見積参考資料

工事名 R1三林 林開(H30)川崎国見山線 西祖谷山2 三好市 開設工事

◇経費情報◇

工種区分	道路工事
単価地区	三好3
施行地域区分	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

<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。
- ◎当資料内において「平成31年5月」以降で表記するものは,新元号 (令和)の当該月に読み替えるものとする。

項目名	内。容
事業主体名	西部総合県民局農林水産部(三好) 林務・森林整備担当(三好)
_ - 丁未上	自己的心中,这个人的人的人,他们就是一个人的人,他们也是一个人的人,他们也是一个人的人的人,他们也是一个人的人的人,他们也是一个人的人的人,他们也是一个人的人的人
事業名	森林整備事業(地方創生道整備推進交付金)
地区名	川崎国見山線 西祖谷山2工区
工事名	R 1 三林 林開(H 3 0)川崎国見山線西祖谷山 2 三好市 開設工事
施工場所	三好市西祖谷山村徳善北
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 3
工期	
積算体系年月	平成 3 1 年 3 月
単価期適用年月	平成 3 1 年 5 月 A
步掛期適用年番号 	
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 市 / □ + b					
	・工事価格					
	・消費税相当額(10%)					
	工事内容					
	R 1 三林 林開(H 3 0) 川崎国見山線西祖谷山 2 =	 好市 開設工事				

工事名 R 1 三林 林開 (H 3 0) 川崎国見山線西祖谷山 2 三好市 開設工事

工事別工事名: R 1 三林 林開(H 3 0)	川崎国見山線西祖谷山 2 三好市 開設工事
項目名	内容
工事名	R 1 三林 林開(H 3 0)川崎国見山線西祖谷山2 三好市 開設工事
工事区分	
積算区分	
 積算体系区分	【森林土木工事】
】 】工種区分	□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □
工任从表展力	
工種体系区分	
工事工種体系年番号	
契約保証費	
_ 地域特性区分	山間僻地及び離島
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
冬期補正	なし
豪雪補正	なし
2X = 110 ==	
亜熱帯補正	なし
通勤補正区分	補正なし
_ ~=#/ / J	<u>шт.е с</u>
┃ ┃ 施工地域区分	山間僻地及び離島
<u> </u>	山口がたってくるのでは、

工事別工事名:R1三林 林開(H30)川崎国見山線西祖谷山2 三好市 開設工事	丁事別丁事名: R 1 三林	林閏 (H 3 0) 川崎国見山線西祖谷山2	三好市 開設丁事
---	----------------	------------	---------------	----------

工事別工事名: R 1 三林 株開(H 3 0) 川崎国見山線西祖谷山 2 三好市 開設工事	WL =	224 /2-	↑	/ + +⁄
項目名	数量	単位	金額	備考
<u>1 工事価格</u>				
2 ・工事原価				
3 純工事費				
,				
4 ・・直接工事費				
, 方位于声声/学校典社会)	1.000	<u>+</u>		
5 ・・・直接工事費(諸経費対象)	1.000	式		
。				
6 ・・間接工事費				
7 ・・・共通仮設費				
7 ···共通仮設費 				
8 ・・・・共通仮設費(率計上)				
0 · · · · · · 六世似双貝(华訂上)				
9 ・・・準備費	1.000	式		
	1.000			
10 ・・・・営繕費	1.000	式		
	1.000			
11 ・・・現場管理費				
··· ··· ··· ···· ·····················				
12 ・一般管理費等				

工事名 R 1 三林 _ 林開 (H 3 0) 川崎国見山線西祖谷山 2 三好市 開設工事

- 新加工争名・R 1 三体 - 体用(ロ 3 0 7 川崎国兄山緑白社登山 2 - 三灯巾 - 用設工争	数量	単位	金額	備考
直接工事費(諸経費対象)内訳				
本拉丁市走/☆/// 走头 4人				
直接工事費(諸経費対象)	1.000	式		
	1.000			
· ±I				
	1.000	式		
··±I	4 000	_15		
NO.314+12.0~NO.321(MC.154) ・・・ 切土 礫質土	1.000	式		
	1.000	式		
・・・ 切土 軟岩(I)A				
	1.000	式		
・・・盛土				
・・・ 土羽	1.000	式		
···	1.000	式		
・・・ 捨土運搬	1.000	ν		
	1.000	式		
・路面工	1.000	式		
・・路面工	1.000	ΙV		
MH III 그	1.000	式		
・・・ コンクリート路面工				
NO.314+12.0 ~ NO.321(BC.154)	1.000	式		
・法面保護工				
· /A Щ // 成工	1.000	式		
・・法面保護工	1.000			
	1.000	式		

