

民有林林道事業設計書

令和 7 年度

路線名	佐念線1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	

概要書

舗装延長 (m)	舗装幅員 (m)	舗設面積 (m ²)	舗設平均幅員 (m)	事業費 (千円)	単価 (円/m ²)	雑工事費 (直接工事費) (千円)	雑工事費率 (%)
80.00	4.00	386.20	4.83				

設計書データ一覧表

工事番号	0009251202101
事業年度	令和 7 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 1 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07年12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07年10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 3 5 %を超える 4 0 %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)

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			K0003	
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			K0003	
林道土工	1	式			M0001 明 1号	
法面工	1	式			M0002 明 6号	
ブロック積工	1	式			M0014 明 9号	
舗装工	1	式			M0005 明 11号	
道路付属施設工	1	式			M0006 明 14号	
建設副産物処理費	1	式			M0022 明 17号	処:
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			M0024 明 19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	
赤土流出対策工	1	式			M0020 明 20 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					Q00402	

【 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 領	明細単価番号	基 準
掘削工	1	式			M0007 明 2 号	
盛土工	1	式			M0008 明 3 号	
残土処理工	1	式			M0009 明 4 号	
法面整形工	1	式			M0010 明 5 号	
計					P0000001	

【 第 2 号 明細書(M0007) 】

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 准
掘削工 (全体 : 1784.4m3)	1	式			X	
掘削(A)	1	式			Y	
バックホウ掘削積込み 林道工事 地山の掘削 5000m3未満 粘性土 障害なし	397.10	m3			SK10602-0001 施 1 号	
掘削(B)	1	式			Y	
片切掘削(人力併用機械掘削) 粘性土 超低・排対型:2014年規制	1,387.30	m3			SK10605-0001 施 3 号	
積込(ルーズ)	1	式			Y	
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	1,529.10	m3			SK10602-0002 施 5 号	
計					P0000001	

【 第 3 号 明細書(M0008) 】

盛土工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 領	明細単価番号	基 準
盛土工 (全体 : 184.00m ³)	1	式			X	
盛土工(1)	1	式			Y	
路体(築堤)盛土 2.5m未満	30.00	m ³			SPR01040-0001 P 1 号	
盛土工(2)	1	式			Y	
路体(築堤)盛土 施工幅員2.5m以上4.0m未満 障害なし	46.00	m ³			SK11004-0003 施 6 号	
盛土工(3)	1	式			Y	
路体(築堤)盛土 施工幅員4.0m以上 障害なし	35.00	m ³			SK11004-0001 施 9 号	
盛土工(4)	1	式			Y	
路床盛土 2.5m未満	13.00	m ³			SPR01050-0001 P 2 号	
盛土工(5)	1	式			Y	
路床盛土 施工幅員2.5m以上4.0m未満 障害なし	28.00	m ³			SK11004-0004 施 11 号	
盛土工(6)	1	式			Y	

【 第 3 号 明細書(M0008) 】

(続 き)

1 式 当り

【 第 4 号 明細書(M0009) 】

残土処理工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 准
残土運搬(1529.1m ³)	1	式			X	
ダンプトラック運転費 10t級 岩石補正なし 良好:舗装道	637.10	時間			S903007-0002 施 13号	
計					P0000001	

【 第 5 号 明細書(M0010) 】

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 准
法面整形工	1	式			X	
切土法面整形工	1	式			Y	
機械切土法面整形 バッカス山積0.45m ³ 砂質土、粘性土 排出ガス対策型(2次)	946.50	m ²			SK10401-0001 施 14 号	
計					P0000001	

【 第 6 号 明細書(M0002) 】

法面工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	单 価	金 領	明細単価番号	基 準
植生工	1	式			M0011 明 7 号	
法面保護工	1	式			M0012 明 8 号	
計					P0000001	

【第 7 号 明細書(M0011)】

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
切土法面	1	式			X	
植生基材吹付工 (在来種株植栽併用吹付工) t -3cm, 種子なし, 500~1000m ²	837.00	m ²			E0001 单 1 号	
計					P0000001	

【 第 8 号 明細書(M0012) 】

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 准
木製パネル	1	式			X	
木製パネル設置工 1.0m×1.5m 厚さ13cm(表層4cm, 上層9cm) 吸出防止材 有 見積24700円(資材のみ) 小型車無 目地設置 有	73.00	枚			EK70005-0001 单 2 号	
計					P0000001	

【 第 9 号 明細書(M0014) 】

ブロック積工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	单 価	金 額	明細単価番号	基 准
2号アンカー式ブロック積工	1	式			M0013 明 10 号	
計					P0000001	

【 第 10 号 明細書(M0013) 】

2号アンカー式ブロック積工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 准
2号アンカー式ブロック積工	1	式			X	
アンカー式ブロック積工	247.70	m2			E0005 単 3 号	
吸出し防止材設置	331.60	m2			SPR02630-0001 P 7 号	
足場工 単管傾斜 安全ネット等使用しない ラフテーソクレーン(油)16t吊 排対型(低騒音・3次)	267.90	m2			EK80204-0001 単 7 号	
ガードレール基礎補強鉄筋 SD345 D-13mm	83.50	kg			E0009 単 8 号	
ガードレール基礎用心鉄筋 SD345 D-16mm	180.20	kg			E0010 単 9 号	
笠コンクリート	1	式			Y	
コンクリート 人力打設 小型構造物 18-8-40(高炉) 一般養生	16.60	m3			SPR03010-0001 P 4 号	
目地材加工据付 瀝青繊維質 t=10mm	1.50	m2			SK50514-0001 施 19 号	
型枠 一般型枠 小型構造物	66.60	m2			SPR03030-0002 P 8 号	
天端コンクリート	1	式			Y	
コンクリート 人力打設 小型構造物 18-8-40(高炉) 一般養生	11.60	m3			SPR03010-0001 P 4 号	

【 第 10 号 明細書(M0013) 】

(続 き)

