローラ) 排出ガス対策型(1次)						

令和8年度 森林管理道開設事業 佐念線3工区(農山漁村地域整備交付金)

【 第 12 号 施工単価表 (S917201-0001) 】						
タイヤローラ運転費 8~20t (排出ガス対策型(1次) ,) (機-1 ,)						1.00 時間 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
運転手 (特殊)	0.20	人			TR1400	4週8休以上(月単位)現場閉所
軽油 トラム	7.00	l			TT0002	
タイヤローラ[普通型・排対型:1次基準] 運転質量8~20t 低騒音含	1.00	時間			TM30800221	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件] [A] = 1 規格 8~20t			[X] = 2 機種区分	排出ガス対策型(1次)		

令和8年度 森林管理道開設事業 佐念線3工区(農山漁村地域整備交付金)

【 第 13 号 施工単価表(SK11004-0003) 】						
路床盛土 施工幅員2.5m以上4.0m未満 (障害なし ,) (,)						100.00 m3 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
普通作業員	0.20	人			TR0200	4週8休以上(月単位)現場閉所
バックホウ運転費(日当り) 山積0.45m3 後方超小旋回型 超低・排対型:2014年規制	3.03	日			S901118-0004 施 7 号	機 - 1 8
振動ローラ運転費賃料(日当り) ハトガト式 0.5~0.6t	3.03	日			S917431-0001 施 8 号	機 - 3 1
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 2 作業区分 路床盛土			[B] = 1 施工幅員	2.5m以上4.0m未満		
[X1] = 5 機種区分(バックホウ) 超低・排対型:2014年規制						

令和8年度 森林管理道開設事業 佐念線3工区(農山漁村地域整備交付金)

【 第 14 号 施工単価表 (SK11001-0004) 】						
ブルドーザ敷均し 路床 普通						100.00 m3 当り
(, 排出ガス対策型(1次)) (,)						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
ブルドーザ運転費 11t級 岩石補正なし 排出ガス対策型(1次)	1.63	時間			S900001-0001 施 10 号	機 - 1
普通作業員	0.30	人			TR0200	4週8休以上(月単位)現場閉所
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 1 作業区分 敷均し			[C] = 3 工種 路床			
[D] = 2 現場条件 普通			[X] = 2 機種区分(ブルドーザ) 排出ガス対策型(1次)			

令和8年度 森林管理道開設事業 佐念線3工区(農山漁村地域整備交付金)

【 第 15 号 施工単価表 (SK11002-0001) 】						
タイヤローラ締固め 路床 普通 (8~20t級 , 排出ガス対策型(1次)) (,)						100.00 m3 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
タイヤローラ運転費 8~20t 排出ガス対策型(1次)	1.39	時間			S917201-0001 施 12 号	機 - 1
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 2 工種 路床			[B] = 2 現場条件	普通		
[X] = 2 機種区分(タイヤローラ) 排出ガス対策型(1次)						

令和8年度 森林管理道開設事業 佐念線3工区(農山漁村地域整備交付金)

【 第 16 号 施工単価表 (SK11001-0001) 】						
ブルドーザ盛土(敷均し・締固め) 築堤 普通 (, 排出ガス対策型(1次)) (,)						100.00 m3 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
ブルドーザ運転費 11t級 岩石補正なし 排出ガス対策型(1次)	2.61	時間			S900001-0001 施 10 号	機 - 1
普通作業員	0.20	人			TR0200	4週8休以上(月単位)現場閉所
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 3 作業区分 盛土(敷均し・締固め)			[C] = 1 工種 築堤			
[D] = 2 現場条件 普通			[X] = 2 機種区分(ブルドーザ) 排出ガス対策型(1次)			

令和8年度 森林管理道開設事業 佐念線3工区(農山漁村地域整備交付金)

【 第 17 号 施工単価表 (S903007-0002) 】						
ダンプトラック運転費 10 t 級 岩石補正なし (良好:舗装道 ,) (機-7 ,)						1.00 時間 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
運転手 (一般)	0.17	人			TR1500	4週8休以上(月単位)現場閉所
軽油 ﾄﾞﾗﾑ	9.80	l			TT0002	
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級	1.00	時間			TM103000510	
タイヤ損耗費ダンプトラック 10t 良好	1.00	時間			TK1024	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 5 規格 10 t 級			[GH] = 5 岩石作業補正区分 岩石補正なし			
[C] = 1 タイヤ損耗費 良好:舗装道						

令和8年度 森林管理道開設事業 佐念線3工区(農山漁村地域整備交付金)

【 第 18 号 施工単価表 (S903828-0002) 】						
不整地運搬車運転(賃料) クロー型 6.0t積 排出ガス対策型(1次) 1.00 日 当り						
(機-28 ,)						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
運転手 (特殊)	0.97	人			TR1400	4週8休以上(月単位)現場閉所
軽油 ﾄﾞﾗﾑ	91.22	l			TT0002	
不整地運搬車賃料 クロー型油圧ﾀﾝﾌﾟ 全旋回式 6～7t積 ～排対2014	2.18	供用日			TK0318	4週8休以上(月単位)現場閉所
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[D] = 3 不整地運搬車規格 クロー型 6.0t積			[A] = 0.970 人	労務数量		
[B] = 91.220 l 燃料消費量			[C] = 2.180 供用日	賃料数量		
[X] = 2 機種区分 排出ガス対策型(1次)						

令和8年度 森林管理道開設事業 佐念線3工区(農山漁村地域整備交付金)

【 第 19 号 施工単価表 (SK10401-0002) 】						
機械切土法面整形 バックホウ山積0.8m3 砂質土、粘性土 (排出ガス対策型(2次) ,) (,)						100.00 m2 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
土木一般世話役	0.30	人			TR2500	4週8休以上(月単位)現場閉所
普通作業員	2.00	人			TR0200	4週8休以上(月単位)現場閉所
バックホウ運転費 クローラ型 山積0.8m3[平積0.6m3] 排出ガス対策型(2次) 岩石補正なし	3.20	時間			S901101-0002 施 20 号	機 - 1
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 3 バックホウ規格 バックホウ山積0.8m3			[B] = 1 土質区分	砂質土、粘性土		
[X] = 3 機種区分(バックホウ) 排出ガス対策型(2次)						

令和8年度 森林管理道開設事業 佐念線3工区(農山漁村地域整備交付金)

【 第 20 号 施工単価表 (S901101-0002) 】						
バックホウ運転費 クロー型 山積0.8m3[平積0.6m3] (排出ガス対策型(2次) , 岩石補正なし) (機-1)						1.00 時間 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
運転手 (特殊)	0.17	人			TR1400	4週8休以上(月単位)現場閉所
軽油 トラム	15.00	l			TT0002	
バックホウ(クロー型)[標準型・排対型:2次基準] 標準バケット 山積0.8m3[平積0.6m3]	1.00	時間			TM502002510	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 3 規格 クロー型 山積0.8m3[平積0.6m3]			[GH] = 5 岩石作業補正区分 岩石補正なし			
[B] = 0.000 人 1時間当り労務数量			[X] = 3 機種区分 排出ガス対策型(2次)			

令和8年度 森林管理道開設事業 佐念線3工区(農山漁村地域整備交付金)

【 第 21 号 施工単価表 (SK10402-0002) 】						
機械盛土法面整形(削り取り) バックホウ山積0.8m3 砂質土、粘性土 (排出ガス対策型(2次) ,) (,)						100.00 m2 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
普通作業員	0.70	人			TR0200	4週8休以上(月単位)現場閉所
土木一般世話役	0.10	人			TR2500	4週8休以上(月単位)現場閉所
バックホウ運転費 クローラ型 山積0.8m3[平積0.6m3] 排出ガス対策型(2次) 岩石補正なし	2.60	時間			S901101-0002 施 20号	機-1
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 3 バックホウ規格 バックホウ山積0.8m3			[B] = 1 土質区分	砂質土、粘性土		
[X] = 3 機種区分(バックホウ) 排出ガス対策型(2次)						

令和8年度 森林管理道開設事業 佐念線3工区(農山漁村地域整備交付金)

【 第 22 号 施工単価表 (S250700-0002) 】						
離島製品運搬費(島内運搬費、海上運賃) 鋼材1類 1 式 当り						
(,)						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
海上運賃 鹿児島～古仁屋 鋼材1類	0.088	t			TSP030100	
小 計					P0000003	
一般貨物自動車運賃 小型車(2tクラス), 運搬距離 40kmまで 地区割増無し	1.00	台			TUT0002040	
小 計					P0000003	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 3 製品種別 鋼材1類			[B] = 87.880 kg	製品重量		
[C] = 0.000 m3 実容積			[D] = 10	海上運賃 航路1 鹿児島～古仁屋		
[E] = 3 海上運賃 航路2 計上しない			[F] = 37.500 km	陸上運搬距離		
[G] = 1 車種 小型車(2tクラス)						

令和8年度 森林管理道開設事業 佐念線3工区(農山漁村地域整備交付金)

【 第 23 号 施工単価表 (S250700-0001) 】						
離島製品運搬費(島内運搬費、海上運賃) 鋼材2類						
1 式 当 り						
(,)						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
海上運賃 鹿児島～古仁屋 鋼材2類	0.065	t			TSP040100	
小 計					P0000003	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 4 製品種別 鋼材2類			[B] = 64.920 kg	製品重量		
[C] = 0.000 m3 実容積			[D] = 10 海上運賃	航路1 鹿児島～古仁屋		
[E] = 3 海上運賃 航路2 計上しない			[F] = 0.000 km	陸上運搬距離		

令和8年度 森林管理道開設事業 佐念線3工区(農山漁村地域整備交付金)

【 第 24 号 施工単価表 (S250700-0004) 】						
離島製品運搬費(島内運搬費、海上運賃) コンクリート製品						
1 式 当 り						
(,)						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
海上運賃 鹿児島～古仁屋 コンクリート製品	0.681	t			TSP020100	
小 計					P0000003	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 2 製品種別 コンクリート製品			[B] = 681.000 kg	製品重量		
[C] = 0.000 m3 実容積			[D] = 10 海上運賃	航路1 鹿児島～古仁屋		
[E] = 3 海上運賃 航路2 計上しない			[F] = 0.000 km	陸上運搬距離		

令和8年度 森林管理道開設事業 佐念線3工区(農山漁村地域整備交付金)

【 第 25 号 施工単価表 (S880007-0003) 】						
ネット張工 施工規模1000m2以上 (肥料袋無 , 時間制約無) (,)						1.00 m2 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
法面工[材工共] ネット張工 繊維ネット工 肥料袋無	1.00	m2			TT8389	4週8休以上(月単位)現場閉所
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 1 肥料袋有無 肥料袋無			[B] = 1 施工規模	施工規模1000m2以上		
[C] = 1 時間的制約 時間制約無						

令和8年度 森林管理道開設事業 佐念線3工区(農山漁村地域整備交付金)

【 第 26 号 施工単価表 (SK50301-0001) 】						
基礎栗石工(機械施工) 敷並べ 栗石厚さ0.2m (充填材 再生材使用 , 排出ガス対策型(2次)) ()						100.00 m2 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
土木一般世話役	0.90	人			TR2500 定:1	4週8休以上(月単位)現場閉所
特殊作業員	1.20	人			TR0100 定:1	4週8休以上(月単位)現場閉所
普通作業員	3.10	人			TR0200 定:1	4週8休以上(月単位)現場閉所
割栗石 5～15cm	22.80	m3			TT0526	
再生切込砕石 RC40	4.56	m3			TT9106	
バックホウ運転(賃料) 山積0.8m3[平積0.6m3] 排出ガス対策型(2次)	1.00	日			S901128-0001 定:1 施 27号	機-28
諸雑費	0.60	%			T#01 参:1	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 2 工種・作業区分 敷並べ			[B] = 0.200 m			栗石厚さ
[C] = 2 間隙充填材(切込砕石) 再生材使用			[X] = 3			機種区分(バックホウ) 排出ガス対策型(2次)

