## 見積参考資料

## 工事名 R 7 徳林 復旧治山 神山町坂丸 渓 間工事

## 経費情報

工種区分	治山・地すべり防止工事
単価地区	徳島 5
単価使用年月	令和7年10月
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
週休2日確保工事 に係る経費補正	週休2日(月単位)

## 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。

項目名	内 容
事業主体名	東部農林水産局(徳島)森林土木
_ <b>学</b> 未工件口	不即废你少 <u>连</u> 问(1应两)林尔工小
事業名	復旧治山事業
地区名	坂丸地区
工事名	R 7 德林 復旧治山 神山町坂丸 渓間工事
施工場所	名西郡神山町坂丸
工事番号	
工事区分	
	当初積算
地域区分	徳島県
地区区分	徳島 5
工期	
- <del> </del>	令和7年10月
単価期適用年月	令和7年10月 A
- <del> </del>	₹187 T 1 ₹73 T
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%)					
	·					
	工事内容					

項目名	内容
工事名	
工事区分	
_ 積算区分	
	【森林土木工事】
工種区分	治山・地すべり防止工事
工種体系区分	
工事工種体系年番号	
型約保証費	
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
	   補正なし
週休2日補正	4週8休以上(月単位)
<u>熱中症対策補正(現場管理費)</u>	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
3次元出来形管理補正(共通仮設費)	   補正なし
3次元出来形管理補正(現場管理費)	   補正なし
時間的制約補正区分	補正なし

項目名	数量	単位	金額	備考
1 工事価格				
2 ・工事原価				
3 ・・直接工事費				
4 ・・・直接工事費(諸経費対象)	1.000	式		
5 ・・間接工事費				
6 ・・・共通仮設費				
7 ・・・・共通仮設費(率計上)				
8 ・・・・運搬費	1.000	式		
9 ・・・・安全費	1.000	式		
10 ・・・現場管理費				
11 ・・・現場管理費(率計上)				
12 ・一般管理費等				
			I.	

項 目 名	数量	単位	金額	備考
13 法定福利費概算額(工事価格の内数)				
14 処分費等(直接工事費の内数)				
45. 体工事典				
15 純工事費				

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)				
且以上于貝(帕拉貝/)亦/	1.000	式		
・渓間工	4 000			
・・治山土工	1.000	式		
ичтт	1.000	式		
・・・作業土工				
	1.000	式		
・・治山ダム工	4 000	_12		
・・・ コンクリート谷止工	1.000	式		
・・・コングリード音正工	1.000	式		
・・支障木伐採工				
	1.000	式		
・・・支障木伐採工	4 000			
	1.000	式		
・仮設工				
	1.000	式		
・・仮設工	4 222			
・・・運搬設備工	1.000	式		
· · · 建掀設佣工	1.000	式		
		20		
		l		1

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	式		
・・・運搬費	1.000	ΣV		
	1.000	式		

工種名称	数量	単位	金額	備考
安全費内訳				
安全費				
	1.000	式		
・安全費				
	1.000	式		
・・安全費	1.000	式		
・・・安全費				
	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)					
・渓間工					
You I T	1.000	式			
・・治山土工	1 000	_ <del>-</del>			
 ・・・ 作業土工	1.000	式			
	1.000	式			I Nake
掘削工	1.000				単 A
(崩土)	54.000	m3			│ T単 7号
					単 A
(礫質土)	273.000	m3			T単 1号
掘削工					単A
(軟岩 B)	37.000	m3			T単 2号
A 1					
合 計					
・・治山ダムエ					
	1.000	式			
・・・ コンクリート谷止工					1 式当たり
	1.000	式			
コンクリート(本堤)					単Α
18-8-40(高炉)W/C 60%,一般養生	86.300	m3			T単 3号
水平打継目鉄筋					単A …
22	77.000	本			T単 4号
SP 目地板 森林	0.500	m²			単A
30m2未満,瀝青繊維質目地板 t=10mm 止水板設置(塩化ビニール樹脂止水板)	8.500	m			S単 18号 単A
エ小収収且(塩10~~ <i>ル</i> 倒加エ小似 <i>)</i>	3.000	m			│
SP 型枠 森林	3.000	111			
一般型枠,鉄筋•無筋構造物	8.500	m²			5単 20号
円形型枠(紙製)					単A
内径300mm 厚5.3mm 長4000mm	1.300	本			
型枠工					単A
(治山ダム工)	34.400	m²			T単 5号

