

見積参考資料

工事名 R3那林 林開岩倉蟬谷線木頭 那賀町 開設工事(担い手確保型)

◇経費情報◇

工種区分	道路工事
単価地区	那賀3
施工地域区分	山間僻地及び離島
前金支出割合	35%を超え 40%以下の場合
契約保証	金銭的保証を必要とする場合
現場環境改善費	計上しない

注意

◎「見積参考資料」は入札参加者の迅速で適正な工事費の見積りのための一資料であり、請負契約を拘束するものではない。

◎本工事は、「担い手確保モデル工事(発注者指定型)」であり、4週8休の経費補正(労務費1.05, 機械経費(賃料)1.04, 共通仮設費1.04, 現場管理費1.06)を計上している。

事業名	森林基盤整備事業 岩倉蝉谷線 木頭工区
工事名	R 3 那林 林開岩倉蝉谷線木頭 那賀町 開設工事 (担い手確保型)

項目名	内容
事業主体名	南部総合県民局農林水産部 (美波) 林務・森林整備担当 (美波)
事業名	森林基盤整備事業
地区名	岩倉蝉谷線 木頭工区
工事名	R 3 那林 林開岩倉蝉谷線木頭 那賀町 開設工事 (担い手確保型)
施工場所	那賀郡那賀町木頭助
工事番号	
工事区分	
積算区分	当初積算
地域区分	徳島県
地区区分	那賀 3
工期	
積算体系年月	令和 3 年 3 月
単価期適用年月	令和 3 年 5 月 A
歩掛期適用年番号	
電力会社名	

事業名	森林基盤整備事業 岩倉蝉谷線 木頭工区
工事名	R 3 那林 林開岩倉蝉谷線木頭 那賀町 開設工事 (担い手確保型)

項目名	内容
工事名	
工事区分	
積算区分	
積算体系区分	【森林土木工事】
工種区分	道路工事
工種体系区分	
工事工種体系年番号	
契約保証費	
前払金支出割合	35%を超え40%以下
電力区分	低圧・業者持・1年未満
通勤補正区分	補正なし
週休2日補正	4週8休以上
熱中症対策補正 (現場管理費)	0.00%
現場環境改善費の計上	しない
施工地域区分補正	山間僻地及び離島

事業名	森林基盤整備事業 岩倉蟬谷線 木頭工区
工事名	R3 那林 林開岩倉蟬谷線木頭 那賀町 開設工事 (担い手確保型)

項目名	数量	単位	金額	備考
1 工事価格				
2 ・工事原価				
3 純工事費				
4 ・ ・直接工事費				
5 ・ ・ ・直接工事費(諸経費対象)	1.000	式		
6 ・ ・ ・直接工事費(諸経費対象外)	1.000	式		
7 ・ ・間接工事費				
8 ・ ・ ・共通仮設費				
9 ・ ・ ・ ・共通仮設費(率計上)				
10 ・ ・ ・ ・準備費	1.000	式		
11 ・ ・ ・ ・技術管理費	1.000	式		
12 ・ ・ ・ ・営繕費	1.000	式		
13 ・ ・ ・現場管理費				
14 ・一般管理費等				

事業名	森林基盤整備事業 岩倉蟬谷線 木頭工区
工事名	R 3 那林 林開岩倉蟬谷線木頭 那賀町 開設工事(担い手確保型)

工 種 名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
直接工事費(諸経費対象)内訳				
直接工事費(諸経費対象)	1.000	式		
・土工 V=1,931m ³	1.000	式		
・ ・ 土工	1.000	式		
・ ・ ・ 切土 礫質土	1.000	式		
・ ・ ・ 切土 軟岩(I)A	1.000	式		
・ ・ ・ 盛土	1.000	式		
・ ・ ・ 土羽工	1.000	式		
・ ・ ・ 捨土運搬	1.000	式		
・ 路面工 L=171.4m A=669.5m ²	1.000	式		
・ ・ 路面工	1.000	式		
・ ・ ・ コンクリート路面工	1.000	式		
・ 法面保護工 A=489.1m ²	1.000	式		
・ ・ 法面保護工	1.000	式		

事業名	森林基盤整備事業 岩倉蟬谷線 木頭工区
工事名	R 3 那林 林開岩倉蟬谷線木頭 那賀町 開設工事(担い手確保型)

工 種 名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
・・・ 法面保護工	1.000	式		
・ 擁壁工	1.000	式		
・ ・ 擁壁工 Co擁壁工 V=14.7m3	1.000	式		
・・・ 擁壁工(コンクリート) No.312~No.312次EC154	1.000	式		
・ ・ 擁壁工 Co擁壁工 V=133.9m3	1.000	式		
・・・ 擁壁工(コンクリート) No.314+6.0~No.315次MC155	1.000	式		
・ ・ 擁壁工 Co擁壁工 V=72.1m3	1.000	式		
・・・ 擁壁工(コンクリート) No.315次MC155~No.316+8.0	1.000	式		
・ ・ 擁壁工 Co擁壁工 V=25.0m3	1.000	式		
・・・ 擁壁工(コンクリート) No.317+2.8~No.317+19.3	1.000	式		
・ ・ 擁壁工 補強土壁工 A=102.0m2	1.000	式		
・・・ 擁壁工 補強土壁工(シ`オキスタイル工)No.318+8.5~No.319+15.9	1.000	式		
・ ・ 擁壁工 Co擁壁工 V=30.1m3	1.000	式		
・・・ 擁壁工(コンクリート) No.320+5.9~No.320次BC159	1.000	式		
・ 排水施設工	1.000	式		
・ ・ 排水施設工	1.000	式		

事業名	森林基盤整備事業 岩倉蟬谷線 木頭工区
工事名	R 3 那林 林開岩倉蟬谷線木頭 那賀町 開設工事(担い手確保型)

工 種 名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
・・・ 暗渠工(高密度ポリエチレン管) No.315+2.0付近	1.000	式		
・ 道路付属施設工	1.000	式		
・・・ 道路付属施設工	1.000	式		
・・・ ガードレール設置工	1.000	式		
・ 残土処理場整備	1.000	式		
・・・ 残土処理場整備	1.000	式		
・・・ 残土処理場1 新設残土処理場	1.000	式		
・・・ 残土処理場2 既設残土処理場	1.000	式		
・ 仮設工	1.000	式		
・・・ 落石防護柵工	1.000	式		
・・・ 落石防護柵工	1.000	式		
・・・ 大型土のう工	1.000	式		
・・・ 大型土のう工	1.000	式		

事業名	森林基盤整備事業 岩倉蟬谷線 木頭工区
工事名	R 3 那林 林開岩倉蟬谷線木頭 那賀町 開設工事(担い手確保型)

工 種 名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
準備費内訳				
準備費	1.000	式		
・ 伐採費	1.000	式		
・ ・ 伐採費 本線	1.000	式		
・ ・ ・ 伐採費 スギ	1.000	式		
・ ・ ・ 伐採費 雑木	1.000	式		
・ ・ 伐採費 残土処理場	1.000	式		
・ ・ ・ 伐採費 スギ	1.000	式		
・ ・ ・ 伐採費 ヒノキ	1.000	式		
・ ・ ・ 伐採費 雑木	1.000	式		
・ ・ 根株処理	1.000	式		
・ ・ ・ 根株処理	1.000	式		

事業名	森林基盤整備事業 岩倉蟬谷線 木頭工区
工事名	R 3 那林 林開岩倉蟬谷線木頭 那賀町 開設工事 (担い手確保型)

名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
直接工事費 (諸経費対象)					
・土工 V=1,931m ³	1.000	式			
・ ・ 土工	1.000	式			
・ ・ ・ 切土 礫質土	1.000	式			1 式当たり
地山掘削工 (床堀) 地山の掘削, 10,000m ³ 未満, 制限なし, 砂・砂質土・粘性土・礫質土, 障害なし	722.000	m ³			単 A S 単 30号
SP 埋戻し 森林 最大埋戻幅1m以上4m未満, -, -	136.000	m ³			単 A S 単 42号
地山掘削工 (切取) 礫質土 地山の掘削, 10,000m ³ 未満, 制限なし, 砂・砂質土・粘性土・礫質土, 障害なし	776.000	m ³			単 A S 単 31号
掘削土積込 (礫質土) ルーズな状態の積込, 10,000m ³ 未満, 制限なし, 砂・砂質土・粘性土・礫質土, 障害なし	746.000	m ³			単 A S 単 32号
機械切土法面整形 礫質土, バックホウ山積0.8m ³ (平積0.6m ³)	521.000	m ²			単 A S 単 14号
合 計					
・ ・ ・ 切土 軟岩 (I) A	1.000	式			1 式当たり
地山掘削工 (床堀) 地山の掘削, 10,000m ³ 未満, 制限なし, 軟岩 () A, 障害なし	63.000	m ³			単 A S 単 33号
地山掘削工 (切取) 軟岩 (I) A 地山の掘削, 10,000m ³ 未満, 制限なし, 軟岩 () A, 障害なし	370.000	m ³			単 A S 単 34号
掘削土積込 (軟岩 () A) ルーズな状態の積込, 10,000m ³ 未満, 制限なし, 砂・砂質土・粘性土・礫質土	216.000	m ³			単 A S 単 35号

事業名	森林基盤整備事業 岩倉蟬谷線 木頭工区				
工事名	R3 那林 林開岩倉蟬谷線木頭 那賀町 開設工事 (担い手確保型)				

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
,障害なし					
機械切土法面整形 岩塊・玉石、軟岩()A,バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)	139.000	m ²			単A S単 15号
合計					
・・・ 盛土					1 式当たり
	1.000	式			
機械盛土 路体・築堤,敷ならし締固め,ブルドーザ15t級,普通	490.000	m ³			単A S単 39号
ダンプトラック運搬10t 礫質土 L=51m 10 t 車,粘性土・砂・砂質土・礫質土,0.051km,バックホウ 山積0.8m3	131.000	m ³			単A S単 17号
ダンプトラック運搬10t 軟岩 L=51m 10 t 車,軟岩,0.051km,バックホウ 山積0.8m3	38.000	m ³			単A S単 18号
合計					
・・・ 土羽工					1 式当たり
	1.000	式			
盛土法面整形(削取り整形) 礫質土,バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)	287.000	m ²			単A S単 16号
【法面工(植生補工)】 植生シート工,肥料袋無・人工張芝付(一重補標準),1000m2以上,受けない	287.400	m ²			単A S単 7号
丸太筋工(1段積)	70.000	m			単A S単 59号
丸太筋工(皮剥無 先端加工有 2本筋工)	17.000	m			単A S単 61号
丸太筋工(皮剥無 先端加工有 3本筋工)	50.000	m			単A S単 60号
合計					