令和8年度 森林管理道開設事業 佐念線3工区(農山漁村地域整備交付金)

【 第 27 号 施工単価表 (S901128-0001) 】						
バックホウ運転(賃料) 山積0.8m3[平積0.6m3] 1.00 日 当り						
(排出ガス対策型(2次) ,) (機-28 ,)						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
運転手 (特殊)	0.58	人			TR1400	4週8休以上(月単位)現場閉所
軽油 ドラム	39.00	l			TT0002	
バックホウ賃料 油圧式クローラ型 ~超低騒音 山積0.80m3 ~排対2014	0.79	供用日			TK0456	4週8休以上(月単位)現場閉所
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 3 バックホウ規格 山積0.8m3[平積0.6m3]			[B] = 0.580 人	労務数量		
[C] = 39.000 l 燃料消費量			[D] = 0.790 供用日	賃料数量		
[X] = 3 機種区分 排出ガス対策型(2次)						

令和8年度 森林管理道開設事業 佐念線3工区(農山漁村地域整備交付金)

【 第 28 号 施工単価表 (SK50303-0001) 】						
裏込栗石工(機械施工) かき込み (, 排出ガス対策型(2次)) (,)						10.00 m3 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
土木一般世話役	0.23	人			TR2500 定:1	4週8休以上(月単位)現場閉所
特殊作業員	0.42	人			TR0100 定:1	4週8休以上(月単位)現場閉所
普通作業員	1.06	人			TR0200 定:1	4週8休以上(月単位)現場閉所
割栗石 5～15cm	11.40	m3			TT0526	
バックホウ運転(賃料) 山積0.8m3[平積0.6m3] 排出ガス対策型(2次)	0.32	日			S901128-0002 施 29号 定:1	機-28
諸雑費	0.60	%			T#01 参:1	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件] [A] = 1 作業区分 かき込み			[X] = 3 機種区分(バックホウ) 排出ガス対策型(2次)			

令和8年度 森林管理道開設事業 佐念線3工区(農山漁村地域整備交付金)

【 第 29 号 施工単価表 (S901128-0002) 】						
バックホウ運転(賃料) 山積0.8m3[平積0.6m3] 1.00 日 当り						
(排出ガス対策型(2次) ,) (機-28 ,)						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
運転手 (特殊)	0.90	人			TR1400	4週8休以上(月単位)現場閉所
軽油 ドラム	61.00	l			TT0002	
バックホウ賃料 油圧式クローラ型 ~超低騒音 山積0.80m3 ~排対2014	1.00	供用日			TK0456	4週8休以上(月単位)現場閉所
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 3 バックホウ規格 山積0.8m3[平積0.6m3]			[B] = 0.900 人	労務数量		
[C] = 61.000 l 燃料消費量			[D] = 1.000 供用日	賃料数量		
[X] = 3 機種区分 排出ガス対策型(2次)						

令和8年度 森林管理道開設事業 佐念線3工区(農山漁村地域整備交付金)

【 第 30 号 施工単価表(SK10607-0001) 】						
バックホウ床掘 後方超小旋回型 山0.45m3 砂・砂質土、粘性土、礫質土 (障害なし , 土留工なし) (,)						100.00 m3 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
バックホウ運転費(日当り) 山積0.45m3 後方超小旋回型 超低・排対型:2014年規制 計	0.90	日			S901118-0002 施 31 号	機-18
単位当たり					P0000001	
					P0000002	
[条件]						
[E] = 1 施工区分 林道工事			[A] = 1 バックホウ規格 後方超小旋回型 山0.45m3			
[B] = 1 土質区分 砂・砂質土、粘性土、礫質土			[C] = 1 障害の有無 障害なし			
[D] = 1 土留方式 土留工なし			[X] = 5 機種区分 超低・排対型:2014年規制			

令和8年度 森林管理道開設事業 佐念線3工区(農山漁村地域整備交付金)

【 第 31 号 施工単価表 (S901118-0002) 】						
バックホウ運転費(日当り) 山積0.45m3 後方超小旋回型 (超低・排対型:2014年規制,) (機-18)						1.00 日当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
運転手(特殊)	1.00	人			TR1400	4週8休以上(月単位)現場閉所
軽油 ドラム	65.00	l			TT0002	
バックホウ(クローラ) [後方超小旋回・超低・排2014年] 標準バケット 山積0.45m3 [平積0.35m3]	1.43	供用日			TMG02003720	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 5 バックホウ規格 山積0.45m3 後方超小旋回型			[B] = 1.000 人	労務数量		
[C] = 65.000 l 燃料消費量			[D] = 1.430 供用日	損料供用日		
[GH] = 1 岩石補正 損料補正なし			[X] = 5 機種区分	超低・排対型:2014年規制		

令和8年度 森林管理道開設事業 佐念線3工区(農山漁村地域整備交付金)

【 第 32 号 施工単価表 (SK10602-0001) 】						
バックホウ掘削積込み 林道工事 ルーズな状態の積込 (5000m3未満 , 粘性土 障害なし) (,)						100.00 m3 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
バックホウ運転費(日当り) 山積0.45m3 後方超小旋回型 超低・排対型:2014年規制 計	1.11	日			S901118-0001 施 33 号	機-18
単位当たり					P0000001	
					P0000002	
[条件]						
[B] = 3 作業種別 ルーズな状態の積込			[G] = 1 施工区分 林道工事			
[C] = 1 施工土量 5000m3未満			[H] = 3 制限の有無 -			
[D] = 1 障害の有無 障害なし			[E] = 3 土質区分 粘性土			
[X] = 5 機種区分 超低・排対型:2014年規制						

令和8年度 森林管理道開設事業 佐念線3工区(農山漁村地域整備交付金)

【 第 33 号 施工単価表 (S901118-0001) 】						
バックホウ運転費(日当り) 山積0.45m3 後方超小旋回型 1.00 日当り (超低・排対型:2014年規制,) (機-18)						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
運転手(特殊)	1.00	人			TR1400	4週8休以上(月単位)現場閉所
軽油 ドラム	65.00	l			TT0002	
バックホウ(クローラ) [後方超小旋回・超低・排2014年] 標準バケット 山積0.45m3 [平積0.35m3]	1.49	供用日			TMG02003720	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 5 バックホウ規格 山積0.45m3 後方超小旋回型			[B] = 1.000 人	労務数量		
[C] = 65.000 l 燃料消費量			[D] = 1.490 供用日	損料供用日		
[GH] = 1 岩石補正 損料補正なし			[X] = 5 機種区分	超低・排対型:2014年規制		

令和8年度 森林管理道開設事業 佐念線3工区(農山漁村地域整備交付金)

【 第 34 号 施工単価表(S801002-0002) 】						
落蓋式U型トラフ据付 横断Ⅱ300CG(a)L=2000mm483kg/個 (時間制約無 , 基礎碎石手間無) ()						10.00 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
U型側溝 L=2000 [手間のみ] 1000kg/個以下 据付設置 昼間施工	10.00	m			TTB411	4週8休以上(月単位)現場閉所
落蓋鉄筋コンクリートU型溝:落蓋側溝Ⅱ型CG型T-25 300(a) 300×300×2000	4.98	個			TT1735	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 1 作業区分 据付			[B] = 4 U型トラフ種類 横断Ⅱ300CG(a)L=2000mm483kg/個			
[D] = 0.000 kg U型トラフ各種の重量			[F] = 1 時間制約 時間制約無			
[H] = 1 施工箇所による補正 施工箇所補正無			[I] = 2 基礎碎石施工有無 基礎碎石施工無			
[L] = 0.000 個 U型側溝(水路)各種数量						

令和8年度 森林管理道開設事業 佐念線3工区(農山漁村地域整備交付金)

【 第 35 号 施工単価表 (S801004-0001) 】						
蓋版据付 II型用鋼製蓋 300用 36.5kg (時間制約無 , 施工箇所補正無) (,)						1.00 枚 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
コンクリート・鋼製蓋版 [手間のみ] 40kg/枚以下 据付設置 昼間施工	1.00	枚			TTB471	4週8休以上(月単位)現場閉所
落蓋側溝 (II型) 用鋼製蓋 300 L=995×b=400×h=60	1.00	枚			TS040043	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 1 作業区分 据付			[B] = 5 蓋版種類	II型用鋼製蓋 300用	36.5kg	
[C] = 1 規格・仕様 40kg/枚以下			[D] = 1 時間制約	時間制約無		
[F] = 1 施工箇所による補正 施工箇所補正無						

令和8年度 森林管理道開設事業 佐念線3工区(農山漁村地域整備交付金)

【 第 36 号 施工単価表(S801005-0005) 】						
U型側溝(水路)据付(床掘・埋戻含む) 林道 KW300 L=2000mm 180kg/個 ショルター無 (時間制約無 , 基礎碎石手間無) (,)						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
U型側溝 L=2000 [手間のみ] 1000kg/個以下 時間的制約無し 昼間施工	10.00	m			TTB411	4週8休以上(月単位)現場閉所
かぶせ蓋式鉄筋コンクリートU型溝(水路用) 300 300×300×2000mm	4.98	個			TT1283	
床掘り 土砂 小規模	2.73	m3			SPR01100-0002 P 17号	
埋戻し 小規模 土砂	1.40	m3			SPR01140-0001 P 12号	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 1 区分 林道			[B] = 4 U型側溝種類 KW300 L=2000mm 180kg/個			
[D] = 0.000 kg 側溝各種の重量			[F] = 1 時間制約 時間制約無			
[H] = 1 施工箇所による補正 施工箇所補正無			[I] = 2 基礎碎石施工有無 基礎碎石施工無			
[L] = 0.000 個 U型側溝(水路)各種数量			[N] = 2 水路ショルターの有無区分 ショルター無			
[O] = 1 土質区分 土砂			[P] = 0.000 m3 側溝各種の床掘数量			
[Q] = 0.000 m3 側溝各種の埋戻し数量			[R] = 0.000 m2 側溝各種の基面整正数量			
[G] = 5 施工方法(床掘) 上記以外(小規模)						

令和8年度 森林管理道開設事業 佐念線3工区(農山漁村地域整備交付金)

【 第 37 号 施工単価表 (S801005-0006) 】						
U型側溝(水路)据付(床掘・埋戻含む) 林道 KW300 L=2000mm 180kg/個 ショルダー有 (時間制約無 , 基礎碎石手間無) (,)						10.00 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
U型側溝 L=2000 [手間のみ] 1000kg/個以下 時間的制約無し 昼間施工	10.00	m			TTB411	4週8休以上(月単位)現場閉所
かぶせ蓋式鉄筋コンクリートU型溝(水路用) 300 300×300×2000mm	4.98	個			TT1283	
床掘り 土砂 小規模	3.51	m3			SPR01100-0002 P 17号	
埋戻し 小規模 土砂	1.40	m3			SPR01140-0001 P 12号	
水路ショルダー 両側	10.00	m			SK40143-0001 施 38号	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 1 区分 林道			[B] = 4 U型側溝種類 KW300 L=2000mm 180kg/個			
[D] = 0.000 kg 側溝各種の重量			[F] = 1 時間制約 時間制約無			
[H] = 3 施工箇所による補正 法面縦排水			[I] = 2 基礎碎石 施工有無 基礎碎石施工無			
[L] = 0.000 個 U型側溝(水路)各種数量			[N] = 1 水路ショルダーの有無区分 ショルダー有			
[O] = 1 土質区分 土砂			[P] = 0.000 m3 側溝各種の床掘数量			
[Q] = 0.000 m3 側溝各種の埋戻し数量			[R] = 0.000 m2 側溝各種の基面整正数量			
[G] = 5 施工方法(床掘) 上記以外(小規模)						