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
角材式残存型枠工					単A
	33.800	m²			S単 21号
キャットウォーク					単Α
	18.800	m			S単 12号
合 計					
・・支障木伐採工					
	1.000	式			
・・・ 支障木伐採工					1 式当たり
	1.000	式			
スギー伐採費					単A
胸高直径 13cm	1.000	本			
スギー伐採費					単A
<u>胸高直径 16cm</u>	1.000	本			
スギー伐採費					単Α
<u>胸高直径 17cm</u>	1.000	本			
スギー伐採費					単Α
胸高直径 18cm	3.000	本			
スギー伐採費					単A
<u>胸</u> 高直径 19cm	1.000	本			
スギー伐採費					単A
<u>胸高直径 20cm</u>	2.000	本			
スギー伐採費					単Α
<u>胸高直径 21cm</u>	1.000	本			
スギー伐採費					単Α
<u>胸高直径 24cm</u>	2.000	本			
スギー伐採費					単Α
<u>胸高直径 25cm</u>	2.000	本			
スギー伐採費	_				単A
<u>胸高直径 27cm</u>	3.000	本			
スギー伐採費					単A
<u>胸高直径 28cm</u>	3.000	本			
スギー伐採費					単Α
胸高直径 29cm	5.000	本			

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
スギー伐採費					単A
胸高直径 30cm	1.000	本			
スギー伐採費					単A
胸高直径 31cm	1.000	本			
スギー伐採費					単A
胸高直径 32cm	3.000	本			
スギー伐採費					単A
胸高直径 34cm	1.000	本			
スギー伐採費					単Α
胸高直径 35cm	4.000	本			
スギー伐採費					単A
胸高直径 37cm	1.000	本			
スギー伐採費					単A
胸高直径 38cm	3.000	本			
スギー伐採費					単A
胸高直径 39cm	1.000	本			
スギー伐採費					単A
胸高直径 40cm	2.000	本			
スギー伐採費					単A
胸高直径 41cm	1.000	本			
スギー伐採費					単A
<u> 胸高直径 43cm</u>	1.000	本			
スギー伐採費					単Α
<u> 胸高直径 47cm</u>	1.000	本			
ダンプトラック運搬					単A
4 t 車,粘性土・砂・砂質土・礫質土,41.3km,バックホウ 山積0.45m3	3.300	m3			S単 10号
処分費					単Α
根株	3.000	ton			S単 3号
合 計					
・仮設工					
2	1.000	式			
・・仮設工					
	1.000	式			

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
・・・ 運搬設備工					1 式当たり
	1.000	式			
ケーブルクレーン運搬設備	4 000				単A
	1.000	式			T単 6号
合 計					
1 "					

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
運搬費					
・運搬費	4 000	_15			
・・運搬費	1.000	式			
・・理倣員	1.000	式			
・・・ 運搬費	11000	20			1 式当たり
· <del></del>	1.000	式			
土工機械解体・組立	-				単A
分解・組立,3ton,ケーブルクレーン,2t以上3t未満,6.40ton	2.000	台			S単 15号
<u>合</u> 計					

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
安全費					
・安全費					
X工具	1.000	式			
・・安全費					
 ・・・ 安全費	1.000	式			1 式当たり
··· X主員	1.000	式			I Nate of
雨量計設置					単Α
고目된 49개	1.000	基			S単 22号
雨量計観測	1.000	式			単 A S 単 23号
合 計					
		<u> </u>			