事業名	森林基盤整備事業 岩倉蟬谷線 木頭工区
工事名	R 3 那林 林開岩倉蟬谷線木頭 那賀町 開設工事(担い手確保型)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・・・捨土運搬					1式当たり
	1.000	式			
ダンプトラック運搬10t 礫質土 L=200m 10t車,粘性土・砂・砂質土・礫質土,0.2km,バックホウ 山積0.8m3	615.000	m3			単A S単 19号
ダンプトラック運搬10t 軟岩 L=200m 10t車,軟岩,0.2km,バックホウ 山積0.8m3	178.000	m3			単A S単 20号
仮置土積込 ルーズな状態の積込,10,000m3未満,制限なし,砂・砂質土・粘性土・礫質土, 障害なし	1,151.000	m3			単A S単 36号
ダンプトラック運搬10t 礫質土 L=2.0km 仮置土 10t車,粘性土・砂・砂質土・礫質土,2km,バックホウ 山積0.8m3	1,036.000	m3			単A S単 21号
敷均し 15t d=0.3 E=0.75	1,829.000	m3			単A T単 1号
合 計					
・路面工 L=171.4m A=669.5m2	1.000	式			
・・・路面工	1.000	式			
・・・コンクリート路面工	1.000	式			1式当たり
路面工(コンクリート補設) 厚さ15cm	669.500	m ²			単A T単 13号
悪路補正割増 Co路面工 使用量の補正係数4%	100.400	m3			単A T単 6号
溶接金網敷設工 6.0×150×150	622.600	m ²			単A T単 14号
舗装止め丸太工(1段)	182.500	m			単A S単 62号
SP型枠 森林 一般型枠,均しコンクリート	0.700	m ²			単A S単 51号
溝形鋼(SS400) 厚6×辺65×高125mm,13.4kg/m	804.000	kg			単A

事業名	森林基盤整備事業 岩倉蟬谷線 木頭工区
工事名	R 3 那林 林開岩倉蟬谷線木頭 那賀町 開設工事 (担い手確保型)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SP 目地板 森林 瀝青繊維質目地板 t=10mm	11.900	m ²			単 A S 単 48号
合 計					
・ 法面保護工 A=489.1m ²	1.000	式			
・ ・ 法面保護工	1.000	式			
・ ・ ・ 法面保護工	1.000	式			1 式当たり
丸太伏工(SL=2m)	74.900	m			単 A S 単 58号
植生マット工(腐食型) アンカー仕様L=300 亀甲金網の繊維植生マットW=1.0mL=10m	354.800	m ²			単 A T 単 2号
【法面工(珪砂・コンクリート吹付工)】 珪砂吹付工,厚10cm,250m ² 未満, -,吹付工	134.300	m ²			単 A S 単 8号
合 計					
・ 擁壁工	1.000	式			
・ ・ 擁壁工 Co擁壁工 V=14.7m ³	1.000	式			
・ ・ ・ 擁壁工(コンクリート) No.312 ~ No.312次EC154	1.000	式			1 式当たり
SP 重力式擁壁 森林 2.0m以上5.0m以下,無し,無し,一般養生,延長無し,18-8-40(高炉)	14.700	m ³			単 A S 単 43号
悪路補正割増 重力式擁壁H1.0m以上 ~ 5.0m以下 使用量の補正係数 4 %	14.700	m ³			単 A T 単 5号
基礎栗石工 20cm,敷均し	11.900	m ²			単 A S 単 24号
SP 基面整正 森林	11.900	m ²			単 A S 単 41号

事業名	森林基盤整備事業 岩倉蟬谷線 木頭工区
工事名	R 3 那林 林開岩倉蟬谷線木頭 那賀町 開設工事 (担い手確保型)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
合計					
・・擁壁工 Co擁壁工 V=133.9m3	1.000	式			
・・・ 擁壁工(コンクリート) No. 314+6.0~No. 315次MC155	1.000	式			1 式当たり
SP コンクリート(場所打擁壁) 森林 一般養生,延長無し,18-8-40(高炉)	133.900	m3			単A S単 55号
悪路補正割増 重力式擁壁H5m以上or張コン 使用量の補正係数 2 %	133.900	m3			単A T単 4号
SP 型枠 森林 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	214.700	m ²			単A S単 52号
キャットウォーク	50.400	m			単A S単 27号
基礎栗石工 20cm,敷均し	52.500	m ²			単A S単 24号
SP 基面整正 森林	52.500	m ²			単A S単 41号
硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径75 長4.0m	13.000	本			単A
SP 目地板 森林 瀝青繊維質目地板 t=10mm	15.500	m ²			単A S単 48号
埋戻しコンクリート 小型構造物,人力打設,18-8-40(高炉),-,一般養生,-,無し,-	1.200	m3			単A S単 49号
悪路補正割増 小型構造物 使用量の補正係数 6 %	1.200	m3			単A T単 7号
円形型枠 (紙製) 内径900 厚10.2 長4,000(mm)	1.000	本			単A
合計					
・・擁壁工 Co擁壁工 V=72.1m3	1.000	式			

事業名	森林基盤整備事業 岩倉蟬谷線 木頭工区
工事名	R 3 那林 林開岩倉蟬谷線木頭 那賀町 開設工事 (担い手確保型)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・・・擁壁工(コンクリート) No.315次MC155~No.316+8.0	1.000	式			1式当たり
SP 重力式擁壁 森林 2.0m以上5.0m以下,無し,無し,一般養生,延長無し,18-8-40(高炉)	72.100	m ³			単A S単 43号
悪路補正割増 重力式擁壁H1.0m以上~5.0m以下 使用量の補正係数4%	72.100	m ³			単A T単 5号
SP 基面整正 森林	30.900	m ²			単A S単 41号
合 計					
・・・擁壁工 Co擁壁工 V=25.0m ³	1.000	式			
・・・擁壁工(コンクリート) No.317+2.8~No.317+19.3	1.000	式			1式当たり
SP 重力式擁壁 森林 2.0m以上5.0m以下,無し,無し,一般養生,延長無し,18-8-40(高炉)	25.000	m ³			単A S単 43号
悪路補正割増 重力式擁壁H1.0m以上~5.0m以下 使用量の補正係数4%	25.000	m ³			単A T単 5号
基礎栗石工 20cm,敷均し	24.000	m ²			単A S単 24号
SP 基面整正 森林	24.000	m ²			単A S単 41号
合 計					
・・・擁壁工 補強土壁工 A=102.0m ²	1.000	式			
・・・擁壁工 補強土壁工(ｼﾞｮﾝｸﾞﾙｽﾄﾙ工)No.318+8.5~No.319+15.9	1.000	式			1式当たり
壁面強化材(トクシン) 引張強度15kN/m以上	87.000	m ²			単A
盛土補強材敷設締固等工 盛土補強材 TS-30 クリ-ﾌﾞ 限界強度28kN/m以上	266.000	m ²			単A T単 11号

事業名	森林基盤整備事業 岩倉蟬谷線 木頭工区
工事名	R 3 那林 林開岩倉蟬谷線木頭 那賀町 開設工事 (担い手確保型)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
盛土補強材敷設締固等工 盛土補強材 TS-35 クリブ [®] 限界強度34KN/m以上	90.000	m ²			単A T単 12号
ジ [®] 析スタイル工 (壁面材組立、設置工)	102.000	m ²			単A T単 10号
SP まき出し・敷均し, 締固め(ジ [®] 析スタイル工) 森林	321.000	m ³			単A S単 46号
SP 基面整正 森林	84.000	m ²			単A S単 41号
合 計					
・ ・ 擁壁工 Co擁壁工 V=30.1m ³	1.000	式			
・ ・ ・ 擁壁工(コンクリート) No.320+5.9 ~ No.320次BC159	1.000	式			1 式当たり
SP 重力式擁壁 森林 2.0m以上5.0m以下, 無し, 無し, 一般養生, 延長無し, 18-8-40(高炉)	30.100	m ³			単A S単 43号
悪路補正割増 重力式擁壁H1.0m以上 ~ 5.0m以下 使用量の補正係数 4 %	30.100	m ³			単A T単 5号
基礎栗石工 20cm, 敷均し	16.200	m ²			単A S単 24号
SP 基面整正 森林	16.200	m ²			単A S単 41号
合 計					
・ 排水施設工	1.000	式			
・ ・ 排水施設工	1.000	式			
・ ・ ・ 暗渠工(高密度ポリエチレン管) No.315+2.0付近	1.000	式			1 式当たり
暗渠排水管敷設工 高密度ポリエチレン(ダブル構造) 700mm	6.000	m			単A T単 16号

事業名	森林基盤整備事業 岩倉蟬谷線 木頭工区
工事名	R 3 那林 林開岩倉蟬谷線木頭 那賀町 開設工事 (担い手確保型)

名称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
継手 700用	1.000	個			単 A
基床材 RC-40 20cm	6.000	m ²			単 A S 単 23号
SP フィルター材 森林 再生クラッシュラン RC 40	5.200	m ³			単 A S 単 47号
SP コンクリート 森林 呑口工 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポン車打設,18-8-40(高炉),10m ³ 以上100m ³ 未満, 一般養生,延長無し,-,-	34.700	m ³			単 A S 単 50号
悪路補正割増 無筋構造物 使用量の補正係数 7 %	34.700	m ³			単 A T 単 8号
SP 型枠 森林 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	113.400	m ²			単 A S 単 52号
SP 型枠 森林 一般型枠,小型構造物	5.000	m ²			単 A S 単 53号
キャットウォーク	27.200	m			単 A S 単 27号
硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径150 長4.0m	1.000	本			単 A
基礎栗石工 20cm,敷均し	7.500	m ²			単 A S 単 24号
SP 基面整正 森林	21.500	m ²			単 A S 単 41号
地山掘削工 (床堀) 地山の掘削,10,000m ³ 未満,制限なし,砂・砂質土・粘性土・礫質土,障害なし	60.000	m ³			単 A S 単 30号
ガ - ドレ - ル設置 コンクリート建込,塗装品C-2B,21m以上100m未満,-,無し,直線部,直支柱,しない	5.000	m			単 A S 単 9号
鉄筋 加工 (鉄筋価格含む) 異形鉄筋13mm(加工手間13mm以下)	9.000	kg			単 A T 単 15号
SP ふとんかご 森林 設置,階段式,高さ50cm×幅120cm	2.000	m			単 A S 単 54号
合 計					