令和8年度 森林管理道開設事業 佐念線3工区(農山漁村地域整備交付金)

【 第 38 号 施工単価表 (SK40143-0001) 】						
水路ショルダー 両側						10.00 m 当り
(,)						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
水路ショルダー 350×50×600mm	32.80	個			TT1410	
普通作業員					TR0200	定:1
布設・間詰・小運搬	1.00	人				4週8休以上(月単位)現場閉所
諸雑費					T#01	参:1
計	1.00	%				
単位当たり					P0000001	
					P0000002	
[条件]						
[A] = 1 布設区分 両側						

令和8年度 森林管理道開設事業 佐念線3工区(農山漁村地域整備交付金)

【 第 39 号 施工単価表(S801005-0003) 】						
U型側溝(水路)据付(床掘・埋戻含む) 林道 KW200 L=1000mm 50kg/個 ショルダ-無 (時間制約無 , 基礎碎石手間無) (,)						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
U型側溝 L=2000 [手間のみ] 1000kg/個以下 時間的制約無し 昼間施工	10.00	m			TTB411	4週8休以上(月単位)現場閉所
かぶせ蓋式鉄筋コンクリートU型溝(水路用) 200 200×200×1000mm	9.95	個			TT1311	
床掘り 土砂 小規模	1.06	m3			SPR01100-0002 P 17号	
埋戻し 小規模 土砂	0.46	m3			SPR01140-0001 P 12号	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 1 区分 林道			[B] = 2 U型側溝種類 KW200 L=1000mm 50kg/個			
[D] = 0.000 kg 側溝各種の重量			[F] = 1 時間制約 時間制約無			
[H] = 1 施工箇所による補正 施工箇所補正無			[I] = 2 基礎碎石施工有無 基礎碎石施工無			
[L] = 0.000 個 U型側溝(水路)各種数量			[N] = 2 水路ショルダ-の有無区分 ショルダ-無			
[O] = 1 土質区分 土砂			[P] = 0.000 m3 側溝各種の床掘数量			
[Q] = 0.000 m3 側溝各種の埋戻し数量			[R] = 0.000 m2 側溝各種の基面整正数量			
[G] = 5 施工方法(床掘) 上記以外(小規模)						

令和8年度 森林管理道開設事業 佐念線3工区(農山漁村地域整備交付金)

【 第 40 号 施工単価表(SL21002-0001) 】						
アスカープ工(表層・上層含む) 3.0m超 (表層40mm 上層70mm ,) (,)						100.00 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
アスカープ 断面積155cm2以上175cm2未満 細粒度アスコン(13) 200t未満 クイック損耗費(良好)含む	100.00	m			SPR07120-0001 P 26 号	
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚40mm アスコン各種(2.30以上2.40t/m3未満) 200t未満 平均幅員3.0m超 プライムコート	15.00	m2			SPR07080-0003 P 27 号	
上層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚70mm 1層施工 粒度調整砕石 M-30	15.00	m2			SPR07040-0004 P 24 号	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 3 アスカープ 断面積 155cm2以上175cm2未満			[B] = 1 アスカープ 材料 細粒度アスコン(13)			
[C] = 2 アスコン合材補正 As合材200t未満/工事(自動補正)			[D] = 4 表層平均幅員 3.0m超			
[E] = 40.000 mm 表層1層当り平均仕上り厚			[F] = 24 表層材料 アスコン各種(2.30以上2.40t/m3未満)			
[G] = 3 表層瀝青材料種類 プライムコート PK-3			[H] = 5 上層路盤材料 粒度調整砕石 M-30			
[I] = 70.000 mm 上層路盤全仕上り厚			[J] = 1 上層路盤施工区分 1層施工			

令和8年度 森林管理道開設事業 佐念線3工区(農山漁村地域整備交付金)

【 第 41 号 施工単価表(SL21002-0002) 】						
アスカープ工(表層・上層含む) 3.0m超 100.00 m 当り						
(表層40mm 上層140mm ,) (,)						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
アスカープ 断面積155cm2以上175cm2未満 細粒度アスコン(13) 200t未満 クイック損耗費(良好)含む	100.00	m			SPR07120-0001 P 26号	
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚40mm アスコン各種(2.30以上2.40t/m3未満)200t未満 平均幅員3.0m超 プライムコート	15.00	m2			SPR07080-0003 P 27号	
上層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚140mm 1層施工 粒度調整碎石 M-40	15.00	m2			SPR07040-0005 P 25号	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 3 アスカープ 断面積 155cm2以上175cm2未満			[B] = 1 アスカープ 材料 細粒度アスコン(13)			
[C] = 2 アスコン合材補正 As合材200t未満/工事(自動補正)			[D] = 4 表層平均幅員 3.0m超			
[E] = 40.000 mm 表層1層当り平均仕上り厚			[F] = 24 表層材料 アスコン各種(2.30以上2.40t/m3未満)			
[G] = 3 表層瀝青材料種類 プライムコート PK-3			[H] = 6 上層路盤材料 粒度調整碎石 M-40			
[I] = 140.000 mm 上層路盤全仕上り厚			[J] = 1 上層路盤施工区分 1層施工			

令和8年度 森林管理道開設事業 佐念線3工区(農山漁村地域整備交付金)

【 第 42 号 施工単価表(SL21002-0003) 】						
アスカ-ブ工(表層・上層含む) 3.0m超 (表層40mm 上層70mm ,) (,)						100.00 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
アスカ-ブ 断面積155cm2以上175cm2未満 細粒度アスコン(13) 200t未満 クイ損耗費(良好)含む	100.00	m			SPR07120-0001 P 26 号	
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚40mm アスコン各種(2.30以上2.40t/m3未満)200t未満 平均幅員3.0m超 プライムコート	15.00	m2			SPR07080-0004 P 28 号	
上層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚70mm 1層施工 粒度調整碎石 M-30	15.00	m2			SPR07040-0004 P 24 号	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 3 アスカ-ブ 断面積 155cm2以上175cm2未満			[B] = 1 アスカ-ブ 材料 細粒度アスコン(13)			
[C] = 2 アスコン合材補正 As合材200t未満/工事(自動補正)			[D] = 4 表層平均幅員 3.0m超			
[E] = 40.000 mm 表層1層当り平均仕上り厚			[F] = 24 表層材料 アスコン各種(2.30以上2.40t/m3未満)			
[G] = 3 表層瀝青材料種類 プライムコート PK-3			[H] = 5 上層路盤材料 粒度調整碎石 M-30			
[I] = 70.000 mm 上層路盤全仕上り厚			[J] = 1 上層路盤施工区分 1層施工			

令和8年度 森林管理道開設事業 佐念線3工区(農山漁村地域整備交付金)

【 第 43 号 施工単価表(SL21101-0001) 】						
瀝青材散布工 ディストリビュータ 100.00 m2 当り						
(砂散布含む) (,) (,) (,)						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
土木一般世話役	0.02	人			TR2500 定:1	4週8休以上(月単位)現場閉所
特殊作業員	0.04	人			TR0100 定:1	4週8休以上(月単位)現場閉所
普通作業員	0.07	人			TR0200 定:1	4週8休以上(月単位)現場閉所
アスファルト乳剤 PK3・4	0.127	t			TT7022	
ディストリビュータ運転費 2000～3000 l	0.04	日			S920533-0001 施 44 号	機-33
トラック[普通型] 4～4.5t積	0.18	時間			TM10300441	
諸雑費	30.00	%			T#01 参:1	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件] [A] = 2 機械区分 ディストリビュータ			[B] = 120.000 l	瀝青材散布量		

令和8年度 森林管理道開設事業 佐念線3工区(農山漁村地域整備交付金)

【 第 44 号 施工単価表 (S920533-0001) 】						
ディストリビュータ運転費 2000～3000 l						1.00 日 当り
(機-33 ,)						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
運転手 (一般)	1.00	人			TR1500	4週8休以上(月単位)現場閉所
軽油 トラム	33.00	l			TT0002	
ディストリビュータ[トラック架装式] タンク容量2000～3000L	1.00	日			TM11000421	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件] [A] = 33.000 1 燃料消費量						

令和8年度 森林管理道開設事業 佐念線3工区(農山漁村地域整備交付金)

【 第 45 号 施工単価表 (S871001-0001) 】						
区画線設置(溶融手動式)(手間のみ) 施工幅15cm 実線 (未供用区間 ,) (,)						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
区画線工 溶融式(手動) [手間のみ] 実線 15cm 時間的制約無し 昼間施工 計	484.90	m			TTB001	4週8休以上(月単位)現場閉所
単位当たり					P0000001	
					P0000002	
[条件]						
[A] = 2 施工場所 未供用区間			[B] = 1 区画線種類 実線			
[C] = 1 施工幅 施工幅15cm			[D] = 1 時間的制約 時間制約無し			
[F] = 1 排水性舗装 標準			[G] = 484.900 m 実施数量			

令和8年度 森林管理道開設事業 佐念線3工区(農山漁村地域整備交付金)

【 第 46 号 施工単価表 (S871002-0001) 】						
区画線設置(溶融手動式)(材料のみ) 施工幅15cm 実線 白色 (未供用区間 , 厚1.5mm) (,)						1,000.00 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
路面標示用塗料 3種 JIS K 5665 溶融 白	570.00	kg			TT7104 定:1	
接着用プライマー 区画線用	25.00	kg			TT7110 定:1	
ガラスビーズ JIS R 3301 1号(0.106~0.850mm)	25.00	kg			TT7111 定:1	
軽油 ドラム	36.00	l			TT0002 定:1	
諸雑費	5.00	%			T#01 参:1	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 1 区画線種類 実線			[B] = 1 施工幅 施工幅15cm			
[C] = 1 塗布厚補正 厚1.5mm			[D] = 2 施工場所 未供用区間			
[E] = 1 路面標示用塗料 3種 JIS K5665 溶融 白						

【 第 47 号 施工単価表 (S802001-0001) 】						
道路反射鏡設置 注意板有						
1.00 基 当り						
(,)						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
支柱・基礎設置 静電粉体塗装鋼管 φ76.3×3.2×4,000mm 土木コスト情報R8.4月P499 週休2日補正 (月単位)	1.00	基			L0004	
鏡体設置 メタクリル丸型 φ800 1面用 土木コスト情報R8.4月P501 週休2日補正 (月単位)	1.00	基			L0005	
注意板 アルミ板 600×180×2.0 建設物価R8.5月P233 積算資料R8.5月P357	1.00	組			L0006	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件] [A] = 1 注意板の有無 注意板有						

令和8年度 森林管理道開設事業 佐念線3工区(農山漁村地域整備交付金)

【 第 48 号 施工単価表 (S870001-0001) 】						
ガードレール設置工 曲線部(半径30m以下)の場合 (施工規模21m~50m未満 , Gr-C-4E(土中建込用)) (,)						1.00 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
防護柵設置工(ガードレール)土中建込 [材工共] Gr-C-4E 塗装品	1.00	m			TT8275	4週8休以上(月単位)現場閉所
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 1 ガードレールの規格 Gr-C-4E(土中建込用)			[B] = 3 施工規模の加算 施工規模21m~50m未満			
[E] = 1 時間的制約 時間制約無			[F] = 1 夜間作業 夜間作業無			
[C] = 2 曲線部の補正 曲線部(半径30m以下)の場合			[D] = 1 使用材区分 新材			
[G] = 1 加算額区分:L=支柱長-標準支柱長 加算無						

令和8年度 森林管理道開設事業 佐念線3工区(農山漁村地域整備交付金)