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	当たり算出
	土木一般世話役			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	7,0 7,7 1
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1) 労務コート			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2) <u> </u>			夜間制約作業時間:0	0.0	
		1.0	00 人			
						算出数量
	合 計					1.000 人
	)44 / <del>T</del>					
	単 価					

コード	名 称	数量単位	単価	金額	備考
			' '-	- HA	110 5
	* * * S 単 - 2号 * * *				
	山林砂防工				当たり算出
	山林砂防工		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	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	)	
	山林砂防工				
		1.000 人			75 II #L E
	<b>△</b> +1				算出数量
	合 計				1.000 人
	単 価				
	<del>*</del>				

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	* * * S 単 - 3号 * * *					
	如分費		ton	# <b>+</b> 4An + 88 . 0 . 0	1.000 各単位	当たり算出
	処分費 根株			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)地域資材単価コード			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)資材規格	根株		夜間制約作業時間:0.		
	3)単価の入力					
	処分費					
	根株	1.00	) ton			
	合 計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					
	<del></del>					

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	* * * S 単 - 4号 * * *					
	ウインチベース架設・撤去		基			当たり算出
	ウインチベース架設・撤去			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	架設・撤去, 3 ヵ月~ 6 ヵ月			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)作業区分	架設・撤去		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)使用期間区分	3 ヵ月~ 6 ヵ月		夜間制約作業時間:0.	0	
	3)山林砂防工(普通作業員)	山林砂防工				
	4)材料(丸太)コード(単位:m3)					
	5)1基当たり丸太数量	1.9m3				
	土木一般世話役					
		2.00	0 人			
	山林砂防工					
		5.70	0 人			
	材料費					計上無し
	丸太	0.40	0			
	諸雑費					計上無し
	5%	0.05	0			
						算出数量
	合 計					1.000 基
	単 価		基			
İ	杉丸太					
	末口径10.0cm×長0.6m 現地採取	1.90	0 本			
l						

コード	名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
	* * * S 単 - 5号 * * *						
	アンカー架設・撤去			基			当たり算出
	アンカー架設・撤去				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	人力施工,2 t 以上3 t 未満,根株・立木				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)施工区分	人力施工			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)規格区分	2 t 以上3 t 未満			夜間制約作業時間:0.0	0	
	3)アンカー種別区分	根株・立木					
	4)山林砂防工(普通作業員)	山林砂防工					
	5)材料(丸太)コード(単位:m3)						
	6)1基当たり丸太数量	0.25m3					
	土木一般世話役		1 100				
	.l.++7/1/72÷ T		1.100	人			
	山林砂防工		7.900				
			7.900				算出数量
	合 計						昇山数重   1.000 基
							1.000 基
	単 価			基			
	<del>*</del>						
İ							

コード	名 称	数	量	単位	単 価	金額	備考
	* * * S 単 - 6号 * * *						
	ケーブルクレーン架設・撤去(コンクリート)【参考】			基		1.000 基	当たり算出
	ケーブルクレーン架設・撤去(コンクリート)【参考】				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	架設・撤去,90日,試運転あり,元柱使用する,先柱を使用しない(立				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	木使用 )				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)バケット区分	バケット0.8m3					
	2)勾配区分	15度以上					
	,	226 ~ 275					
	4)施工区分	架設・撤去					
	,	2t以上3t未満					
		試運転あり					
	7	90日					
		元柱使用する					
	9)先柱使用区分	先柱を使用しない	(立木使用)				
	10)中間支柱本数	0本					
	11)山林砂防工(普通作業員)	山林砂防工					
	土木一般世話役		11.000	ı			
	とびエ		11.000				
	COT		46.000	1			
	山林砂防工		40.000				
	<u> Цимири</u> —		30.000	1			
	特殊作業員		30.000				
	19 / 11 / 11 / 11 / 12 / 13 / 13 / 13 / 13		9.000	,			
	軽油		3.000				
	+=/山 パ <sup>*</sup> トロール給油		252.000	- 1			
	ウインチ						<賃料>
			90.000	日			-A11
	ワイヤーロープ 主索		33.330				<賃料>
			261.000	100m ⊟			
	ワイヤーロープ 巻上・曳索						<賃料>
			297.000	100m ⊟			

