見積参考資料

工事名 R2徳林 緊急予防 徳島市川西 山 腹工事

◇経費情報◇

工種区分	治山・地すべり防止工事
単価地区	徳島東部1
施工地域区分	補正なし
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

<u>注意</u>

◎「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。

項目名	内容
事業主体名	東部農林水産局(徳島) 林務・森林整備担当(徳島)
事業名	緊急予防治山事業
地区名	川西地区
工事名	R 2 徳林 緊急予防 徳島市川西 山腹工事
施工場所	徳島市上八万町川西
工事番号 工事区分	
(本事) (表) (表)	当初積算
地域区分	徳島県
地区区分	徳島東部 1
工期	
<u> </u>	令和 2 年 1 0 月
	令和 2 年 1 0 月 A
歩掛期適用年番号	
電力会社名	

番号	項目名	規格	数量	単位	金額	備考
	本工事費計					
	・工事価格					
	・消費税相当額(10%)					
	Taho					
	工事内容					

項目名	内。容
	гэ ц
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	治山・地すべり工事
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	補正なし
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	補正なし

項目名	数量	単位	金額	備考
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 ・・間接工事費	1.000	- 10		
8 ・・・・共通仮設費(率計上)				
<u>9・・・・運搬費</u>	1.000			
<u>10 ・・・準備費</u>	1.000	式		
	1.000	式		
12 ・・・現場管理費				
13 ・一般管理費等				

項目名	数量	単位	金額	備考
14 処分費(準備費の内数)				

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		
	1.000	I\		
・土留工				
	1.000	式		
・・土留工				
	1.000	式		
・・・ 土留工 コンクリート	1.000	式		
コングリート	1.000	IV.		
・土留工(附帯工)				
	1.000	式		
・・土留工(附帯工)				
	1.000	式		
・・・土留工(附帯工)	1 000			
コンクリート	1.000	式		
・水路工				
	1.000	式		
・・水路工				
Line Tr	1.000	式		
・・・水路工	4 000			
	1.000	式		
・水路工(附帯工)				
	1.000	式		
・・水路工(附帯工)				
	1.000	式		

工種名称	数量	単位	金額	備考
・・・水路工(附帯工)				
	1.000	式		
・筋工				
	1.000	式		
・・筋工				
	1.000	式		
・・・筋工				
	1.000	式		
・筋工(附帯工)				
	1.000	式		
・・筋工(附帯工)				
	1.000	式		
・・・筋工(附帯工)				
	1.000	式		
・仮設費				
	1.000	式		
・・仮設費				
	1.000	式		
・・・ 仮設費				
仮設作業道等 	1.000	式		

工 種 名 称	数量	単位	金額	備考
運搬費内訳				
運搬費				
	1.000	式		
・運搬費				
	1.000	式		
・・運搬費	1.000	_		
・・・ 敷鉄板輸送費	1.000	式		
IN IN TID CO. S.	1.000	式		

工種名称 準備費内訳	数量		金額	
準備費				
	1.000	式		
・準備費				
、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、	1.000	式		
・・準備費	1.000	式		
・・・伐採費				
	1.000	走		

工種名称	数量	単位	金額	備考
営繕費内訳				
営繕費				
	1.000	式		
・営繕費				
	1.000	式		
・・営繕費	1.000	式		
・・・ 洋式トイレ設置	1.000	10		
	1.000	式		

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
直接工事費(諸経費対象)					
・土留工					
	1.000	式			
・・土留工	4 000	_15			
67 T	1.000	式			4 + 1/4 12
・・・ 土留工 コンクリート	1.000	式			1 式当たり
	1.000	エ			—————————————————————————————————————
ポンプ打設・小型車割増	47.800	m3			│
型枠(土留工) 一般型枠 無筋構造物	47.000	1110			 単A
一般型枠,鉄筋・無筋構造物	181.300	m²			□ 千八 □ S単 26号
足場(土留工) 単管傾斜足場					単A
単管傾斜足場,安全ネットなし	89.500	掛㎡			S 単 9号
掘削 バックホウ 礫質土					単Α
<u> </u>	237.000	m3			S 単 15号
土砂掘削面整形 人力					単Α
粘性土・礫質土	42.500	m²			S 単 12号
硬質ポリ塩化ビニル管					単Α
<u>薄肉管VU 径150 長4.0m</u>	1.000	本			
目地板 設置含む	4 000	2			単A
<u> 瀝青繊維質目地板 t=10mm</u>	1.800	m²			S単 21号
合 計					
・土留工 (附帯工)					
	1.000	式			
・・土留工(附帯工)		-			
	1.000	式			
・・・ 土留工(附帯工)					1 式当たり
コンクリート	1.000	式			
コンクリート打設 無筋構造物(附帯工)					単Α
ポンプ打設・小型車割増	6.700	m3			T単 10号
型枠(土留工) 一般型枠 無筋構造物		,			単A - ···· -
一般型枠,鉄筋•無筋構造物	26.500	m²			S単 26号

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
足場(土留工) 単管傾斜足場					単Α
単管傾斜足場,安全ネットなし	13.100	掛㎡			S単 9号
掘削 バックホウ 礫質土					単Α
土砂,上記以外(小規模),-,-,-,標準,-,-,-	34.000	m3			S単 15号
土砂掘削面整形 人力					単A
粘性土・礫質土	6.400	m²			S 単 12号
硬質ポリ塩化ビニル管					単A
薄肉管VU 径150 長4.0m	0.200	本			
ネームプレート(アルミニウム軽合金鋳造製)					単A
A型(横40cm×縦30cm×1cm) 堤名板用	1.000	枚			
合 計					
・水路工					
	1.000	式			
・・水路工					
	1.000	式			
・・・水路工					1 式当たり
	1.000	式			
コンクリート打設 無筋構造物					単Α
ポンプ打設・小型車割増	89.400	m3			T単 3号
型枠(水路工)					単A
一般型枠,鉄筋•無筋構造物	403.200	m²			S単 27号
基礎栗石 かきこみ、敷均し					単A
割栗石5~15cm 不整地運搬車運搬	57.100	m3			T単 16号
掘削 バックホウ 礫質土					単A
土砂,上記以外(小規模),-,-,-,標準,-,-,-	471.000	m3			S 単 15号
掘削 バックホウ 礫質土(埋戻し)					単A
土砂,小規模(標準)	176.000	m3			S単 18号
目地板 設置含む					単A
瀝青繊維質目地板 t=10mm	14.900	m²			S単 21号
目潰し砂利					単A
再生クラッシャーランRC-30 不整地運搬車運搬含む	11.400	m3			T単 8号
コンクリート打設 均しコン					単A
ポンプ打設 小型車割増	9.500	m3			T単 4号