事業名	森林基盤整備事業 岩倉蟬谷線 木頭工区
工事名	R 3 那林 林開岩倉蟬谷線木頭 那賀町 開設工事 (担い手確保型)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・道路付属施設工	1.000	式			
・ ・道路付属施設工	1.000	式			
・ ・ ・ ガードレール設置工	1.000	式			1 式当たり
ガ - ドレ - ル設置 コンクリート建込, 塗装品C-2B, 21m以上100m未満, -, 無し, 曲線部(半径30m以下), 直支柱, しない	3.500	m			単 A S 単 10号
ガ - ドレ - ル設置 コンクリート建込, 塗装品C-2B, 21m以上100m未満, -, 無し, 直線部, 直支柱, しない	62.000	m			単 A S 単 9号
ガ - ドレ - ル設置 土中建込, 塗装品C-4E, 21m以上50m未満, -, 無し, 直線部, 直支柱, しない	29.000	m			単 A S 単 11号
鉄筋 加工 (鉄筋価格含む) 異形鉄筋13mm(加工手間13mm以下)	92.500	kg			単 A T 単 15号
視線誘導杭 土中用反射テープ使用 9cm L=1.50m	12.000	本			単 A T 単 9号
合 計					
・残土処理場整備	1.000	式			
・ ・残土処理場整備	1.000	式			
・ ・ ・ 残土処理場1 新設残土処理場	1.000	式			1 式当たり
かご枠工 80cm, 詰石, 吸出防止材設置	61.000	m			単 A S 単 25号
吸出防止材 合繊不織布 厚10mm 9.8KN/m	54.200	m ²			単 A
地山掘削工 (床堀) 地山の掘削, 10,000m3未満, 制限なし, 砂・砂質土・粘性土・礫質土, 障害な	17.000	m ³			単 A S 単 30号

事業名	森林基盤整備事業 岩倉蟬谷線 木頭工区
工事名	R3那林 林開岩倉蟬谷線木頭 那賀町 開設工事(担い手確保型)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
し					
SP 転石破碎 森林 無し	41.000	m3			単A S単 40号
合計					
・・・ 残土処理場2 既設残土処理場	1.000	式			1 式当たり
盛土法面整形(削取り整形) 礫質土,バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)	1,322.000	m ²			単A S単 16号
【法面工(植生補工)】 植生シート工,肥料袋無・人工張芝付(一重補標準),1000m2以上,受けない	1,321.900	m ²			単A S単 7号
丸太筋工(1段積)	278.000	m			単A S単 59号
木柵工 H=50cm以上	72.200	m			単A T単 3号
合計					
・仮設工	1.000	式			
・・・ 落石防護柵工	1.000	式			
・・・ 落石防護柵工	1.000	式			1 式当たり
落石防護柵工	171.400	m			単A S単 63号
合計					
・・・大型土のう工	1.000	式			

事業名	森林基盤整備事業 岩倉蟬谷線 木頭工区
工事名	R 3 那林 林開岩倉蟬谷線木頭 那賀町 開設工事 (担い手確保型)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
準備費					
・伐採費	1.000	式			
・ ・ 伐採費 本線	1.000	式			
・ ・ ・ 伐採費 スギ	1.000	式			1 式当たり
スギ 伐採費 胸高直径 10cm	1.000	本			単 A
スギ 伐採費 胸高直径 11cm	1.000	本			単 A
スギ 伐採費 胸高直径 12cm	1.000	本			単 A
スギ 伐採費 胸高直径 13cm	3.000	本			単 A
スギ 伐採費 胸高直径 14cm	3.000	本			単 A
スギ 伐採費 胸高直径 15cm	2.000	本			単 A
スギ 伐採費 胸高直径 16cm	2.000	本			単 A
スギ 伐採費 胸高直径 17cm	5.000	本			単 A
スギ 伐採費 胸高直径 18cm	6.000	本			単 A
スギ 伐採費 胸高直径 19cm	4.000	本			単 A
スギ 伐採費 胸高直径 20cm	5.000	本			単 A
スギ 伐採費 胸高直径 21cm	1.000	本			単 A
スギ 伐採費 胸高直径 22cm	5.000	本			単 A
スギ 伐採費 胸高直径 24cm	8.000	本			単 A

事業名	森林基盤整備事業 岩倉蟬谷線 木頭工区
工事名	R 3 那林 林開岩倉蟬谷線木頭 那賀町 開設工事 (担い手確保型)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
スギ 伐採費 胸高直径 25cm	3.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 26cm	10.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 27cm	7.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 28cm	10.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 29cm	5.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 30cm	9.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 31cm	5.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 32cm	9.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 33cm	4.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 34cm	6.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 35cm	9.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 36cm	7.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 37cm	4.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 38cm	5.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 39cm	7.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 40cm	7.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 41cm	6.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 42cm	10.000	本			単A

事業名	森林基盤整備事業 岩倉蟬谷線 木頭工区
工事名	R 3 那林 林開岩倉蟬谷線木頭 那賀町 開設工事 (担い手確保型)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
スギ 伐採費 胸高直径 43cm	2.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 44cm	1.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 45cm	3.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 46cm	1.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 48cm	4.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 49cm	2.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 50cm	6.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 51cm	1.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 52cm	4.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 53cm	1.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 54cm	3.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 58cm	1.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 64cm	1.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 68cm	1.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 70cm	1.000	本			単A
合 計					
・・・ 伐採費 雑木	1.000	式			1 式当たり

事業名	森林基盤整備事業 岩倉蟬谷線 木頭工区
工事名	R 3 那林 林開岩倉蟬谷線木頭 那賀町 開設工事 (担い手確保型)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
雑木 伐採費 胸高直径 11cm	2.000	本			単A
雑木 伐採費 胸高直径 12cm	5.000	本			単A
雑木 伐採費 胸高直径 13cm	5.000	本			単A
雑木 伐採費 胸高直径 14cm	10.000	本			単A
雑木 伐採費 胸高直径 15cm	9.000	本			単A
雑木 伐採費 胸高直径 16cm	12.000	本			単A
雑木 伐採費 胸高直径 17cm	8.000	本			単A
雑木 伐採費 胸高直径 18cm	5.000	本			単A
雑木 伐採費 胸高直径 19cm	2.000	本			単A
雑木 伐採費 胸高直径 20cm	7.000	本			単A
雑木 伐採費 胸高直径 21cm	3.000	本			単A
雑木 伐採費 胸高直径 22cm	1.000	本			単A
雑木 伐採費 胸高直径 23cm	1.000	本			単A
雑木 伐採費 胸高直径 25cm	1.000	本			単A
雑木 伐採費 胸高直径 26cm	4.000	本			単A
雑木 伐採費 胸高直径 27cm	2.000	本			単A
雑木 伐採費 胸高直径 28cm	2.000	本			単A
雑木 伐採費 胸高直径 30cm	1.000	本			単A

事業名	森林基盤整備事業 岩倉蟬谷線 木頭工区
工事名	R 3 那林 林開岩倉蟬谷線木頭 那賀町 開設工事 (担い手確保型)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
雑木 伐採費 胸高直径31cm以上	1.700	m3			単A
合 計					
・ 伐採費 残土処理場	1.000	式			
・ ・ ・ 伐採費 スギ	1.000	式			1 式当たり
スギ 伐採費 胸高直径 10cm	1.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 13cm	2.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 14cm	5.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 15cm	1.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 16cm	2.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 17cm	1.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 18cm	7.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 19cm	3.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 20cm	8.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 21cm	3.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 22cm	5.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 23cm	2.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 24cm	3.000	本			単A

事業名	森林基盤整備事業 岩倉蟬谷線 木頭工区
工事名	R 3 那林 林開岩倉蟬谷線木頭 那賀町 開設工事 (担い手確保型)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
スギ 伐採費 胸高直径 25cm	4.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 26cm	8.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 27cm	2.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 28cm	5.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 29cm	2.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 30cm	5.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 31cm	2.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 32cm	5.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 33cm	3.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 34cm	6.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 35cm	3.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 36cm	3.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 37cm	1.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 38cm	2.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 39cm	1.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 40cm	2.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 41cm	1.000	本			単A
スギ 伐採費 胸高直径 42cm	2.000	本			単A

事業名	森林基盤整備事業 岩倉蟬谷線 木頭工区
工事名	R 3 那林 林開岩倉蟬谷線木頭 那賀町 開設工事 (担い手確保型)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
スギ 伐採費 胸高直径 43cm	2.000	本			単 A
スギ 伐採費 胸高直径 44cm	3.000	本			単 A
スギ 伐採費 胸高直径 45cm	5.000	本			単 A
スギ 伐採費 胸高直径 47cm	1.000	本			単 A
スギ 伐採費 胸高直径 50cm	1.000	本			単 A
スギ 伐採費 胸高直径 52cm	2.000	本			単 A
スギ 伐採費 胸高直径 53cm	1.000	本			単 A
合 計					
・・・ 伐採費 ヒノキ	1.000	式			1 式当たり
ヒノキ 伐採費 胸高直径 39cm	2.000	本			単 A
ヒノキ 伐採費 胸高直径 42cm	1.000	本			単 A
ヒノキ 伐採費 胸高直径 45cm	3.000	本			単 A
ヒノキ 伐採費 胸高直径 52cm	1.000	本			単 A
ヒノキ 伐採費 胸高直径 55cm	1.000	本			単 A
合 計					
・・・ 伐採費 雑木	1.000	式			1 式当たり

事業名	森林基盤整備事業 岩倉蟬谷線 木頭工区
工事名	R3 那林 林開岩倉蟬谷線木頭 那賀町 開設工事(担い手確保型)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 1号 ***					
	土木一般世話役		人		1.000 人	当たり算出
	土木一般世話役			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)労務ｺｰﾄﾞ 2)労務単価算定区分 土木一般世話役		人			
	合計					算出数量 1.000 人
	単 価					
	*** S単 - 2号 ***					
	特殊作業員		人		1.000 人	当たり算出
	特殊作業員			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)労務ｺｰﾄﾞ 2)労務単価算定区分 特殊作業員		人			
	合計					算出数量 1.000 人
	単 価					
	*** S単 - 3号 ***					
	普通作業員		人		1.000 人	当たり算出

事業名	森林基盤整備事業 岩倉蟬谷線 木頭工区
工事名	R 3 那林 林開岩倉蟬谷線木頭 那賀町 開設工事 (担い手確保型)

コード	名称	数量	単位	単 価	金 額	備 考
	普通作業員			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	普通作業員		人			
	合 計					算出数量 1.000 人
	単 価					
	*** S単 - 4号 ***					
	法面工		人		1.000 人	当たり算出
	法面工			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	法面工		人			
	合 計					算出数量 1.000 人
	単 価					
	*** S単 - 5号 ***					
	普通作業員		人		1.000 人	当たり算出
	普通作業員			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	

事業名	森林基盤整備事業 岩倉蟬谷線 木頭工区				
工事名	R 3 那林 林開岩倉蟬谷線木頭 那賀町 開設工事(担い手確保型)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	普通作業員		人			
	合計					算出数量 1.000 人
	単価					
	*** S単 - 6号 ***					
	建設廃材		ton		1.000 各単位	当たり算出
	建設廃材 廃プラ処理費			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	廃プラ処理費		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	建設廃材 廃プラ処理費	1.000	ton			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 7号 ***					
	【法面工(植生補工)】		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	【法面工(植生補工)】 植生シート工,肥料袋無・人工張芝付(一重補標準),1000m2以上,受け けない			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)施工区分 2)補区分	植生シート工 肥料袋無・人工張芝付(一重補標準)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	