コード	名 称	数量	単位	単 価 :	金額	備考
	ワイヤーロープ 巻上・曳索					<賃料>
		495.000	100m日			
	ケーブルクレーン付属器具		_			<賃料>計上無し
	,	90.000	日			Æ W
	ケーブルクレーン支柱	00,000				<賃料>
	諸雑費	90.000	日			
	0.5%	0.005				
	0.079	3.000				算出数量
	合 計					1.000 基
	単 価		基			

コード	名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
	* * * S 単 - 7号 * * *						
	A					_	
	ケーブルクレーン資材運搬			m3	++		当たり算出
	ケーブルクレーン資材運搬				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	2 t 以上3 t 未満,コンクリート,,コンクリート 渓間工,100m,2段				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	クレーンなし				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	
	1)規格区分	2t以上3t未満					
	2)運搬種別区分	コンクリート					
	3)運搬物区分	コンクリート 渓間工					
	4)資材名称						
	5)1回当り運搬量	0.800					
	6)運搬距離	100.000m					
	7)1日当り運搬回数(入力する場合)						
	8) クレーン区分	2段クレーンなし					
	9)加算人数(作業員)						
	10)山林砂防工(普通作業員)	山林砂防工					
	特殊作業員		4 000				
	山林砂防工		1.000				
	山林砂約工		2.000	1			
	軽油		2.000				
	パ゚トロール給油		34.000	ı			
	A THE WARTER		01.000				算出数量
	合 計						35.200 [各単位]
	単  価			[各単位]			
	1日当たり運搬回数						
	計算値						
	単位						

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	*** S単- 8号 ***						
	·						
	ケーブルクレーン資材運搬			ton		1.000 ⊟	当たり算出
	ケーブルクレーン資材運搬				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	2t以上3t未満,重量の大きい資材,,鋼材,100m,2段クレーンなし				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)規格区分	2 t 以上3 t 未満			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)運搬種別区分	重量の大きい資材			夜間制約作業時間:0.0		
	3)運搬物区分	鋼材					
	4)資材名称						
	5)1回当り運搬量	0.900					
	6)運搬距離	100.000m					
	7)1日当り運搬回数(入力する場合)						
	8)クレーン区分	2段クレーンなし					
	9)加算人数(作業員)						
	10)山林砂防工(普通作業員)	山林砂防工					
	特殊作業員						
			1.000	人			
	山林砂防工						
	A-1.1		4.000	人			
	軽油		44 000				
	<u>パトロール給油</u>		44.000	L			\$\$\tau \!\ \!\ \tau \  \tau \
	<b>♦</b> = 1						算出数量
	合計						44.100 [各単位]
	単 価			[各単位]			
	<u>単 1個</u> 1日当たり運搬回数			「只去瓜」			
	・ロヨたり建城山奴 計算値						
	<u> </u>						
	<b>+</b> ₩						

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
				, ,,,		
	*** S単- 9号 ***					
	ケーブルクレーン運転		日		1.000 日	当たり算出
	ケーブルクレーン運転			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	2t以上3t未満,重量の大きい資材,2段クレーンなし			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)規格区分	2 t 以上3 t 未満		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)運搬種別区分	重量の大きい資材		夜間制約作業時間:0.0		
	3)クレーン区分	2段クレーンなし				
	4)加算人数(作業員)	-3.00人				
	5)山林砂防工(普通作業員)	山林砂防工				
	特殊作業員					
		1.000	人			
	山林砂防工					
		1.000	人			
	軽油					
	パトロール給油	44.000	L			
						算出数量
	合 計					1.000 日
			_			
	単 価		日			