2号アンカー式ブロック積工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 領	明細単価番号	基 準
型枠 一般型枠 小型構造物	5,40	m2			SPR03030-0002 P 8 号	
基礎コンクリート	1	式			Y	
コンクリート 人力打設 小型構造物 18-8-40(高炉) 一般養生	3,90	m3			SPR03010-0001 P 4 号	
型枠 一般型枠 小型構造物	16,40	m2			SPR03030-0002 P 8 号	
基礎砕石 7.5cmを超える12.5cm以下 再生クラッシャン40~0	34,90	m2			SPR02040-0001 P 9 号	
小口止めコンクリート1	1	式			Y	
コンクリート 人力打設 小型構造物 18-8-40(高炉) 一般養生	1,10	m3			SPR03010-0001 P 4 号	
型枠 一般型枠 小型構造物	8,10	m2			SPR03030-0002 P 8 号	
基面整正	0,70	m2			SPR01120-0002 P 5 号	
小口止めコンクリート2	1	式			Y	
コンクリート 人力打設 小型構造物 18-8-40(高炉) 一般養生	3,20	m3			SPR03010-0001 P 4 号	
型枠 一般型枠 小型構造物	22,90	m2			SPR03030-0002 P 8 号	

【 第 10 号 明細書(M0013) 】

(続 き)

2号アンカー式ブロック積工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 領	明細単価番号	基 準
基面整正	0,70	m2			SPR01120-0002 P 5 号	
小口止めコンクリート3	1	式			Y	
コンクリート 人力打設 小型構造物 18-8-40(高炉) 一般養生	1,00	m3			SPR03010-0001 P 4 号	
型枠 一般型枠 小型構造物	6,90	m2			SPR03030-0002 P 8 号	
基面整正	0,70	m2			SPR01120-0002 P 5 号	
土工	1	式			X	
床掘(CA)	1	式			Y	
バックホウ床掘 後方超小旋回型 山0.45m ³ 砂・砂質土、粘性土、礫質土 障害なし 土留工なし	582,60	m3			SK10607-0001 施 20 号	
前面埋戻し(BA)	1	式			Y	
バックホウ掘削積込み 林道工事 ルーズな状態の積込 5000m ³ 未満 粘性土 障害なし	41,00	m3			SK10602-0002 施 5 号	
背面埋戻し(BA1)	1	式			Y	
埋戻し 最大埋戻幅1m未満	82,00	m3			SPR01140-0001 P 10 号	

【 第 10 号 明細書(M0013) 】

(続 き)

2号アンカー式ブロック積工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 准
路床転圧(BA2)	1	式			Y	
路床盛土 2.5m未満	43.50	m3			SPR01050-0001 P 2 号	
残土積込	1	式			Y	
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	416.10	m3			SK10602-0002 施 5 号	
残土運搬	1	式			Y	
ダンプトラック運搬 10t級:標準 粘性土 運搬距離20.4km 良好:舗装道 運搬状況係数(β):4.8 バックホウ山積0.45m3	416.10	m3			SK20004-0002 施 22 号	
計					P0000001	

【 第 11 号 明細書(M0005) 】

舗装工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	单 価	金 領	明細単価番号	基 準
アスファルト舗装工	1	式			M0018 明 12 号	
区画線工	1	式			M0019 明 13 号	
計					P0000001	

【 第 12 号 明細書(M0018) 】

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 准
表層工	1	式			X	
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚40mm 密粒度アスファルトアスコン(13) 200t未満 平均幅員3.0m超 ライムコート 締固密度2.35	386.20	m2			SPR07080-0001 P 11 号	
上層路盤工	1	式			X	
上層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚90mm 1層施工 粒度調整碎石 M-40	386.20	m2			SPR07040-0001 P 12 号	
アスカーブ工	1	式			X	
アスカーブ工(表層・上層含む) 3.0m超 表層40mm 上層90mm	12.00	m			SL21002-0001 施 23 号	
計					P0000001	

【 第 13 号 明細書(M0019) 】

区画線工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 價	金 額	明細単価番号	基 准
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 24 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	160.00	m			S871002-0001 施 25 号	
計					P0000001	

【 第 14 号 明細書(M0006) 】

道路付属施設工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	单 価	金 領	明細単価番号	基 準
路側防護柵工	1	式			M0021 明 15 号	
標識工	1	式			M0017 明 16 号	
計					P0000001	

【 第 15 号 明細書(M0021) 】

路側防護柵工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 准
ガードレール設置工 曲線部無 施工規模21m～100m未満 Gr-C-2B(コンクリート建込用)	20.50	m			S870001-0001 施 26 号	
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～100m未満 Gr-C-2B(コンクリート建込用)	32.50	m			S870001-0002 施 27 号	
計					P0000001	

【 第 16 号 明細書(M0017) 】

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 准
林道標識設置工 施工年度 200×250×10 粘性土	1.00	基			EL30001-0002 単 10 号	
計					P0000001	

【 第 17 号 明細書(M0022) 】

建設副產物處理費

1 式 当り

(), 处:

【 第 18 号 明細書(M0023) 】

処分費

1 式 当り

(, 処:)

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 准
残土処分	1	式			X	処:
建設副産物受入料						
土砂 受入料金見積	1,529.10	m3			S000005-0001 施 28 号	処:
残土処分 (アンカー式ブロック積工)	1	式			X	処:
建設副産物受入料						
土砂 受入料金見積	416.10	m3			S000005-0001 施 28 号	処:
計					P0000001	

【 第 19 号 明細書(M0024) 】

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
伐開面積：1,659.6m ²	1	式			X	
伐木 傾斜30度以上	1,659.60	m ²			SK10103-0001 施 29 号	
計					P0000001	

【 第 20 号 明細書(M0020) 】

赤土流出対策工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 准
法面保護シート工	946.50	m2			E0002 単 11 号	
瀝青材(乳剤)散布工	80.00	m2			E0004 単 13 号	
編柵工	80.00	m			EC40008-0001 単 14 号	
計					P0000001	

【 第 1 号 単価表(E0001) 】

植生基材吹付工 (在来種株植栽併用吹付工) t - 3cm, 種子なし, 500~1000m²100.000 m² 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 准
在来種株苗 4種 見積単価	180,000	本	550		L0001	
土木一般世話役	0,300	人			TR2500	4週8休以上(月単位)現場閉所
法面工	0,100	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
植生基材吹付工(木材チップ入) t - 3cm, 種子なし, 500~1000m ² 見積単価	100,000	m ²	6,072		L0002	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