名 称(規 格)	数 量	単位	単価	金額	備考
斜面整地 人力					単A
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	220.200	m²			S単 13号
					単 A
栗石8.6m3/50m2 Co1.6m3/50m2 資材運搬含む	21.300	m²			T単 7号
コンクリート打設 小型構造物					単Α
ポンプ打設 小型車割増	0.400	m3			T単 2号
型枠(床板)					単Α
一般型枠,小型構造物	2.400	m²			S単 28号
鉄筋					単Α
D13	17.400	kg			T単 5号
亀甲金網・ヤシ繊維ネット付き植生マット					単Α
アンカーピン 9 L200 止め釘 L150ワッシャ付き	292.500	m²			T単 15号
合 計					
J. 10 T. 7 (1) HH T. 3					
・水路工(附帯工)	1.000	<u></u> -			
・・水路工(附帯工)	1.000	式			
· 小路工(附带工)	1.000	式			
・・・水路工(附帯工)	1.000	Σ\			
小阳工(阳市工)	1.000	式			
コンクリート打設 無筋構造物(附帯工)	1.000	10			単 A
ポンプ打設・小型車割増	38.900	m3			T単 10号
型枠(水路工)	00.000	IIIO			<u> </u>
一般型枠,鉄筋・無筋構造物	176.900	m²			ラー・ストリング S 単 27号
基礎・裏込・中詰(砕石・栗石)工(人力施工)					<u> </u>
基礎,かきこみ・敷均し,栗石・割栗石	24.700	m3			S単 8号
掘削 バックホウ 礫質土					単A
土砂,上記以外(小規模),-,-,-,標準以外,-,-,-	106.000	m3			S単 16号
掘削 バックホウ 礫質土(埋戻し)		-			単A
土砂,小規模(標準以外)	57.000	m3			S単 19号
目地板 設置含む					単A
瀝青繊維質目地板 t=10mm	6.000	m²			· S単 21号
目潰し砂利					単A
再生クラッシャーランRC-30	23.800	m3			, <u>T単 11号</u>

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
コンクリート打設 均しコン(附帯工)					単Α
ポンプ打設 小型車割増	4.100	m3			T単 12号
斜面整地 人力					単A
礫質土	64.700	m²			S単 13号
拾石積工 t=15cm					単A
栗石8.6m3/50m2 Co1.6m3/50m2	8.000	m²			T単 13号
亀甲金網・ヤシ繊維ネット付き植生マット					単A
アンカーピン 9 L200 止め釘 L150ワッシャ付き	161.700	m²			T単 15号
合 計					
・筋工					
	1.000	式			
・・筋工					
	1.000	式			
· · · 筋工					1 式当たり
····	1.000	式			
筋工(丸太)					単Α
植栽有 スギ山行苗35㎝以上 幼齢木防護ネット併用	60.000	m			T単 14号
合 計					
・筋工(附帯工)					
M)工(M)市工 /	1.000	式			
・・筋工(附帯工)	1.000	20			
wat (thin +)	1.000	式			
・・・筋工(附帯工)	1.000	Δν			1 式当たり
m - (1111) -)	1.000	式			. 20-10-7
筋工(丸太)	1.000	Σν			単 A
植栽有 スギ山行苗35cm以上 幼齢木防護ネット併用	21.000	m			ー T単 14号
- 10 mily pales and 10 pales an					
合 計					
7 1					

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
・仮設費					
	1.000	式			
・・仮設費					
	1.000	式			
・・・ 仮設費					1 式当たり
仮設作業道等	1.000	式			
SP 掘削 森林					単A
土砂,上記以外(小規模),-,-,-,標準,-,-,-	94.000	m3			S単 17号
SP 積込(ルーズ) 森林					単A
土砂,小規模(標準)	47.000	m3			S単 20号
敷鉄板					単Α
設置・撤去・賃料	360.000	m²			T単 6号
合 計					

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
運搬費					
・運搬費	1.000	式			
・・運搬費	1.000				
注	1.000	式			
・・・ 敷鉄板輸送費	1.000				1 式当たり
輸送費(仮設材) ,12m以内,10kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸)+現場(62.200				単 A S 単 6号
積込·取卸),,	32.200				
合 計					
H HI					

名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
準備費					
・準備費					
N+ /4+ +45	1.000	式			
・・準備費	4 000				
・・・伐採費	1.000	式			1 式当たり
・・・以休員	1.000	式			「私当だり
伐採費	1.000	10			単A
スギ114本 ヒノキ12本 ザツ20本 計146本	1.000	式			ー T単 1号
伐採費(作業道)					単 A
スギ48本 ザツ9本 計57本	1.000	式			T単 9号
根株運搬 L=10.4km					単Α
	14.400	m3			S 単 30号
建設廃材					単A
根株	10.000	ton			S 単 4号
Δ ±1	-				
合 計					
	-				
	-				
	-				
	-				

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
営 繕 費					
・営繕費	1 000	_ <u>+</u> -			
・・営繕費	1.000	式			
	1.000	式			
・・・ 洋式トイレ設置					1 式当たり
	1.000	式			
洋式トイレ設置					単Α
和式トイレとの差額分	9.400	月			
A #1					
合 計					

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * S 単 - 1号 * * *					
					4 000 1	N/ + 13 (25 II)
	<u>土木一般世話役</u> 土木一般世話役			基本給時間:8.0		当たり算出
				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	1) 労務コード			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)			夜間制約作業時間:0	0.0	
	土木一般世話役					
			人			算出数量
	合 計					异山致重 1.000 人
	H N					1.000 /
	単 価					