名 称	数 量	単位	単 価	金額	備考
* * * S 単 - 10号 * * *					
		m3			当たり算出
m3					
			夜間制約作業時間:0.0	)	
	* ** *				
7)路圆宋什区万	路山宋什 民灯				
運転手(一般)					
	0 170	) ,			
軽油	3				
	5.400	) L			
					<損料>
	1.000	時間			
タイヤ消耗費 (DT国産・普通・D)					
		時間			
					算出数量
合 計					0.600 m3
単  価		m3			
	*** S単- 10号 ***  ダンプトラック運搬 ダンプトラック運搬 4t車,粘性土・砂・砂質土・礫質土,41.3km,バックホウ 山積0.45m3  1)車種区分 2)土質区分 3)積載土量(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 運転手(一般) 軽油 パ・トロール給油 ゲ・ソプ・トラック[オンロート・・・デ・ィーセ・ル] タイヤ消耗費(DT国産・普通・D)	*** S単-10号 ***  ダンプトラック運搬 ダンプトラック運搬 4t車,粘性土・砂・砂質土・礫質土,41.3km,バックホウ 山積0.45m3  1)車種区分 2)土質区分 3)積載土量(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 20m3 41.300km バックホウ 山積0.45m3 上記以外の運搬 路面条件 良好  運転手(一般) 6)運転手(一般) 7)ないのでである。 0.170 軽油 パーロール絵油 グンプトラック(オカロード・ディーセール) 9/4で消耗費(DT国産・普通・D)	*** S単-10号 ***  ダンプトラック運搬  4 t 車, 粘性土・砂・砂質土・碟質土,41.3km,バックホウ 山積0.45 m3  1)車種区分 2)土質区分 3)積載土量(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 2を1・10号 ***  運転手(一般)  10・170 人 軽油 パトロール給油 5・400 L ダンプトラック「オカート・ディーセール]  6 計	*** S単-10号 ***  ダンプトラック運搬 ダンプトラック運搬 4 t 車 , 粘性土・砂・砂質土・碟質土 , 41.3km , バックホウ 山積0.45	*** S単-10号 ***  ダンプトラック運搬 ダンプトラック運搬 4 t 車、粘性土・砂・砂質土・礫質土,41.3km,バックホウ 山積0.45 m3  お性土・松・砂質土・砂質土・砂質土・砂質土・砂質土・砂質土・砂質土・砂質土・砂質土・砂質土

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
		=				
	* * * S単 - 11号 * * *					
	鉄筋加工		ton		1.000 tor	当たり算出
	鉄筋加工			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	16mm ~ 25mm			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)鉄筋径区分	16mm ~ 25mm		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)鉄筋計上区分	鉄筋を計上する				
	4) <u>鉄筋コードの選択(単位:ton)</u>					
	土木一般世話役					
		0.200	人			
	鉄筋工					
		0.900	人			
	普通作業員					
		0.600	人			
	異形棒鋼					
	SD345 D22	1.030	ton			
	諸雑費					
		0.020				FF.1.30 =
	A 41					算出数量
						1.000 ton
	νν /π					
	単 価		ton			

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * S 単 - 12号 * * *					
						N. 6. 10 75 11
	<u>キャットウォーク</u> キャットウォーク		m	基本給時間:8.0		n 当たり算出
	T ( ) [ ) 4			※本語時間:0.0 深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)山林砂防工(普通作業員)	山林砂防工		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0	制約作業時間:0.0	
	土木一般世話役	0	100 人	IZI-JipJiiJII ZK::JI-J:0		
	とびエ	0.	100 X			
		0	400 人			
	山林砂防工	0	400 人			
	諸雑費					
	21%	0	210			算出数量
	合 計					并山 <b>奴</b> 重 10.000 m
	単 価		m			
	<del></del>		111			

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * S 単 - 13号 * * *					
	型枠工(治山ダム工)		m²			1 当たり算出
	型枠工(治山ダム工)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	設置・撤去,ケーブルクレーン			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)作業区分	設置・撤去		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)持上(下)機械区分	ケーブルクレーン		夜間制約作業時間:0.	0	
	3)山林砂防工(普通作業員)	山林砂防工				
	土木一般世話役					
		0.29	90 人			
	型わく工					
		1.57	70 人			
	山林砂防工	1.30	20 1			
	a	1.30	00 1			
	· 胡杜貝	0.20	00			
		0.20				算出数量
	合 計					10.000 m <sup>2</sup>
	単 価		m²			