【 第 2 号 単価表(EK70005-0001) 】

木製パネル設置工 1.0m×1.5m 厚さ13cm(表層4cm, 上層9cm) 吸出防止材 有
(見積24700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 准
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	24,700		L0004	
普通作業員	0,220	人			定:1 TR0200	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	2,600	m2			SPR03030-0001 P 3 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	0,480	m3			SPR03010-0001 P 4 号	
基面整正	0,900	m2			SPR01120-0002 P 5 号	
目地板 30m2未満 漆喰繊維質目地板 t=10mm	0,050	m2			SPR02640-0001 P 6 号	
ラフテーンクーン貯料 油圧式伸縮ジブ型 油圧式 16t吊 長期割引あり 土木部見積単価 4週8休補正(1.02)	0,130	日	74,300		L0016	
諸雑費	1,000	%			参:1 T#01	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

【 第 3 号 単価表(E0005) 】

アンカー式ブロック積工

10.000 m2 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
アンカー式ブロック 2100型 スッパーハ° ル含む 見積単価	18,600	個	21,000		L0013	
据付工						
見積歩掛	18,600	個			E0006 単 4 号	
取付工						
見積歩掛	18,600	個			E0007 単 5 号	
裏込材工						
見積歩掛	19,530	m3			E0008 単 6 号	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

【 第 4 号 単価表(E0006) 】						
据付工 (見積歩掛け ,)						20.000 個 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 價	金 額	明細単価番号	基 準
土木一般世話役	0.140	人			TR2500	4週8休以上(月単位)現場閉所
普通作業員	0.280	人			TR0200	4週8休以上(月単位)現場閉所
特殊作業員	0.140	人			TR0100	4週8休以上(月単位)現場閉所
後方超小旋回パックホウ賃料 クローラ型クレーン付 山積0.45m3吊能力2.9t～超低騒音～排糞2014	0.120	日			TK0479	4週8休以上(月単位)現場閉所
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

【 第 5 号 单值表 (E0007) 】

取付工

20.000 個 当り

(見積歩掛)

,)

【 第 6 号 単価表(E0008) 】						
裏込材工 (見積歩掛け ,)						10.000 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	0.700	人			TR0200	4週8休以上(月単位)現場閉所
割栗石 5 ~ 15 cm	11.400	m3			TT0526	
バックホウ運転費 クローラ型 山積0.45m3[平積0.35m3] 排対型(2014年規制) 岩石補正なし	0.600	時間			S901101-0002 施 16号	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

【 第 7 号 単価表(EK80204-0001) 】						
足場工 単管傾斜 安全ネット等使用しない (ラフテーンクレーン(油)16t吊, 排糞型(低騒音・3次))						100.000 m2 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 准
土木一般世話役	1,500	人			定:1 TR2500	4週8休以上(月単位)現場閉所
とび工	4,500	人			定:1 TR0600	4週8休以上(月単位)現場閉所
普通作業員	2,700	人			定:1 TR0200	4週8休以上(月単位)現場閉所
ラフテーンクレーン賃料 油圧式伸縮ジブ型 油圧式 16t吊 長期割引あり 土木部見積単価 4週8休補正(1.02)	0,800	日	74,300		定:1 L0016	
諸雑費	33,000	%			参:1 T#01	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

【 第 8 号 単価表(E0009) 】

ガードレール基礎補強鉄筋 SD345 D-13mm

1.000 kg 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	单 価	金 額	明細単価番号	基 准
鉄筋工(太径鉄筋10%未満(補正なし)) 異形棒鋼(SD345) D13mm 一般構造物 時間制約無	0.001	t			S810001-0001 施 17 号	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

【 第 9 号 単価表(E0010) 】

ガードレール基礎用心鉄筋 SD345 D-16mm

1.000 kg 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	单 価	金 額	明細単価番号	基 准
鉄筋工(太径鉄筋10%未満(補正なし)) 異形棒鋼(SD345) D16-25mm 一般構造物 時間制約無	0.001	t			S810001-0002 施 18 号	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

【 第 10 号 単価表(EL30001-0002) 】						
林道標識設置工 施工年度 200×250×10 (粘性土 ,)						1.000 基 当り
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	1,000	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	0,080	m3			SPR03010-0001 P 4 号	
型枠 一般型枠 小型構造物	1,060	m2			SPR03030-0002 P 8 号	
床掘り 土砂 小規模	0,400	m3			SPR01100-0001 P 14 号	
埋戻し 小規模 土砂	0,360	m3			SPR01140-0003 P 15 号	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

【 第 11 号 単価表(E0002) 】

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(ブルーシート#2000) 3.6×5.4m/枚 損耗率30% 建設物価R7.12月 P182 積算資料R7.12月 P273	121,500	m2			L0008	
トラロープ φ-9mm 200m 8.34kg/巻 損耗率30% 建設物価R7.12月 P787	40,000	m			L0009	
アンカーピン D-10mm L=300mm 公共単価表 P124	20,000	本			L0010	
土のう設置工 仕拵・撤去(現地発生土使用)	20,000	袋			E0003 単 12 号	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

【 第 12 号 単価表(E0003) 】

土のう設置工 仕拵・撤去 (現地発生土使用)

100.000 袋 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 准
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) 4.8 × 6.2 cm	100,000	枚			TT0049	
土砂 現地採取	2,000	m ³	0		L0011	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

【 第 13 号 単価表(E0004) 】

瀝青材(乳剤)散布工

1,000.000 m2 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 價	金 額	明細単価番号	基 准
土木一般世話役	2,000	人			定:1 TR2500	4週8休以上(月単位)現場閉所
特殊作業員	2,000	人			定:1 TR0100	4週8休以上(月単位)現場閉所
普通作業員	2,500	人			定:1 TR0200	4週8休以上(月単位)現場閉所
アスファルト乳剤 P K 3・4	0,640	t			TT7022	
諸雑費	10,000	%			参:1 T#01	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

【 第 14 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 (現場採取) 末口 径8cm以上 L=1.2m	100,000	本	0		L0014	
横木 (現場採取) 末口 径3cm以上	300,000	m	0		L0018	
鉄丸釘 N100 #8 L=100 92本/kg 建設物価R7.12 P56 積算資料R7.12 P52	3,300	kg			L0012	
吸出し防止材設置	50,000	m2			SPR02630-0001 P 7号	
普通作業員 杭打ち	8,100	人			TR0200	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	4週8休以上(月単位)現場閉所
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