コード	名 称	数量	単位	単 価 金額	備考
	* * * S 単 - 2号 * * *				
	计 索工			4 000	1 火土口管山
	<u>法面工</u> 法面工			基本給時間:8.0 超勤時間:0.0	人当たり算出
	ишт			深夜時間:0.0 週休:補正なし	
	1) 労務コード			時間的制約:なし 制約作業時間:0.0	
	2)			夜間制約作業時間:0.0	
	法面工				
					算出数量
	合 計				1.000 人
	単 価				

コード	名 称	数量単位	単価	金額	備考
	* * * S 単 - 3号 * * *				
	普通作業員	<u> </u>		1.000 人	当たり算出
	普通作業員		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	1) 労務コード		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)		夜間制約作業時間:0.0		
	普通作業員				
					65 11 W. E
	△ ± 1				算出数量
	合 計				1.000 人
	単 価				
	+ IW				

コード	名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
	* * * S 単 - 4号 * * *						
	建設廃材			ton		1.000 各単位	 が当たり算出
	建設廃材				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	根株				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	1)地域資材単価コード	177.14			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)資材規格 3)単価の入力	根株			夜間制約作業時間:0.	0	
	3)						
	建設廃材						
	根株		1.000	ton			
							算出数量
	合 計						1.000 各単位
	単価						

コード	名 称	数量	単位	立	単 価	金額	備考
	* * * S 単 - 5号 * * *						
	敷鉄板		m	2		4 000	2 业 +_ 13 年 山
	<u>款</u> 鉄板 敷鉄板		m		 基本給時間:8.0		当たり算出
	<u> </u>					週休:補正なし	
	1) 仮設材区分	敷鉄板		時	間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)規格区分	22 × 1524 × 6096		夜	<u> 間制約作業時間:0.0</u>		
	3)供用日数						
	4)使用回数	1回					
İ	敷鉄板						
	22*1524*6096 「賃料]	1.0	00 m [*] 供月	日			
	敷鉄板			,			
	22*1524*6096 [整備費]	1.0	00 m ²				66 11 W. F
	 合 計						算出数量 1.000 ㎡
	<u> </u>						11.000 111
	単価		m	2			
1							

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
		~ _			- HX	113 3
	* * * S 単 - 6号 * * *					
	<u> </u>					
	輸送費(仮設材)		ton		1 000 ton	当たり算出
	輸送費(仮設材)		COII	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	17C 7#H
	,12m以内,10kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸)			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	+現場(積込・取卸),,			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	TOWN (TRACE TAPP);;			夜間制約作業時間:0.0		
	1)使用单価区分			1231-2-12311311 213-31-3-3-3		
	2)運賃料金(円/ton)					
	3)製品長	12m以内				
	4)運搬距離(片道)	10kmまで				
	5)計上方法	往復計上				
	6)積卸し計上区分	計上する(敷鉄板)				
	7)積卸し区分(敷鉄板)	基地(積込・取卸) + 現場(積込・取卸)				
	9)冬期割増率(実数)					
	10)深夜早朝割増率(実数)					
	仮設材輸送運賃料金					
	10km以下 製品長12m以内	1.000	ton			
	積卸し費					
	基地積込み・取卸し + 現場積込み・取卸し	1.000	ton			
						算出数量
	合 計					1.000 ton
	単 価		ton			

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** S単- 7号 ***					
	不整地運搬車運搬		m3		1.000 ⊟	当たり算出
	不整地運搬車運搬			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	砂利・玉石類,6t積,0.04km			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	1)運搬物区分	砂利・玉石類		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)規格区分	6t積		夜間制約作業時間:0.	0	
	3)片道運搬距離(km)	0.040km				
	4)積込その他の時間: (分)	2.800分				
	5)機関出力(kW)	168.000kW				
	6)燃料消費率(L/kW-h)					
	7)長期割引単価区分(賃料機械)					
	運転手(特殊)					
			人			
	軽油					
	パール給油	159.00)0 L			
	不整地運搬車 油圧ダンプ式					<賃料>
			日			
						算出数量
	合 計					393.300 [各単位]
	単 価					
	単位					

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単- 8号 ***					
	<u> </u>					
	基礎・裏込・中詰(砕石・栗石)工(人力施工)		m3		10.000 m3	当たり算出
	基礎・裏込・中詰(砕石・栗石)工(人力施工)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	基礎,かきこみ・敷均し,栗石・割栗石			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	1)種別区分	基礎		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)作業区分	かきこみ・敷均し		夜間制約作業時間:0.0		
	3)材料区分	栗石・割栗石				
	4)山林砂防工(普通作業員)	普通作業員				
	5)材料コード					
	特殊作業員					
			人			
	普通作業員					
	諸雑費					
			0.030			
	割栗石					
	5 ~ 15cm		11.400 m3			
	A #1					算出数量
						10.000 m3
	単 価		0			
	単 価		m3			

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * S単- 9号 * * *					
	足場(土留工) 単管傾斜足場		掛㎡		100.000 掛m	当たり算出
	足場設置・撤去			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	単管傾斜足場,安全ネットなし			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	1)足場区分	単管傾斜足場		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)安全ネット区分	安全ネットなし		夜間制約作業時間:0.	0	
	3)山林砂防工(普通作業員) 4)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			
	とびエ					
			人			
	普通作業員					
			人			
	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・排対型(1次・2次・3次)]					<賃料>
	A+++ 11. ===		日			
	諸維費)F0			
		0.3	350			算出数量
	合 計					昇山致重 100.000 掛㎡
						100.000 <u>3±</u> 1111
	単 価		掛㎡			
	 <u> </u>		JE 111			
1						

