見積参考資料

工事名 R7三林 復旧治山 東みよし町桑内 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	三好2
単価使用年月	令和7年9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	西部県民局農林水産部(三好)森林土木
事業名	復旧治山事業
地区名	桑内地区
工事名	R 7 三林 復旧治山 東みよし町桑内 渓間工事
施工場所	三好郡東みよし町桑内
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	三好 2
<u>工期</u>	令和7年9月
積算体系年月 単価期適用年月	令和7年9月 令和7年9月 A
- 学	₹14/+> 20 0
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	
積算体系区分	【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	
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(月単位)
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
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	 補正無し

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	走		
5 ・・間接工事費				
6・・・共通仮設費				
7・・・・共通仮設費(率計上)				
<u>8・・・・運搬費</u>	1.000	式		
9 ・・・・安全費	1.000	式		
10 ・・・現場管理費				
12 ・一般管理費等				
<u>12 ・一般管理費等</u>				

項 目 名	数量	単位	金額	備考
具 日 名		単1世	<u></u>	1年 考
13 法定福利費概算額(工事価格の内数)				
<u>'^ /A & IBT3 臭 M. 开 RK (エ ヂ IWTG V / 3 SK / </u>				
14 処分費等(直接工事費の内数)				
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)				
	1.000	式		
・渓間工				
	1.000	式		
・・治山土工	1.000	式		
・・・作業土工	1.000	IV.		
	1.000	式		
・・治山ダムエ	4 000	_12		
・・・ コンクリート谷止工	1.000	式		
1277 T LIEET	1.000	式		
・・・間詰工				
・・渓間工付属物設置工	1.000	式		
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1.000	式		
・・・ 堤名板取付工				
・・・ 点検施設工	1.000	式		
・・・ 点快施設工	1.000	式		
・・支障木処理工				
	1.000	式		
・・・ 伐採費 (スギ) 小計35本	1.000	式		
・・・ 伐採費 (ヒノキ)	1.000	10		
小計11本	1.000	式		
・・・伐採費(雑木)	4 000	_		
<u>小計1本</u> ・・・ 根株処理	1.000	式		
IMPIRALE TO THE PROPERTY OF TH	1.000	式		

工種名称	数量	単位	金額	備考
・仮設工				
・・仮設工	1.000	式		
	1.000	式		
・・・ 運搬設備工	1.000	式		
・・・ 仮水路工				
	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	4 000	<u> </u>		
・・運搬費	1.000	式		
	1.000	式		
・・・運搬費	1.000	式		
	1.000	IV.		

工種名称	数量	単位	金額	備考
安全費内訳				
安全費	4 000	_15		
	1.000	式		
・安全費	1 000	_ 		
・・安全費	1.000	式		
	1.000	式		
・・・安全費	1.000	式		
	1.000	10		

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					
	1.000	式			
・・治山土工					
	1.000	式			B.U. a. a.
・・・作業土工	4 000				1 式当たり
ATAMA (I Tak)	1.000	式			W .
掘削(土砂)	400,000				単A
機質土 おおいまた と	199.000	m3			T単 5号
掘削(岩石)	120,000	0			単 A T 単 6号
	130.000	m3			! <u>単 </u>
右盛畑削町登形・右盛肩押 岩盤掘削面整形	77.000	m²			│ 平 A │ S 単 18号
石盤掘削山垒形	77.000	111			3年 10万
合 計					
P 81					
・・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			
コンクリートエ(本堤)					単Α
BB18-8-40 W/C 60%	263.400	m3			T単 1号
目地板					単A
30m2未満,瀝青繊維質目地板 t=10mm	14.600	m²			S単 26号
型枠工(鉛直打継目)					単Α
	14.600	m²			T単 9号
止水板設置(塩化ビニール樹脂止水板)					単Α
	6.700	m			S 単 20号
円形型枠(紙製)					単A …
内径500mm 厚7.1mm 長4000mm,,	2.000	本			S 単 3号
型枠工(本堤)		,			単A - ··· -
	186.100	m²			T単 2号
角材式残存型枠工		2			単A
	96.800	m²			S単 30号