令和7年度 森林管理道開設事業 佐念線1工区

【 第 1 号 施工単価表 (SK10602-0001) 】						
バックホウ掘削積込み 林道工事 地山の掘削 (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 准
バックホウ運転費(日当り) 山積0.45m3 後方超小旋回型 超低・排對型:2014年規制	1.03	日			S901118-0002 施 2 号	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件] [B] = 1 作業種別 地山の掘削 [C] = 1 施工土量 5000m3未満 [D] = 1 障害の有無 障害なし [X] = 5 機種区分 超低・排對型:2014年規制			[G] = 1 施工区分 林道工事 [H] = 3 制限の有無 一 [E] = 3 土質区分 粘性土			

鹿児島県

【 第 2 号 施工単価表(S901118-0002) 】						
バックホウ運転費(日当り) 山積0.45m ³ 後方超小旋回型 (超低・排對型:2014年規制,)						1.00 日 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 價	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 トーラム	65.00	1			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0.45m ³ [平積0.35m ³]	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0.45m ³ 後方超小旋回型 [C] = 65.000 1 燃料消費量 [GH] = 1 岩石補正 損料補正なし		[B] = 1.000 人 [D] = 1.490 供用日 [X] = 5 機種区分	労務数量 損料供用日 超低・排對型:2014年規制			

【 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 價	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			S901118-0006 施 4 号	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件] [C] = 1 施工区分 林道工事 [X] = 5 機種区分 超低・排対型:2014年規制		[A] = 3 土質区分 粘性土				

【 第 4 号 施工単価表(S901118-0006) 】						
バックホウ運転費(日当り) 山積0.45m ³ 後方超小旋回型 (超低・排對型:2014年規制,)						1.00 日 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 價	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 トーラム	65.00	1			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0.45m ³ [平積0.35m ³]	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0.45m ³ 後方超小旋回型 [C] = 65.000 1 燃料消費量 [GH] = 1 岩石補正 損料補正なし		[B] = 1.000 人 [D] = 1.520 供用日 [X] = 5 機種区分	労務数量 損料供用日 超低・排對型:2014年規制			

令和7年度 森林管理道開設事業 佐念線1工区

【 第 5 号 施工単価表 (SK10602-0002) 】						
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・排對型:2014年規制	1,11	日			S901118-0002 施 2 号	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件] [B] = 3 作業種別 ルーズな状態の積込 [C] = 1 施工土量 5000m3未満 [D] = 1 障害の有無 障害なし [X] = 5 機種区分 超低・排對型:2014年規制			[G] = 1 施工区分 林道工事 [H] = 3 制限の有無 一 [E] = 3 土質区分 粘性土			

【 第 6 号 施工単価表 (SK11004-0003) 】						
路体(築堤)盛土 施工幅員2.5m以上4.0m未満 (障害なし ,)						100.00 m ³ 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 價	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0.45m ³ 後方超小旋回型 超低・排対型:2014年規制	2.50	日			S901118-0003 施 7号	
振動ローラ運転費賃料(日当り) ハンドガット式 0.5~0.6t	2.50	日			S917431-0001 施 8号	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件] [A] = 1 作業区分 路体(築堤)盛土 [X1] = 5 機種区分(バックホウ) 超低・排対型:2014年規制		[B] = 1 施工幅員 2.5m以上4.0m未満				

【 第 7 号 施工単価表(S901118-0003) 】						
バックホウ運転費(日当り) 山積0.45m ³ 後方超小旋回型 (超低・排對型:2014年規制,)						1.00 日 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 價	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 トーラム	69.00	1			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0.45m ³ [平積0.35m ³]	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0.45m ³ 後方超小旋回型 [C] = 69.000 1 燃料消費量 [GH] = 1 岩石補正 損料補正なし		[B] = 1.000 人 [D] = 1.640 供用日 [X] = 5 機種区分	労務数量 損料供用日 超低・排對型:2014年規制			

【 第 8 号 施工単価表(S917431-0001) 】

振動ローラ運転費賃料(日当り) ハンドガット式 0.5~0.6t

1.00 日 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 價	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 トランク	12.00	1			TT0002	
振動ローラ賃料 ハンドガット式 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 ハンドガット式 0.5~0.6t [B] = 12.000 1 燃料消費量			[A] = 1.000 人 [C] = 1.710 供用日	労務数量 賃料数量		

【 第 9 号 施工単価表(SK11004-0001) 】						
路体(築堤)盛土 施工幅員4.0m以上 (障害なし ,)						100.00 m3 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 價	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0.45m ³ 後方超小旋回型 超低・排対型:2014年規制	0.60	日			S901118-0003 施 7号	
振動ローラ運転費賃料(日当り) 搭乗式コンバインド型3~4t 排出ガス対策型(3次)	0.60	日			S917428-0001 施 10号	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件] [A] = 1 作業区分 路体(築堤)盛土 [C] = 1 障害の有無 障害なし [X2] = 4 機種区分(振動ローラ:コンバインド) 排出ガス対策型(3次)			[B] = 2 施工幅員 4.0m以上 [X1] = 5 機種区分(バックホウ) 超低・排対型:2014年規制			

【 第 10 号 施工単価表(S917428-0001) 】						
振動ローラ運転費賃料(日当り) 搭乗式コンバインド型3~4t (排出ガス対策型(3次) ,)						1.00 日 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 價	金 額	明細単価番号	基 准
運転手 (特殊)	1.00	人			TR1400	4週8休以上(月単位)現場閉所
軽油 ドーム	15.00	1			TT0002	
振動ローラ賃料 ~超低騒音 搭乗式 コンバインド型 3~4t ~排対3次	1.86	供用日			TK0431	4週8休以上(月単位)現場閉所
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件] [A] = 1.000 人 労務数量		[B] = 15.000 1 燃料消費量				
[C] = 1.860 供用日 賃料数量		[X] = 4 機種区分 排出ガス対策型(3次)				

【 第 11 号 施工単価表 (SK11004-0004) 】						
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 價	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0.45m ³ 後方超小旋回型 超低・排対型:2014年規制	3.03	日			S901118-0003 施 7 号	
振動ローラ運転費賃料(日当り) ハンドガット式 0.5~0.6t	3.03	日			S917431-0001 施 8 号	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件] [A] = 2 作業区分 路床盛土 [X1] = 5 機種区分(バックホウ) 超低・排対型:2014年規制		[B]	= 1 施工幅員 2.5m以上4.0m未満			