コード	名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
	* * * S単- 10号 * * *						
				2			
	敷鉄板設置・撤去工			m²	** // ***		当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	<u>敷鉄板設置</u> 1)作業区分	 敷鉄板設置			深夜時間:0.0 時間的制約:なし	週休:補正なし 制約作業時間:0.0	
	2)長期割引補正単価区分(賃料機械)	方X亚大1/X n又 直			夜間制約作業時間:0.		
	3)山林砂防工(普通作業員)	普通作業員					
				人			
	とびエ			_			
	英泽作 茶吕			人			
	普通作業員			人			
	パックホウ[クローラ型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)]						<賃料>
	**************************************			日			32117
	運転手(特殊)						
				人			
	軽油						
	八。		17.000	L			
	諸雑費		0.010				
			0.010				算出数量
	合 計						异山双重 100.000 m ²
	H #1						1001000 111
	単 価			m²			

コード	名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
	* * * S単 - 11号 * * *						
				2			
	敷鉄板設置・撤去工			m²	** // ***		当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	<u>敷鉄板撤去</u> 1)作業区分				深夜時間:0.0 時間的制約:なし	週休:補正なし 制約作業時間:0.0	
	2)長期割引補正単価区分(賃料機械)	方X亚入1/X 1HX 乙			夜間制約作業時間:0.		
	3)山林砂防工(普通作業員)	普通作業員					
				人			
	とびエ						
	*************************************			人			
	普通作業員			人			
	パックホウ[クローラ型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)]						<賃料>
	**************************************			日			AT I
	運転手(特殊)						
				人			
	軽油						
	<u> パ゚トロ−ル</u> 給油	1	6.000	L			
	諸雑費		0.040				
		'	0.010				算出数量
	合 計						异山双里 100.000 m ²
	н н						100.000 111
	単 価			m²			

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * S 単 - 12号 * * *					
	土砂掘削面整形 人力		m²		100,000	 ㎡ <u>当たり算出</u>
	土砂掘削面整形		- 111	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	川コルワ弁山
	粘性土・礫質土			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	1)土質区分	粘性土・礫質土		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)山林砂防工(普通作業員)	普通作業員		夜間制約作業時間:	0.0	
	土木一般世話役					
	**\Z\F\#\=		人			
	普通作業員					
						算出数量
	合 計					100.000 m²
	単 価		m²			

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * S 単 - 13号 * * *					
	斜面整地 人力		m²		10,000 1	 m 当たり算出
	斜面整地			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	<u> </u>
	礫質土			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	1)土質区分	礫質土		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)山林砂防工(普通作業員)	普通作業員		夜間制約作業時間:(0.0	
	普通作業員		人			
						算出数量
	合 計					10.000 m²
			•			
	単 価		m²			

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * S 単 - 14号 * * *					
	the driver of the transfer of					
	植栽A(森林整備)		本	++		当たり算出
	植栽A(森林整備)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	<u>山行苗,植穴掘付+植付,階段上に植栽,礫質土、岩塊・玉石,苗木を計</u> 上する			深夜時間:0.0 時間的制約:なし	週休:補正なし 制約作業時間:0.0	
	工する			両間的制約. なし 夜間制約作業時間:0.0		
	1)苗木区分	山行苗				
	2)作業区分	<u> 植穴掘付 + 植付</u>				
	3)植栽区分	階段上に植栽				
	4)土質区分	礫質土、岩塊・玉石				
	5)苗木計上区分	苗木を計上する				
	6)苗木コード(単位:本)					
	7)山林砂防工(普通作業員)	普通作業員				
	普通作業員					
			人			
	苗木スギ					
	(一般治山工事用)2年生35cm以上	100.000	本			65.11.W. =
	A =1					算出数量
	合計					100.000 本
	単 価		本			

コード	名 称	数量単位	単価	金額	備考
	* * * S 単 - 15号 * * *				
	<u> </u>				
	掘削 バックホウ 礫質土	m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 掘削 森林		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	土砂,上記以外(小規模),-,-,-,標準,-,-,-		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
			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)土質	土砂			
	2)施工方法	上記以外(小規模)			
	3)岩質	-			
	4)押土の有無	-			
	5)障害の有無	-			
	6)施工数量	標準			
	7)火薬使用	-			
	8)破砕片除去の有無	-			
	9)集積押土の有無	-			
	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)				
	 単	m3			
	<u></u>	1113			

コード	名 _ 称		単位	単価	金額	備考
- '	□ 1 ¹ / ₁	— — — — — — — — — — — — — — — — — — —	+ 12	+	亚胡	MH '5
	* * * S単 - 16号 * * *					
	セルーバックナウ 7巻所士				4 000 ==0	业+_12 答山
	<u>掘削 バックホウ 礫質土</u> SP 掘削 森林		m3	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	当たり算出
	<u> </u>					
	工妙, 工記以外(小規模), - , - , - , 標準以外, - , - , -				週休:補正なし	
				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	A) 55	1.76		夜間制約作業時間:0.0		
	1)土質	土砂				
	2)施工方法	上記以外(小規模)				
	3)岩質	-				
	4)押土の有無	-				
	5)障害の有無	-				
	6)施工数量	標準以外				
	7)火薬使用	-				
	8)破砕片除去の有無	-				
	9)集積押土の有無	-				
	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)					
	単 価		m3			

コード		数量単位	単価	金額	
	口 1切	双 重 丰位	<u></u>	亚锅	MB '5
	* * * S 単 - 17号 * * *				
	^^^^ S卑- 1/亏 ^^^				
				4 000 0	N/ + 10 66 111
	SP 掘削 森林	m3	# + /An+ = 0 0		当たり算出
	SP 掘削 森林		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	土砂,上記以外(小規模),-,-,-,標準,-,-,-		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
			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)土質	土砂			
	2)施工方法	上記以外(小規模)			
	3)岩質	-			
	4)押土の有無	-			
	5)障害の有無	- -			
	6)施工数量	標準			
	7)火薬使用	-			
	8)破砕片除去の有無	-			
	9)集積押土の有無	-			
	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)				
	単 価	m3			

コード	← The second	数 量	単位	単価	金額	備考
1-1	名 称		単位	単 1川	玉 額	1年 考
	* * * S 単 - 18号 * * *					
	掘削 バックホウ 礫質土(埋戻し)		m3			当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 森林			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	土砂,小規模(標準)			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
				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)土質	土砂				
	2)作業内容					
	3)90分を超える通勤時間	0分				
	4)					
	単 価		m3			
	+ IЩ		1110			
						1