工事名 R1三林 林開(H30)川崎国見山線西祖谷山2 三好市 開設工事

丁声叫丁声夕, D 1 二 ##	## 問 / II ⊃ ∩) 川崎国見山線西祖谷山2	一叔士 BB≐凡丁亩
事別 事台: K 二M	林餅(H30)川崎国見山緑四州台山2	二奸巾 開設 1 事

工事別工事名: R T 三州 M M	数量	単位	金 額	備考
<u> </u>	20	, ,—		3
NO.314+12.0 ~ NO.321(BC.154)	1.000	式		
・擁壁工				
	1.000	式		
・・擁壁工				
	1.000	式		
・・・ 擁壁工(コンクリート)				
N0.315+8.0 ~ N0.316+2.9	1.000	式		
・・・ 擁壁工(コンクリート)				
N0.317+14.4 ~ N0.320+7.0	1.000	式		
₩₩₩₩₩				
・排水施設工	1.000	式		
・・排水施設工	1.000	I/		
• 特別他設工	1.000	式		
・・・ 横断溝(グレーチング)	1.000	10		
NO.318+7.0	1.000	式		
110.01011.0	1.000			
・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				
擁壁工の延長分	1.000	式		
・仮設工				
	1.000	式		
・・仮設工				
17-10	1.000	式		
・・・ 仮設工	4 000	_15		
NO.315+8.0 ~ NO.321(MC.154)	1.000	式		

工事名 R 1 三林 林開(H 3 0)川崎国見山線西祖谷山2 三好市 開設工事

፲事別工事名: R 1 三林 林開(H 3 0)川崎国見山線西祖谷山 2 三好市 開設工事 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		_15		
No.317~No.323 ・・・ 伐採費	1.000	式		
・・・ 12休貸 スギ NO.317-323 91本	1.000	式		
・・・ 伐採費	1.000			
維木 NO.317-323 29本	1.000	式		
・・枝条片付				
NO.315 ~ NO.323	1.000			
・・・ 枝条片付	1.000	式		
NO.315~NO.323 ・・根株処理	1.000	エ		
NO.315+8.0-NO.322	1.000	式		
・・・ 根株処理				
NO.315-NO.322	1.000	式		

工事名 R 1 三林 林開(H 3 0)川崎国見山線西祖谷山2 三好市 開設工事

工事別工事名: R 1 三林 林開(H 3 0)川崎国見山線西祖谷山 2 三好市 開設工事 工 種 名 称	数量	単位	金額	備考
営繕費内訳				
営繕費				
	1.000	式		
・洋式トイレ設置工	4 000	<u> -1</u> 2		
 ・・洋式トイレ設置工	1.000			
/〒20117以旦上	1.000	式		
・・・ 洋式トイレ設置工				
和式トイレ設置費用の差額	1.000	式		

工事名 R1三林 林開(H30)川崎国見山線西祖谷山2 三好市 開設工事

□事別工事名: R 1 三林 林開(H 3 0)川崎国見山線西祖谷山 2 三好市 開設工事	数量	単位	 単 価	金額	備考
直接工事費(諸経費対象)	~ =	1 1-2	1 13004	TIL HA	in 3
·±I					
±±	1.000	式			
··±I					
NO.314+12.0 ~ NO.321 (MC.154)	1.000	式			
・・・切土 礫質土	1.000	式			1 式当たり
地山掘削工,90°(床堀) 地山の掘削積込,10,000m3未満,制限なし,砂・砂質土・粘性土・礫質土,障	239.000	m3			単 A S 単 24号
害なし	2001000				37 2.3
埋戾工C					単A
埋戻工C	118.000	m3			S単 10号
地山掘削工,90°(切取) 地山の掘削積込,10,000m3未満,制限なし,砂・砂質土・粘性土・礫質土,障	1,074.000	m3			単 A S 単 25号
害なし	,				
掘削土積込,180°(礫質土)					単A
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	998.000	m3			S単 26号
,					
機械切土法面整形					単 A
礫質土,バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)	576.100	m²			S単 11号
・・・ 切土 軟岩(I)A					1 式当たり
	1.000	式			
地山掘削工,90°(床堀)		_			単A
地山の掘削積込,10,000m3未満,制限なし,軟岩()A,障害なし	37.000	m3			S単 27号
地山掘削工,90°(切取)	005 000				単A
地山の掘削積込,10,000m3未満,制限なし,軟岩()A,障害なし	205.000	m3			S単 28号
掘削土積込,180°(軟岩(I)A)	100 000	m2			単A
ルーズな状態の積込,10,000m3未満,制限なし,軟岩()A,障害なし	182.000	m3			S単 29号