事業名	森林基盤整備事業 岩倉蟬谷線 木頭工区
工事名	R 3 那林 林開岩倉蟬谷線木頭 那賀町 開設工事 (担い手確保型)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)施工規模 4)時間の制約	1000m2以上 受けない				
	植生シート工 肥料袋無・人工張芝付(一重衯標準)	1.000	m ²			
	合計					算出数量 1.000 m ²
	単価		m ²			
	*** S単 - 8号 ***					
	【法面工 (珉外・コンクリト吹付工)】		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	【法面工 (珉外・コンクリト吹付工)】 珉外吹付工,厚10cm,250m ² 未満, -,吹付工			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)作業区分 2)規格・仕様	珉外吹付工 厚10cm		時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	3)施工規模 4)時間の制約	250m ² 未満 -				
	5)吹付区分	吹付工				
	モルタル吹付 厚10cm	1.300	m ²			
	合計					算出数量 1.000 m ²
	単価		m ²			
	*** S単 - 9号 ***					
	ガ - ドレ - ル設置		m		1.000 m	当たり算出
	【ガ - ドレ - ル設置】 コンクリト建込,塗装品C-2B,21m以上100m未満, -,無し,直線部,直支柱,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	

事業名	森林基盤整備事業 岩倉蟬谷線 木頭工区
工事名	R3 那林 林開岩倉蟬谷線木頭 那賀町 開設工事(担い手確保型)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	しない			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)建込区分 2)塗装・規格	コンクリート建込 塗装品C-2B				
	3)施工規模 4)時間的制約	21m以上100m未満 -				
	5)夜間作業 6)施工区分	無し 直線部				
	7)支柱区分 8)材料費の控除	直支柱 しない				
	ガードレール設置(コンクリート建込) 塗装品(白色)C-2B	1.200	m			
	合計					算出数量 1.000 m
	単価		m			
	*** S単 - 10号 ***					
	ガードレール設置		m		1.000 m	当たり算出
	【ガードレール設置】 コンクリート建込, 塗装品C-2B, 21m以上100m未満, -, 無し, 曲線部(半径30m 以下), 直支柱, しない			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)建込区分 2)塗装・規格	コンクリート建込 塗装品C-2B				
	3)施工規模 4)時間的制約	21m以上100m未満 -				
	5)夜間作業 6)施工区分	無し 曲線部(半径30m以下)				
	7)支柱区分 8)材料費の控除	直支柱 しない				
	ガードレール設置(コンクリート建込) 塗装品(白色)C-2B	1.320	m			

事業名	森林基盤整備事業 岩倉蟬谷線 木頭工区
工事名	R3 那林 林開岩倉蟬谷線木頭 那賀町 開設工事(担い手確保型)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計					算出数量 1.000 m
	単価		m			
	*** S単 - 11号 ***					
	ガードレール設置		m		1.000 m	当たり算出
	【ガードレール設置】 土中建込, 塗装品C-4E, 21m以上50m未満, -, 無し, 直線部, 直支柱, し ない					基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0
	1) 建込区分	土中建込				
	2) 塗装・規格	塗装品C-4E				
	3) 施工規模	21m以上50m未満				
	4) 時間的制約	-				
	5) 夜間作業	無し				
	6) 施工区分	直線部				
	7) 支柱区分	直支柱				
	8) 材料費の控除	しない				
	ガードレール設置(土中建込) 塗装品(白色)C-4E		1.200	m		
	合計					算出数量 1.000 m
	単価		m			
	*** S単 - 12号 ***					
	ブルドーザ[普通・排対型(1次)]		時間		1.000 各単位	当たり算出
	ブルドーザ[普通・排対型(1次)] 15t級 13~16t,					基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上

事業名	森林基盤整備事業 岩倉蟬谷線 木頭工区
工事名	R 3 那林 林開岩倉蟬谷線木頭 那賀町 開設工事(担い手確保型)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)機械コード 単位が時間のみ 2)機械コード(同上)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	3)単価算出区分 4)運転1日当たり運転時間(T)					
	5)運転日に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分					
	7)岩石補正区分 8)燃料の計上方法	岩石補正なし				
	9)燃料区分 10)燃料消費量(入力の場合)					
	11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品を計上しない 消耗部品なし				
	14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品)	- -				
	ボルト・サ [普通・排対型(1次)]		時間			<損料>
	軽油 ハトル給油	15.000	L			
	運転手(特殊)		人			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位			
	単位					
	*** S単 - 13号 ***					
	トラックレン[トラックレン・油圧伸縮ジブ型]		時間		1.000 各単位	当たり算出
	トラックレン[トラックレン・油圧伸縮ジブ型] 4.9t吊			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)機械コード 単位が時間のみ 2)機械コード(同上)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	

事業名	森林基盤整備事業 岩倉蟬谷線 木頭工区
工事名	R 3 那林 林開岩倉蟬谷線木頭 那賀町 開設工事 (担い手確保型)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)単価算出区分					
	4)運転1日当たり運転時間(T)					
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)					
	6)単価計上区分					
	7)岩石補正区分	岩石補正なし				
	8)燃料の計上方法					
	9)燃料区分					
	10)燃料消費量(入力の場合)					
	11)消耗部品の計上の有無	消耗部品の計上しない				
	13)消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品なし				
	14)名称(消耗部品)	-				
	15)規格(消耗部品)	-				
	トラックレン[トラックレン・油圧伸縮ジブ型]		時間			<損料>
	軽油					
	ハトル給油	4.700	L			
	運転手(特殊)		人			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位			
	単位					
	*** S単 - 14号 ***					
	機械切土法面整形		m ²		100.000 m ²	当たり算出
	機械切土法面整形 礫質土,バックハウ山積0.8m3(平積0.6m3)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)土質区分	礫質土		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)規格区分	バックハウ山積0.8m3(平積0.6m3)		夜間制約作業時間:0.0		
	3)山林砂防工(普通作業員)	普通作業員				

事業名	森林基盤整備事業 岩倉蟬谷線 木頭工区				
工事名	R3 那林 林開岩倉蟬谷線木頭 那賀町 開設工事(担い手確保型)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	土木一般世話役		人			
	普通作業員		人			
	バックホ[加-ラ型・排対型(2次)]		時間			<損料>
	運転手(特殊)		人			
	軽油 バックホ給油	67.000	L			
	合計					算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²			
	*** S単 - 15号 ***					
	機械切土法面整形		m ²			100.000 m ² 当たり算出
	機械切土法面整形 岩塊・玉石、軟岩()A、バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)土質区分 2)規格区分 3)山林砂防工(普通作業員)	岩塊・玉石、軟岩()A バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 普通作業員		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	土木一般世話役		人			
	普通作業員		人			
	バックホ[加-ラ型・排対型(2次)]		時間			<損料>
	運転手(特殊)		人			
	軽油 バックホ給油	109.000	L			

事業名	森林基盤整備事業 岩倉蟬谷線 木頭工区
工事名	R3那林 林開岩倉蟬谷線木頭 那賀町 開設工事(担い手確保型)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計					算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²			
	*** S単 - 16号 ***					
	盛土法面整形(削取り整形)		m ²		100.000 m ²	当たり算出
	盛土法面整形(削取り整形) 礫質土、バックホウ山積0.8m ³ (平積0.6m ³)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)土質区分 2)規格区分	礫質土 バックホウ山積0.8m ³ (平積0.6m ³)		時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	3)山林砂防工(普通作業員)	普通作業員				
	土木一般世話役		人			
	普通作業員		人			
	バック杓[ク-ラ型・排対型(2次)]		時間			<損料>
	運転手(特殊)		人			
	軽油 バックホウ給油	37.000	L			
	合計					算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²			
	*** S単 - 17号 ***					
	ダンプトラック運搬10t 礫質土 L=51m		m ³		1.000 時間	当たり算出

事業名	森林基盤整備事業 岩倉蟬谷線 木頭工区
工事名	R 3 那林 林開岩倉蟬谷線木頭 那賀町 開設工事(担い手確保型)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	ダンプトラック運搬 10t車,粘性土・砂・砂質土・礫質土,0.051km,バックホウ 山積0.8m3			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)車種区分	10t車				
	2)土質区分	粘性土・砂・砂質土・礫質土				
	3)積載土量(q)	5.300m3				
	4)片道運搬距離(L)	0.051km				
	5)積込機械区分	バックホウ 山積0.8m3				
	6)運搬状況区分	上記以外の運搬				
	7)路面条件区分	路面条件 普通				
	運転手(一般)		人			
	軽油 ハトール給油	11.000	L			
	ダンプトラック[オート・ディゼール]		時間			<損料>
	タイヤ消費費(DT国産・普通・D)		時間			
	合 計					算出数量 19.100 m3
	単 価		m3			
	*** S単 - 18号 ***					
	ダンプトラック運搬10t 軟岩 L=51m		m3		1.000 時間	当たり算出
	ダンプトラック運搬 10t車,軟岩,0.051km,バックホウ 山積0.8m3			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)車種区分	10t車				
	2)土質区分	軟岩				
	3)積載土量(q)	4.300m3				
	4)片道運搬距離(L)	0.051km				

事業名	森林基盤整備事業 岩倉蟬谷線 木頭工区
工事名	R 3 那林 林開岩倉蟬谷線木頭 那賀町 開設工事 (担い手確保型)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	5)積込機械区分	バックホウ 山積0.8m3				
	6)運搬状況区分	上記以外の運搬				
	7)路面条件区分	路面条件 普通				
	運転手 (一般)		人			
	軽油 ハトール給油	11.000	L			
	ダンプトラック[オロト・ディーゼル]		時間			<損料>
	タイヤ消費費 (DT国産・普通・D)		時間			
	合計					算出数量 15.500 m3
	単価		m3			
	*** S単 - 19号 ***					
	ダンプトラック運搬10t 礫質土 L=200m		m3		1.000 時間	当たり算出
	ダンプトラック運搬 10t車,粘性土・砂・砂質土・礫質土,0.2km,バックホウ 山積0.8m				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0
	3					
	1)車種区分	10t車				
	2)土質区分	粘性土・砂・砂質土・礫質土				
	3)積載土量(q)	5.300m3				
	4)片道運搬距離(L)	0.200km				
	5)積込機械区分	バックホウ 山積0.8m3				
	6)運搬状況区分	上記以外の運搬				
	7)路面条件区分	路面条件 良好				
	運転手 (一般)		人			

事業名	森林基盤整備事業 岩倉蟬谷線 木頭工区				
工事名	R3 那林 林開岩倉蟬谷線木頭 那賀町 開設工事(担い手確保型)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	軽油 ハトル給油	11.000	L			
	ダンプトラック[オート・ディーゼル]		時間			<損料>
	タイヤ消費費 (DT国産・普通・D)		時間			
	合計					算出数量 17.900 m3
	単価		m3			
	*** S単 - 20号 ***					
	ダンプトラック運搬10t 軟岩 L=200m		m3		1.000 時間	当たり算出
	ダンプトラック運搬 10t車 軟岩,0.2km,バックホウ 山積0.8m3			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)車種区分	10t車		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)土質区分	軟岩		夜間制約作業時間:0.0		
	3)積載土量(q)	4.300m3				
	4)片道運搬距離(L)	0.200km				
	5)積込機械区分	バックホウ 山積0.8m3				
	6)運搬状況区分	上記以外の運搬				
	7)路面条件区分	路面条件 良好				
	運転手(一般)		人			
	軽油 ハトル給油	11.000	L			
	ダンプトラック[オート・ディーゼル]		時間			<損料>
	タイヤ消費費 (DT国産・普通・D)		時間			
	合計					算出数量 14.500 m3