	A 15	¥4. E	w / -	₩ /≖	A 65	/# + ⁄
コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * S 単 - 19号 * * *					
	掘削 バックホウ 礫質土(埋戻し)		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 森林			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	<u> </u>
	土砂,小規模(標準以外)			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	<u>エル, パパパス(1赤半のパ)</u>			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)土質	土砂				
	2)作業内容	小規模(標準以外)				
	3)90分を超える通勤時間	0分				
	4)					
	,					
	単 価		m3			
	. <u>19</u>					

コード	夕 和	数 量	単位	単価	金額	備考
1-1	名 称		単1世	単1	玉 観	1年 考
	* * * S 単 - 20号 * * *					
	SP 積込(ルーズ) 森林		m3			当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 森林			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	土砂,小規模(標準)			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
				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)土質	土砂				
	2)作業内容					
	3)90分を超える通勤時間	0分				
	4)					
	· / STAMES EIGISSY / CALCASTINATE /					
	単 価		m3			
	+ IЩ		IIIO			
						1

コード	名 称	数量単位	単価	金額	備考
	H 13	<u> </u>	— т	777 HX	- m 3
	*** S単- 21号 ***				
	3年- 215				
	目地板 設置含む	m²		1 000 m	 当たり算出
	SP 目地板 森林	III	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	コルリ弁山
	<u>瀝青繊維質目地板 t=10mm</u>		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	Λ. Κ. ΤΕΓ.Λ.		夜間制約作業時間:0.0		
	1)施工区分	- NG = 1/11/45			
	2)目地板の種類区分	瀝青繊維質目地板 t=10mm			
	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)				
		,			
	単	m²			

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	口 1切	—————————————————————————————————————	+ 世	 	亚铝	M用 [*] 5
	* * * S 単 - 22号 * * *					
	SP コンクリート 森林		m3		1 000 m ²	3 当たり算出
	SP コンクリート 森林			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	コルツ弁山
	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100m			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3未満,一般養生,60m以下,-,-			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)構造物種別	無筋·鉄筋構造物				
	2)打設工法	コンクリートポーンプ・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	60m以下				
	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)					
	単 価		m3			

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	 備 考
	☐ 10 ¹	<u> </u>	+111	— — іщ	717 118	im 3
	* * * * S 単 - 23号 * * *					
	<u> </u>					
	 SP コンクリート 森林		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート 森林			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	<u> </u>
	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100m			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3未満,一般養生,延長無し,-,-			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)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)					
	 		m3			
	半 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		IIIS			

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	□ 10 ¹	<u> </u>	+12	— — щ	77. HX	HH '5
	* * * S 単 - 24号 * * *					
	3 年 - 24号					
	SP コンクリート 森林		m3		1 000 m ²	当たり算出
	SP コンクリート 森林		IIIO	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0) <u> </u>
	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100m			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3未満,養生無し,60m以下,-,-			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)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	養生無し				
	5)圧送管の延長距離	60m以下				
	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)					
	単 価		m3			

コード	名 称	数 量	単位	単価	金額	備考
	口 1切	— 双 里	+世	 	亚铝	MH '5
	* * * S 単 - 25号 * * *					
	SP コンクリート 森林		m3		1 000 m ³	 当たり算出
	SP コンクリート 森林			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	コルツ弁山
	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100m			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3未満,養生無し,延長無し,-,-			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	5/八周,民工派 0 ,足及派 0 ,,			夜間制約作業時間:0.0		
	1)構造物種別	無筋• 鉄筋構造物				
	2)打設工法	コンクリートポーンプ・車打設				
	3)設計日打設量	10m3以上100m3未満				
	4)養生工の種類	養生無し				
	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)					
	単 価		m3			

コード	名 称	数量単位	単価	金額	備考
	* * * S 単 - 26号 * * *				
	<u> </u>				
	型枠(土留工) 一般型枠 無筋構造物	m ²		1.000 m	当たり算出
	SP 型枠 森林		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	一般型枠,鉄筋·無筋構造物		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
			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)型枠の種類	一般型枠			
	2)構造物の種類	鉄筋· 無筋構造物			
	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)				
	<u>単 価</u>	m²			

コード	名 称	数量単位	単価	金額	備考
1-1-	石 柳	数 <u>里</u> 早世	<u>早</u> 加	立 祝	1相 15
	* * * S 単 - 27号 * * *				
	-				
	型枠(水路工)	m²	++ 1 /A =+ FFF		当たり算出
	SP 型枠 森林		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	一般型枠,鉄筋・無筋構造物		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
			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)型枠の種類	一般型枠			
	2)構造物の種類	鉄筋·無筋構造物			
	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	m²			

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	П 12	~ =	112	1 194	312 117	In J
	* * * S単 - 28号 * * *					
	型枠(床板)		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 型枠 森林			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	一般型枠,小型構造物			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
				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)型枠の種類	一般型枠				
	2)構造物の種類	小型構造物				
	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)					
	 		m²			
	*		111			

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	* * * S 単 - 29号 * * *					
	拾石積工(裏石積工)		m²			当たり算出
	拾石積工(裏石積工)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	t=15cm,割栗 5~15cm,生コン 18-8-40			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	1)設計厚	t=15cm		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)材料区分	割栗 5~15cm		夜間制約作業時間:0.	0	
	3)目潰材料区分	生コン 18-8-40				
	割栗石					
	割栗 5~15cm	8.60	00 m3			
	生コンクリート(高炉 B)					
	生コン 18-8-40	1.60	00 m3			
	土木一般世話役					
<u> </u>	**************************************		- 			
	普通作業員					
						算出数量
	合 計					50.000 m ²
	H W					00.000 111
	単価					
	1 1995					