工事名 R1三林 林開(H30)川崎国見山線西祖谷山2 三好市 開設工事

機械切上法面整形 岩塊・五石、軟岩()A,バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 131.100 ㎡ 単名 ら 計 1.000 式 単A 部体・築堤・敷ならし帰園め、ブルドーザ151級。普通 36.000 m3 第二	上事別上事名: R 1 三林 林開(H 3 0)川崎国見山線西祖谷山 2 三好市 開設上事					1
	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
合計 1.000 式 単A S単 31号	機械切土法面整形					単A
合計 1.000 式 単A S単 31号	岩塊・玉石、軟岩()A,バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)	131 <u>.</u> 100	m²			S単 12号
	습 計					
1.000 式 単名 S単 31号 36.000 m3 1 式当たり 36.000 m3 1 式当たり 36.000 m3 1 式当たり 37.000 元	H W					
1.000 式 単名 S単 31号 36.000 m3 1 式当たり 1 式当たり 36.000 m3 1 式当たり 36.000 m3 37.000 m3 1 式当たり 37.000 m3 37.0000 m3 37.00000 m3 37.000000 m3 37.000000 m3 37.000000000000000000000000000000000000						
1.000 式 単名 S単 31号 36.000 m3 1 式当たり 1 式当たり 36.000 m3 1 式当たり 36.000 m3 37.000 m3 1 式当たり 37.000 m3 37.0000 m3 37.00000 m3 37.000000 m3 37.000000 m3 37.000000000000000000000000000000000000	成土					4 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *
機械協士 路体・築堤,敷ならし締固め、ブルドーザ15t級、普通 36.000 m3 m3 m3 m3 m3 m3 m3		4 000	<u>_</u>			「丸当だり
路体・築堤,敷ならし締固め、ブルドーザ15t級、普通 36.000 m3 S単 31号 ・・・ 土羽 1.000 式 1 式当たり 盛土法面整形(削取り整形)	1 44- 4-1 441	1.000	エ			
合計 1.000 式 盛土法面整形(削取り整形)						
	<u>路体・築堤, 敷ならし締固め, フルドーザ15t級, 晋通</u>	36.000	m3			<u> S 単 31号</u>
コール (利取り整形) 現質士、バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 28.400 m	合 計					
コールのの 式 単名						
1.000 式 単名 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日						
盛士法面整形(削取り整形)	· · · · ±羽					1 式当たり
 砂質士,バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 会 計 ・・・ 捨土運搬 ガンプトラック運搬10t 礫質士 1.000 式 ダンプトラック運搬10t 礫質士 1.000 式 単名 5単 14号 ダンプトラック運搬10t 軟岩 10 t 車, 粘性土・砂・砂質土・礫質土,3.476km,バックホウ 山積0.8m3 998.000 m3 5単 14号 単名 10 t 車, 軟岩,3.476km,バックホウ 山積0.8m3 184.000 m3 第 15号 敷均し 1,182.000 m3 丁単 1号 ・路面工 		1.000	式			