【 第 12 号 施工単価表(SK11004-0002) 】						
路床盛土 施工幅員4.0m以上 (障害なし ,)						100.00 m ³ 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 價	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0.45m ³ 後方超小旋回型 超低・排対型:2014年規制	0.74	日			S901118-0003 施 7号	
振動ローラ運転費賃料(日当り) 搭乗式コンバインド型3~4t 排出ガス対策型(3次)	0.74	日			S917428-0001 施 10号	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件] [A] = 2 作業区分 路床盛土 [C] = 1 障害の有無 障害なし [X2] = 4 機種区分(振動ローラ:コンバインド) 排出ガス対策型(3次)			[B] = 2 施工幅員 4.0m以上 [X1] = 5 機種区分(バックホウ) 超低・排対型:2014年規制			

【 第 13 号 施工単価表(S903007-0002) 】						
ダンプトラック運転費 10t 級 岩石補正なし (良好:舗装道 ,)						1.00 時間 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 價	金 額	明細単価番号	基 准
運転手 (一般)	0.17	人			TR1500	4週8休以上(月単位)現場閉所
軽油 トランク	9.80	1			TT0002	
ダンプトラック [オロト・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 10t 級 [C] = 1 タイヤ損耗費 良好:舗装道			[GH] = 5 岩石作業補正区分 岩石補正なし			

【 第 14 号 施工単価表 (SK10401-0001) 】						
機械切土法面整形 バックホウ山積0.45m ³ 砂質土、粘性土 (排出がス対策型(2次) ,)						100.00 m ² 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 價	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0.45m ³ [平積0.35m ³] 排出がス対策型(2次) 岩石補正なし	4.30	時間			S901101-0001 施 15 号	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件] [A] = 2 バックホウ規格 バックホウ山積0.45m ³ [X] = 3 機種区分(バックホウ) 排出がス対策型(2次)		[B]	1 土質区分	砂質土、粘性土		

【 第 15 号 施工単価表(S901101-0001) 】						
バックホウ運転費 クローラ型 山積0.45m ³ [平積0.35m ³] (排出ガス対策型(2次) , 岩石補正なし)						1.00 時間 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 價	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 トラン	8.60	1			TT0002	
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0.45m ³ [平積0.35m ³]	1.00	時間			TM502002210	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件] [A] = 2 規格 クローラ型 山積0.45m ³ [平積0.35m ³] [B] = 0.000 人 1時間当たり労務数量			[GH] = 5 岩石作業補正区分 岩石補正なし [X] = 3 機種区分 排出ガス対策型(2次)			

令和7年度 森林管理道開設事業 佐念線1工区

【 第 16 号 施工単価表(S901101-0002) 】						
バックホウ運転費 クローラ型 山積0.45m ³ [平積0.35m ³] (排対型(2014年規制) , 岩石補正なし)						1.00 時間 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 價	金 額	明細単価番号	基 准
運転手 (特殊)	0.17	人			TR1400	4週8休以上(月単位)現場閉所
軽油 トラン	7.50	1			TT0002	
バックホウ(クローラ型)[標準型・排対:2014年規制] 標準バケット 山積0.45m ³ [平積0.35m ³]	1.00	時間			TME02002210	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件] [A] = 2 規格 クローラ型 山積0.45m ³ [平積0.35m ³] [B] = 0.170 人 1時間当たり労務数量			[GH] = 5 岩石作業補正区分 岩石補正なし [X] = 8 機種区分 排対型(2014年規制)			

【 第 17 号 施工単価表(S810001-0001) 】						
鉄筋工(太径鉄筋10%未満(補正なし)) 異形棒鋼(SD345) D13mm (一般構造物 , 時間制約無)						1.00 t 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 准
鉄筋工 加工・組立[手間のみ] 一般構造物 (吊上げなし)	1.00	t			TT8100	4週8休以上(月単位)現場閉所
異形棒鋼 S D 3 4 5 D 1 3 mm	1.03	t			TT0673	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件] [A] = 1 規格・仕様区分 一般構造物			[B] = 9 鉄筋の種類 異形棒鋼(SD345) D13mm			
[D] = 1.030 t 鉄筋数量 [F] = 1 現場条件 トシ内作業・法面作業以外 [H] = 1 夜間作業 夜間作業無			[E] = 2 施工規模 施工規模10t未満 [G] = 1 時間的制約 時間制約無 [I] = 1 太径鉄筋の割合 太径鉄筋10%未満(補正なし)			
[J] = 1 構造物種別による補正 補正無(一般構造物、法面作業)						

【 第 18 号 施工単価表(S810001-0002) 】						
鉄筋工(太径鉄筋10%未満(補正なし)) 異形棒鋼(SD345) D16-25mm (一般構造物 , 時間制約無)						1.00 t 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 准
鉄筋工 加工・組立[手間のみ] 一般構造物 (吊上げなし)	1.00	t			TT8100	4週8休以上(月単位)現場閉所
異形棒鋼 S D 3 4 5 D 1 6 mm~2 5 mm	1.03	t			TT0674	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件] [A] = 1 規格・仕様区分 一般構造物			[B] = 10 鉄筋の種類 異形棒鋼(SD345) D16-25mm			
[D] = 1.030 t 鉄筋数量 [F] = 1 現場条件 トシ内作業・法面作業以外 [H] = 1 夜間作業 夜間作業無			[E] = 2 施工規模 施工規模10t未満 [G] = 1 時間的制約 時間制約無 [I] = 1 太径鉄筋の割合 太径鉄筋10%未満(補正なし)			
[J] = 1 構造物種別による補正 補正無(一般構造物、法面作業)						

【 第 19 号 施工単価表 (SK50514-0001) 】

目地材加工据付 漆青纖維質 t=10mm

10.00 m2 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 價	金 額	明細単価番号	基 準
土木一般世話役	0.22	人			TR2500	4週8休以上(月単位)現場閉所
普通作業員	0.76	人			TR0200	4週8休以上(月単位)現場閉所
目地材 漆青纖維質(厚 10mm)	11.20	m2			TT0035	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件] [A] = 5 材質 漆青纖維質		[B]	= 1 厚さ t=10mm			