コード	名 称	数	量単位	単価	金額	備考
	• • •					
	*** S単- 30号 ***					
	根株運搬 L=10.4km		m3		1.000 時間	当たり算出
	ダンプトラック運搬(根株、チップ)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	,			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	1)車種区分	4 t 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.		
	3)積載量(q)	4.000m3				
	4)片道運搬距離 (L)	10.400km				
	5) 積込機械区分	木材(根株)バックホウ	」山積0.4m3			
	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		5.800 L			
	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]		時間			<損料>
	タイヤ消耗費 (DT国産・普通・D)					
	717/月代員(川国庄・百旭・ロ)					
						算出数量
	合 計					3.400 m3
						0.700 1110
	単 価		m3			
	т іщ		IIIO			

コード		数 量		単位	単価	金額	備考
	□ 10'	<u> </u>		+14	т іщ	717 115	I INS 3
	* * * S単 - 31号 * * *						
	<u> </u>						
	丸太筋工(皮剥無 先端加工有 2本筋工)			m		10 000 n	1 当たり算出
	丸太筋工(皮剥無 先端加工有 2本筋工)			- '''	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	1 コルク井山
	九八加工(汉初杰 九州加工日 2个加工)				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	1)素材区分	購入 (徳島県産)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)山林砂防工(普通作業員)	普通作業員			夜間制約作業時間:0.0		
	3)施工内容区分				双间间流过下来时间.0.0		
	5/100工内各位为	人人人的工					
	杉丸太						
	末口径10.0cm×長2.0m		10.000	本			
	杉丸太		10.000				
	末口径10.0cm×長0.6m		15.000	本			
	杉丸太		10.000				
	末口径10.0cm×長0.6m 杭先端加工費		15.000	本			
	土木一般世話役		10.000	Ŧ			
	工作 放色的仪			,			
	普通作業員						
				,			
	諸雑費						
	HATER		0.010				
			0.0.0				算出数量
	合 計						10.000 m
	H #I						
	単 価			m			
	T 184						

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * T単 - 1号 * * *					
	伐採費		式		1.000 ੁ	当たり算出
	スギ114本 ヒノキ12本 ザツ20本 計146本					
	スギー伐採費					
	胸高直径 11cm	1.000	本			
	スギー伐採費					
	<u>胸高直径 13cm</u>	2.000	本			
	スギー伐採費					
	<u> 胸高直径 14cm</u>	2.000	本			
	スギー伐採費					
	胸高直径 15cm	1.000	本			
	スギー伐採費					
	胸高直径 16cm	4.000	本			
	スギー伐採費					
	胸高直径 17cm	5.000	本			
	スギー伐採費					
	胸高直径 19cm	2.000	本			
	スギー伐採費					
	胸高直径 20cm	4.000	本			
	スギー伐採費					
	胸高直径 21cm	5.000	本			
	スギー伐採費					
	胸高直径	5.000	本			
	スギー伐採費					
	胸高直径 23cm	2.000	本			
	スギー伐採費					
	胸高直径	6.000	本			
	スギー伐採費		•			
	胸高直径 26cm	8.000	本			
	スギー伐採費					
	胸高直径 27cm	4.000	本			
	スギー伐採費		•			
	胸高直径 28cm	1.000	本			

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	スギー伐採費					
	胸高直径 29cm	6.000	本			
	スギー伐採費					
	胸高直径 30cm	2.000	本			
	スギー伐採費					
	胸高直径 31cm	2.000	本			
	スギー伐採費					
	胸高直径 32cm	3.000	本			
	スギー伐採費					
	胸高直径 33cm	3.000	本			
	スギー伐採費					
	胸高直径 34cm	2.000	本			
	スギー伐採費					
	胸高直径 35cm	1.000	本			
	スギー伐採費					
	<u> 胸高直径 36cm</u>	2.000	本			
	スギー伐採費					
	<u> 胸高直径 37cm</u>	8.000	本			
	スギー伐採費					
	<u> 胸高直径 38cm</u>	1.000	本			
	スギー伐採費					
	<u> 胸高直径 39cm</u>	3.000	本			
	スギー伐採費					
	<u> 胸高直径 40cm</u>	1.000	本			
	スギー伐採費					
	<u> 胸高直径 41cm</u>	2.000	本			
	スギー伐採費					
	<u> 胸高直径 42cm</u>	1.000	本			
	スギー伐採費					
	<u> 胸高直径 43cm</u>	3.000	本			
	スギー伐採費					
	胸高直径 44cm	3.000	本			
	スギー伐採費					
	胸高直径 45cm	2.000	本			
	スギー伐採費					
	胸高直径 46cm	1.000	本			

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	スギー伐採費					
	胸高直径 47cm	2.000	本			
	スギー伐採費					
	胸高直径 48cm	2.000	本			
	スギー伐採費					
	胸高直径 49cm	3.000	本			
	スギー伐採費					
	胸高直径 50cm	1.000	本			
	スギー伐採費					
	胸高直径 52cm	2.000	本			
	スギー伐採費					
	胸高直径 54cm	1.000	本			
	スギー伐採費					
	胸高直径 55cm	1.000	本			
	スギー伐採費					
	胸高直径 56cm	2.000	本			
	スギー伐採費					
	胸高直径 58cm	1.000	本			
	スギー伐採費					
	<u> 胸高直径 64cm</u>	1.000	本			
	ヒノキ 伐採費					
	<u> 胸高直径 14cm</u>	2.000	本			
	ヒノキ 伐採費					
	<u> 胸高直径 15cm</u>	1.000	本			
	ヒノキ 伐採費					
	<u> 胸高直径 18cm</u>	1.000	本			
	ヒノキ 伐採費					
	胸高直径 20cm	1.000	本			
	ヒノキ 伐採費					
	胸高直径 23cm	3.000	本			
	ヒノキ 伐採費					
	胸高直径 26cm	1.000	本			
	ヒノキ 伐採費					
	胸高直径 27cm	1.000	本			
	ヒノキ 伐採費					
	胸高直径 28cm	1.000	本			