事業名	森林基盤整備事業 岩倉蟬谷線 木頭工区
工事名	R 3 那林 林開岩倉蟬谷線木頭 那賀町 開設工事 (担い手確保型)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m3			
	*** S単 - 21号 ***					
	ダンプトラック運搬10t 礫質土 L=2.0km 仮置土		m3		1.000 時間	当たり算出
	ダンプトラック運搬 10t車,粘性土・砂・砂質土・礫質土,2km,バックホウ 山積0.8m3			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)車種区分	10t車		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)土質区分	粘性土・砂・砂質土・礫質土		夜間制約作業時間:0.0		
	3)積載土量(q)	5.300m3				
	4)片道運搬距離(L)	2.000km				
	5)積込機械区分	バックホウ 山積0.8m3				
	6)運搬状況区分	上記以外の運搬				
	7)路面条件区分	路面条件 普通				
	運転手(一般)		人			
	軽油 ハトール給油	11.000	L			
	ダンプトラック[オート・ディーゼル]		時間			<損料>
	タイヤ消費費 (DT国産・普通・D)		時間			
	合 計					算出数量 11.400 m3
	単 価		m3			
	*** S単 - 22号 ***					
	鉄筋加工		ton		1.000 ton	当たり算出

事業名	森林基盤整備事業 岩倉蟬谷線 木頭工区		
工事名	R 3 那林 林開岩倉蟬谷線木頭 那賀町 開設工事(担い手確保型)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	鉄筋加工 13mm以下			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)鉄筋径区分 2)山林砂防工(普通作業員)	13mm以下 普通作業員		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	3)鉄筋計上区分 4)鉄筋コードの選択(単位:ton)	鉄筋を計上する				
	土木一般世話役		人			
	鉄筋工		人			
	普通作業員		人			
	異形棒鋼 SD295A D13	1.030	ton			
	諸雑費	0.020				
	合計					算出数量 1.000 ton
	単価		ton			
	*** S単 - 23号 ***					
	基床材 RC-40		m ²		100.000 m ²	当たり算出
	基礎碎石工 20cm			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)敷均し厚t(cm) 2)山林砂防工(普通作業員)	20cm 普通作業員		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	3)碎石コード 4)長期割引単価区分(賃料機械)					
	土木一般世話役		人			
	特殊作業員		人			

事業名	森林基盤整備事業 岩倉蟬谷線 木頭工区
工事名	R3 那林 林開岩倉蟬谷線木頭 那賀町 開設工事(担い手確保型)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	普通作業員		人			
	ハック杓[加-ラ型・排対型(1次・2次)]		日			<賃料>
	運転手(特殊)		人			
	軽油 ハック給油	26.000	L			
	再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	24.000	m3			
	諸雑費	0.007				
	合計					算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²			
	*** S単 - 24号 ***					
	基礎栗石工		m ²			100.000 m ² 当たり算出
	基礎栗石工 20cm, 敷均し			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)厚さ(cm) 2)作業区分	20.000cm 敷均し		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	3)山林砂防工(普通作業員) 4)栗石コト(単位:m3)	普通作業員				
	5)間隙充填材コト(単位:m3) 6)長期割引単価区分(賃料機械)					
	土木一般世話役		人			
	特殊作業員		人			
	普通作業員		人			

事業名	森林基盤整備事業 岩倉蟬谷線 木頭工区
工事名	R3 那林 林開岩倉蟬谷線木頭 那賀町 開設工事(担い手確保型)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	ハッパ杓[加-ラ型・排対型(1次・2次)]		日			<賃料>
	運転手(特殊)		人			
	軽油 ハットル給油	45.000	L			
	割栗石 5~15cm	22.800	m3			
	諸雑費	0.006				
	合計					算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²			
	*** S単 - 25号 ***					
	かご砕工		m		10.000 m	当たり算出
	かご砕工 80cm, 詰石, 吸出防止材設置			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)幅区分	80cm		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)材料区分	詰石		夜間制約作業時間:0.0		
	3)内張材区分	吸出防止材設置				
	4)山林砂防工(普通作業員)	普通作業員				
	5)かご砕コード(単位:m)					
	6)詰石(詰土)コード(単位:m3)					
	7)植生シートコード(単位:m ²)					
	8)10m当たり内張材設計面積(m ²)	0.000m ²				
	土木一般世話役		人			
	特殊作業員		人			
	普通作業員		人			

事業名	森林基盤整備事業 岩倉蟬谷線 木頭工区				
工事名	R3那林 林開岩倉蟬谷線木頭 那賀町 開設工事(担い手確保型)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	ハック杓[刈-ラ型・排対型(1次)]		時間			<損料>
	運転手(特殊)		人			
	軽油 ハトル給油	13.000	L			
	諸雑費	0.040				
	鋼製カゴ枠 K08型 500×800×2000 塗装一回	10.000	m			
	割栗石 15~20cm	3.800	m3			
	合計					算出数量 10.000 m
	単価		m			
	*** S単 - 26号 ***					
	木材チップ化		m3		10.000 m3	当たり算出
	木材チップ化 投入・破碎・チップ材仮置き			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)作業区分	投入・破碎・チップ材仮置き		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	自走式木材破碎機[夕式]		時間			<損料>
	運転手(特殊)		人			
	軽油 ハトル給油	52.000	L			
	掴み装置		時間			<損料>
	ハック杓[刈-ラ型・排対型(1次)]		時間			<損料>

事業名	森林基盤整備事業 岩倉蟬谷線 木頭工区
工事名	R3 那林 林開岩倉蟬谷線木頭 那賀町 開設工事(担い手確保型)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	運転手(特殊)		人			
	軽油 パトロール給油	18.000	L			
	合計					算出数量 10.000 m3
	単価		m3			
	*** S単 - 27号 ***					
	キャットウォーク		m		10.000 m	当たり算出
	キャットウォーク			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)山林砂防工(普通作業員)	普通作業員		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	土木一般世話役		人			
	とび工		人			
	普通作業員		人			
	諸雑費	0.140				
	合計					算出数量 10.000 m
	単価		m			
	*** S単 - 28号 ***					
	大型土のう工		袋		10.000 袋	当たり算出

事業名	森林基盤整備事業 岩倉蟬谷線 木頭工区
工事名	R3 那林 林開岩倉蟬谷線木頭 那賀町 開設工事(担い手確保型)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	大型土のう工 製作・設置,6m以下			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)工種区分 2)作業半径	製作・設置 6m以下		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	3)大型土のう袋(単位:袋) 4)土砂(単位:m3)					
	5)山林砂防工(普通作業員) 6)長期割引単価区分(賃料機械)	普通作業員				
	土木一般世話役		人			
	特殊作業員		人			
	普通作業員		人			
	諸雑費				0.040	
	大型土のう袋 1.0t用	10.000	枚			
	山土砂	10.000	m3			計上無し
	バックホウ[クロー型・クレーン機能付・超/低騒音・排対(1-3次)]		日			<賃料>
	運転手(特殊)		人			
	軽油 バックホウ給油	27.000	L			
	合計					算出数量 10.000 袋
	単価		袋			
	*** S単 - 29号 ***					
	大型土のう工		袋			10.000 袋 当たり算出

事業名	森林基盤整備事業 岩倉蟬谷線 木頭工区
工事名	R 3 那林 林開岩倉蟬谷線木頭 那賀町 開設工事 (担い手確保型)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	大型土のう工 撤去,6m以下			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)工種区分 2)作業半径	撤去 6m以下		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	3)大型土のう袋(単位:袋) 4)土砂(単位:m3)					
	5)山林砂防工(普通作業員) 6)長期割引単価区分(賃料機械) 土木一般世話役	普通作業員				
	特殊作業員		人			
	バックホウ[加-ラ型・外-ン機能付・超/低騒音・排対(1-3次)]		人			<賃料>
	運転手(特殊)		日			
	軽油 バト-ル給油		人			
		5.100	L			
	合計					算出数量 10.000 袋
	単価		袋			
	*** S単 - 30号 ***					
	地山掘削工(床堀)		m3		1.000 日	当たり算出
	バックホウ掘削積込み(土砂) 地山の掘削,10,000m3未満,制限なし,砂・砂質土・粘性土・礫質土, 障害なし			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)作業種別区分 2)施工土量区分	地山の掘削 10,000m3未満				
	3)制限区分 4)土質区分	制限なし 砂・砂質土・粘性土・礫質土				

事業名	森林基盤整備事業 岩倉蟬谷線 木頭工区
工事名	R3 那林 林開岩倉蟬谷線木頭 那賀町 開設工事(担い手確保型)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	5)障害区分	障害なし				
	バックホウ[加-ラ型(超低騒音型)・排対型(3次)]		供用日			<損料>
	運転手(特殊)		人			
	軽油 バックホウ給油	100.000	L			
	合計					算出数量 228.000 m3
	単価		m3			
	*** S単 - 31号 ***					
	地山掘削工(切取) 礫質土		m3		1.000 日	当たり算出
	バックホウ掘削積込み(土砂) 地山の掘削,10,000m3未満,制限なし,砂・砂質土・粘性土・礫質土, 障害なし			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)作業種別区分	地山の掘削				
	2)施工土量区分	10,000m3未満				
	3)制限区分	制限なし				
	4)土質区分	砂・砂質土・粘性土・礫質土				
	5)障害区分	障害なし				
	バックホウ[加-ラ型(超低騒音型)・排対型(3次)]		供用日			<損料>
	運転手(特殊)		人			
	軽油 バックホウ給油	100.000	L			
	合計					算出数量 228.000 m3

事業名	森林基盤整備事業 岩倉蟬谷線 木頭工区
工事名	R3 那林 林開岩倉蟬谷線木頭 那賀町 開設工事(担い手確保型)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m3			
	*** S単 - 32号 ***					
	掘削土積込(礫質土)		m3		1.000 日	当たり算出
	バックホウ掘削積込み(土砂) ルーズな状態の積込,10,000m3未満,制限なし,砂・砂質土・粘性土 ・礫質土,障害なし			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)作業種別区分 2)施工土量区分	ルーズな状態の積込 10,000m3未満				
	3)制限区分 4)土質区分	制限なし 砂・砂質土・粘性土・礫質土				
	5)障害区分	障害なし				
	バック杓[ｸｰﾗ型(超低騒音型)・排対型(3次)]		供用日			<損料>
	運転手(特殊)		人			
	軽油 バックホウ給油	100.000	L			
	合 計					算出数量 211.000 m3
	単 価		m3			
	*** S単 - 33号 ***					
	地山掘削工(床掘)		m3		1.000 日	当たり算出
	バックホウ掘削積込み(土砂) 地山の掘削,10,000m3未満,制限なし,軟岩()A,障害なし			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	