コード		数量	単位	単価		備考
		200 ==				1113 3
	* * * S 単 - 14号 * * *					
	3 <del>T</del> 11 J					
	止水板設置(塩化ビニール樹脂止水板)		m		10 000 m	当たり算出
	止水板設置(塩化ビニール樹脂止水板)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	<u> </u>
					週休:月単位	
	1)山林砂防工(普通作業員)	山林砂防工			制約作業時間:0.0	
	2)塩化ピニール樹脂止水板コート゚(単位:m)			夜間制約作業時間:0.0		
	土木一般世話役					
		0.300	,			
	山林砂防工	3.000				
		0.800	,			
	止水板(塩化ビニル樹脂製)	0.000				
	CC幅300mm 厚7mm	10.700	m			
	от растин					算出数量
	合 計					10.000 m
	単 価		m			
	·					

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	* * * S 単 - 15号 * * *					
	土工機械解体・組立		台		1.000 台	当たり算出
	土工機械解体・組立			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	<u>分解・組立,3ton,ケーブルクレーン,2t以上3t未満,6.40ton</u>			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)作業種別	分解・組立		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)分解時最大部品質量	3ton		夜間制約作業時間:0.0		
	3)使用機械種別	ケーブルクレーン				
	4) ウインチ規格区分	2t以上3t未満				
	5)機械質量(₩)	6.40ton				
	6) ラフテレーンクレーン又はクローラクレーンの選択		1			
	特殊作業員					
		8.100	人			
	特殊作業員		_			
		9.200	) 人			
	特殊作業員					
	+711	2.200	) <u> </u>			
	軽油 ************************************	07.000				
	パール給油	97.000	) <u>L</u>			
	諸雑費	0.000				
		0.020	,			算出数量
	合 計					昇山数重   1.000 台
						1.000 🛱
	単 価		台			
			Ī			

コード	名 称	数量単位	単価	金額	備考
	H 17	× = 14	1 124	302 117	This 5
	* * * S 単 - 16号 * * *				
	<del>5+</del> 10 J				
	SP 掘削 森林	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:月単位	
			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)押土の有無	-			
	4)障害の有無	-			
	5)施工数量	標準			
	6)火薬使用	-			
	7)破砕片除去の有無	-			
	8)集積押土の有無				
	9)普通作業員(山林砂防工)	山林砂防工			
	単 価	m3			
	<u> </u>	1113			

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	☐ 1ÿ		+111	— — іщ	717 118	<u> </u>
	*** S単- 17号 ***					
	<u> </u>					
	SP 積込(ルーズ) 森林		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	1,0 7 7+11
	土砂,小規模(標準)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	, <u> </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)				
	単 価		m3			

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * S 単 - 18号 * * *					
	SP 目地板 森林		m²			1 当たり算出
	SP 目地板 森林			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	30m2未満,瀝青繊維質目地板 t=10mm			深夜時間:0.0	週休:月単位	
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:	制約作業時間:0.0	
	1)1工事当り使用量	30m2未満			0.0	
	2)目地板の種類	瀝青繊維質目地板 t=10mm				
	3)普通作業員(山林砂防工)	山林砂防工				
	単 価		m²			
	1 1944					

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * S 単 - 19号 * * *					
	SP コンクリート 森林		m3		1 000 m	当たり算出
	<u>SF コングリード 森林</u> SP コンクリート 森林		IIIO	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	ヨルリ昇山
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,-,一般養生,-,無し,-,18-8-40(高炉)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0	制約作業時間:0.0	
	1)構造物種別			1文间则加加了下来时间。0	.0	
	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)圧送管延長距離区分	-  無し				
	6)現場内小運搬の有無 7)打設高さ、水平打設距離	無 U				
	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)	山林砂防工				
	W 177					
	単 価		m3			