 砂質士,バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 会 計 ・・・ 捨土運搬 ガンブトラック運搬10t 礫質士 1.000 式 ダンブトラック運搬10t 礫質士 1.000 式 単名 5単 14号 ダンブトラック運搬10t 軟岩 10 t 車, 粘性土・砂・砂質土・礫質土,3.476km,バックホウ 山積0.8m3 998.000 m3 5単 14号 単名 10 t 車, 軟岩,3.476km,バックホウ 山積0.8m3 184.000 m3 5単 15号 敷均し 15t D=0.3 E=0.75 1,182.000 m3 丁単 1号 	盛土法面整形(削取り整形)					単 A
合 計 - ・・・ 捨土運搬 - ・・・ 捨土運搬 - 1.000 式 ダンプトラック運搬10t 礫質士 - 10t車 粘性土・砂・砂質土・礫質土,3.476km,パックホウ 山積0.8m3 タップトラック運搬10t 軟岩 - 10t車 軟岩、3.476km,パックホウ 山積0.8m3 - 184.000 m3 -		28.400	m²			S単 13号
・・・ 捨土運搬 1.000 式 1.000 式 1.000 式 単A ダンプトラック運搬10t 礫台 	MISS_)* * * * * * * * * * * * * * * * * * *					
・・・ 捨土運搬 1.000 式 1.000 式 1.000 式 単A ダンプトラック運搬10t 礫台 	습 計					
ダンプトラック運搬10t 礫質土 1.000 式 がンプトラック運搬10t 軟岩 998.000 m3 りて車, 軟岩, 3.476km, バックホウ 山積0.8m3 184.000 m3 財力し 15t D=0.3 E=0.75 1,182.000 m3 ・路面工 ・路面工	H W					
ダンプトラック運搬10t 礫質土 1.000 式 グンプトラック運搬10t 軟岩 998.000 m3 10t車,軟岩,3.476km,バックホウ 山積0.8m3 184.000 m3 敷均し 15t D=0.3 E=0.75 1,182.000 m3 ・路面工 ・路面工						
ダンプトラック運搬10t 礫質土 1.000 式 がンプトラック運搬10t 軟岩 998.000 m3 りて車, 軟岩, 3.476km, バックホウ 山積0.8m3 184.000 m3 財力し 15t D=0.3 E=0.75 1,182.000 m3 ・路面工 ・路面工	埃十渾鄉					1 式当たけ
ダンプトラック運搬10t 礫質士 単A 10t車,粘性土・砂・砂質土・礫質土,3.476km,バックホウ 山積0.8m3 998.000 m3 ダンプトラック運搬10t 軟岩 単A 10t車,軟岩,3.476km,バックホウ 山積0.8m3 184.000 m3 敷均し 15t D=0.3 E=0.75 1,182.000 m3 ・路面工 ・路面工		1 000	<u></u> +			・ルヨルリ
10 t 車, 粘性土・砂・砂質土・礫質土, 3.476km, バックホウ 山積0.8m3 998.000 m3 S単 14号 ダンプトラック運搬10t 軟岩 単A S単 15号 10 t 車, 軟岩, 3.476km, バックホウ 山積0.8m3 184.000 m3 S単 15号 敷均し 15t D=0.3 E=0.75 1,182.000 m3 T単 1号 ・路面工 ・路面工 ・路面工 ・路面工 ・日本		1.000	I∖			** A
ダンプトラック運搬10t 軟岩 単名 10t車,軟岩,3.476km,パックホウ 山積0.8m3 184.000 m3 敷均し 単名 15t D=0.3 E=0.75 1,182.000 m3 合計 ・路面工		000 000	0			
10 t 車,軟岩,3.476km,バックホウ 山積0.8m3 184.000 m3 S単 15号 敷均し 単A T単 1号		998.000	m3			
敷均し 15t D=0.3 E=0.75		404.000	_			
15t D=0.3 E=0.75		184.000	m3			
合計・路面工						
・路面工	15t D=0.3 E=0.75	1,182.000	m3			T単 1号
・路面工						
	合 計					
	・路面工					
		1.000	式			