【 第 20 号 施工単価表(SK10607-0001) 】						
バックホウ床掘 後方超小旋回型 山0.45m ³ 砂・砂質土、粘性土、礫質土 (障害なし , 土留工なし)						100.00 m ³ 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0.45m ³ 後方超小旋回型 超低・排對型:2014年規制	0.90	日			S901118-0004 施 21 号	
計					P0000001	
単位当たり					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0.45m ³			
[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・排對型:2014年規制			

【 第 21 号 施工単価表 (S901118-0004) 】						
バックホウ運転費(日当り) 山積0.45m ³ 後方超小旋回型 (超低・排對型:2014年規制,)						1.00 日 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 價	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 トーラム	65.00	1			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0.45m ³ [平積0.35m ³]	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0.45m ³ 後方超小旋回型 [C] = 65.000 1 燃料消費量 [GH] = 1 岩石補正 損料補正なし		[B] = 1.000 人 [D] = 1.430 供用日 [X] = 5 機種区分	労務数量 損料供用日 超低・排對型:2014年規制			

【 第 22 号 施工単価表(SK20004-0002) 】						
ダンプトラック運搬 10t 級:標準 粘性土 運搬距離20.4km 良好:舗装道 (運搬状況係数(β):4.8, パック畳山積0.45m ³)						100.00 m ³ 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
ダンプトラック運転費 10t 級 岩石補正なし 良好:舗装道	41.49	時間			S903007-0002 施 13 号	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 5 ダンプトラック規格 10t 級:標準		[B] = 3 土質区分 粘性土				
[C] = 1.000 土量換算係数		[D] = 2 積込方法 パック畳山積0.45m ³				
[E] = 4.800 運搬状況による係数		[F] = 20.400 km 運搬距離				
[G] = 1 タイヤ損耗費 良好:舗装道						

【 第 23 号 施工単価表(SL21002-0001) 】						
アスカーブ工(表層・上層含む) 3.0m超 (表層40mm 上層90mm ,)						100.00 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 價	金 額	明細単価番号	基 準
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 タイヤ損耗費(良好)含む	100.00	m			SPR07120-0001 P 13 号	
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚40mm 密粒度ギヤップアスコン(13) 200t未満 平均幅員3.0m超 プライムコート 締固密度2.35	15.00	m ²			SPR07080-0001 P 11 号	
上層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚90mm 1層施工 粒度調整碎石 M-40	15.00	m ²			SPR07040-0001 P 12 号	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 3 アスカーブ 断面積 155cm ² 以上175cm ² 未満		[B]	= 1 アスカーブ 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]	= 6 表層材料 密粒度ギヤップアスコン(13)			
[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] = 90.000 mm 上層路盤全仕上り厚		[J]	= 1 上層路盤 施工区分 1層施工			

【 第 24 号 施工単価表(S871001-0001) 】							1 式 当り
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 ,)							
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 價	金 額	明細単価番号	基 准	
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	160.00	m			TTB001	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 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 [F] = 1 排水性舗装 標準			[D] = 1 時間的制約 時間制約無し [G] = 160.000 m 実施数量				

【 第 25 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 價	金 額	明細単価番号	基 准
路面標示用塗料 3種 JIS K 5665 溶融 白	570.00	kg			定:1 TT7104	
接着用プライマー 区画線用	25.00	kg			定:1 TT7110	
ガラスビーズ JIS R 3301 1号(0.106~0.850mm)	25.00	kg			定:1 TT7111	
軽油 ドラム	36.00	l			定:1 TT0002	
諸雑費	5.00	%			参:1 T#01	
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 26 号 施工単価表(S870001-0001) 】						
ガードレール設置工 曲線部無 (施工規模21m~100m未満, Gr-C-2B(コンクリート建込用))						1.00 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 准
防護柵設置工(ガードレール)コンクリート用人労建込 [材工共] Gr-C-2B 塗装品	1.00	m			TT8207	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 ガードレールの規格 Gr-C-2B(コンクリート建込用)			[B] = 4 施工規模の加算 施工規模21m~100m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] = 1 曲線部の補正 曲線部無			[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						

【 第 27 号 施工単価表(S870001-0002) 】						
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~100m未満, Gr-C-2B(コンクリート建込用))						1.00 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 准
防護柵設置工(ガードレール)コンクリート用人労建込 [材工共] Gr-C-2B 塗装品	1.00	m			TT8207	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 ガードレールの規格 Gr-C-2B(コンクリート建込用)			[B] = 4 施工規模の加算 施工規模21m~100m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						

【 第 28 号 施工単価表(S000005-0001) 】						
建設副産物受入料 (土砂 , 受入料金見積) (, 处:)						1.00 m3 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 價	金 額	明細単価番号	基 準
建設副産物受入料 福浦土捨場 見積単価	1.00	m3	1,100		L0020	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件] [A] = 8 種別 土砂 [D] = 2 単価条件 見積			[B] = 1 単位 m3当たり			

【 第 29 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 價	金 額	明細単価番号	基 準
伐木単価 針葉樹 傾斜度30度以上 胸高直径8cm超10cm未満	1.00	本			TSB0201_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8cm超10cm未満	4.00	本			TSB0221_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	15.00	本			TSB0222_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] = 1.000 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] = 4.000 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] = 0.000 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7年度 森林管理道開設事業 佐念線1工区

【 第 1 号 施工パッケージ(SPR01040-0001) 】							
路体(築堤)盛土 2.5m未満				1.00 m3 当り			
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 領	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 バドガバ式 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							

鹿児島県

【 第 2 号 施工パッケージ(SPR01050-0001) 】							
路床盛土 2.5m未満							
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 領	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 バドガバ式 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							

【 第 3 号 施工パッケージ(SPR03030-0001) 】

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 領	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7年度 森林管理道開設事業 佐念線1工区

【 第 4 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) (,一般養生)							1.00 m3 当り
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 領	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 [N1] = 29 コンクリート規格 18-8-40(高炉) [J7] = 2 現場内小運搬の有無 無し	[J9] = 3	打設工法 人力打設					
	[J5] = 2 [N2] = 1	養生工の種類 一般養生 生コン小型車使用区分 小型車使用しない					

【 第 5 号 施工パッケージ(SPR01120-0002) 】

正面整基

1.00 m2 当り

【 第 6 号 施工パッケージ(SPR02640-0001) 】							
目地板 30m2未満 漆青繊維質目地板 t=10mm							1.00 m2 当り
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 領	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 漆青繊維質(厚 10 mm)					TT0035		
【端数調整】							
【条件】 [J2] = 1 1工事当り使用量 30m2未満			[J1] = 2	目地板の種類 漆青繊維質目地板 t=10mm			