事業名	森林基盤整備事業 岩倉蟬谷線 木頭工区
工事名	R 3 那林 林開岩倉蟬谷線木頭 那賀町 開設工事(担い手確保型)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)作業種別区分 2)施工土量区分	地山の掘削 10,000m3未満		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	3)制限区分 4)土質区分	制限なし 軟岩()A				
	5)障害区分	障害なし				
	バックホウ[加-ラ型(超低騒音型)・排対型(3次)]		供用日			<損料>
	運転手(特殊)		人			
	軽油 バックホウ給油		L	100.000		
	合計					算出数量 170.000 m3
	単価		m3			
	*** S単 - 34号 ***					
	地山掘削工(切取) 軟岩(I)A		m3		1.000 日	当たり算出
	バックホウ掘削積込み(土砂) 地山の掘削,10,000m3未満,制限なし,軟岩()A,障害なし			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)作業種別区分 2)施工土量区分	地山の掘削 10,000m3未満		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	3)制限区分 4)土質区分	制限なし 軟岩()A				
	5)障害区分	障害なし				
	バックホウ[加-ラ型(超低騒音型)・排対型(3次)]		供用日			<損料>
	運転手(特殊)		人			
	軽油 バックホウ給油		L	100.000		

事業名	森林基盤整備事業 岩倉蟬谷線 木頭工区
工事名	R3 那林 林開岩倉蟬谷線木頭 那賀町 開設工事(担い手確保型)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計					算出数量 170.000 m3
	単価		m3			
	*** S単 - 35号 ***					
	掘削土積込(軟岩()A)		m3		1.000 日	当たり算出
	バックホウ掘削積込み(土砂) ルーズな状態の積込,10,000m3未満,制限なし,砂・砂質土・粘性土 ・礫質土,障害なし			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)作業種別区分 2)施工土量区分	ルーズな状態の積込 10,000m3未満				
	3)制限区分 4)土質区分 5)障害区分	制限なし 砂・砂質土・粘性土・礫質土 障害なし				
	バック杓[ク-ラ型(超低騒音型)・排対型(3次)]		供用日			<損料>
	運転手(特殊)		人			
	軽油 バックホウ給油	100.000	L			
	合計					算出数量 211.000 m3
	単価		m3			
	*** S単 - 36号 ***					
	仮置土積込		m3		1.000 日	当たり算出

事業名	森林基盤整備事業 岩倉蟬谷線 木頭工区
工事名	R 3 那林 林開岩倉蟬谷線木頭 那賀町 開設工事(担い手確保型)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	バックホウ掘削積込み(土砂) ルーズな状態の積込,10,000m3未満,制限なし,砂・砂質土・粘性土 ・礫質土,障害なし			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)作業種別区分 2)施工土量区分	ルーズな状態の積込 10,000m3未満				
	3)制限区分 4)土質区分	制限なし 砂・砂質土・粘性土・礫質土				
	5)障害区分	障害なし				
	バック杓[加-ラ型(超低騒音型)・排対型(3次)]		供用日			<損料>
	運転手(特殊)		人			
	軽油 ハトル給油	100.000	L			
	合計					算出数量 211.000 m3
	単価		m3			
	*** S単 - 37号 ***					
	バックホウ掘削積込み(土砂)		m3		1.000 日	当たり算出
	バックホウ掘削積込み(土砂) 地山の掘削,10,000m3未満,制限なし,砂・砂質土・粘性土・礫質土, 障害なし			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)作業種別区分 2)施工土量区分	地山の掘削 10,000m3未満				
	3)制限区分 4)土質区分	制限なし 砂・砂質土・粘性土・礫質土				
	5)障害区分	障害なし				

事業名	森林基盤整備事業 岩倉蟬谷線 木頭工区
工事名	R3 那林 林開岩倉蟬谷線木頭 那賀町 開設工事(担い手確保型)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	バックホウ[加-ラ型(超低騒音型)・排対型(3次)]		供用日			<損料>
	運転手(特殊)		人			
	軽油 燃料給油	100.000	L			
	合計					算出数量 228.000 m3
	単価		m3			
	*** S単 - 38号 ***					
	バックホウ掘削積込み(土砂)		m3		1.000 日	当たり算出
	バックホウ掘削積込み(土砂) ルーズな状態の積込,10,000m3未満,制限なし,砂・砂質土・粘性土 ・礫質土,障害なし			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)作業種別区分	ルーズな状態の積込				
	2)施工土量区分	10,000m3未満				
	3)制限区分	制限なし				
	4)土質区分	砂・砂質土・粘性土・礫質土				
	5)障害区分	障害なし				
	バックホウ[加-ラ型(超低騒音型)・排対型(3次)]		供用日			<損料>
	運転手(特殊)		人			
	軽油 燃料給油	100.000	L			
	合計					算出数量 211.000 m3
	単価		m3			

事業名	森林基盤整備事業 岩倉蟬谷線 木頭工区
工事名	R 3 那林 林開岩倉蟬谷線木頭 那賀町 開設工事(担い手確保型)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 39号 ***					
	機械盛土		m3		1.000 時間	当たり算出
	機械盛土 路体・築堤,敷ならし締固め,ブルドーザ15t級,普通			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)工種区分	路体・築堤				
	2)作業区分	敷ならし締固め				
	3)機械区分	ブルドーザ15t級				
	4)敷ならし現場条件区分	普通				
	5)締固め作業効率(E)	0.600				
	6)山林砂防工(普通作業員)	普通作業員				
	ブルドーザ[普通・排対型(1次)]		時間			<損料>
	運転手(特殊)		人			
	軽油 ハトール給油	15.000	L			
	普通作業員 敷ならし補助労務		人			
	合計					算出数量 44.000 m3
	単価		m3			
	*** S単 - 40号 ***					
	SP 転石破碎 森林		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 転石破碎 森林 無し			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	

事業名	森林基盤整備事業 岩倉蟬谷線 木頭工区
工事名	R 3 那林 林開岩倉蟬谷線木頭 那賀町 開設工事(担い手確保型)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)火薬使用の有無	無し				
	3)90分を超える通勤時間	0分				
	4)労務割増係数(時間的制約補正)					
	単 価		m3			
	*** S単 - 41号 ***					
	SP 基面整正 森林		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	SP 基面整正 森林			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)整形区分	-				
	2)普通作業員(山林砂防工)	普通作業員				
	3)90分を超える通勤時間	0分				
	4)労務割増係数(時間的制約補正)					
	単 価		m ²			
	*** S単 - 42号 ***					
	SP 埋戻し 森林		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 埋戻し 森林			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	最大埋戻幅1m以上4m未満,-,-			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)施工方法	最大埋戻幅1m以上4m未満				
	2)土質	-				
	3)締固めの有無	-				
	4)長期割引単価区分					

事業名	森林基盤整備事業 岩倉蝉谷線 木頭工区
工事名	R 3 那林 林開岩倉蝉谷線木頭 那賀町 開設工事(担い手確保型)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	5)普通作業員(山林砂防工)	普通作業員				
	6)90分を超える通勤時間	0分				
	7)労務割増係数(時間的制約補正)					
	単 価		m3			
	*** S単 - 43号 ***					
	SP 重力式擁壁 森林		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 重力式擁壁 森林			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	2.0m以上5.0m以下,無し,無し,一般養生,延長無し,18-8-40(高炉)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
				夜間制約作業時間:0.0		
	1)擁壁平均高さ	2.0m以上5.0m以下				
	2)基礎碎石の有無	無し				
	3)均しコンクリートの有無	無し				
	4)養生工の種類	一般養生				
	5)圧送管延長距離区分	延長無し				
	6)コンクリート規格	18-8-40(高炉)				
	8)普通作業員(山林砂防工)	普通作業員				
	9)90分を超える通勤時間	0分				
	10)労務割増係数(時間的制約補正)					
	単 価		m3			
	*** S単 - 44号 ***					
	SP ジオテキスタイル壁面材組立・設置 森林		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	SP ジオテキスタイル壁面材組立・設置 森林			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	

事業名	森林基盤整備事業 岩倉蟬谷線 木頭工区
工事名	R 3 那林 林開岩倉蟬谷線木頭 那賀町 開設工事(担い手確保型)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1) - 2) 普通作業員(山林砂防工)	- 普通作業員				
	3) 90分を超える通勤時間 4) 労務割増係数(時間的制約補正)	0分				
	単 価					
	*** S単 - 45号 ***					
	SP ジオテキスタイル敷設 森林		m ²		1.000 m ² 当たり算出	
	SP ジオテキスタイル敷設 森林			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1) - 2) 普通作業員(山林砂防工)	- 普通作業員				
	3) 90分を超える通勤時間 4) 労務割増係数(時間的制約補正)	0分				
	単 価					
	*** S単 - 46号 ***					
	SP まき出し・敷均し, 締固め(ジ ンキスタイル工) 森林		m ³		1.000 m ³ 当たり算出	
	SP まき出し・敷均し, 締固め(ジ ンキスタイル工) 森林			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1) - 2) 長期割引単価区分	-				

事業名	森林基盤整備事業 岩倉蟬谷線 木頭工区
工事名	R 3 那林 林開岩倉蟬谷線木頭 那賀町 開設工事(担い手確保型)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)普通作業員(山林砂防工) 4)90分を超える通勤時間	普通作業員 0分				
	5)労務割増係数(時間的制約補正)					
	単 価		m3			
	*** S単 - 47号 ***					
	SP フィルター材 森林		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP フィルター材 森林 再生クラッシャラン RC 40			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)作業区分 2)フィルター材の種類	- 再生クラッシャラン RC 40				
	3)普通作業員(山林砂防工) 4)90分を超える通勤時間	普通作業員 0分				
	5)労務割増係数(時間的制約補正)					
	単 価		m3			
	*** S単 - 48号 ***					
	SP 目地板 森林		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	SP 目地板 森林 瀝青繊維質目地板 t=10mm			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)施工区分 2)目地板の種類区分	- 瀝青繊維質目地板 t=10mm				