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
型枠工(放水路)					単Α
	5.400	m²			T単 8号
					単 A
SD345 D22	175.000	本			· T単 3号
足場工					単 A
,_	101.700	m			S単 17号
					-
合 計					
・・・ 間詰工					1 式当たり
	1.000	式			
コンクリート (間詰)					単A
BB18-8-40 W/C 60%	10.200	m3			T単 4号
					単Α
一般型枠,小型構造物	35.600	m²			S単 29号
裏石積工(間詰)					単A
t=15cm 割栗石80~150mm BB18-8-40 W/C 60%	35.600	m²			T単 7号
合 計					
・・渓間工付属物設置工					
	1.000	式			
・・・ 堤名板取付工					1 式当たり
	1.000	式			
ーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーー					単Α
A型(横40cm×縦30cm×1cm) 堤名板用,,	1.000	枚			S単 4号
					-
合 計					
・・・ 点検施設工					1 式当たり
	1.000	式			
 昇降ステップ					単Α
300 × 19	41.000	本			

合 計				
・・支障木処理工				
大种小花在工	1.000	式		
・・・ 伐採費 (スギ)		- •		1 式当たり
小計35本	1.000	式		
スギー伐採費				単A
<u>胸高直径 12cm</u>	2.000	本		
スギー伐採費				単Α
胸高直径 15cm	1.000	本		
スギー伐採費				単A
胸高直径 17cm	1.000	本		
スギー伐採費				単Α
<u>胸高直径 18cm</u>	1.000	本		
スギー伐採費				単Α
<u>胸高直径 20cm</u>	1.000	本		
スギー伐採費		.		単A
<u>胸高直径 22cm</u>	1.000	本		
スギー伐採費	4 000			単A
胸高直径 23cm	1.000	本		
スギー伐採費	4 000			単Α
<u>胸高直径 24cm</u>	1.000	本		224 A
スギー伐採費	1.000			単Α
<u>胸高直径 25cm</u>	1.000	本		<u> </u>
スギー伐採費	2.000	本		単A
<u>胸高直径 26cm</u> スギ 伐採費	2.000	<u>Ф</u>		単 A
スキー12抹貨 <u>胸高直径 27cm</u>	1.000	本		平 A
	1.000	4		単 A
スキー12抹貨 胸高直径 29cm	1.000	本		# *\
スギー伐採費	1.000	7		単A
Mana Mana Mana Mana Mana Mana Mana Mana	1.000	本		+/\
スギー伐採費	1.000			単A
胸高直径 33cm	2.000	本		7"

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 35cm	1.000	本			
スギー伐採費					単Α
胸高直径 37cm	1.000	本			
スギー伐採費					単Α
胸高直径 40cm	1.000	本			
スギー伐採費					単Α
胸高直径 41cm	1.000	本			
スギー伐採費					単Α
胸高直径 42cm	3.000	本			
スギー伐採費					単Α
胸高直径 44cm	1.000	本			
スギー伐採費					単Α
胸高直径 45cm	2.000	本			
スギー伐採費					単Α
胸高直径 46cm	1.000	本			
スギー伐採費					単Α
胸高直径 47cm	2.000	本			
スギー伐採費					単Α
胸高直径 48cm	1.000	本			
スギー伐採費					単Α
胸高直径 55cm	3.000	本			
スギー伐採費					単Α
胸高直径 60cm	1.000	本			
合 計					
・・・ 伐採費 (ヒノキ)					1 式当たり
小計11本	1.000	式			
ヒノキ 伐採費					単Α
<u>胸高直径 14cm</u>	1.000	本			
ヒノキ 伐採費					単A
胸高直径 20cm	1.000	本			
ヒノキ 伐採費					単Α
胸高直径 22cm	1.000	本			

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
ヒノキ 伐採費					単Α
胸高直径 26cm	1.000	本			
ヒノキ 伐採費					単A
胸高直径 27cm	1.000	本			
ヒノキ 伐採費					単A
胸高直径 30cm	1.000	本			
ヒノキ 伐採費					単Α
胸高直径 31cm	1.000	本			
ヒノキ 伐採費					単A
胸高直径 32cm	1.000	本			
ヒノキ 伐採費					単Α
<u> 胸高直径 44cm</u>	2.000	本			
ヒノキ 伐採費					単Α
胸高直径 47cm	1.000	本			
合 計					
・・・ 伐採費(雑木)					 1 式当たり
小計1本	1.000	式			1 203/20
雑木 伐採費	1.000				単 A
胸高直径 30cm	1.000	本			7.
1913 E 1	11000				
合 計					
・・・根株処理					1 式当たり
	1.000	式			
処分費					単Α
根株	15.700	m3			S 単 5号
ケーブルクレーン資材運搬					単Α
2t以上3t未満,重量の大きい資材,,丸太,90m,2段クレーンなし	15.700	m3			S単 13号
機械運搬(根株)					単Α
	15.700	m3			S 単 31号
合 計					