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	ヒノキ 伐採費					
	胸高直径 35cm	1.000	本			
	雑木 伐採費					
	胸高直径 10cm	2.000	本			
	雑木 伐採費					
	<u> 胸高直径 11cm</u>	1.000	本			
	雑木 伐採費					
	<u> 胸高直径 14cm</u>	2.000	本			
	雑木 伐採費					
	<u> 胸高直径 15cm</u>	1.000	本			
	雑木 伐採費					
	<u> 胸高直径 17cm</u>	2.000	本			
	雑木 伐採費					
	胸高直径 18cm	3.000	本			
	雑木 伐採費					
	胸高直径 20cm	2.000	本			
	雑木 伐採費					
	<u> 胸高直径 24cm</u>	1.000	本			
	雑木 伐採費					
	<u>胸高直径 25cm</u>	1.000	本			
	雑木 伐採費					
	胸高直径 29cm	2.000	本			
	雑木 伐採費					
	<u>胸高直径 31cm</u>	2.000	本			
	雑木 伐採費					
	<u> 胸高直径 32cm</u>	1.000	本			
						算出数量
	合 計					1.000 式
	単 価		式			

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	* * * T 単 - 2号 * * *					
	コンクリート打設 小型構造物		m3		1 000 m3	当たり算出
	コンプラー・打成・小主体に10		IIIO		1.000 1110	コルツ井山
	ポンプ打設 小型車割増					
	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末満,一般	1.000	m3			S単 23号
	養生,延長無し,-,-					
	生コンクリート 小型車割増					
	2~3 t車	1.020	m3			
	A					算出数量
	合 計					1.000 m3
	単 価		m3			
	. 15		1110			
-						

[コード] そ	3 称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
*** T単- 3号 *	* *					
			_			
コンクリート打設 無筋構造物			m3		1.000 m	3 当たり算出
ポンプ打設 小型車割増						
SP コンクリート 森林						
	■打設,18-8-40(高炉),10m3以上100m3未満,一般	1.000	m3			S単 22号
養生,60m以下,-,-		1.000	1110			3 + 225
RT,00m9X1,						
生コンクリート 小型車割増						
2~3 t車		1.070	m3			
						算出数量
	合 計					1.000 m3
	224 /TF					
	単価		m3			

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	* * * T単 - 4号 * * *					
	コンクリート打設 均しコン		m3		1.000 m3	当たり算出
	ポンプ打設 小型車割増					
	SP コンクリート 森林					
	無筋・鉄筋構造物、コンクリートポ゚ンプ。車打設、18-8-40(高炉)、10m3以上100m3未満、養生	1.000	m3			S単 24号
	無し,60m以下,-,-					
	生コンクリート 小型車割増	4 0=0	_			
	2~3 t車	1.070	m3			算出数量
	合 計					昇山釵重 1.000 m3
	H HI					1.000 1110
	単 価		m3			
				-		

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * T 単 - 5号 * * *					
	鉄筋		kg		1.000.000 k	g 当たり算出
	201602		9		.,000.000	3 170 7 77 11
	D13					
	異形棒鋼	4 000				
	SD345 D13	1.000	ton			算出数量
	合 計					1,000.000 kg
	単 価		kg			

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	* * * T 単 - 6号 * * *					
			2			3.1
	敷鉄板		m²		1.000 n	1 当たり算出
	設置・撤去・賃料 敷鉄板設置・撤去工					
	<u>熟鉄板設置</u> <u>熟鉄板設置</u>	1.000	m²			S単 10号
	敷鉄板設置・撤去工	1.000				3 + 10 -
	敷鉄板撤去	1.000	m²			S単 11号
	敷鉄板					
	敷鉄板,22×1524×6096,,1回	1.000	m²			S 単 5号
						算出数量
	合 計					1.000 m²
	<u> </u>		2			
	単 価		m²			

コード	名 称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	* * * T 単 - 7号 * * *					
	拾石積工 t=15cm		m²		50.000	m 当たり算出
	栗石8.6m3/50m2 Co1.6m3/50m2 資材運搬含む					
	拾石積工(裏石積工)	50,000	2			6.W
	t=15cm, 割栗 5~15cm, 生コン 18-8-40 不整地運搬車運搬	50.000	m²			S単 29号
	小登地連搬車連搬 砂利・玉石類,6t積,0.04km	8.600	m3			S 単 7号
	生コンクリート 小型車割増	0.000				3 + 13
	2~3 t車	1.600	m3			
						算出数量
	合 計					50.000 m²
	 		m²			
	半 1世		m			

	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
コード						
	* * * T単 - 8号 * * *					
			_			N. 6. 10 75 11
	目潰し砂利		m3		1.000 m3	当たり算出
l I	再生クラッシャーランRC-30 不整地運搬車運搬含む					
	月生クラッシャラン					
	C-30 30 ~ 0mm	1.140	m3			
	下整地 運搬車 運搬					
1	少利・玉石類,6t積,0.04km	1.140	m3			S 単 7号
	合 計					算出数量
	□ ■ ■					1.000 m3
	単 価		m3			
			0			

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * T単 - 9号 * * *					
	伐採費(作業道)		式		1.000 ੁ	当たり算出
	スギ48本 ザツ9本 計57本					
	スギー伐採費	4 000				
<u> </u>	<u>胸高直径 10cm</u>	1.000	本			
	スギー伐採費					
	<u> 胸高直径 11cm</u>	1.000	本			
	スギー伐採費					
	<u>胸高直径 14cm</u>	1.000	本			
	スギー伐採費					
	胸高直径 15cm	1.000	本			
	スギー伐採費					
	胸高直径 16cm	2.000	本			
	スギー伐採費					
	胸高直径 17cm	1.000	本			
	スギー伐採費					
	胸高直径 18cm	2.000	本			
	スギー伐採費					
	胸高直径 20cm	2.000	本			
	スギー伐採費					
	胸高直径 21cm	1.000	本			
	スギー伐採費		•			
	胸高直径 22cm	1.000	本			
	スギー伐採費	11333				
	胸高直径 23cm	2.000	本			
	スギー伐採費					
	<u> 胸高直径 24cm</u>	2.000	本			
	スギー伐採費	2.000	. 1			
	内	2.000	本			
	スギー伐採費	2.000				
	内	7.000	本			
	スギー伐採費	7.000	·T·			
	内	1.000	本			