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * S 単 - 20号 * * *					
	SP 型枠 森林		m²			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:月単位	
				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	4) =U+1	60 XII + 1		夜間制約作業時間:(	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)	山林砂防工				
	5)自起作来只(山外的 <u>的工)</u>	山がらり土				
	単 価		m²			

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** S単- 21号 ***					
	角材式残存型枠工		m²		100.000 m	当たり算出
	角材式残存型枠工			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)山林砂防工(普通作業員)	山林砂防工		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)規格	$90 \times 90 \times 2,000 \text{ m}^2$		夜間制約作業時間:0.0	)	
	土木一般世話役					
		3.600	人			
	型わく工					
		6.400	人			
	山林砂防工					
		17.400	人			
	木製残存裏型枠					
	90 × 90 × 2,000	100.000	m²			
	諸雑費					
		0.130				
						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 - 22号 * * *					
	^^^^ S里- 22亏 ^^^					
	雨量計設置		基			当たり算出
	雨量計設置			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)施工内容区分	雨量計設置		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.	制約作業時間:0.0	
	普通作業員	1.50	0 人			
	支保材					
	杉9.0cm角材L=1.5	4.00	0 本			
	受材 厚3cm,30cm,60cm	1.00	0 枚			計上無し
	諸雑費	0.03	0			
	合 計	0.00				算出数量 1.000 基
	単 価		基			

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	* * * S 単 - 23号 * * *					
	雨量計観測		式			当たり算出
	雨量計観測				時間:0.0	
	\(\tau = \tau = 0				::月単位	
	1)工事期間	4ヶ月			作業時間:0.0	
	普通作業員			夜間制約作業時間:0.0		
	百世   未見	0.400	٨			
	雨量計	0.400				
	転倒マス型 (センサー及びデータロガー)	0.143	日			
						算出数量
	合 計					1.000 式
	単 価		式			
		+				

コード		数量		単位	単価	金額	備考
		~				- HX	1113
	* * * S 単 - 24号 * * *						
	山地治山岩石工 (0.25~0.3m3級)			m3		1.000 m3	当たり算出
	山地治山岩石工 (0.25~0.3m3級)				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	油圧式0.25~0.3m3 級,軟岩( )B				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)規格区分	油圧式0.25~0.3m3 級			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)土質・岩質区分	軟岩( )B			夜間制約作業時間:0.0		
	3)長期割引単価区分(賃料機械)	あり					
	ハッグが[74-7空(接力起小派四)(起心織目)排送(3人)]		0.210	時間			< 打貝 作
	プレーカ(ペースマシン含まず)[油圧式]		0.210	바쉬티			<賃料>
	フレガ( 、		0.050	供用日			
	運転手(特殊)		0.000	////JH			
			0.040	人			
	軽油						
	パール給油		1.200	L			
	諸雑費						
			0.090				
							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 - 1号 ***					
掘削工			m3		1 000 m3	当たり算出
1/4/HULL			IIIO		1.000 1110	コルツ弁山
(礫質土)						
SP 掘削 森林						
土砂,上記以外(小)	規模),-,-,標準 	1.000	m3			S単 16号
SP 積込(ルーズ) : 土砂,小規模(標準	森林	1.000	m3			S単 17号
上沙,小戏娱(标学	)	1.000	1113			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 - 2号 * * *					
	掘削工		m3		1.000 m3	3 当たり算出
	(軟岩 B)					
	山地治山岩石工 (0.25~0.3m3級) 油圧式0.25~0.3m3 級,軟岩( )B	1.000	m3			S単 24号
	SP 積込(ルーズ) 森林		1110			3 <del>-</del> 213
	土砂,小規模(標準)	1.000	m3			S単 17号
	合 計					算出数量 1.000 m3
	— П П П П П П П П П П П П П П П П П П П					1.000 ms
	単 価		m3			