名 称(規格)	数 量	単位	単価	金額	備考
・仮設工	1.000	式			
 ・・仮設工	1.000	エ			
II/AHA_L	1.000	式			
・・・ 運搬設備工					1 式当たり
	1.000	式			
ケーブルクレーン架設・撤去(コンクリート)【参考】	4 000	₩			単A
架設・撤去,180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 9号
)					
ウインチベース架設・撤去					単 A
架設・撤去, 3ヵ月~6ヵ月	1.000	基			S 単 6号
アンカー架設・撤去					単Α
機械施工,2t以上3t未満,丸太埋込み	1.000	基			S単 7号
アンカー架設・撤去	1.000	基			単 A S 単 8号
人力施工,2t以上3t未満,根株・立木	1.000				<u>) 3 年 0 5</u>
合 計					
・・・仮水路工					 1 式当たり
以小山工	1.000	式			1 103/0.9
排水管敷設・撤去		- •			単A
据付·撤去,網状管,200~400mm,要	60.000	m			S単 25号
۸ +۱					
合 計					
			1	1	1

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	式			
・・・運搬費	1.000				1 式当たり
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 21号
合 計					

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
安全費					
・安全費					
	1.000	式			
・・安全費	1.000	式			
・・・安全費	1.000	式			1 式当たり
雨量計設置	1.000	ΙV			単A
竹里口	1.000	基			S単 32号
————————————————————— 雨量計観測		_			単A
	1.000	式			S 単 33号
A					
<u>合</u> 計					

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 / T					
	単 価					

コード	名 称	数量	単位	単 価 金 額	備考
	יטי וו	<u> </u>	+12		
	*** S単- 2号 ***				
	<u> </u>				
	普通作業員		人	1 000	人当たり算出
	<u>自选比索员</u> 普通作業員			基本給時間:8.0 超勤時間:0.0	ハヨにソ昇山
	自但「未見			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	
	<u>4)カ切手に乗たとり</u> 普通作業員			校间的影片来时间.0.0	
	日世仆未只	1.00	0 人		
		1.00			算出数量
	合 計				1.000 人
	——————————————————————————————————————				1.000 /
	単 価				
	+ іщ				

コード		数量	単位	単価	金額	備考
	H 10.	<u> </u>	7-122	<u>т іщ</u>	<u> </u>	1m 5
	* * * S 単 - 3号 * * *					
	3+ 03					
	円形型枠(紙製)		本		1 000 各単位	当たり算出
	円形型枠(紙製)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	1,0 7,7
	内径500mm 厚7.1mm 長4000mm,,			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)資材区分			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)地域資材単価コード(P)			夜間制約作業時間:0		
	3)地区資材単価コード(J)					
	4)施設機械資材単価コード(K)					
	円形型枠(紙製)					
	内径500mm 厚7.1mm 長4000mm	1.000	本			
						算出数量
	合 計					1.000 各単位
	単 価					
			+			

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	HIT		1 1-1-	1 1144	3E HX	Ins 5
	* * * S 単 - 4号 * * *					
	<u> </u>					
	ネームプレート(アルミニウム軽合金鋳造製)		枚		1.000 各単位	当たり算出
	ネームプレート(アルミニウム軽合金鋳造製)		1,7	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	A型(横40cm×縦30cm×1cm) 堤名板用,,			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)資材区分			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)地域資材単価コード(P)			夜間制約作業時間:0	0	
	3)地区資材単価コード(J)					
	4)施設機械資材単価コード(K)					
	ネームプレート (アルミニウム軽合金鋳造製)					
	A型(横40cm×縦30cm×1cm) 堤名板用	1.000	枚			
						算出数量
	合 計					1.000 各単位
	単 価					

ード	名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
	* * * S 単 - 5号 * * *						
,	処分費			m3		1 000 冬単化	立当たり算出
	处分复 処分費				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	2 日にり井山
	根株				深夜時間: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	.0	
	3)単価の入力						
1	処分費						
	根株		1.000	m3			
							算出数量
	合計						1.000 各単位
	単 価						
	半 III						