事業名	森林基盤整備事業 岩倉蟬谷線 木頭工区
工事名	R 3 那林 林開岩倉蟬谷線木頭 那賀町 開設工事(担い手確保型)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3) 普通作業員(山林砂防工)	普通作業員				
	4) 90分を超える通勤時間	0分				
	5) 労務割増係数(時間的制約補正)					
	単 価		m ²			
	*** S単 - 49号 ***					
	埋戻しコンクリート		m ³		1.000 m ³	当たり算出
	SP コンクリート 森林 小型構造物, 人力打設, 18-8-40(高炉), -, 一般養生, -, 無し, -			基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上	
				時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0	
	1) 構造物種別	小型構造物				
	2) 打設工法	人力打設				
	3) 設計日打設量	-				
	4) 養生工の種類	一般養生				
	5) 圧送管の延長距離	-				
	6) 現場内小運搬の有無	無し				
	7) 打設高さ、水平打設距離	-				
	8) コンクリート規格	18-8-40(高炉)				
	10) 普通作業員(山林砂防工)	普通作業員				
	11) 90分を超える通勤時間	0分				
	12) 労務割増係数(時間的制約補正)					
	単 価		m ³			
	*** S単 - 50号 ***					
	SP コンクリート 森林 呑口工		m ³		1.000 m ³	当たり算出

事業名	森林基盤整備事業 岩倉蟬谷線 木頭工区
工事名	R 3 那林 林開岩倉蟬谷線木頭 那賀町 開設工事(担い手確保型)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	SP コンクリート 森林 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,18-8-40(高炉),10m3以上100m3未満,一般養生,延長無し,-,-			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	コンクリートポンプ車打設				
	3)設計日打設量	10m3以上100m3未満				
	4)養生工の種類	一般養生				
	5)圧送管の延長距離	延長無し				
	6)現場内小運搬の有無	-				
	7)打設高さ、水平打設距離	-				
	8)コンクリート規格	18-8-40(高炉)				
	10)普通作業員(山林砂防工)	普通作業員				
	11)90分を超える通勤時間	0分				
	12)労務割増係数(時間的制約補正)					
	単 価		m3			
	*** S単 - 51号 ***					
	SP 型枠 森林		m ²			1.000 m ² 当たり算出
	SP 型枠 森林 一般型枠,均しコンクリート			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0
	1)型枠の種類	一般型枠				
	2)構造物の種類	均しコンクリート				
	3)普通作業員(山林砂防工)	普通作業員				
	4)90分を超える通勤時間	0分				
	5)労務割増係数(時間的制約補正)					
	単 価		m ²			

事業名	森林基盤整備事業 岩倉蟬谷線 木頭工区
工事名	R 3 那林 林開岩倉蟬谷線木頭 那賀町 開設工事(担い手確保型)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 52号 ***					
	SP 型枠 森林		m ²			1.000 m ² 当たり算出
	SP 型枠 森林 一般型枠,鉄筋・無筋構造物			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)型枠の種類 2)構造物の種類	一般型枠 鉄筋・無筋構造物				
	3)普通作業員(山林砂防工) 4)90分を超える通勤時間	普通作業員 0分				
	5)労務割増係数(時間的制約補正)					
	単 価		m ²			
	*** S単 - 53号 ***					
	SP 型枠 森林		m ²			1.000 m ² 当たり算出
	SP 型枠 森林 一般型枠,小型構造物			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)型枠の種類 2)構造物の種類	一般型枠 小型構造物				
	3)普通作業員(山林砂防工) 4)90分を超える通勤時間	普通作業員 0分				
	5)労務割増係数(時間的制約補正)					
	単 価		m ²			

事業名	森林基盤整備事業 岩倉蟬谷線 木頭工区
工事名	R 3 那林 林開岩倉蟬谷線木頭 那賀町 開設工事(担い手確保型)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 54号 ***					
材変	SP ふとんかご 森林		m		1.000 m	当たり算出
	SP ふとんかご 森林 設置,階段式,高さ50cm×幅120cm			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)作業区分	設置				
	2)ふとんかご種別	階段式				
	3)ふとんかご規格	高さ50cm×幅120cm				
	4)普通作業員(山林砂防工)	普通作業員				
	5)90分を超える通勤時間	0分				
	6)労務割増係数(時間的制約補正)					
	単 価		m			
	*** S単 - 55号 ***					
	SP コンクリート(場所打擁壁) 森林		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート(場所打擁壁) 森林 一般養生,延長無し,18-8-40(高炉)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)養生工の種類	一般養生				
	2)圧送管延長距離区分	延長無し				
	3)生コンクリート規格	18-8-40(高炉)				
	5)普通作業員(山林砂防工)	普通作業員				
	6)90分を超える通勤時間	0分				
	7)労務割増係数(時間的制約補正)					
	単 価		m3			

事業名	森林基盤整備事業 岩倉蟬谷線 木頭工区
工事名	R 3 那林 林開岩倉蟬谷線木頭 那賀町 開設工事 (担い手確保型)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 56号 ***					
	根株運搬 L=0.26km ダンプトラック運搬 (根株、チップ)		m3		1.000 時間	当たり算出
	1)車種区分 2)土質区分 3)積載量(q) 4)片道運搬距離(L) 5)積込機械区分 6)運搬状況区分 7)路面条件区分	10 t 車 根株、チップ 9.400m3 0.260km 木材(根株)ハック杓 山積0.8m3 上記以外の運搬 路面条件 良好		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	運転手 (一般)		人			
	軽油 ハトル給油	11.000	L			
	ダンプトラック[オート・ディゼール]		時間			<損料>
	タイヤ消費費 (DT国産・普通・D)		時間			
	合計					算出数量 21.200 m3
	単価		m3			
	*** S単 - 57号 ***					
	チップ運搬 L=0.26km ダンプトラック運搬 (根株、チップ)		m3		1.000 時間	当たり算出
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	

事業名	森林基盤整備事業 岩倉蟬谷線 木頭工区
工事名	R3 那林 林開岩倉蟬谷線木頭 那賀町 開設工事(担い手確保型)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)車種区分	10t車		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)土質区分	根株、チップ		夜間制約作業時間:0.0		
	3)積載量(q)	9.400m3				
	4)片道運搬距離(L)	0.260km				
	5)積込機械区分	木材(チップ)パッパ 山積0.8m3				
	6)運搬状況区分	上記以外の運搬				
	7)路面条件区分	路面条件 良好				
	運転手(一般)		人			
	軽油					
	パトロール給油	11.000	L			
	ダンプトラック[オールド・デイズル]		時間			<損料>
	タイヤ消費費(DT国産・普通・D)		時間			
	合計					算出数量 18.800 m3
	単価		m3			
	*** S単 - 58号 ***					
	丸太伏工(SL=2m)		m		10.000 m	当たり算出
	丸太伏工(SL=2m)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)施工内容区分1	異形棒鋼		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)施工内容区分2	丸太伏工		夜間制約作業時間:0.0		
	3)山林砂防工(普通作業員)	普通作業員				
	杉丸太 末口径10.0cm×長4.0m	37.000	本			
	杉丸太 末口径10.0cm×長4.0m	2.500	本			

事業名	森林基盤整備事業 岩倉蟬谷線 木頭工区				
工事名	R 3 那林 林開岩倉蟬谷線木頭 那賀町 開設工事(担い手確保型)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	異形棒鋼 SD295A D16	0.005	ton			
	普通作業員		人			
	土木一般世話役		人			
	普通作業員		人			
	諸雑費	0.030				
	合計					算出数量 10.000 m
	単価		m			
	*** S単 - 59号 ***					
	丸太筋工(1段積)		m		10.000 m	当たり算出
	丸太筋工(1段積)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)素材区分 2)山林砂防工(普通作業員) 3)萱株採取等の計上区分	購入(徳島県産) 普通作業員 計上しない		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	杉丸太 末口径10.0cm×長2.0m	4.000	本			
	杉丸太 末口径10.0cm×長2.0m	5.000	本			
	普通作業員		人			
	普通作業員		人			
	合計					算出数量 10.000 m

事業名	森林基盤整備事業 岩倉蟬谷線 木頭工区
工事名	R 3 那林 林開岩倉蟬谷線木頭 那賀町 開設工事(担い手確保型)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m			
	*** S単 - 60号 ***					
	丸太筋工(皮剥無 先端加工有 3本筋工)		m		10.000 m	当たり算出
	丸太筋工(皮剥無 先端加工有 3本筋工)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)素材区分	購入(徳島県産)				
	2)山林砂防工(普通作業員)	普通作業員				
	3)施工内容区分	丸太筋工				
	杉丸太 末口径10.0cm×長2.0m	15.000	本			
	杉丸太 末口径10.0cm×長0.6m	15.000	本			
	杉丸太 末口径10.0cm×長0.6m 杭先端加工費	15.000	本			
	土木一般世話役		人			
	普通作業員		人			
	諸雑費	0.010				
	合 計					算出数量 10.000 m
	単 価		m			
	*** S単 - 61号 ***					
	丸太筋工(皮剥無 先端加工有 2本筋工)		m		10.000 m	当たり算出

事業名	森林基盤整備事業 岩倉蟬谷線 木頭工区
工事名	R 3 那林 林開岩倉蟬谷線木頭 那賀町 開設工事(担い手確保型)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	丸太筋工(皮剥無 先端加工有 2本筋工)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)素材区分 2)山林砂防工(普通作業員)	購入(徳島県産) 普通作業員		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	3)施工内容区分	丸太筋工				
	杉丸太 末口径10.0cm×長2.0m	10.000	本			
	杉丸太 末口径10.0cm×長0.6m	15.000	本			
	杉丸太 末口径10.0cm×長0.6m 杭先端加工費	15.000	本			
	土木一般世話役		人			
	普通作業員		人			
	諸雑費	0.010				
	合計					算出数量 10.000 m
	単価		m			
	*** S単 - 62号 ***					
	舗装止め丸太工(1段)		m		10.000 m	当たり算出
	舗装止め丸太工(1段)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)山林砂防工(普通作業員) 2)施工内容区分	普通作業員 舗装止め丸太工		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	杉丸太 200(170タイコ) L=2.0m 皮むき3方挽き	5.000	本			
	土木一般世話役		人			

事業名	森林基盤整備事業 岩倉蟬谷線 木頭工区
工事名	R3 那林 林開岩倉蟬谷線木頭 那賀町 開設工事(担い手確保型)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	普通作業員		人			
	普通作業員		人			
	諸雑費	0.300				
	合計					算出数量 10.000 m
	単価		m			
	*** S単 - 63号 ***					
	落石防護柵工		m		10.000 m	当たり算出
	落石防護柵工			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)施工内容区分 2)山林砂防工(普通作業員)	落石防護柵工 普通作業員		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	杉丸太 末口径10.0cm×長2.0m	6.000	本			
	杉丸太 末口径10.0cm×長2.0m 杭先端加工費	6.000	本			
	コンクリート型枠用合板 ラワン(板目品質BC)12×900×1800	3.000	枚			
	普通作業員		人			
	合計					算出数量 10.000 m
	単価		m			