令和7年度 森林管理道開設事業 佐念線1工区

【 第 7 号 施工パッケージ(SPR02630-0001) 】							
吸出し防止材設置							
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 領	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】							

鹿児島県

【 第 8 号 施工パッケージ(SPR03030-0002) 】							
型枠 一般型枠 小型構造物							
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 領	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7年度 森林管理道開設事業 佐念線1工区

【 第 9 号 施工パッケージ(SPR02040-0001) 】							
基礎砕石 7.5cmを超える12.5cm以下 (再生クラッシャン40~0 ,)				1.00 m2 当り			
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 領	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】							
バックホウ貨料 油圧式クローラ型 ~超低騒音 山積0.80m ³ ~排糞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 R C 4 0					TT9106		
軽油 ドーム					TT0002		

鹿児島県

令和7年度 森林管理道開設事業 佐念線1工区

【 第 9 号 施工パッケージ (SPR02040-0001) 】 (続 き)

基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下

(再生クラッシャン40~0 ,

1.00 m² 当り

【 第 10 号 施工パッケージ(SPR01140-0001) 】							
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 領	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) [後方超小旋回・超低・排2014年] 標準パケット 山積0.45m ³ [平積0.35m ³]						TMG02003720	
タンパ貨料 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7年度 森林管理道開設事業 佐念線1工区

【 第 11 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 密粒度ギャップアスコン(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 領	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】							

鹿児島県

令和7年度 森林管理道開設事業 佐念線1工区

【 第 11 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 ^{ギャップ} 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)							
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 領	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					1,528,000	L0023	
アスファルト乳剤 PK 3・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 ^{ギャップ} アスコン(13) [A2] = 2 アスコン合材補正 As合材 200t未満/工事(自動補正)			[J4] = 3 漆青材料種類 プライムコート PK-3				

鹿児島県

令和7年度 森林管理道開設事業 佐念線1工区

【 第 12 号 施工パッケージ(SPR07040-0001) 】							
上層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚90mm 1層施工 (粒度調整碎石 M-40 ,)							1.00 m2 当り
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 領	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] グレード 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】							

鹿児島県

令和7年度 森林管理道開設事業 佐念線1工区

【 第 12 号 施工パッケージ(SPR07040-0001) 】 (続 き)							1.00 m ² 当り
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 領	構成比(%)	基 準 地 区 単 価	積 算 地 区 単 価	明 細 単 価 番 号	基 準
粒調碎石 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 粒度調整碎石 M-40			[J4] = 90.000 mm	全仕上り厚			
[J5] = 1 施工区分 1層施工							

鹿児島県

令和7年度 森林管理道開設事業 佐念線1工区

【 第 13 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 (, タイ損耗費(良好)含む)							1.00 m 当り
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 領	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[オントド・ディーゼル] 2t積級						TM103000120	
アスファルトカーバ [ガ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7年度 森林管理道開設事業 佐念線1工区

【 第 13 号 施工パッケージ(SPR07120-0001) 】 (続 き)							
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 (, タイ損耗費(良好)含む)							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							
軽油 ドラム						TT0002	
ガソリン スタンド渡し						TT0001	
その他(材料)							
【端数調整】							
[条件] [J1] = 3 断面積 155cm ² 以上175cm ² 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)			

【 第 14 号 施工パッケージ(SPR01100-0001) 】							
床掘り 土砂 小規模							
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 領	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] 標準パケット 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7年度 森林管理道開設事業 佐念線1工区

【 第 15 号 施工パッケージ(SPR01140-0003) 】							
埋戻し 小規模 (土砂 ,)				1.00 m3 当り			
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 領	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] 標準パケット 山積0.28m ³ [平積0.2m ³]						TM502003120	
タシマ 及び ドラム[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				

鹿児島県

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
在来種株苗 4種 見積単価		本	550		L0001	
植生基材吹付工(木材チップ入) t-3cm, 種子なし, 500~1000m ² 見積単価		m ²	6,072		L0002	
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	24,700		L0004	
高炉Bセメント使用割引		m ³	0		L0005	
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R7.12月 P182 積算資料R7.12月 P273		m ²			L0008	
トラロープ φ-9mm 200m 8.34kg/巻 損耗率30% 建設物価R7.12月 P787		m			L0009	
アンカーピン D-10mm L=300mm 公共単価表 P124		本			L0010	
土砂 現地採取		m ³	0		L0011	
鉄丸釘 N100 #8 L=100 92本/kg 建設物価R7.12月 P56 積算資料R7.12月 P52		kg			L0012	
アンカー式ブロック 2100型 スッパーアーハーネル含む 見積単価		個	21,000		L0013	
杭木(現場採取) 末口 径8cm以上 L=1.2m		本	0		L0014	
ラフテレンクレーン賃料 油圧式伸縮ジブ型 油圧式 16t吊 長期割引あり 土木部見積単価 4週8休補正(1.02)		日	74,300		L0016	

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 准
横木 (現場採取) 末口 径3cm以上		m	0		L0018	
建設副産物受入料 福浦土捨場 見積単価		m3	1,100		L0020	
アスファルト合材 密粒度 ^{ギヤッフ} (改質II型) 見積単価		t	37,200		L0023	