コード	名 称	数量	単	位	単価	金額	備考
	□ 10	<u> </u>	-	- 177	— — іщ	<u> </u>	<u>гня Э</u>
	* * * S 単 - 6号 * * *						
	3+ 0-3						
	ウインチベース架設・撤去			基		1.000 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)	普通作業員					
	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						
			2.000	人			
	普通作業員						
			5.700	人			
	材料費						
	丸太		0.400				
	諸雑費						
	5%		0.050				
							算出数量
							1.000 基
	W /T			₩.			
	単 価			基			
	ウインチベース材料(丸太)		1.900 m				
	0.18m、L = 3.0m		1.900	n3			

コード	名 称	数	量	単位	単価	金額	備考
	* * * S 単 - 7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	
	機械施工,2t以上3t未満,丸太埋込み				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)施工区分	機械施工			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)規格区分	2t以上3t未満			夜間制約作業時間:0.0		
	3)アンカー種別区分	丸太埋込み					
	4)山林砂防工(普通作業員)	普通作業員					
	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						
	N 2 - 4 N 4 -		1.000	人			
	普通作業員						
			6.900	人_			1=1.1
	バックホウ[クローラ型・排対型(1次)]						<損料>
	ソロナー イ ノルナアル 〉		6.000	時間			
	運転手(特殊)		4 000				
	±□.↑		1.020				
	軽油		25,000				
	パカー給油		35.000	L			
	アンカ-材料(丸太) 0.20m、L=2.0m		0.250	0			
	0.20m、L = 2.0m 諸雑費		0.230	m3			
	前排見 5%		0.050				
	5 %		0.030				算出数量
	合 計						1.000 基
	P RI						1.000 巫
	単 価			基			
	+ IЩ			<u>坐</u>			

コード	名 称		単位	単価	金額	備考
	н 10		7-122	— — іщ	<u> </u>	IIII 5
	* * * S 単 - 8号 * * *					
	37 03					
	アンカー架設・撤去		基		1.000 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	7,0 7 7 7
	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	2t以上3t未満		夜間制約作業時間: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)	普通作業員				
	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 人			
	普通作業員					
			7.900 人			
						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 - 9号 * * *					
	ケーブルクレーン架設・撤去(コンクリート)【参考】		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,180日,試運転あり,元柱使用する,先柱を使用しない(深夜時間:0.0	週休:月単位	
	立木使用)			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	
i	1)バケット区分	バケット0.8m3				
	2)勾配区分	15度未満				
	3)支間長区分	126 ~ 175				
	4)施工区分	架設・撤去				
l	5)規格区分	2 t 以上3 t 未満				
	6)試運転区分	試運転あり				
i	7)賃料期間	180日				
	8)元柱使用区分	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) 0本				
	10)中間支柱本数 11)山林砂防工(普通作業員)	 0 				
	11 山外沙州工(自应15条兵)	自心17未見				
	土木一般世話役					
		9.000) ,			
	とびエ					
		37.000	人			
		24.000	人			
	特殊作業員					
		7.000	人			
l	軽油					
	パトロール給油	196.000	L			
	ウインチ					<賃料>
		180.000	日			
	ワイヤーロープ 主索					<賃料>
		342.000	100m日			
	ワイヤーロープ 巻上・曳索					<賃料>
		414.000	100m日			

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	630.000			<賃料>
	ケーブルクレーン付属器具	180.000			<賃料>計上無し
	ケーブルクレーン支柱	180.000			<賃料>
	諸雑費 0.5%	0.005			
	0.5%	0.005			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 - 10号 * * *						
	ケーブルクレーン資材運搬			m3		1.000 日	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, 90m, 2段ク				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	レーンなし				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)規格区分	2 t 以上3 t 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	90.000m					
	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)	普通作業員					
	特殊作業員			_			
			1.000	人			
	普通作業員						
	4731		2.000				
	軽油		0.4.000	_			
	パトロール給油		34.000	L			FF.1.141 =
	A 41						算出数量
	合 計						36.000 [各単位]
) /±			· 5 24 /2 ·			
	4日光5月73年19日本			[各単位]			
	1日当たり運搬回数						
	計算値						
	単位						
					<u> </u>		l .