【 第 49 号 施工単価表 (SL30001-0001) 】						
林道標識設置工 施工年度 200×250×10						1.00 基 当 り
(粘性土 ,) (,)						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
林道施工年度標示板 アルミ軽合金鋳造 200mm×250mm×10mm	1.00	組			TS308104	
コンクリート 人力打設 小型構造物 18-8-40(高炉) 一般養生	0.08	m3			SPR03010-0001 P 5号	
型枠 一般型枠 小型構造物	1.06	m2			SPR03030-0001 P 15号	
床掘り 土砂 小規模	0.40	m3			SPR01100-0002 P 17号	
埋戻し 小規模 土砂	0.36	m3			SPR01140-0001 P 12号	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 4 標識板の種別 施工年度 200×250×10			[B] = 3 土質区分 粘性土			
[J] = 1 標識板単価区分 標準単価			[D] = 1 小型車使用区分 小型車使用しない			
[E] = 0.000 m3 生コンクリート人力打設量			[F] = 0.000 m2 型枠工数量			
[G] = 0.000 m3 バックホウ床掘数量			[H] = 0.000 m3 埋戻し数量			
[I] = 0.000 m2 基面整正数量						

令和8年度 森林管理道開設事業 佐念線3工区(農山漁村地域整備交付金)

【 第 50 号 施工単価表(S891001-0001) 】						
標識柱・基礎設置(路側式) 単柱 静電粉体 φ60.5 規模2基以下 (白色 曲げ支柱加算無 , 時間制約無 夜間作業無) (,)						1.00 基 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
標識柱・基礎設置(路側式)[材工共] 単柱式 静電粉体塗装(白色) φ60.5	1.00	基			TT8507	4週8休以上(月単位)現場閉所
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 8 柱の種類・柱径 単柱 静電粉体 φ60.5			[B] = 3 施工規模	施工規模2基以下		
[C] = 1 時間制約 時間制約無			[D] = 1 夜間作業	夜間作業無		
[E] = 1 曲げ支柱加算区分 曲げ支柱加算無			[F] = 0.000 本	1基当り曲げ支柱の数量		
[G] = 1 柱の材料費の計上の有無 計上する			[H] = 1 景観色塗	装柱の使用の有無 使用しない		

令和8年度 森林管理道開設事業 佐念線3工区(農山漁村地域整備交付金)

【 第 51 号 施工単価表 (S891005-0002) 】						
標識板設置 (警戒・規制・指示・路線番号標識)						1.00 基 当り
(施工規模2基以下 , 時間制約無 夜間作業無) (,)						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
標識板設置[手間のみ] 警戒・規制・指示・路線番号標識	1.00	基			TT8536	4週8休以上(月単位)現場閉所
道路標識板 (警戒標識) アルミ板 封入レンズ型 1.0倍	1.00	枚			TS308105	
道路標識板取付金具 φ60.5×40×3 U型バンド, アルミ製ホルム共	1.00	組			TT4035	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 3 施工規模 施工規模2基以下			[B] = 1 時間制約 時間制約無			
[C] = 1 夜間作業 夜間作業無			[D] = 1 標識板材料費の計上の有無 計上する			

【 第 52 号 施工単価表(SK10103-0001) 】						
伐木 傾斜30度以上						100.00 m2 当り
(,)						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
伐木単価 広葉樹等天然生林 傾斜度30度以上 胸高直径10cm以上20cm未満	12.00	本			TSB0222_48	4週8休以上(月単位)現場閉所
伐木単価 広葉樹等天然生林 傾斜度30度以上 胸高直径20cm以上30cm未満	8.00	本			TSB0223_48	4週8休以上(月単位)現場閉所
伐木単価 広葉樹等天然生林 傾斜度30度以上 胸高直径30cm以上40cm未満	4.00	本			TSB0224_48	4週8休以上(月単位)現場閉所
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 2 区分 傾斜30度以上			[B] = 0.000 本		針葉樹 胸高直径8cm超10cm未満	
[C] = 0.000 本 針葉樹 胸高直径10以上20cm未満			[D] = 0.000 本		針葉樹 胸高直径20以上30cm未満	
[E] = 0.000 本 針葉樹 胸高直径30以上40cm未満			[F] = 0.000 本		針葉樹 胸高直径40以上50cm未満	
[G] = 0.000 本 針葉樹 胸高直径50cm以上			[H] = 0.000 本		広葉樹 胸高直径8cm超10cm未満	
[I] = 12.000 本 広葉樹 胸高直径10以上20cm未満			[J] = 8.000 本		広葉樹 胸高直径20以上30cm未満	
[K] = 4.000 本 広葉樹 胸高直径30以上40cm未満			[L] = 0.000 本		広葉樹 胸高直径40以上50cm未満	
[M] = 0.000 本 広葉樹 胸高直径50cm以上						

【 第 53 号 施工単価表 (SK10103-0002) 】						
伐木 傾斜30度以上						100.00 m2 当り
(,)						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
伐木単価 広葉樹等天然生林 傾斜度30度以上 胸高直径10cm以上20cm未満	15.00	本			TSB0222_48	4週8休以上(月単位)現場閉所
伐木単価 広葉樹等天然生林 傾斜度30度以上 胸高直径20cm以上30cm未満	5.00	本			TSB0223_48	4週8休以上(月単位)現場閉所
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 2 区分 傾斜30度以上			[B] = 0.000 本		針葉樹 胸高直径8cm超10cm未満	
[C] = 0.000 本 針葉樹 胸高直径10以上20cm未満			[D] = 0.000 本		針葉樹 胸高直径20以上30cm未満	
[E] = 0.000 本 針葉樹 胸高直径30以上40cm未満			[F] = 0.000 本		針葉樹 胸高直径40以上50cm未満	
[G] = 0.000 本 針葉樹 胸高直径50cm以上			[H] = 0.000 本		広葉樹 胸高直径8cm超10cm未満	
[I] = 15.000 本 広葉樹 胸高直径10以上20cm未満			[J] = 5.000 本		広葉樹 胸高直径20以上30cm未満	
[K] = 0.000 本 広葉樹 胸高直径30以上40cm未満			[L] = 0.000 本		広葉樹 胸高直径40以上50cm未満	
[M] = 0.000 本 広葉樹 胸高直径50cm以上						

【 第 54 号 施工単価表(SK10103-0003) 】						
伐木 傾斜30度以上						100.00 m2 当り
(,)						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
伐木単価 広葉樹等天然生林 傾斜度30度以上 胸高直径10cm以上20cm未満	9.00	本			TSB0222_48	4週8休以上(月単位)現場閉所
伐木単価 広葉樹等天然生林 傾斜度30度以上 胸高直径20cm以上30cm未満	3.00	本			TSB0223_48	4週8休以上(月単位)現場閉所
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 2 区分 傾斜30度以上			[B] = 0.000 本		針葉樹 胸高直径8cm超10cm未満	
[C] = 0.000 本 針葉樹 胸高直径10以上20cm未満			[D] = 0.000 本		針葉樹 胸高直径20以上30cm未満	
[E] = 0.000 本 針葉樹 胸高直径30以上40cm未満			[F] = 0.000 本		針葉樹 胸高直径40以上50cm未満	
[G] = 0.000 本 針葉樹 胸高直径50cm以上			[H] = 0.000 本		広葉樹 胸高直径8cm超10cm未満	
[I] = 9.000 本 広葉樹 胸高直径10以上20cm未満			[J] = 3.000 本		広葉樹 胸高直径20以上30cm未満	
[K] = 0.000 本 広葉樹 胸高直径30以上40cm未満			[L] = 0.000 本		広葉樹 胸高直径40以上50cm未満	
[M] = 0.000 本 広葉樹 胸高直径50cm以上						

【 第 55 号 施工単価表(SK10103-0006) 】						
伐木 傾斜30度未満						100.00 m2 当り
(,)						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
伐木単価 広葉樹等天然生林 傾斜度30度未満 胸高直径10cm以上20cm未満	9.00	本			TSB0122_48	4週8休以上(月単位)現場閉所
伐木単価 広葉樹等天然生林 傾斜度30度未満 胸高直径20cm以上30cm未満	2.00	本			TSB0123_48	4週8休以上(月単位)現場閉所
伐木単価 広葉樹等天然生林 傾斜度30度未満 胸高直径30cm以上40cm未満	1.00	本			TSB0124_48	4週8休以上(月単位)現場閉所
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 1 区分 傾斜30度未満			[B] = 0.000 本		針葉樹 胸高直径8cm超10cm未満	
[C] = 0.000 本 針葉樹 胸高直径10以上20cm未満			[D] = 0.000 本		針葉樹 胸高直径20以上30cm未満	
[E] = 0.000 本 針葉樹 胸高直径30以上40cm未満			[F] = 0.000 本		針葉樹 胸高直径40以上50cm未満	
[G] = 0.000 本 針葉樹 胸高直径50cm以上			[H] = 0.000 本		広葉樹 胸高直径8cm超10cm未満	
[I] = 9.000 本 広葉樹 胸高直径10以上20cm未満			[J] = 2.000 本		広葉樹 胸高直径20以上30cm未満	
[K] = 1.000 本 広葉樹 胸高直径30以上40cm未満			[L] = 0.000 本		広葉樹 胸高直径40以上50cm未満	
[M] = 0.000 本 広葉樹 胸高直径50cm以上						

【 第 56 号 施工単価表(SK10103-0004) 】						
伐木 傾斜30度未満						100.00 m2 当り
(,)						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
伐木単価 広葉樹等天然生林 傾斜度30度未満 胸高直径10cm以上20cm未満	12.00	本			TSB0122_48	4週8休以上(月単位)現場閉所
伐木単価 広葉樹等天然生林 傾斜度30度未満 胸高直径20cm以上30cm未満	1.00	本			TSB0123_48	4週8休以上(月単位)現場閉所
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 1 区分 傾斜30度未満			[B] = 0.000 本		針葉樹 胸高直径8cm超10cm未満	
[C] = 0.000 本 針葉樹 胸高直径10以上20cm未満			[D] = 0.000 本		針葉樹 胸高直径20以上30cm未満	
[E] = 0.000 本 針葉樹 胸高直径30以上40cm未満			[F] = 0.000 本		針葉樹 胸高直径40以上50cm未満	
[G] = 0.000 本 針葉樹 胸高直径50cm以上			[H] = 0.000 本		広葉樹 胸高直径8cm超10cm未満	
[I] = 12.000 本 広葉樹 胸高直径10以上20cm未満			[J] = 1.000 本		広葉樹 胸高直径20以上30cm未満	
[K] = 0.000 本 広葉樹 胸高直径30以上40cm未満			[L] = 0.000 本		広葉樹 胸高直径40以上50cm未満	
[M] = 0.000 本 広葉樹 胸高直径50cm以上						

【 第 57 号 施工単価表 (SK10103-0005) 】						
伐木 傾斜30度未満						100.00 m2 当り
(,)						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
伐木単価 広葉樹等天然生林 傾斜度30度未満 胸高直径10cm以上20cm未満	12.00	本			TSB0122_48	4週8休以上(月単位)現場閉所
伐木単価 広葉樹等天然生林 傾斜度30度未満 胸高直径20cm以上30cm未満	3.00	本			TSB0123_48	4週8休以上(月単位)現場閉所
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 1 区分 傾斜30度未満			[B] = 0.000 本		針葉樹 胸高直径8cm超10cm未満	
[C] = 0.000 本 針葉樹 胸高直径10以上20cm未満			[D] = 0.000 本		針葉樹 胸高直径20以上30cm未満	
[E] = 0.000 本 針葉樹 胸高直径30以上40cm未満			[F] = 0.000 本		針葉樹 胸高直径40以上50cm未満	
[G] = 0.000 本 針葉樹 胸高直径50cm以上			[H] = 0.000 本		広葉樹 胸高直径8cm超10cm未満	
[I] = 12.000 本 広葉樹 胸高直径10以上20cm未満			[J] = 3.000 本		広葉樹 胸高直径20以上30cm未満	
[K] = 0.000 本 広葉樹 胸高直径30以上40cm未満			[L] = 0.000 本		広葉樹 胸高直径40以上50cm未満	
[M] = 0.000 本 広葉樹 胸高直径50cm以上						