工事名 R 1 三林 林開(H 3 0)川崎国見山線西祖谷山2 三好市 開設工事

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
・・路面工					
	1.000	式			
・・・ コンクリート路面工					1 式当たり
NO.314+12.0 ~ NO.321(BC.154)	1.000	式			
路面工(コンクリート補設)					単Α
厚さ15cm	512.800	m²			T単 2号
溶接金網敷設工					単A
$6.0 \times 150 \times 150$	471.800	m²			T単 3号
舗装止め丸太工(2段)					単A
	177.900	m			S 単 48号
SP 型枠 森林					単A
一般型枠,鉄筋•無筋構造物	0.600	m²			S 単 40号
みぞ形鋼					単A
高100幅50厚5(mm)9.36kg/m(小口)	917.300	kg			
SP 目地板 森林					単A
瀝青質目地板 t=10mm	8.400	m²			S 単 36号
合 計					
·法面保護工					
	1.000	式			
・・法面保護工					
	1.000	式			
・・・ 法面保護工					1 式当たり
NO.314+12.0 ~ NO.321(BC.154)	1.000	式			
丸太伏工(SL=2m)					単A
	18.300	m			S 単 47号
養生マット〔種子・肥料無し亀甲金網付〕					単A
w=1mL=20m多機能フィルターsp-45wn同等以上	499.600	m²			T 単 4号
養生マット法面用(自然植生導入型)種子・肥料無し					単A
w=1mL=50m多機能フィルターsp-45同等以上	131.100	m²			T単 5号
・					単A
	131.100	m²			S 単 20号
合 計					

工事名 R1三林 林開(H30)川崎国見山線西祖谷山2 三好市 開設工事

L事別工事名: R 1 三林 林開(H 3 0) 川崎国見山線西祖谷山 2 三好雨 名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
・擁壁工	4 000	_15			
泰 ·哈丁	1.000	式			
・・擁壁工	1.000	式			
・・・ 擁壁工(コンクリート)	1.000	エレ			1 式当たり
NO.315+8.0~NO.316+2.9	1.000	式			
コンクリ - トポンプ車打設 18-8-40高炉(B)	1.000				単 A
,無筋構造物,,0	24.500	m3			千八 S単 16号
秦生工	211000	0			<u> 単</u> A
一般養生,無筋構造物	24.500	m3			S単 18号
SP 型枠 森林					単 A
一般型枠,鉄筋•無筋構造物	70.700	m²			S単 40号
コンクリ - トポンプ車打設 18-8-40高炉(B)					単A
,無筋構造物,,0	9.200	m3			S 単 16号
養生					単Α
一般養生,無筋構造物,	9.200	m3			S 単 6号
SP 型枠 森林					単Α
一般型枠,小型構造物	7.500	m²			S単 41号
SP 基面整正 森林					単Α
	18.700	<u>m²</u>			S 単 32号
キャットウォーク					単A
	13.600	m			S単 23号
SP 目地板 森林		2			単A - W
	1.900	m²			S単 37号
硬質ポリ塩化ビニル管	0.400				単Α
	3.100	本			324 A
水抜きフィルター	10,000	/ 			単Α
65mm用 NKフィルター同等品以上	18.000	個			
合 計					
—————————————————————————————————————					
・・・ 擁壁工(コンクリート)					1 式当たり
NO.317+14.4~NO.320+7.0	1.000	式			1 20-10-7

工事名 R 1 三林 林開 (H 3 0) 川崎国見山線西祖谷山 2 三好市 開設工事

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
コンクリ - トポンプ車打設 18-8-40高炉(B)					単Α
,無筋構造物,,0	66.500	m3			S 単 17号
養生工					単Α
一般養生,無筋構造物	66.500	m3			S単 18号
SP 型枠 森林					単Α
一般型枠,鉄筋•無筋構造物	217.200	m²			S単 40号
コンクリ - トポンプ車打設 18-8-40高炉(B)					単A
,無筋構造物,,0	28.000	m3			S 単 17号
養生					単A
一般養生,無筋構造物,	28.000	m3			S 単 6号
SP 型枠 森林					単A
一般型枠,小型構造物	50.000	m²			S 単 41号
SP 基面整正 森林					単Α
	77.500	m²			S単 32号
基礎栗石工					単Α
20cm, 敷均し	77.500	m²			S 単 21号
キャットウォーク					単A
	50.700	m			S 単 23号
SP 目地板 森林					単Α
瀝青繊維質目地板 t=10mm	9.900	m²			S 単 37号
硬質ポリ塩化ビニル管					単Α
薄肉管VU 径65 長4.0m	8.300	本			
水抜きフィルター					単A
65mm用 NKフィルター同等品以上	54.000	個			
合 計					
排水施設工					
	1.000	式			
・排水施設工					
	1.000	式			
・・ 横断溝(グレーチング)					1 式当たり
NO.318+7.0	1.000	式			
鋼製グレーチング(圧接型受枠付)					単Α
溝蓋T - 25 995×500×65	4.000	組			