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	*** S単- 11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,90m,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	90.000m					
	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)	普通作業員					
	特殊作業員						
	44.77 /L-N/L T		1.000	人			
	普通作業員		4 000				
	+77.1		4.000	人			
	軽油 #** 18 # # # # # # # # # # # # # # # # # #		44.000				
	<u> パール給油 </u>		44.000	L			算出数量
	合 計						昇山奴重 45.000 [各単位]
							45.000 [音单位]
	単 価			[各単位]			
	計算値						
	単位						
	l jude						

コード	名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
	* * * S 単 - 12号 * * *						
	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,重量の大きい資材,,砂利・栗石,90m,2段クレーン				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	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)規格区分	2 t 以上3 t 未満					
	2)運搬種別区分	重量の大きい資材					
	3)運搬物区分	砂利・栗石					
	4)資材名称						
	5)1回当り運搬量	0.600					
	6)運搬距離	90.000m					
	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)	普通作業員					
	特殊作業員						
			1.000	人			
	普通作業員						
			4.000	人			
	軽油						
	パール給油		44.000	L			
							算出数量
	合 計						30.000 [各単位]
				[各単位]			
	1日当たり運搬回数						
	計算值						
	単位						
<u> </u>							

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	ם יטי	XX <u>=</u>	<u> </u>	— — іщ	<u> </u>	r iii 5
	* * * S 単 - 13号 * * *					
	<u>5 + 10 3</u>					
	ケーブルクレーン資材運搬		m3		1.000 F	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	77
	2 t 以上3 t 未満,重量の大きい資材,,丸太,90m,2段クレーンなし			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)規格区分	2t以上3t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	丸太				
	4) 資材名称					
	5)1回当り運搬量	0.400				
	6)運搬距離	90.000m				
	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)	普通作業員				
	特殊作業員					
			1.000 人			
	普通作業員					
			4.000 人			
	軽油					
	<u> パール給油 </u>		44.000 L			
						算出数量
	合計					20.000 [各単位]
			- + w n			
	単価		[各単位			
	1日当たり運搬回数					
	計算值					
	単位					

コード	名 称	数 量		単位	単価	金額	備考
	ם זיי	× <u>*</u>		<u> </u>	<u>т іщ</u>	717 118	THB -5
	* * * S 単 - 14号 * * *						
	3 7 113						
	ケーブルクレーン運転			日		1.000 ⊟	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)	普通作業員					
	特殊作業員						
			1.000	人			
	普通作業員						
			1.000	人			
	軽油						
	パトロール給油		44.000	L			
							算出数量
	合 計						1.000 日
				_			
	<u> </u>			<u> </u>			
		L				1	1

コード		数量		単位	単価	金額	備考
-	H 10'	× ±		7-12	— т	<u>ш</u> цх	I'm J
	*** S単- 15号 ***						
	5,,						
	ダンプトラック運搬			m3		1,000 時間	当たり算出
	グンプトラック運搬				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	10t車,軟岩,27.3km,バックホウ 山積0.8m3				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)車種区分	10 t 車			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)土質区分				夜間制約作業時間:0.		
	3) 積載土量(q)	6.000m3					
	4)片道運搬距離(L)	27.300km					
	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)						
			0.170	人			
	軽油						
	パール給油		9.800	L			
	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]						<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						2.200 m3
	単 価			m3			

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
		=				
	* * * S 単 - 16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				
	A 41					算出数量
						1.000 ton
	νν /π					
	単 価		ton			

コード		数量	単位	単価	金額	備考
	H W	~ _	1 1-2	i iba		Tim 5
	* * * S単 - 17号 * * *					
	足場工		m			n 当たり算出
	キャットウォーク			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)	普通作業員		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.	00 人			
	とびエ					
		0.4	人 004			
	普通作業員					
	A-1-1-10 - 10-1	0.4	人 004			
	諸雑費		140			
	21%	0.2	210			公 山
	合 計					算出数量 10.000 m
						10.000 111
	単 価		m			
	+ 1M		- 111			

コード		数 量		単位	単価	金額	備考
	□ 10°	<u> </u>		+14	— іщ	7V 1H	<u>гня э</u>
	* * * S 単 - 18号 * * *						
	3+ 10-3						
	岩盤掘削面整形・岩盤清掃			m²		10 000 n	1 当たり算出
	岩盤掘削面整形・岩盤清掃				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	1 1/6 / # 11
	岩盤掘削面整形				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)作業区分	岩盤掘削面整形			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
		普通作業員			夜間制約作業時間:0.0		
			0.150	人			
	普通作業員						
			0.300	人			
	特殊作業員						
			0.300	人			
	諸雑費						
			0.170				
							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 - 19号 * * *						
	│ │型枠工(治山ダムエ)			m²		10 000 r	n 当たり算出
	型枠工(冶山グムエ) 型枠工(治山ダムエ)				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	川ヨだり昇山
	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)	普通作業員					
	土木一般世話役						
			0.290	人			
	型わく工						
			1.570	人			
	普通作業員		4 200				
	諸維費		1.360				
	印 本見		0.200				
			0.200				算出数量
	合 計						10.000 m²
	単 価			r²			