令和8年度 森林管理道開設事業 佐念線3工区(農山漁村地域整備交付金)

【 第 1 号 施工パッケージ(SPR01040-0001) 】								1.00 m3 当り
路体(築堤)盛土 2.5m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	基 準	
【機械】								
振動ローラ賃料 ハトガト式 0.8~1.1t						TK0388	4週8休以上(月単位)現場閉所	
【労務】								
普通作業員						TR0200	4週8休以上(月単位)現場閉所	
特殊作業員						TR0100	4週8休以上(月単位)現場閉所	
【材料】								
軽油 ドラム						TT0002		
【端数調整】								
[条件] [J1] = 1 施工幅員 2.5m未満								

令和8年度 森林管理道開設事業 佐念線3工区(農山漁村地域整備交付金)

【 第 2 号 施工パッケージ(SPR01050-0001) 】							
路床盛土 2.5m未満							
1.00 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	基 準
【機械】							
振動ローラ賃料 ハトガト式 0.8~1.1t						TK0388	4週8休以上(月単位)現場閉所
【労務】							
普通作業員						TR0200	4週8休以上(月単位)現場閉所
特殊作業員						TR0100	4週8休以上(月単位)現場閉所
【材料】							
軽油 ドラム						TT0002	
【端数調整】							
[条件] [J1] = 1 施工幅員 2.5m未満							

令和8年度 森林管理道開設事業 佐念線3工区(農山漁村地域整備交付金)

【 第 3 号 施工パッケージ(SPR02030-0001) 】							
人工張芝							1.00 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	基 準
【労務】							
普通作業員						TR0200	4週8休以上(月単位)現場閉所
土木一般世話役						TR2500	4週8休以上(月単位)現場閉所
【材料】							
張芝 幅100cm ワラ付 (無種子) 見積単価					550	L0012	
【端数調整】							
[条件] [y1] = 3 人工芝の種類 上記以外							

令和8年度 森林管理道開設事業 佐念線3工区(農山漁村地域整備交付金)

【 第 4 号 施工パッケージ(SPR03030-0002) 】							
型枠 一般型枠 均しコンクリート 1.00 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	基 準
【労務】							
型わく工						TR3300	4週8休以上(月単位)現場閉所
普通作業員						TR0200	4週8休以上(月単位)現場閉所
土木一般世話役						TR2500	4週8休以上(月単位)現場閉所
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			

令和8年度 森林管理道開設事業 佐念線3工区(農山漁村地域整備交付金)

【 第 5 号 施工パッケージ(SPR03010-0001) 】							
コンクリート 人力打設 小型構造物 18-8-40(高炉)							1.00 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	基 準
【労務】							
普通作業員						TR0200	4週8休以上(月単位)現場閉所
土木一般世話役						TR2500	4週8休以上(月単位)現場閉所
特殊作業員						TR0100	4週8休以上(月単位)現場閉所
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] = 29 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	生コン小型車使用区分 小型車使用しない			

令和8年度 森林管理道開設事業 佐念線3工区(農山漁村地域整備交付金)

【 第 7 号 施工パッケージ(SPR02640-0001) 】							
目地板 30m2以上 瀝青繊維質目地板 t=10mm							1.00 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	基 準
【労務】							
普通作業員						TR0200	4週8休以上(月単位)現場閉所
土木一般世話役						TR2500	4週8休以上(月単位)現場閉所
その他(労務)							
【材料】							
目地材 瀝青繊維質(厚10mm)						TT0035	
【端数調整】							
[条件] [J2] = 2 1工事当り使用量 30m2以上				[J1] = 2	目地板の種類 瀝青繊維質目地板 t=10mm		

令和8年度 森林管理道開設事業 佐念線3工区(農山漁村地域整備交付金)

【 第 8 号 施工パッケージ(SPR02280-0003) 】							
重力式擁壁 一般養生 2m以上5m以下 基礎砕石無し 均しコンクリート無し (18-8-40(高炉) ,延長90m未満) (,)							1.00 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	基 準
【機械】							
コンクリートポンプ車[トラック架装・フォーム式] 圧送能力90~110m3/h						TM10900262	
その他(機械)							
【労務】							
普通作業員						TR0200	4週8休以上(月単位)現場閉所
型わく工						TR3300	4週8休以上(月単位)現場閉所
土木一般世話役						TR2500	4週8休以上(月単位)現場閉所
運転手(特殊)						TR1400	4週8休以上(月単位)現場閉所
その他(労務)							
【材料】							
生コンクリート 18-8-40(高炉)						TT0922	
軽油 ドラム						TT0002	

令和8年度 森林管理道開設事業 佐念線3工区(農山漁村地域整備交付金)

【 第 9 号 施工パッケージ(SPR02630-0001) 】							
吸出し防止材設置							
1.00 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	基 準
【労務】							
普通作業員						TR0200	4週8休以上(月単位)現場閉所
土木一般世話役						TR2500	4週8休以上(月単位)現場閉所
【材料】							
吸出防止材 合織不織布 t=10mm						TT0097	
【端数調整】							

令和8年度 森林管理道開設事業 佐念線3工区(農山漁村地域整備交付金)

【 第 10 号 施工パッケージ(SPR01140-0002) 】							
埋戻し 最大埋戻幅1m未満							1.00 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	基 準
【機械】							
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 山積0.45m3 [平積0.35m3]						TMG02003720	
タンバ賃料 60~80kg						TK0440	4週8休以上(月単位)現場閉所
【労務】							
普通作業員						TR0200	4週8休以上(月単位)現場閉所
特殊作業員						TR0100	4週8休以上(月単位)現場閉所
運転手(特殊)						TR1400	4週8休以上(月単位)現場閉所
【材料】							
軽油 ドラム						TT0002	
ガソリン スタンド渡し						TT0001	
【端数調整】							
[条件] [J1] = 4 施工方法 最大埋戻幅1m未満							

令和8年度 森林管理道開設事業 佐念線3工区(農山漁村地域整備交付金)

【 第 11 号 施工パッケージ(SPR01100-0001) 】							
床掘り 土砂 小規模 1.00 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	基 準
【機械】							
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 山積0.28m ³ [平積0.2m ³]						TM502003120	
【労務】							
運転手(特殊)						TR1400	4週8休以上(月単位)現場閉所
普通作業員						TR0200	4週8休以上(月単位)現場閉所
【材料】							
軽油 ドラム						TT0002	
【端数調整】							
[条件] [J1] = 1 土質 土砂			[J2] = 5	施工方法 上記以外(小規模)			

令和8年度 森林管理道開設事業 佐念線3工区(農山漁村地域整備交付金)

【 第 12 号 施工パッケージ (SPR01140-0001) 】							
埋戻し 小規模 (土砂 ,) (,)							1.00 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	基 準
【機械】							
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 山積0.28m3[平積0.2m3]						TM502003120	
クンパ°及びランマ[ランマ] 質量 60~80kg						TM10800612	
【労務】							
普通作業員						TR0200	4週8休以上(月単位)現場閉所
特殊作業員						TR0100	4週8休以上(月単位)現場閉所
運転手(特殊)						TR1400	4週8休以上(月単位)現場閉所
【材料】							
軽油 ドラム						TT0002	
ガソリン スタンド渡し						TT0001	
【端数調整】							
[条件] [J1] = 5 施工方法 上記以外(小規模)			[J2] = 1	土質 土砂			

令和8年度 森林管理道開設事業 佐念線3工区(農山漁村地域整備交付金)

【 第 13 号 施工パッケージ(SPR02040-0001) 】							
基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下 (再生クラッシュラン40～0 ,) (,)							1.00 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	基 準
【機械】							
バックホウ賃料 油圧式ローラ型 ～超低騒音 山積0.80m3 ～排対2014						TK0456	4週8休以上(月単位)現場閉所
その他(機械)							
【労務】							
普通作業員						TR0200	4週8休以上(月単位)現場閉所
特殊作業員						TR0100	4週8休以上(月単位)現場閉所
運転手(特殊)						TR1400	4週8休以上(月単位)現場閉所
土木一般世話役						TR2500	4週8休以上(月単位)現場閉所
その他(労務)							
【材料】							
再生切込砕石 RC40						TT9106	
軽油 ドラム						TT0002	

令和8年度 森林管理道開設事業 佐念線3工区(農山漁村地域整備交付金)

【 第 13 号 施工パッケージ(SPR02040-0001) 】 (続 き) 基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下 (再生クラッシュラン40～0 ,) (,)							
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	基 準
その他(材料)							1.00 m2 当り
【端数調整】							
[条件] [J1] = 3 碎石の厚さ 12.5cmを超え17.5cm以下			[J2] = 8	碎石の種類 再生	クラッシュラン40～0		

令和8年度 森林管理道開設事業 佐念線3工区(農山漁村地域整備交付金)

【 第 14 号 施工パッケージ(SPR02280-0001) 】							
重力式擁壁 一般養生 1m超2m未満 基礎砕石無し 均しコンクリート無し (18-8-40(高炉) ,延長無し) (,)							1.00 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	基 準
【機械】							
バックホウ(クローラ) [後方超小旋・超低クレーン・排2014] 標準バケット 山積0.45m3 [平積0.35m3] 2.9t吊						TMG02006720	
その他(機械)							
【労務】							
型わく工						TR3300	4週8休以上(月単位)現場閉所
普通作業員						TR0200	4週8休以上(月単位)現場閉所
土木一般世話役						TR2500	4週8休以上(月単位)現場閉所
特殊作業員						TR0100	4週8休以上(月単位)現場閉所
その他(労務)							
【材料】							
生コンクリート 18-8-40(高炉)						TT0922	
軽油 ドラム						TT0002	

令和8年度 森林管理道開設事業 佐念線3工区(農山漁村地域整備交付金)

【第14号施工パッケージ(SPR02280-0001)】 (続 き) 重力式擁壁 一般養生 1m超2m未満 基礎砕石無し 均しコンクリート無し (18-8-40(高炉) ,延長無し) (,) ()								1.00 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	基 準	
その他(材料)								
【端数調整】								
[条件]								
[J1] = 1 擁壁平均高さ 1.0mを超え2.0m未満			[N1] = 17	コンクリート規格 18-8-40(高炉)				
[J3] = 1 基礎砕石の有無 無し			[J4] = 1	均しコンクリートの有無 無し				
[J5] = 1 養生工の種類 一般養生			[J6] = 1	圧送管延長距離区分 延長無し				
[N2] = 1 生コン小型車使用区分 小型車使用しない								

令和8年度 森林管理道開設事業 佐念線3工区(農山漁村地域整備交付金)

【 第 15 号 施工パッケージ(SPR03030-0001) 】							
型枠 一般型枠 小型構造物 1.00 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	基 準
【労務】							
型わく工						TR3300	4週8休以上(月単位)現場閉所
普通作業員						TR0200	4週8休以上(月単位)現場閉所
土木一般世話役						TR2500	4週8休以上(月単位)現場閉所
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			

令和8年度 森林管理道開設事業 佐念線3工区(農山漁村地域整備交付金)