工事名 R 1 三林 林開(H 3 0)川崎国見山線西祖谷山2 三好市 開設工事

数量	単位	単 価	金額	備考
				単Α
2.000	m3			S単 38号
				単Α
11.000	m²			S単 42号
				単Α
4.800	m²			S単 34号
				単A
4.800	m²			S単 33号
				単Α
2.000	m			S単 44号
				単Α
0.120	m3			S 単 39号
				単A
1.420	m²			S 単 43号
				単A
0.240	m²			S 単 35号
				単A
4.640	m3			T単 6号
1.000	式			
1.000	式			
300				1 式当たり
1.000	走			
11000				単A
64.500	m			アハ S単 7号
211000				
0.100	ton			ー
330				
	11.000 4.800 2.000 0.120 1.420 0.240 4.640 1.000	2.000 m3 11.000 m² 4.800 m² 4.800 m² 2.000 m 0.120 m3 1.420 m² 0.240 m² 4.640 m3 1.000 式 1.000 式 1.000 式 64.500 m	2.000 m3 11.000 m² 4.800 m² 4.800 m² 2.000 m 0.120 m3 1.420 m² 0.240 m² 4.640 m3 1.000 式 1.000 式 1.000 式 64.500 m	2.000 m3 11.000 m² 4.800 m² 4.800 m² 2.000 m 0.120 m3 1.420 m² 0.240 m² 4.640 m3 1.000 式 1.000 式 1.000 式

工事名 R 1 三林 林開(H 3 0)川崎国見山線西祖谷山2 三好市 開設工事

[事別工事名: R 1 三林 林開(H 3 0)川崎国見山線西祖谷山 2 三好市 開 名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
・仮設工	20 =	, ,			1112
	1.000	式			
・・仮設工	1.000				
以此工	1.000	式			
・・・ 仮設工	1.000	Δ/			1 式当たり
NO.315+8.0 ~ NO.321(MC.154)	1.000	式			. 20=70
落石防護柵工	11000				単Α
	99.300	m			ラ単 50号
	00.000				37 003
合 計					
H #I					

工事名 R 1 三林 林開(H 3 0)川崎国見山線西祖谷山2 三好市 開設工事

工事別工事名: R 1 三州 (M) (H 3 U) 川崎国見山線四祖谷山 2 (三) 一月設工事名	数量	単位	単 価	金額	備考
準備費					
・伐採費					
	1.000	式			
・・伐採費					
No.317 ~ No.323	1.000	式			
・・・ 伐採費					1 式当たり
スギ NO.317-323 91本	1.000	式			
スギー伐採費					単A
胸高直径 18cm	1.000	本			
スギー伐採費					単A
胸高直径 22cm	1.000	本			
スギー伐採費					単A
胸高直径 24cm	1.000	本			
スギー伐採費					単Α
胸高直径 25cm	1.000	本			
スギー伐採費					単Α
胸高直径 26cm	2.000	本			
スギー伐採費					単Α
胸高直径 27cm	5.000	本			
スギー伐採費					単Α
胸高直径 28cm	3.000	本			
スギー伐採費					単A
胸高直径 29cm	4.000	本			
スギー伐採費					単A
胸高直径 30cm	3.000	本			
スギー伐採費					単A
胸高直径 31cm	7.000	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 33cm	3.000	本			
スギー伐採費					単A
胸高直径 34cm	8.000	本			
スギー伐採費					単A
胸高直径 35cm	11.000	本			