コード		数量		単位	単価	金額	備考
コート	白			- 単型	里 1川	立 祖	1佣 5
	*** S単- 20号 ***						
	止水板設置(塩化ビニール樹脂止水板)			m		10.000 n	n 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	
					深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)山林砂防工(普通作業員)	普通作業員			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)塩化ピニール樹脂止水板コード(単位:m)				夜間制約作業時間:0.		
	土木一般世話役						
	工术 放色的设		0.300				
	**\Z/L-\W =		0.300	人_			
	普通作業員		0.000				
			0.800	人			
	止水板(塩化ビニル樹脂製)						
	CC幅300mm 厚7mm	1	0.700	m			
							算出数量
	合 計						10.000 m
	単 価			m			
	T 184						

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	* * * S 単 - 21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
	<u></u>					1.000 🛱
	単 価		台			
			Ī			

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	П 131			<u> </u>	— — іщ	71Z HR	- H1 -5
	* * * S 単 - 22号 * * *						
	3+ 229						
	鉄筋建込み (治山ダム工)			本		100 000 🛧	当たり算出
	鉄筋建込み(治山ダム工)			_~ ~ _	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	, <u> </u>
	D型				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)規格区分	D型			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						
			0.180	人			
	普通作業員		01.00				
			0.720	人			
			, _ _				算出数量
	合 計						100.000 本
	単 価			本			
				•			

	/2 1L	WL 15	*** /*	₩ /т	A est	/# +/
コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * S 単 - 23号 * * *					
	SP 掘削 森林		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	1赤 				
	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)	普通作業員				
	単 価		m3			

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
7-1	<u></u>		- 単位	<u>早</u> 加	立	1/H 1/5
	* * * S 単 - 24号 * * *					
	SP 積込(ルーズ) 森林		m3			3 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: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)作業内容	小規模(標準)				
	=, 11 2131 3 12	3 775125 (125)				
	単価		m3			
	<u>+</u> щ		1110			

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * S 単 - 25号 * * *					
	 				4 000	- 1/+ 12 55 11
	排水管敷設・撤去 SP 暗渠排水管 森林		m	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	1 当たり算出
	据付・撤去,網状管,200~400mm,要			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	JH11 JBA2; M9-WE1;200 10011111; Q			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
				夜間制約作業時間:		
	1)作業区分	据付・撤去				
	2)管種別	網状管 網状管				
	3)呼び径	200 ~ 400mm				
	4)継手材料費	要				
	5)普通作業員(山林砂防工)	普通作業員				
	単価		m			

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * S 単 - 26号 * * *					
	目地板		m²			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末満,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:0.	制約作業時間:0.0	
	1)1工事当り使用量	30m2未満				
	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)	普通作業員				
	単 価		m²			
				1		

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * S 単 - 27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		IIIO	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	コにリ昇山
	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	制約作業時間:0.0	
	4 \ + #\ '生 #m 4 至 口 l	如你处理生		夜間制約作業時間:0	.0	
	1)構造物種別 2)打設工法	無筋·鉄筋構造物 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	-				
	6)現場内小運搬の有無	無し				
	7)打設高さ、水平打設距離	- 40.0 40(京协)				
	8) コンプリート規格 10) 普通作業員(山林砂防工)	18-8-40(高炉) 普通作業員				
	10)自应IF未免(山外吃奶工)	自起作来其				
	<u> </u>		m3			

コード	名称	数 量	単位	単価	金額	備考
1-1	<u></u> 名 柳		単1世	<u></u> 半 1山	玉 額	1年 考
	* * * S 単 - 28号 * * *					
	SP コンクリート 森林		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	
	小型構造物,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	制約作業時間:0.0	
				夜間制約作業時間: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)圧送管延長距離区分	-				
	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				
	単 価		m3			
	+ III		IIIO			

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
<u> </u>		<u> </u>	半世	 	立一一一	1相 15
	*** C** 00B ***					
	* * * S 単 - 29号 * * *					
			2		4 000	2 1/4 10 00 11
	型枠工(間詰)	+	m²	# + //\n+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: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)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				
	O) A ZETT X X (II TO D) Z Y					
			2			
	単 価		m²			