【 第 16 号 施工パッケージ(SPR02410-0002) 】							
プレキャスト集水桝 据付 200kgを超え400kg以下							
(基礎砕石有り ,) (,)							
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	基 準
【機械】							
バックホウ賃料 クローラ型クレーン付 ～超低騒音 山積0.28m3 吊能力1.7t ～排対2014						TK0458	4週8休以上(月単位)現場閉所
その他(機械)							
【労務】							
運転手(特殊)						TR1400	4週8休以上(月単位)現場閉所
普通作業員						TR0200	4週8休以上(月単位)現場閉所
土木一般世話役						TR2500	4週8休以上(月単位)現場閉所
特殊作業員						TR0100	4週8休以上(月単位)現場閉所
その他(労務)							
【材料】							
軽油 ドラム						TT0002	
その他(材料)							

令和8年度 森林管理道開設事業 佐念線3工区(農山漁村地域整備交付金)

【 第 16 号 施工パッケージ(SPR02410-0002) 】 (続 き)							
プレキャスト集水柵 据付 200kgを超え400kg以下 (基礎砕石有り ,) (,)							1.00 基 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	基 準
【端数調整】							
[条件]							
[J1] = 1 作業区分 据付			[J2] = 3	製品質量(kg/基)	200kgを超え400kg以下		
[J3] = 1 基礎砕石の有無 有り							

令和8年度 森林管理道開設事業 佐念線3工区(農山漁村地域整備交付金)

【 第 17 号 施工パッケージ(SPR01100-0002) 】							
床掘り 土砂 小規模 1.00 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	基 準
【機械】							
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 山積0.28m3[平積0.2m3]						TM502003120	
【労務】							
運転手(特殊)						TR1400	4週8休以上(月単位)現場閉所
普通作業員						TR0200	4週8休以上(月単位)現場閉所
【材料】							
軽油 ドラム						TT0002	
【端数調整】							
[条件] [J1] = 1 土質 土砂			[J2] = 5	施工方法 上記以外(小規模)			

令和8年度 森林管理道開設事業 佐念線3工区(農山漁村地域整備交付金)

【 第 18 号 施工パッケージ(SPR02380-0001) 】							
暗渠排水管 据付 網状管 50~150mm 1.00 m 当り							
(継手材料費要 , 網状管 φ 150 1/3無孔管) (,)							
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	基 準
【労務】							
普通作業員						TR0200	4週8休以上(月単位)現場閉所
土木一般世話役						TR2500	4週8休以上(月単位)現場閉所
【材料】							
暗渠排水管 1/3無孔管 内径150mm 外径160mm 建設物価R8.5月P389 積算資料R8.5月P522						L0002	
【端数調整】							
[条件]							
[J1] = 1 作業区分 据付			[J2] = 2	管種別 網状管			
[J3] = 1 呼び径 50~150mm			[J4] = 1	継手材料費 要			
[y1] = 3 暗渠排水管規格(50~150mm)	網状管 φ 150 1/3無孔管						

令和8年度 森林管理道開設事業 佐念線3工区(農山漁村地域整備交付金)

【 第 19 号 施工パッケージ(SPR02390-0002) 】							
フィルター材 割栗石 5~15cm							
1.00 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	基 準
【機械】							
バックホウ(クローラ) [後方超小旋・超低クレーン・排2014] 標準バケット 山積0.5m3 [平積0.4m3] 2.9t吊						TMG02006820	
その他(機械)							
【労務】							
普通作業員						TR0200	4週8休以上(月単位)現場閉所
運転手(特殊)						TR1400	4週8休以上(月単位)現場閉所
土木一般世話役						TR2500	4週8休以上(月単位)現場閉所
特殊作業員						TR0100	4週8休以上(月単位)現場閉所
その他(労務)							
【材料】							
割栗石 5 ~ 1 5 cm						TT0526	
軽油 ドラム						TT0002	

【 第 19 号 施工パッケージ(SPR02390-0002) 】 (続 き) フィルター材 割栗石 5~15cm 1.00 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	基 準
その他(材料)							
【端数調整】							
[条件] [J1] = 13 フィルター材の種類 割栗石 5~15cm							

令和8年度 森林管理道開設事業 佐念線3工区(農山漁村地域整備交付金)

【 第 20 号 施工パッケージ(SPR02670-0002) 】							
ふとんかご 設置 階段式 50cm×120cm							
1.00 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	基 準
【機械】							
バックホウ(クローラ型)[標準型・排対型:3次基準] 標準バケット 山積0.8m3[平積0.6m3]						TM702002520	
【労務】							
普通作業員						TR0200	4週8休以上(月単位)現場閉所
特殊作業員						TR0100	4週8休以上(月単位)現場閉所
運転手(特殊)						TR1400	4週8休以上(月単位)現場閉所
土木一般世話役						TR2500	4週8休以上(月単位)現場閉所
【材料】							
ふとんかごパネル式(亜鉛メッキ) 網目130, H=50cm, W=1.2m, 線径4.0 車上渡し価格						TT4553	
割詰石・鉄線籠用 15~20cm						TT0528	
軽油 ドラム						TT0002	
その他(材料)							

令和8年度 森林管理道開設事業 佐念線3工区(農山漁村地域整備交付金)

【 第 21 号 施工パッケージ(SPR02680-0001) 】							
止杭打込 上記以外							1.00 本 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	基 準
【労務】							
普通作業員						TR0200	4週8休以上(月単位)現場閉所
【材料】							
止杭 松丸太 L=1.5m D=9cm 現地採取					0	L0003	
【端数調整】							
[条件] [y1] = 2 杭木区分 上記以外							

令和8年度 森林管理道開設事業 佐念線3工区(農山漁村地域整備交付金)

【 第 22 号 施工パッケージ(SPR07080-0001) 】							
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚40mm 密粒度アスコン(13) 200t未満 (平均幅員3.0m超 ,プライムコート 締固密度2.35) ()							1.00 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	基 準
【機械】							
アスファルトフィニッシャ賃料 ~超低騒音 舗装幅2.3~6.0m ~排対2014						TK0477	4週8休以上(月単位)現場閉所
タイヤローラ賃料 13~14t ~超低騒音 ~排対2014						TK0413	4週8休以上(月単位)現場閉所
ロードローラ賃料 マダム 10~12t ~超低騒音 ~排対2014						TK0415	4週8休以上(月単位)現場閉所
その他(機械)							
【労務】							
普通作業員						TR0200	4週8休以上(月単位)現場閉所
運転手(特殊)						TR1400	4週8休以上(月単位)現場閉所
特殊作業員						TR0100	4週8休以上(月単位)現場閉所
土木一般世話役						TR2500	4週8休以上(月単位)現場閉所
その他(労務)							
【材料】							

令和8年度 森林管理道開設事業 佐念線3工区(農山漁村地域整備交付金)

【 第 22 号 施工パッケージ(SPR07080-0001) 】 (続 き)							
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚40mm 密粒度アスコン(13) 200t未満 (平均幅員3.0m超 ,プライムコート 締固密度2.35) (1.00 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	基 準
アスファルト合材 200t未満 密粒度						TT7000	
アスファルト乳剤 PK3・4						TT7022	
軽油 ドラム						TT0002	
その他(材料)							
【端数調整】							
[条件]							
[J2] = 40.000 mm 1層当り平均仕上り厚			[J1] = 4	平均幅員 3.0m超			
[A1] = 2 材料 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			
[A2] = 2 アスコン合材補正 As合材 200t未満/工事(自動補正)							

令和8年度 森林管理道開設事業 佐念線3工区(農山漁村地域整備交付金)

【 第 23 号 施工パッケージ (SPR07080-0002) 】							
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚40mm 密粒度キヤップアスコン(13) 200t未満 (平均幅員3.0m超 , フライムコート 締固密度2.35) ()							1.00 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	基 準
【機械】							
アスファルトフィニッシュ賃料 ~超低騒音 舗装幅2.3~6.0m ~排対2014						TK0477	4週8休以上(月単位)現場閉所
タイヤローラ賃料 13~14t ~超低騒音 ~排対2014						TK0413	4週8休以上(月単位)現場閉所
ロードローラ賃料 マダム 10~12t ~超低騒音 ~排対2014						TK0415	4週8休以上(月単位)現場閉所
その他(機械)							
【労務】							
普通作業員						TR0200	4週8休以上(月単位)現場閉所
運転手(特殊)						TR1400	4週8休以上(月単位)現場閉所
特殊作業員						TR0100	4週8休以上(月単位)現場閉所
土木一般世話役						TR2500	4週8休以上(月単位)現場閉所
その他(労務)							
【材料】							

令和8年度 森林管理道開設事業 佐念線3工区(農山漁村地域整備交付金)

【 第 23 号 施工パッケージ(SPR07080-0002) 】 (続 き)							
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚40mm 密粒度キヤップアスコン(13) 200t未満 (平均幅員3.0m超 ,プライムコート 締固密度2.35) (1.00 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	基 準
アスファルト合材 200t未満 密粒度キヤップ(改質Ⅱ型) 見積単価					1,668,000	L0001	
アスファルト乳剤 PK3・4						TT7022	
軽油 ドラム						TT0002	
その他(材料)							
【端数調整】							
[条件] [J2] = 40.000 mm 1層当り平均仕上り厚			[J1] = 4	平均幅員 3.0m超			
[A1] = 6 材料 密粒度キヤップアスコン(13)			[J4] = 3	瀝青材料種類 プライムコート PK-3			
[A2] = 2 アスコン合材補正 As合材 200t未満/工事(自動補正)							

令和8年度 森林管理道開設事業 佐念線3工区(農山漁村地域整備交付金)

【第24号 施工パッケージ(SPR07040-0004)】							
上層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚70mm 1層施工 (粒度調整砕石 M-30 ,) (,)							1.00 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	基準
【機械】							
モータグレーダ〔土工用・排対型2014年規制〕 プレート幅3.1m						TME0700022	
ロードローラ賃料 マダム 10～12t ～超低騒音 ～排対2014						TK0415	4週8休以上(月単位)現場閉所
タイヤローラ賃料 13～14t ～超低騒音 ～排対2014						TK0413	4週8休以上(月単位)現場閉所
その他(機械)							
【労務】							
運転手(特殊)						TR1400	4週8休以上(月単位)現場閉所
普通作業員						TR0200	4週8休以上(月単位)現場閉所
特殊作業員						TR0100	4週8休以上(月単位)現場閉所
土木一般世話役						TR2500	4週8休以上(月単位)現場閉所
その他(労務)							
【材料】							

令和8年度 森林管理道開設事業 佐念線3工区(農山漁村地域整備交付金)

【第24号施工パッケージ(SPR07040-0004)】 (続 き) 上層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚70mm 1層施工 1.00 m2 当り (粒度調整砕石 M-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	基 準
粒調砕石 30mm 以下						TT0511	
軽油 ドラム						TT0002	
その他(材料)							
【端数調整】							
[条件] [J1] = 10 材料 粒度調整砕石 M-30 [J5] = 1 施工区分 1層施工				[J4] = 70.000 mm 全仕上り厚			

令和8年度 森林管理道開設事業 佐念線3工区(農山漁村地域整備交付金)

【 第 25 号 施工パッケージ(SPR07040-0005) 】							
上層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚140mm 1層施工 (粒度調整砕石 M-40 ,) (,) ()							1.00 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	基 準
【機械】							
モータグレーダ〔土工用・排対型2014年規制〕 プレート幅3.1m						TME0700022	
ロードローラ賃料 マダム 10～12t ～超低騒音 ～排対2014						TK0415	4週8休以上(月単位)現場閉所
タイヤローラ賃料 13～14t ～超低騒音 ～排対2014						TK0413	4週8休以上(月単位)現場閉所
その他(機械)							
【労務】							
運転手(特殊)						TR1400	4週8休以上(月単位)現場閉所
普通作業員						TR0200	4週8休以上(月単位)現場閉所
特殊作業員						TR0100	4週8休以上(月単位)現場閉所
土木一般世話役						TR2500	4週8休以上(月単位)現場閉所
その他(労務)							
【材料】							