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 准
直接工事費						
L						
在来種株苗 4種 見積単価	1,506,600	本	550		L0001	
植生基材吹付工(木材チップ [®] 入) t-3cm, 種子なし, 500~1000m ² 見積単価	837,000	m ²	6,072		L0002	
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	73,000	枚	24,700		L0004	
アンカーワークブロック 2100型 スッパー [®] 含む 見積単価	460,722	個	21,000		L0013	
ラフテレンクリーン賃料 油圧式伸縮ジブ型 油圧式 16t吊 長期割引あり 土木部見積単価 4週8休補正(1.02)	3,092	日	74,300		L0016	
建設副産物受入料 福浦土捨場 見積単価	1,945,200	m ³	1,100		L0020	
アスファルト合材 200t未満 密粒度 [®] (改質II型) 見積単価	39,188	t	38,200		L0023	
小 計						
TK						
振動ローラ賃料 バードガード式 0.5~0.6t ~低騒音	3,417	供用日			TK0387	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 准
振動ローラ賃料 ハンドガード式 0.8~1.1t	2,705	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	0,776	日			TK0413	4週8休以上(月単位)現場閉所
ロードローラ賃料 マガム 10~12t ~超低騒音 ~排対2014	0,776	日			TK0415	4週8休以上(月単位)現場閉所
振動ローラ賃料 ~超低騒音 搭乗式 コンバインド型 3~4t ~排対3次	0,831	供用日			TK0431	4週8休以上(月単位)現場閉所
タンバ貨料 60~80kg	3,362	日			TK0440	4週8休以上(月単位)現場閉所
バックホウ貨料 油圧式クローラ型 ~超低騒音 山積0.80m ³ ~排対2014	0,279	日			TK0456	4週8休以上(月単位)現場閉所
アスファルトフィニッシャ貨料 ~超低騒音 舗装幅2.3~6.0m ~排対2014	0,388	日			TK0477	4週8休以上(月単位)現場閉所
後方超小旋回バックホウ貨料 クローラ型クレーン付 山積0.45m ³ 吊能力2.9t~超低騒音~排対2014	2,764	日			TK0479	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 1.0t 良好	809,740	時間			TK1024	
小 計						
TM						
ダンプトラック[オントド・ディーゼル] 2t積級	0,060	供用日			TM103000120	

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 准
ダンプトラック[オノロード・ディーゼル] 10t積級	809,740	時間			TM103000510	
ダンプ及びランマ[ランマ] 質量 60~80kg	0,017	供用日			TM10800612	
アスファルトカーバ [ガソリンエンジン駆動式] 能力 4~4.5m ³ /h	0,072	供用日			TM11001412	
バックホウ(クローラ型)[標準型・排対型:2次基準] 標準バックト 山積0.45m ³ [平積0.35m ³]	40,700	時間			TM502002210	
バックホウ(クローラ型)[後方超小旋回型・排対:2次] 標準バックト 山積0.28m ³ [平積0.2m ³]	0,034	供用日			TM502003120	
バックホウ(クローラ型)[標準型・排対:2014年規制] 標準バックト 山積0.45m ³ [平積0.35m ³]	29,025	時間			TME02002210	
モータグレーダ [土工用・排対型2014年規制] グレート 幅3.1m	0,388	供用日			TME0700022	
バックホウ(クローラ)[後方超小旋回・超低・排2014年] 標準バックト 山積0.45m ³ [平積0.35m ³]	70,661	供用日			TMG02003720	
小 計						
TR						
特殊作業員	14,760	人			TR0100	4週8休以上(月単位)現場閉所
普通作業員	156,668	人			TR0200	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 准
法面工	0,837	人			TR0500	4週8休以上(月単位)現場閉所
とび工	12,056	人			TR0600	4週8休以上(月単位)現場閉所
運転手 (特殊)	61,602	人			TR1400	4週8休以上(月単位)現場閉所
運転手 (一般)	137,704	人			TR1500	4週8休以上(月単位)現場閉所
土木一般世話役	22,657	人			TR2500	4週8休以上(月単位)現場閉所
型わく工	19,092	人			TR3300	4週8休以上(月単位)現場閉所
小 計						
TS						
林道施工年度標示板 アルミ軽合金鋳造 200mm×250mm×10mm	1,000	組			TS308104	
小 計						
TT						
ガソリン スタンド渡し	15,164	1			TT0001	

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
軽油 ドラム	11,720.877	1			TT0002	
目地材 瀝青繊維質(厚10mm)	2,125	m2			TT0035	
吸出防止材 合織不織布 t=10mm	358,128	m2			TT0097	
粒調砕石 40mm 以下	44,232	m3			TT0512	
割栗石 5~15cm	551,484	m3			TT0526	
異形棒鋼 SD345 D13mm	0,086	t			TT0673	
異形棒鋼 SD345 D16mm~25mm	0,186	t			TT0674	
生コンクリート 18-8-40(高炉)	43,443	m3			TT0922	
アスファルト合材 200t未満 細粒度	0,456	t			TT7005	
アスファルト乳剤 PK3・4	0,388	t			TT7022	
路面標示用塗料 3種 JIS K 5665 溶融白	91,200	kg			TT7104	
接着用プライマー 区画線用	4,000	kg			TT7110	

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 准
ガラスビーズ JIS R 3301 1号(0.106~0.850mm)	4,000	kg			TT7111	
鉄筋工 加工・組立[手間のみ] 一般構造物(吊上げなし)	0.264	t			TT8100	4週8休以上(月単位)現場閉所
防護柵設置工(ガードレール)コンクリート用人力建込 [材工共] Gr-C-2B 塗装品	20,500	m			TT8207	4週8休以上(月単位)現場閉所
防護柵設置工(ガードレール)コンクリート用人力建込 [材工共] Gr-C-2B 塗装品	32,500	m			TT8207	4週8休以上(月単位)現場閉所
再生切込碎石 R C 4 0	4,188	m ³			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	160,000	m			TTB001	4週8休以上(月単位)現場閉所
小 計						
合 計						
諸経費						
L						
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R7.12月 P182 積算資料R7.12月 P273	1,149,998	m ²			L0008	
トラロープ φ-9mm 200m 8.34kg/巻 損耗率30% 建設物価R7.12月 P787	378,600	m			L0009	

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
アンカーピン D-10mm L=300mm 公共単価表 P124	189,300	本			L0010	
鉄丸釘 N100 #8 L=100 92本/kg 建設物価R7.12 P56 積算資料R7.12 P52	2,640	kg			L0012	
小 計						
TR						
特殊作業員	0,160	人			TR0100	4週8休以上(月単位)現場閉所
普通作業員	15,178	人			TR0200	4週8休以上(月単位)現場閉所
土木一般世話役	0,200	人			TR2500	4週8休以上(月単位)現場閉所
小 計						
TS						
伐木単価 針葉樹 傾斜度30度以上 胸高直径8cm超10cm未満	16,596	本			TSB0201_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8cm超10cm未満	66,384	本			TSB0221_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	248,940	本			TSB0222_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 准
小 計						
TT						
土のう (化学繊維) 4.8 × 6.2 cm	189,300	枚			TT0049	
吸出防止材 合織不織布 t=10mm	43,200	m ²			TT0097	
アスファルト乳剤 PK 3・4	0,051	t			TT7022	
小 計						
合 計						
総 合 計						