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * S 単 - 30号 * * *					
	5		2			3
	角材式残存型枠工		m²	++		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	
	4) 山井7小叶丁/並洛佐翌昌\	**************************************		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)山林砂防工(普通作業員) 2)規格	普通作業員 90×90×3,000㎡		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	
	2 	90 × 90 × 3,000m			J	
	工小一放巴前仅 	3.600	,			
	型わく工	3.000				
1		6.400	,			
	普通作業員	0.100				
		17.400	人			
	木製残存裏型枠					
	$90 \times 90 \times 3,000$	100.000	m²			
	諸雑費					
		0.130				
						算出数量
	合 計					100.000 m²
			2			
	単 価		m²			

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
					- HA	1111
	*** S単- 31号 ***					
	機械運搬 (根株)		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:月単位	
	1)車種区分	10 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.	0	
	3)積載量(q)	9.400m3				
	4)片道運搬距離 (L)	13.200km				
	5)積込機械区分	木材(根株)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)					
		0.170) 人			
	軽油					
	パトロール給油	9.80) L			
	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]					<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					5.900 m3
	単 価		m3			

コード	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
	*** S単- 32号 ***					
	^^^^ 5 里 - 32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
	□ 10 ¹	—————————————————————————————————————		+111	<u>+</u> іщ	<u> </u>	MH '5
	* * * * S単 - 33号 * * *						
	3 + - 33 - - 33 -						
	雨量計観測			式		1 000 =	当たり算出
	雨量計観測				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	<u> </u>
					深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)工事期間	6ヶ月			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1,723,813	37,3			夜間制約作業時間:0.0		
	普通作業員						
			0.600	人			
	雨量計						
	<u>転倒マス型(センサー及びデータロガー)</u>		0.214	日			
							算出数量
	合 計						1.000 式
	単 価			式			
							1

_ L	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
コード	白	数 里	- 単位	- 早 1	立 領	1佣
	* * * S 単 - 34号 * * *					
	山地治山岩石工 (0.25~0.3m3級)		m3			13 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				
	O/ ᅜᆌᆌ거구I빠뜨기 (ᆽᅒᆟᄷᆙᄽ)	35.5				
	パックホウ[クローラ型(後方超小旋回)(超低騒音)排対(3次)]					<損料>
'	ハッパル[70 7至(1を7)を色い版画)(起版画目)14×3(3人)]		0.210 時間			^3只介イン
+	つしょ(/* コマン・ヘナギ)[沖圧光]		0.210 時间			任业
	プレーカ(ペースマシン含まず)[油圧式]		0.050 #			<賃料>
			0.050 供用日			
	運転手(特殊)					
			0.040 人			
	軽油					
	パール給油		1.200 L			
	諸雑費					
			0.090			
			9.000			算出数量
	合 計					1.000 m3
	₽ 1 1					1.000 1113
	単 価		m3			
\rightarrow			III3			
\longrightarrow						
\longrightarrow						

コード	名 称(規 格)	数量	 単位	単価	金額	備考
	יני (אנ יום)	<u> </u>	+14	<u>т</u> іщ	717 118	<u> </u>
	* * * T 単 - 1号 * * *					
	コンクリートエ (本堤)		m3		1.000 m	3 当たり算出
	BB18-8-40 W/C 60%					
	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 27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, 90m, 2段クレーンなし	1.070	m3			S単 10号
						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	
<u> </u>	PH 19: \ 770 1H /	~^ _	1 1	I IPM		im J
	* * * T 単 - 2号 * * *					
	型枠工(本堤)		m²		10.000	m 当たり算出
	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 19号
	ケーブルクレーン運転					
	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 14号
	, ±1					算出数量
	合 計					10.000 m²
	単 価		m²			
	1 10					

-ド 名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
* * * T 単 - 3号 * * *					
水平打継目鉄筋		本		100.000	本当たり算出
SD345 D22					
鉄筋加工					
16mm ~ 25mm	0.730	ton			S 単 16号
鉄筋建込み(治山ダム工)	400.000				
<u>D型</u> ケーブルクレーン資材運搬	100.000	本			S 単 22号
クーブルグレーブ資材連版 2 t 以上3 t 未満,重量の大きい資材,,鋼材,90m,2段クレーンなし	0.730	ton			S単 11号
21以上31不何,里里の人でい負付,,劉何,90111,2段プレークはし	0.730	ton			算出数量
合 計					100.000 本
					1001000 414
単 価		本			