事業名	森林基盤整備事業 岩倉蟬谷線 木頭工区
工事名	R3 那林 林開岩倉蟬谷線木頭 那賀町 開設工事(担い手確保型)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** T単 - 1号 ***					
	敷均し		m3		100.000 m3	当たり算出
	15t d=0.3 E=0.75 ブルド - ザ運転(残土整地用)	50.000	m3			C単 1号 算出数量 100.000 m3
	合計					
	単価		m3			
	*** T単 - 2号 ***					
	植生マット工(腐食型)アンカー仕様L=300		m ²		100.000 m ²	当たり算出
	亀甲金網ヤシ繊維植生マットW=1.0mL=10m					
	法面工		人			S単 4号 [1]
	普通作業員		人			S単 3号 [2]
	土木一般世話役		人			S単 1号 [3]
	亀甲金網・ヤシ繊維ネット付植生マット 亀甲金網付	120.000	m ²			[4]
	アンカーピン (異形) D10 フック付 L=300mm	501.000	本			[5]
	雑品 集計対象任意指定用 集計対象明細: ([1]+[2]+[3])	0.050				
	合計					算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²			

事業名	森林基盤整備事業 岩倉蟬谷線 木頭工区
工事名	R3那林 林開岩倉蟬谷線木頭 那賀町 開設工事(担い手確保型)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** T単 - 3号 ***					
	木柵工		m		10.000 m	当たり算出
	H=50cm以上					
	杭木					
	スギ 長1.5m、末口10cm	13.000	本			
	背丸太					
	スギ 長3.6m、末口10cm	30.000	本			
	なまし鉄線					
	2.6mm(#12)	3.000	kg			
	普通作業員		人			S単 5号
	普通作業員		人			S単 5号
	合計					算出数量 10.000 m
	単価		m			
	*** T単 - 4号 ***					
	悪路補正割増 重力式擁壁H5m以上or張コン		m3		1.000 m3	当たり算出
	使用量の補正係数2%					
	悪路補正割増	1.020	m3			
	合計					算出数量 1.000 m3
	単価		m3			

事業名	森林基盤整備事業 岩倉蟬谷線 木頭工区
工事名	R3那林 林開岩倉蟬谷線木頭 那賀町 開設工事(担い手確保型)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** T単 - 5号 ***					
	悪路補正割増 重力式擁壁H1.0m以上~5.0m以下		m3		1.000 m3	当たり算出
	使用量の補正係数4%					
	悪路補正割増	1.040	m3			
	合計					算出数量 1.000 m3
	単価		m3			
	*** T単 - 6号 ***					
	悪路補正割増 Co路面工		m3		1.000 m3	当たり算出
	使用量の補正係数4%					
	悪路補正割増	1.040	m3			
	合計					算出数量 1.000 m3
	単価		m3			
	*** T単 - 7号 ***					
	悪路補正割増 小型構造物		m3		1.000 m3	当たり算出
	使用量の補正係数6%					

事業名	森林基盤整備事業 岩倉蟬谷線 木頭工区
工事名	R3 那林 林開岩倉蟬谷線木頭 那賀町 開設工事(担い手確保型)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	悪路補正割増	1.060	m3			
	合計					算出数量 1.000 m3
	単価		m3			
	*** 丁単 - 8号 ***					
	悪路補正割増 無筋構造物		m3		1.000 m3	当たり算出
	使用量の補正係数7%					
	悪路補正割増	1.070	m3			
	合計					算出数量 1.000 m3
	単価		m3			
	*** 丁単 - 9号 ***					
	視線誘導杭		本		10.000 本	当たり算出
	土中用反射テープ使用 9cm L=1.50m					
	視線誘導杭 9cm, L=1.50m, 反射テープ3枚付 防腐処理済	10.000	本			
	バックホウ掘削積込み(土砂) 地山の掘削, 10,000m3未満, 制限なし, 砂・砂質土・粘性土・礫質土, 障害なし	3.900	m3			S単 37号
	バックホウ掘削積込み(土砂) ルーズな状態の積込, 10,000m3未満, 制限なし, 砂・砂質土・粘性土・礫質土, 障害なし	3.900	m3			S単 38号

事業名	森林基盤整備事業 岩倉蝉谷線 木頭工区
工事名	R3 那林 林開岩倉蝉谷線木頭 那賀町 開設工事(担い手確保型)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計					算出数量 10.000 本
	単価		本			
	*** T単 - 10号 ***					
	ジオテキスタイル工(壁面材組立、設置工)		m ²		100.000 m ²	当たり算出
	壁面パネル(トクシン) H=0.6m エキスパンド及び鉄線材, 植生マット含む	83.000	個			
	SP ジオテキスタイル壁面材組立・設置 森林	100.000	m ²			S単 44号
	合計					算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²			
	*** T単 - 11号 ***					
	盛土補強材敷設締固等工		m ²		100.000 m ²	当たり算出
	盛土補強材 TS-30 クリープ 限界強度28kN/m以上					
	盛土補強材 トクシン30(TS30) クリープ 限界強度28kN/m	103.000	m ²			
	SP ジオテキスタイル敷設 森林	100.000	m ²			S単 45号
	合計					算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²			

事業名	森林基盤整備事業 岩倉蟬谷線 木頭工区
工事名	R3那林 林開岩倉蟬谷線木頭 那賀町 開設工事(担い手確保型)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** T単 - 12号 ***					
	盛土補強材敷設締固等工		m ²		100.000 m ² 当たり算出	
	盛土補強材 TS-35 クリーブ 限界強度34kN/m以上					
	盛土補強材 トクシン35(TS35) クリーブ限界強度34kN/m	103.000	m ²			
	SP ジオテキスタイル敷設 森林	100.000	m ²			S単 45号
	合 計					算出数量 100.000 m ²
	単 価		m ²			
	*** T単 - 13号 ***					
	路面工(コンクリート補設)		m ²		100.000 m ² 当たり算出	
	厚さ15cm					
	生コンクリート(高炉B)					[1]
	18N/mm ² 8cm 40mm (W/C=60%以下)	15.600	m ³			
	土木一般世話役		人			[2]
	特殊作業員		人			S単 1号 [3]
	普通作業員		人			S単 2号 [4]
	雑品		人			S単 3号
	集計対象任意指定用 集計対象明細: ([2]+[3]+[4])	0.050				
	合 計					算出数量 100.000 m ²

事業名	森林基盤整備事業 岩倉蟬谷線 木頭工区
工事名	R3那林 林開岩倉蟬谷線木頭 那賀町 開設工事(担い手確保型)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m ²			
	*** T単 - 14号 ***					
	溶接金網敷設工		m ²		100.000 m ²	当たり算出
	6.0×150×150					
	溶接金網 丸鉄線	110.000	m ²			
	6×150×150mm					
	普通作業員		人			S単 3号
	合 計					算出数量 100.000 m ²
	単 価		m ²			
	*** T単 - 15号 ***					
	鉄筋 加工 (鉄筋価格含む)		kg		1,000.000 kg	当たり算出
	異形鉄筋13mm(加工手間13mm以下)					
	鉄筋加工	1.000	ton			S単 22号
	13mm以下					算出数量 1,000.000 kg
	合 計					
	単 価		kg			
	*** T単 - 16号 ***					

技術管理費積上げ項目一覧表

工事名	R3那林 林開岩倉蟬谷線木頭 那賀町 開設工事(担い手確保型)				
積上げ項目	土壌分析試験費 条例第58条, 施行規則第35条				
番号	項目	規格仕様	単位	数量	備考
	溶出液作成料(前処理費)		検体	1	土壌分析溶出試験(1)
1	カドミウム	溶出試験	検体	1	〃
2	全シアン	溶出試験	検体	1	〃
3	有機リン	溶出試験	検体	1	〃
4	鉛	溶出試験	検体	1	〃
5	六価クロム	溶出試験	検体	1	〃
6	ヒ素	溶出試験	検体	1	〃
7	総水銀	溶出試験	検体	1	〃
8	アルキル水銀	溶出試験	検体	1	〃
9	PCB	溶出試験	検体	1	〃
10	チウラム	溶出試験	検体	1	〃
11	シマジン	溶出試験	検体	1	〃
12	チオベンカルブ	溶出試験	検体	1	〃
13	セレン	溶出試験	検体	1	〃
14	フッ素	溶出試験	検体	1	〃
15	ホウ素	溶出試験	検体	1	〃
16	1,4-ジオキサン	溶出試験	検体	1	〃
	溶出液作成料(前処理費)		検体	1	土壌分析溶出試験(2)
1	ジクロロメタン	溶出試験	検体	1	〃
2	四塩化炭素	溶出試験	検体	1	〃
3	1,2-ジクロロエタン	溶出試験	検体	1	〃
4	1,1-ジクロロエチレン	溶出試験	検体	1	〃
5	シス-1,2-ジクロロエチレン	溶出試験	検体	1	〃
6	1,1,1-トリクロロエタン	溶出試験	検体	1	〃
7	1,1,2-トリクロロエタン	溶出試験	検体	1	〃
8	トリクロロエチレン	溶出試験	検体	1	〃
9	テトラクロロエチレン	溶出試験	検体	1	〃
10	1,3-ジクロロプロペン	溶出試験	検体	1	〃
11	ベンゼン	溶出試験	検体	1	〃
12	クロロエチレン(塩化ビニルモノマー)	溶出試験	検体	1	〃

技術管理費積上げ項目一覧表

工事名	R3那林 林開岩倉蟬谷線木頭 那賀町 開設工事(担い手確保型)				
積上げ項目	水質分析試験費 条例第59条, 施行規則第36条				
番号	項目	規格仕様	単位	数量	備考
1	カドミウム	溶出試験	検体	1	健康項目(1)
2	全シアン	溶出試験	検体	1	〃
3	有機リン	溶出試験	検体	1	〃
4	鉛	溶出試験	検体	1	〃
5	六価クロム	溶出試験	検体	1	〃
6	ヒ素	溶出試験	検体	1	〃
7	総水銀	溶出試験	検体	1	〃
8	アルキル水銀	溶出試験	検体	1	〃
9	PCB	溶出試験	検体	1	〃
10	チウラム	溶出試験	検体	1	〃
11	シマジン	溶出試験	検体	1	〃
12	チオベンカルブ	溶出試験	検体	1	〃
13	セレン	溶出試験	検体	1	〃
14	フッ素	溶出試験	検体	1	〃
15	ホウ素	溶出試験	検体	1	〃
16	1,4-ジオキサン	溶出試験	検体	1	〃
1	ジクロロメタン	溶出試験	検体	1	健康項目(2)
2	四塩化炭素	溶出試験	検体	1	〃
3	1,2-ジクロロエタン	溶出試験	検体	1	〃
4	1,1-ジクロロエチレン	溶出試験	検体	1	〃
5	シス-1,2-ジクロロエチレン	溶出試験	検体	1	〃
6	1,1,1-トリクロロエタン	溶出試験	検体	1	〃
7	1,1,2-トリクロロエタン	溶出試験	検体	1	〃
8	トリクロロエチレン	溶出試験	検体	1	〃
9	テトラクロロエチレン	溶出試験	検体	1	〃
10	1,3-ジクロロプロペン	溶出試験	検体	1	〃
11	ベンゼン	溶出試験	検体	1	〃
12	クロロエチレン(塩化ビニルモノマー)	溶出試験	検体	1	〃