令和8年度 森林管理道開設事業 佐念線3工区(農山漁村地域整備交付金)

【 第 25 号 施工パッケージ(SPR07040-0005) 】 (続 き) 上層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚140mm 1層施工 1.00 m2 当り (粒度調整砕石 M-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	基 準
粒調砕石 40mm 以下						TT0512	
軽油 ドラム						TT0002	
その他(材料)							
【端数調整】							
[条件] [J1] = 11 材料 粒度調整砕石 M-40 [J5] = 1 施工区分 1層施工				[J4] = 140.000 mm 全仕上り厚			

令和8年度 森林管理道開設事業 佐念線3工区(農山漁村地域整備交付金)

【 第 26 号 施工パッケージ(SPR07120-0001) 】							
アスカーブ 断面積155cm ² 以上175cm ² 未満 細粒度アスコン(13) 200t未満							
1.00 m 当り (, タイヤ損耗費(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	基 準
【機械】							
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 2t積級						TM103000120	
アスファルトカーブ [カソリンエンジン駆動式] 能力 4~4.5m ³ /h						TM11001412	
その他(機械)							
【労務】							
普通作業員						TR0200	4週8休以上(月単位)現場閉所
土木一般世話役						TR2500	4週8休以上(月単位)現場閉所
特殊作業員						TR0100	4週8休以上(月単位)現場閉所
運転手(一般)						TR1500	4週8休以上(月単位)現場閉所
その他(労務)							
【材料】							
アスファルト合材 200t未満 細粒度						TT7005	

令和8年度 森林管理道開設事業 佐念線3工区(農山漁村地域整備交付金)

【 第 26 号 施工パッケージ(SPR07120-0001) 】 (続 き)							
アスカーブ 断面積155cm2以上175cm2未満 細粒度アスコン(13) 200t未満							1.00 m 当り
(, タイヤ損耗費(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	基 準
軽油 ドラム						TT0002	
ガソリン スタッド渡し						TT0001	
その他(材料)							
【端数調整】							
[条件]							
[J1] = 3 断面積 155cm2以上175cm2未満			[A1] = 1	材料 細粒度アスコン(13)			
[J3] = 1 費用の内訳 1日以上用			[A2] = 2	アスコン合材補正 As合材 200t未満/工事(自動補正)			

令和8年度 森林管理道開設事業 佐念線3工区(農山漁村地域整備交付金)

【 第 27 号 施工パッケージ (SPR07080-0003) 】							
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚40mm アスコン各種(2.30以上2.40t/m3未満)200t未満 (平均幅員3.0m超 , フライムコート) (,)							1.00 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	基 準
【機械】							
アスファルトフィニッシャ賃料 ~超低騒音 舗装幅2.3~6.0m ~排対2014						TK0477	4週8休以上(月単位)現場閉所
タイヤローラ賃料 13~14t ~超低騒音 ~排対2014						TK0413	4週8休以上(月単位)現場閉所
ロードローラ賃料 マダム 10~12t ~超低騒音 ~排対2014						TK0415	4週8休以上(月単位)現場閉所
その他(機械)							
【労務】							
普通作業員						TR0200	4週8休以上(月単位)現場閉所
運転手(特殊)						TR1400	4週8休以上(月単位)現場閉所
特殊作業員						TR0100	4週8休以上(月単位)現場閉所
土木一般世話役						TR2500	4週8休以上(月単位)現場閉所
その他(労務)							
【材料】							

令和8年度 森林管理道開設事業 佐念線3工区(農山漁村地域整備交付金)

【 第 27 号 施工パッケージ(SPR07080-0003) 】 (続 き)							
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚40mm アスコン各種(2.30以上2.40t/m3未満)200t未満 (平均幅員3.0m超 , プライムコート) (,)							1.00 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	基 準
アスファルト合材 200t未満 細粒度						TT7005	
アスファルト乳剤 PK3・4						TT7022	
軽油 ドラム						TT0002	
その他(材料)							
【端数調整】							
[条件] [J2] = 40.000 mm 1層当り平均仕上り厚			[J1] = 4	平均幅員 3.0m超			
[A1] = 24 材料 アスコン各種(2.30以上2.40t/m3未満)			[J4] = 3	瀝青材料種類 プライムコート PK-3			
[A2] = 2 アスコン合材補正 As合材 200t未満/工事(自動補正)							

令和8年度 森林管理道開設事業 佐念線3工区(農山漁村地域整備交付金)

【 第 28 号 施工パッケージ (SPR07080-0004) 】							
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚40mm アスコン各種(2.30以上2.40t/m3未満)200t未満 (平均幅員3.0m超 , プライムコート) (,)							1.00 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	基 準
【機械】							
アスファルトフィニッシャ賃料 ~超低騒音 舗装幅2.3~6.0m ~排対2014						TK0477	4週8休以上(月単位)現場閉所
タイヤローラ賃料 13~14t ~超低騒音 ~排対2014						TK0413	4週8休以上(月単位)現場閉所
ロードローラ賃料 マダム 10~12t ~超低騒音 ~排対2014						TK0415	4週8休以上(月単位)現場閉所
その他(機械)							
【労務】							
普通作業員						TR0200	4週8休以上(月単位)現場閉所
運転手(特殊)						TR1400	4週8休以上(月単位)現場閉所
特殊作業員						TR0100	4週8休以上(月単位)現場閉所
土木一般世話役						TR2500	4週8休以上(月単位)現場閉所
その他(労務)							
【材料】							

令和8年度 森林管理道開設事業 佐念線3工区(農山漁村地域整備交付金)

【 第 28 号 施工パッケージ(SPR07080-0004) 】 (続 き)							
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚40mm アスコン各種(2.30以上2.40t/m3未満)200t未満 (平均幅員3.0m超 , プライムコート) (,)							1.00 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	基 準
アスファルト合材 200t未満 密粒度ギャップ(改質Ⅱ型) 見積単価					1,668,000	L0001	
アスファルト乳剤 PK3・4						TT7022	
軽油 ドラム						TT0002	
その他(材料)							
【端数調整】							
[条件] [J2] = 40.000 mm 1層当り平均仕上り厚			[J1] = 4	平均幅員 3.0m超			
[A1] = 24 材料 アスコン各種(2.30以上2.40t/m3未満)			[J4] = 3	瀝青材料種類 プライムコート PK-3			
[A2] = 2 アスコン合材補正 As合材 200t未満/工事(自動補正)							

令和8年度 森林管理道開設事業 佐念線3工区(農山漁村地域整備交付金)

【 第 29 号 施工パッケージ(SPR07020-0002) 】							
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工 (再生クラッシュラン RC-40 ,) (,) ()							1.00 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	基 準
【機械】							
モータグレーダ〔土工用・排対型2014年規制〕 プレート幅3.1m						TME0700022	
ロードローラ賃料 マダム 10～12t ～超低騒音 ～排対2014						TK0415	4週8休以上(月単位)現場閉所
タイヤローラ賃料 13～14t ～超低騒音 ～排対2014						TK0413	4週8休以上(月単位)現場閉所
その他(機械)							
【労務】							
運転手(特殊)						TR1400	4週8休以上(月単位)現場閉所
普通作業員						TR0200	4週8休以上(月単位)現場閉所
特殊作業員						TR0100	4週8休以上(月単位)現場閉所
土木一般世話役						TR2500	4週8休以上(月単位)現場閉所
その他(労務)							
【材料】							

令和8年度 森林管理道開設事業 佐念線3工区(農山漁村地域整備交付金)

【 第 29 号 施工パッケージ(SPR07020-0002) 】 (続 き)							
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工 (再生クラッシュラン RC-40 ,) (,)							1.00 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	基 準
再生切込砕石 RC40						TT9106	
軽油 ドラム						TT0002	
その他(材料)							
【端数調整】							
[条件] [J1] = 150.000 mm 全仕上り厚 [J3] = 6 材料 再生クラッシュラン RC-40			[J2] = 1	施工区分 1層施工			

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	基準
アスファルト合材 密粒度ギャップ(改質Ⅱ型) 見積単価		t	40,700		L0001	
暗渠排水管 1/3無孔管 内径150mm 外径160mm 建設物価R8.5月P389 積算資料R8.5月P522		m			L0002	
止杭 松丸太 L=1.5m D=9cm 現地採取		本	0		L0003	
支柱・基礎設置 静電粉体塗装鋼管 φ76.3×3.2×4,000mm 土木コスト情報R8.4月P499 週休2日補正(月単位)		基			L0004	
鏡体設置 メタクリル丸型 φ800 1面用 土木コスト情報R8.4月P501 週休2日補正(月単位)		基			L0005	
注意板 アルミ板 600×180×2.0 建設物価R8.5月P233 積算資料R8.5月P357		組			L0006	
在来種株苗 4種 見積単価		本	580		L0008	
木製パネル 1.0m×1.5m 角材W-80mm×80mm 見積単価 吸出防止材含む		枚	27,400		L0010	
ラフテレーンクレーン賃料 リフト型 油圧伸縮型 16t吊 長期割引あり, 見積単価 4週8休補正後単価(1.02)		日	76,700		L0011	
張芝 幅100cm ワラ付 (無種子) 見積単価		m2	550		L0012	
工事用シート (ブルーシート#2000) 3.6*5.4m/枚 損耗率30% 建設物価R8.5月 P182 積算資料R8.5月 P273		m2			L0013	
トラロープ φ-9mm 200m 8.34kg/巻 損耗率30% 建設物価R8.5月 P787		m			L0014	

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	基準
アンカーピン D-10mm L=300mm 公共単価表 P124		本			L0015	
土砂 現地採取		m3	0		L0016	
杭木 現地採取 L=1.2m, 末口径8cm以上		本	0		L0017	
横木 現地採取 径3cm以上		m	0		L0018	
鉄丸釘 N100 #8 L=100 92本/kg 建設物価R8.5 P56 積算資料R8.5 P52		kg			L0019	
客土吹付工 t-1cm, 種子なし 1000m2以上 見積単価		m2	1,250		L0022	4週8休補正(月単位)現場閉所
植生基材吹付工 t-3cm, 種子なし (木質チップ), 100-250m2未満 見積単価 25%割増 5,620×1.25		m2	7,025		L0023	4週8休補正(月単位)現場閉所

工 事 一 括 調 書

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
直接工事費						
L						
アスファルト合材 200t未満 密粒度キヤップ(改質Ⅱ型) 見積単価	48,670	t	41,700		L0001	
暗渠排水管 1/3無孔管 内径150mm 外径160mm 建設物価R8.5月P389 積算資料R8.5月P522	62,755	m			L0002	
支柱・基礎設置 静電粉体塗装鋼管 φ76.3×3.2×4,000mm 土木コスト情報R8.4月P499 週休2日補正(月単位)	2,000	基			L0004	
鏡体設置 メタクリル丸型 φ800 1面用 土木コスト情報R8.4月P501 週休2日補正(月単位)	2,000	基			L0005	
注意板 アルミ板 600×180×2.0 建設物価R8.5月P233 積算資料R8.5月P357	2,000	組			L0006	
在来種株苗 4種 見積単価	279,900	本	580		L0008	
木製パネル 1.0m×1.5m 角材W-80mm×80mm 見積単価 吸出防止材含む	120,000	枚	27,400		L0010	
ラフテレーンクレーン賃料 チズグ型 油圧伸縮ジグ型 16t吊 長期割引あり, 見積単価 4週8休補正後単価(1.02)	1,560	日	76,700		L0011	
張芝 幅100cm ワラ付(無種子) 見積単価	1,203,156	m2	550		L0012	
客土吹付工 t-1cm, 種子なし 1000m2以上 見積単価	1,183,200	m2	1,250		L0022	4週8休補正(月単位) 現場閉所