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
		~~ —	—		- HA	118 5
	* * * T 単 - 4号 * * *					
	コンクリート (間詰)		m3		1.000 r	m3 当たり算出
	BB18-8-40 W/C 60%					
	SP コンクリート 森林					
	小型構造物,人力打設,-,一般養生,-,無し,-,18-8-40(高炉)	1.000	m3			S単 28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,90m,2段クレーンなし	1.060	m3			S単 10号
						算出数量
	合 計					1.000 m3
	W OT					
-	単 価		m3			

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * T単 - 5号 * * *					
	ATIVITY OF THE		_			- N/ 5 10 77 11
	掘削(土砂)		m3		1.000 m	3 当たり算出
	礫質土					
	SP 掘削 森林					
	土砂,上記以外(小規模),-,-,標準	1.000	m3			S 単 23号
	SP 積込(ルーズ) 森林					
	土砂,小規模(標準)	1.000	m3			S単 24号
	合 計					算出数量 1.000 m3
	□ RI					1.000 m3
	単 価		m3			

1-ド 名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
* * * T単 - 6号 * * *					
掘削(岩石)		m3		1.000	m3 当たり算出
軟岩IB					
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 34号
SP 積込(ルーズ) 森林	1.000	IIIO			3年 34号
土砂,小規模(標準)	1.000	m3			S単 24号
					算出数量
合 計					1.000 m3
単価		m3			
T 1M		IIIO			

コード	名 称(規 格)	数量	 単位	単価	金額	
	* * * T単 - 7号 * * *					
	裏石積工(間詰)		m²		50.000	m 当たり算出
	t=15cm 割栗石80~150mm BB18-8-40 W/C 60%					
	生コンクリート(高炉B)					
	18 N /mm2 8cm 40mm (W/C=60%以下)	1.600	m3			
	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,90m,2段クレーンなし	1.600	m3			S単 10号
	割栗石					
	80mm ~ 150mm	8.600	m3			
	ダンプトラック運搬					
	10 t 車, 軟岩, 27.3km, バックホウ 山積0.8m3	8.600	m3			S 単 15号
	ケーブルクレーン資材運搬	0.000				6 77 15 1
	2 t 以上3 t 未満,重量の大きい資材,,砂利・栗石,90m,2段クレーンなし	8.600	m3			S単 12号
	土木一般世話役	0.700				C 14 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
	並逐步學具	0.700	人			S単 1号
	普通作業員	6.400	1			│ S 単 2号
		6.400				<u> 5 早 2</u> 亏 算出数量
	合 計					异山效里 50.000 m ²
	н п					50.000 111
	単 価		m²			
	1 1164		111			

1ード 名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
* * * T単 - 8号 * * *					
型枠工(放水路)		m²		10.000	m ⁱ 当たり算出
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 19号
ケーブルクレーン運転 2 t 以上3 t 未満,重量の大きい資材,2段クレーンなし	0.300	日			S単 14号
とし、人工のと、小側、主星の人というが、24枚プレーンなり	0.300	— Н			算出数量
<u></u> 숨 計					10.000 m²
		m²			
+ 1m		111			

コード 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** T単- 9号 ***					
型枠工(鉛直打継目)		m²		10.000	m 当たり算出
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 19号
ケーブルクレーン運転		_			
2t以上3t未満,重量の大きい資材,2段クレーンなし	0.300	且			S 単 14号 算出数量
合 計					异山奴里 10.000 m ²
単価		m²			

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額備	考
	割栗石					
	80mm ~ 150mm		m3	4,730	T単 7号	
	暗渠排水管					
	波状管 呼び径300mm 高密度ポリエチレン管(シングル構造)		m	4,320	S 単 25号	
	処分費		_	0.500		
P96002			m3	8,500	S単 5号	
	ウインチベース材料 (丸太) 0.18m、L = 3.0m		m3	24,700	S単 6号	
	アンカ-材料 (丸太)		IIIO	24,700	3 = 05	
P96006	0.20m, L = 2.0m		m3	32,500	S単 7号	
				32,000		

見積単価一覧表

名称	規格	単位	単価	備考
割栗石	80mm~150mm	m3	4,730	
処分費	根株	m3	8,500	
丸太	$\phi 0.18 \text{m}, L = 3.0 \text{m}$	m3	24,700	
丸太	$\phi 0.20 \text{m}, L=2.0 \text{m}$	m3	32,500	
高密度ポリエチレン管	φ300 シングル 3ヶ月未満 損料45%	m	1,940	