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * T 単 - 3号 * * *					
	コンクリート(本堤)		m3		1 000 n	  3  当たり算出
			0		11000 11	10 17 7 <del>7 1</del> 11
	18-8-40(高炉)W/C 60%,一般養生					
	SP コンクリート 森林					
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,-,一般養生,-,無し,-,18-8-40(高炉)	1.000	m3			S単 19号
	ケーブルクレーン資材運搬					
	2 t 以上3 t 未満,コンクリート,,コンクリート 渓間工,100m,2段クレーンな	1.000	m3			S単 7号
	U					
	生コンクリート 小型車割増					
	4 t 車	1.070	m3			
						算出数量
	合 計					1.000 m3
	W /#					
	単 価		m3			
1						

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * T 単 - 4号 * * *					
	水平打継目鉄筋		本		100.000	本当たり算出
	00					
	<b>愛た用力ル</b> ユ 16mm ~ 25mm	0.730	ton			S 単 11号
	土木一般世話役	0.750	ton			<u> </u>
	エバー放き的は	0.180	A			S単 1号
	山林砂防工	0.100				
		0.720	人			S単 2号
	ケーブルクレーン資材運搬		. •			
	2 t 以上3 t 未満,重量の大きい資材,,鋼材,100m,2段クレーンなし	0.730	ton			S単 8号
						算出数量
	合 計					100.000 本
	単 価		本			
				1		

コード	名 称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * T 単 - 5号 * * *					
			2		40.000	2 1/4 10 55
	型枠工		m²		10.000 r	☆当たり算出
	(治山ダム工)					
	型枠工(治山ダム工)					
	設置・撤去、ケーブルクレーン	10.000	m²			S単 13号
	ケーブルクレーン運転	101000				
	2t以上3t未満,重量の大きい資材,2段クレーンなし	0.300	日			S単 9号
						算出数量
	合 計					10.000 m²
			2			
	単 価		m²			

コード 名 称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
* * * T単 - 6号 * * *					
		_15		4 000 -	- N/ + 10 66 11
ケーブルクレーン運搬設備		式		1.000	当たり算出
ケーブルクレーン架設・撤去(コンクリート)【参考】					
架設・撤去,90日,試運転あり,元柱使用する,先柱を使用しない(立木使用)	1.000	基			S単 6号
アンカー架設・撤去					
人力施工,2t以上3t未満,根株・立木	2.000	基			S単 5号
ウインチベース架設・撤去					
架設・撤去, 3ヵ月~6ヵ月	1.000	基			S 単 4号
合 計					算出数量 1.000 式
					1.000 10
単価		式			
		•			

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
掘削工		m3		1.000 m	3 当たり算出
(崩土)					
SP 積込(ルーズ) 森林	1 000	0			S単 17号
<u>エジ,小戏侯(伝学)</u> SP 積込(ルーズ) 森林	1.000	1113			3 年   1/5
土砂,小規模(標準)	1.000	m3			S単 17号
					算出数量
合 計					1.000 m3
単 価		m2			
<del>†</del> IW		IIIO			
	名称(規格)         *** T単-7号 ***         掘削工          (崩土)         SP 積込(ルーズ) 森林         土砂,小規模(標準)         合計         単価	*** T単-7号 *** 掘削工 (崩土) SP 積込(ルーズ) 森林 土砂,小規模(標準) 1.000 SP 積込(ルーズ) 森林 土砂,小規模(標準) 1.000 合 計	# * * * * T単 - 7号 * * * * * * * * * * * * * * * * * *	*** T単-7号 ***         掘削工       m3         (崩土)       SP 積込(ルーズ) 森林         土砂,小規模(標準)       1.000 m3         SP 積込(ルーズ) 森林       1.000 m3         土砂,小規模(標準)       1.000 m3	*** T単- 7号 *** 掘削工 m3 1.000 m (崩土) SP 積込(ルーズ) 森林 土砂、小規模(標準) 1.000 m3 SP 積込(ルーズ) 森林 土砂、小規模(標準) 1.000 m3 合 計

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
P96001	処分費 根株		ton	20,000		S単 3号