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	スギー伐採費					
	<u> 胸高直径 28cm</u>	2.000	本			
	スギー伐採費					
	胸高直径 29cm	3.000	本			
	スギー伐採費					
	胸高直径 30cm	2.000	本			
	スギー伐採費					
	胸高直径 31cm	3.000	本			
	スギー伐採費					
	胸高直径 32cm	4.000	本			
	スギー伐採費					
	胸高直径 33cm	2.000	本			
	スギー伐採費					
	胸高直径 34cm	1.000	本			
	スギー伐採費					
	胸高直径 39cm	1.000	本			
	スギー伐採費					
	胸高直径 43cm	1.000	本			
	スギー伐採費					
	<u> 胸高直径 44cm</u>	1.000	本			
	スギー伐採費					
	<u> 胸高直径 45cm</u>	1.000	本			
	雑木 伐採費					
	胸高直径 10cm	1.000	本			
	雑木 伐採費					
	<u> 胸高直径 11cm</u>	1.000	本			
	雑木 伐採費					
	胸高直径 14cm	1.000	本			
	雑木 伐採費		T			
	胸高直径 16cm	1.000	本			
	雑木 伐採費		T			
	胸高直径 17cm	1.000	本			
	雑木 伐採費					
	胸高直径 18cm	1.000	本			
	雑木 伐採費					
	胸高直径 20cm	1.000	本			

コード		数量	単位	単 価	金額	備考
	雑木 伐採費					
	胸高直径 21cm	1.000	本			
	雑木 伐採費 <u>胸高直径 23cm</u>	1.000	本			
	四日11 2001	1.000	— 华			算出数量
	合 計					1.000 式
	単 価		式			

コード	名 称(規 格)	数量	 単位	単価	金額	備考
	T 13 (7% 1E)	~~ _				110 5
	* * * T単 - 10号 * * *					
	コンクリート打設 無筋構造物(附帯工)		m3		1.000 m	3 当たり算出
	ポンプ打設 小型車割増 SP コンクリート 森林					
	SF コングリート ***^* 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	1.000	m3			S 単 23号
	<u> </u>	1.000	IIIO			<u> 3年 235</u>
	RI,EKMO, ,					
	生コンクリート 小型車割増					
	2~3 t車	1.070	m3			
						算出数量
	合 計					1.000 m3
) /T					
	単 価		m3			

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	* * * T単 - 11号 * * *					
	目潰し砂利		m3		1.000 m3	当たり算出
	T# 6 = 0.200 = 2000					
	再生クラッシャーランRC-30 再生クラッシャラン					
	内立 グラットフラ RC-30 30~0mm	1.140	m3			
	10-30 30 Ollini	1.140	IIIO			算出数量
	合 計					1.000 m3
	単 価		m3			

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	* * * T 単 - 12号 * * *					
	 		O		4 000	2
	コンクリート打設 均しコン(附帯工)		m3		1.000 m	3 当たり算出
	ポンプ打設 小型車割増					
	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、養生	1.000	m3			S 単 25号
	無し,延長無し,-,-					
	生コンクリート 小型車割増					
	2~3 t車	1.070	m3			
						算出数量
	合 計					1.000 m3
	 		m3			
	T 1 M		IIIO			

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	* * * T 単 - 13号 * * *					
	拾石積工 t=15cm		m²		50 000 m	 当たり算出
	1日 1月 1月 1月 1月 1月 1月 1月				30.000 11	1 376.7 弄山
	栗石8.6m3/50m2 Co1.6m3/50m2					
	拾石積工(裏石積工)		2			
	t=15cm,割栗 5~15cm,生立 18-8-40	50.000	m²			S単 29号
	生コンクリート 小型車割増 2~3t車	1.600	m3			
	2 3 (‡	1.000	1110			算出数量
	合 計					50.000 m²
	N/ (T		2			
	単 価		m²			

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	* * * T単 - 14号 * * *					
	筋工(丸太)		m		10.000 m	当たり算出
	<u> </u>					
	植栽有 スギ山行苗35㎝以上 幼齢木防護ネット併用					
	丸太筋工(皮剥無 先端加工有 2本筋工)	10.000	m			S単 31号
	植栽A(森林整備)	10.000				3 = 315
	山行苗,植穴掘付+植付,階段上に植栽,礫質土、岩塊・玉石,苗木を計上する	15.000	本			S単 14号
	バーク堆肥					
		1.500	袋 农			
	鳥獣害対策用チューブ(幼木用)					
	H1,500mm程度 支柱、固定資材含む	15.000	組			
						算出数量
	日 前					10.000 m
	単 価		m			
				L		I

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * T 単 - 15号 * * *					
			2			3
	亀甲金網・ヤシ繊維ネット付き植生マット		m²		100.000	m 当たり算出
	 アンカーピン 9 L200 止め釘 L150ワッシャ付き					
	亀甲金網・ヤシ繊維ネット付き植生マット					[1]
	1m*10m	120.000	m²			['']
	アンカーピン	120.000				[2]
	径 9 L=200	162.000	個			[-]
	止め釘	102100				[3]
	L=150mm ワッシャ付	339.000	本			
	土木一般世話役		•			[4]
			人			S単 1号
	法面工					[5]
			人			S 単 2号
	普通作業員					[6]
			人			S 単 3号
	雑品					
	集計対象任意指定用 集計対象明細:([4]+[5]+[6])	0.050				
						算出数量
	合 計					100.000 m²
	м /т		2			
	単 価		m²			
ĺ						

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
		777 =	· .—			
	* * * T単 - 16号 * * *					
	基礎栗石 かきこみ、敷均し		m3		1.000 m3	当たり算出
	割栗石5~15㎝ 不整地運搬車運搬					
	基礎・裏込・中詰(砕石・栗石)工(人力施工)	4 000	_			0.17
	基礎,かきこみ・敷均し,栗石・割栗石	1.000	m3			S単 8号
	不整地運搬車運搬 砂利・玉石類,6t積,0.04km	1.140	m3			S単 7号
	100 円 ・ 五	1.140	III3			<u> 5 年 </u>
	合 計					异山奴里 1.000 m3
	Pt HI					1.000 1110
	単価		m3			