工 事 一 括 調 書

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
植生基材吹付工 t-3cm, 種子なし (木質チップ), 100-250m2未満 見積単価 25%割増 5,620×1.25	155,500	m2	7,025		L0023	4週8休補正(月単位)現場閉所
小 計						
TK						
不整地運搬車賃料 クローラ型油圧タンク 全旋回式 6~7t積 ~排対2014	27,686	供用日			TK0318	4週8休以上(月単位)現場閉所
振動ローラ賃料 ハッドガイト式 0.5~0.6t ~低騒音	6,960	供用日			TK0387	4週8休以上(月単位)現場閉所
振動ローラ賃料 ハッドガイト式 0.8~1.1t	3,828	日			TK0388	4週8休以上(月単位)現場閉所
タイヤローラ賃料 13~14t ~超低騒音 ~排対2014	3,340	日			TK0413	4週8休以上(月単位)現場閉所
ロードローラ賃料 マカダム 10~12t ~超低騒音 ~排対2014	3,340	日			TK0415	4週8休以上(月単位)現場閉所
タンパ賃料 60~80kg	1,357	日			TK0440	4週8休以上(月単位)現場閉所
バックホウ賃料 油圧式クローラ型 ~超低騒音 山積0.80m3 ~排対2014	0,600	供用日			TK0456	4週8休以上(月単位)現場閉所
バックホウ賃料 油圧式クローラ型 ~超低騒音 山積0.80m3 ~排対2014	0,061	日			TK0456	4週8休以上(月単位)現場閉所
バックホウ賃料 クローラ型クレーン付 ~超低騒音 山積0.28m3 吊能力1.7t ~排対2014	0,315	日			TK0458	4週8休以上(月単位)現場閉所

工 事 一 括 調 書

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
アスファルトフィニッシャ賃料 ～超低騒音 舗装幅2.3～6.0m ～排対2014	1,250	日			TK0477	4週8休以上(月単位)現場閉所
タイヤ損耗費ダンプトラック 10t 良好	272,900	時間			TK1024	
小 計						
TM						
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 2t積級	0,611	供用日			TM103000120	
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級	272,900	時間			TM103000510	
トラック[普通型] 4～4.5t積	1,511	時間			TM10300441	
タンク及びビンマ[ランマ] 質量 60～80kg	1,603	供用日			TM10800612	
コンクリートポンプ車[トラック架装・フォーム式] 圧送能力90～110m ³ /h	3,763	供用日			TM10900262	
ディストリビュータ[トラック架装式] タンク容量2000～3000L	0,336	日			TM11000421	
アスファルトカーパー[カソリンエンジン駆動式] 能力 4～4.5m ³ /h	0,733	供用日			TM11001412	
ブルドーザー[普通・排対型:1次基準] 11t級	128,004	時間			TM301000410	

工 事 一 括 調 書

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
タイヤロー[普通型・排対型:1次基準] 運転質量8~20t 低騒音含	4.612	時間			TM30800221	
バックホウ(クローラ型)[標準型・排対型:2次基準] 標準バケット 山積0.8m3[平積0.6m3]	76.039	時間			TM502002510	
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 山積0.28m3[平積0.2m3]	8.161	供用日			TM502003120	
バックホウ(クローラ型)[標準型・排対型:3次基準] 標準バケット 山積0.8m3[平積0.6m3]	0.368	供用日			TM702002520	
バックホウ(クローラ)[標準・超低騒音型・排対型:3次] 標準バケット 山積0.8m3[平積0.6m3]	66.520	供用日			TM802002420	
モータグレーダ[土工用・排対型2014年規制] プレート幅3.1m	2.090	供用日			TME0700022	
バックホウ(クローラ)[後方超小旋回・超低・排2014年] 標準バケット 山積0.45m3[平積0.35m3]	30.578	供用日			TMG02003720	
バックホウ(クローラ)[後方超小旋・超低クレーン・排2014] 標準バケット 山積0.45m3[平積0.35m3]2.9t吊	1.654	供用日			TMG02006720	
バックホウ(クローラ)[後方超小旋・超低クレーン・排2014] 標準バケット 山積0.5m3[平積0.4m3]2.9t吊	1.060	供用日			TMG02006820	
小 計						
TR						
特殊作業員	16.300	人			TR0100	4週8休以上(月単位)現場閉所

工事一括調書						
名称・規格	数量	単位	単価	金額	明細単価番号	基準
普通作業員	192,165	人			TR0200	4週8休以上(月単位)現場閉所
法面工	0,467	人			TR0500	4週8休以上(月単位)現場閉所
運転手(特殊)	138,387	人			TR1400	4週8休以上(月単位)現場閉所
運転手(一般)	47,218	人			TR1500	4週8休以上(月単位)現場閉所
土木一般世話役	36,301	人			TR2500	4週8休以上(月単位)現場閉所
型わく工	33,280	人			TR3300	4週8休以上(月単位)現場閉所
小計						
TS						
溜桝(T-14) 600 a=600×b=540×c=600×d=60(mm)	3,000	個			TS030003	
落蓋側溝(Ⅱ型)用鋼製蓋 300 L=995×b=400×h=60	15,000	枚			TS040043	
林道施工年度標示板 アルミ軽合金鋳造 200mm×250mm×10mm	1,000	組			TS308104	
道路標識板(警戒標識) アルミ板 封入レンズ型 1.0倍	3,000	枚			TS308105	

工 事 一 括 調 書

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
海上運賃 鹿児島～古仁屋 コンクリート製品	0.681	t			TSP020100	
海上運賃 鹿児島～古仁屋 鋼材1類	0.088	t			TSP030100	
海上運賃 鹿児島～古仁屋 鋼材2類	0.065	t			TSP040100	
小 計						
TT						
ガソリン スタンド渡し	16.994	l			TT0001	
軽油 ドラム	13,109.923	l			TT0002	
目地材 瀝青繊維質(厚10mm)	0.665	m2			TT0035	
吸出防止材 合繊不織布 t=10mm	191.365	m2			TT0097	
粒調砕石 30mm 以下	85.358	m3			TT0511	
粒調砕石 40mm 以下	51.789	m3			TT0512	
割栗石 5～15cm	42.623	m3			TT0526	

工事一括調書

名称・規格	数量	単位	単価	金額	明細単価番号	基準
割詰石・鉄線籠用 15～20cm	4,560	m3			TT0528	
生コンクリート 18-8-40(高炉)	104,347	m3			TT0922	
かぶせ蓋式鉄筋コンクリートU型溝(水路用) 300 300×300×2000mm	30,378	個			TT1283	
かぶせ蓋式鉄筋コンクリートU型溝(水路用) 200 200×200×1000mm	37,810	個			TT1311	
水路ショルダー 350×50×600mm	127,920	個			TT1410	
落蓋鉄筋コンクリートU型溝:落蓋側溝II型CG型T-25 300(a) 300×300×2000	7,470	個			TT1735	
道路標識板取付金具 φ60.5×40×3 U型バンド, アルミ製ボルト共	3,000	組			TT4035	
ふとんかごパネル式(亜鉛メッキ) 網目130, H=50cm, W=1.2m, 線径4.0 車上渡し価格	8,016	m			TT4553	
アスファルト合材 200t未満 密粒度	76,295	t			TT7000	
アスファルト合材 200t未満 細粒度	5,931	t			TT7005	
アスファルト乳剤 PK3・4	2,316	t			TT7022	
路面標示用塗料 3種 JIS K 5665 溶融 白	276,393	kg			TT7104	

工 事 一 括 調 書

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
接着用プライマー 区画線用	12,123	kg			TT7110	
ガラスビーズ JIS R 3301 1号(0.106~0.850mm)	12,123	kg			TT7111	
防護柵設置工(カートレール)土中建込 [材工共] Gr-C-4E 塗装品	29,000	m			TT8275	4週8休以上(月単位)現場閉所
法面工[材工共] ネット張工 繊維ネット工 肥料袋無	1,183,200	m2			TT8389	4週8休以上(月単位)現場閉所
標識柱・基礎設置(路側式)[材工共] 単柱式 静電粉体塗装(白色)φ60.5	2,000	基			TT8507	4週8休以上(月単位)現場閉所
標識板設置[手間のみ] 警戒・規制・指示・路線番号標識	2,000	基			TT8536	4週8休以上(月単位)現場閉所
再生切込砕石 RC40	163,720	m3			TT9106	
区画線工 溶融式(手動)[手間のみ] 実線 15cm 時間的制約無し 昼間施工	484,900	m			TTB001	4週8休以上(月単位)現場閉所
U型側溝 L=2000 [手間のみ] 1000kg/個以下 据付設置 昼間施工	37,000	m			TTB411	4週8休以上(月単位)現場閉所
U型側溝 L=2000 [手間のみ] 1000kg/個以下 時間的制約無し 昼間施工	39,000	m			TTB411	4週8休以上(月単位)現場閉所
U型側溝 L=2000 [手間のみ] 1000kg/個以下 時間的制約無し 昼間施工	38,000	m			TTB411	4週8休以上(月単位)現場閉所
コンクリート・鋼製蓋版 [手間のみ] 40kg/枚以下 据付設置 昼間施工	15,000	枚			TTB471	4週8休以上(月単位)現場閉所

工 事 一 括 調 書

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
小 計						
TU						
一般貨物自動車運賃 小型車(2tクラス), 運搬距離 40kmまで 地区割増無し	1,000	台			TUT0002040	
小 計						
合 計						
諸経費						
L						
工事用シート (フルシート#2000) 3.6*5.4m/枚 損耗率30% 建設物価R8.5月 P182 積算資料R8.5月 P273	1,845,221	m2			L0013	
トラロープ φ-9mm 200m 8.34kg/巻 損耗率30% 建設物価R8.5月 P787	607,480	m			L0014	
アンカーピン D-10mm L=300mm 公共単価表 P124	303,740	本			L0015	
鉄丸釘 N100 #8 L=100 92本/kg 建設物価R8.5 P56 積算資料R8.5 P52	2,805	kg			L0019	
小 計						

工事一括調書

名称・規格	数量	単位	単価	金額	明細単価番号	基準
TR						
特殊作業員	0.170	人			TR0100	4週8休以上(月単位)現場閉所
普通作業員	19.410	人			TR0200	4週8休以上(月単位)現場閉所
土木一般世話役	0.213	人			TR2500	4週8休以上(月単位)現場閉所
小計						
TS						
伐木単価 広葉樹等天然生林 傾斜度30度未満 胸高直径10cm以上20cm未満	174.855	本			TSB0122_48	4週8休以上(月単位)現場閉所
伐木単価 広葉樹等天然生林 傾斜度30度未満 胸高直径20cm以上30cm未満	32.300	本			TSB0123_48	4週8休以上(月単位)現場閉所
伐木単価 広葉樹等天然生林 傾斜度30度未満 胸高直径30cm以上40cm未満	5.655	本			TSB0124_48	4週8休以上(月単位)現場閉所
伐木単価 広葉樹等天然生林 傾斜度30度以上 胸高直径10cm以上20cm未満	261.135	本			TSB0222_48	4週8休以上(月単位)現場閉所
伐木単価 広葉樹等天然生林 傾斜度30度以上 胸高直径20cm以上30cm未満	118.785	本			TSB0223_48	4週8休以上(月単位)現場閉所
伐木単価 広葉樹等天然生林 傾斜度30度以上 胸高直径30cm以上40cm未満	31.740	本			TSB0224_48	4週8休以上(月単位)現場閉所

工 事 一 括 調 書

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
小 計						
TT						
土のう (化学繊維) 48×62cm	303,740	枚			TT0049	
吸出防止材 合繊不織布 t=10mm	45,900	m ²			TT0097	
アスファルト乳剤 PK3・4	0,054	t			TT7022	
小 計						
合 計						
総 合 計						