工事別工事名: R 1 三林 林開(H 3 0)川崎国見山線西祖谷山2 三好市 開設工事					
名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
スギー伐採費					単A
<u> 胸高直径 36cm</u>	6.000	本			
スギー伐採費					単A
<u>胸</u> 高直径 37cm	10.000	本			
スギー伐採費					単A
胸高直径 38cm	1.000	本			
スギー伐採費					単Α
胸高直径 39cm	2.000	本			
スギー伐採費					単Α
<u> 胸高直径 40cm</u>	4.000	本			
スギー伐採費					単Α
胸高直径 41cm	2.000	本			
スギー伐採費					単Α
<u> 胸高直径 42cm</u>	2.000	本			
スギー伐採費					単A
<u>胸高直径 43cm</u>	3.000	本			
スギー伐採費					単A
<u>胸高直径 44cm</u>	4.000	本			
スギー伐採費					単Α
胸高直径 45cm	1.000	本			
スギー伐採費					単Α
<u> 胸高直径 47cm</u>	1.000	本			
スギー伐採費					単Α
<u>胸高直径 49cm</u>	1.000	本			
スギー伐採費					単Α
<u> 胸高直径 54cm</u>	1.000	本			
合 計					
・・・伐採費					1 式当たり
維木 NO.317-323 29本	1.000	式			
雑木 伐採費					単Α
胸高直径 10cm	1.000	本			
雑木 伐採費					単Α
胸高直径 11cm	1.000	本			

工事名 R 1 三林 林開(H 3 0)川崎国見山線西祖谷山2 三好市 開設工事

工事別工事名: R 1 三林 林開(H 3 0)川崎国見山線西祖谷山 2 三好 名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
雑木 伐採費					単Α
胸高直径 12cm	3.000	本			
維木 伐採費					単A
胸高直径 13cm	3.000	本			
維木 伐採費					単A
胸高直径 16cm	3.000	本			
雑木 伐採費					単Α
胸高直径 18cm	2.000	本			
雑木 伐採費					単A
胸高直径 19cm	1.000	本			
雑木 伐採費					単A
胸高直径 23cm	1.000	本			
雑木 伐採費					単Α
胸高直径 24cm	1.000	本			
雑木 伐採費					単A
胸高直径 25cm	1.000	本			
雑木 伐採費					単Α
胸高直径 27cm	1.000	本			
雑木 伐採費					単Α
胸高直径 29cm	1.000	本			
雑木 伐採費					単A
<u> 胸高直径 30cm</u>	1.000	本			
維木 伐採費					単Α
<u> 胸高直径 35cm</u>	1.000	本			
雑木 伐採費					単Α
<u> 胸高直径 37cm</u>	1.000	本			
維木 伐採費					単Α
胸高直径 40cm	1.000	本			
雑木 伐採費					単A
<u>胸高直径 41cm</u>	1.000	本			
雑木 伐採費					単A
胸高直径 42cm	1.000	本			
雑木 伐採費					単A
胸高直径 49cm	2.000	本			
雑木 伐採費					単A
胸高直径 51cm	1.000	本			

工事名 R 1 三林 林開 (H 3 0) 川崎国見山線西祖谷山 2 三好市 開設工事

工事別工事名: R 1 三林 林開(H 3 0)川崎国見山線西祖谷山 2 三好 ī 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
—————————————————————————————————————					単Α
胸高直径 53cm	1.000	本			
合 計					
・・枝条片付					
NO.315 ~ NO.323	1.000	式			
・・・ 枝条片付					1 式当たり
NO.315 ~ NO.323	1.000	式			
枝条片付					単Α
1種	1,649.400	m²			S 単 9号
合 計					
・・根株処理					
NO.315+8.0-NO.322	1.000	式			
・・・ 根株処理					1 式当たり
NO.315-NO.322	1.000	式			
木材チップ化					単Α
投入・破砕・チップ材仮置き	37.000	m3			S 単 22号
根株運搬 L=2,872m					単Α
	34.000	m3			S 単 45号
根株運搬L=2,872m					単Α
	48.000	m3			S単 46号
丸太筋工(皮剥無 先端加工有 2本筋工)					単Α
	66.000	m			S単 49号
合 計					

工事名 R 1 三林 林開(H 3 0)川崎国見山線西祖谷山2 三好市 開設工事

工事別工事名: R 1 三林 林開(H 3 0) 川崎国見山線西祖谷山 2 三好市 開設工事	ļ 			T	1 00
名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
営繕費					
・洋式トイレ設置工					
	1.000	式			
・・洋式トイレ設置工					
	1.000	式			
・・・ 洋式トイレ設置工					1 式当たり
和式トイレ設置費用の差額	1.000	式			
洋式トイレ設置費用(差額分)					単A
和式トイレ設置費用との差額 1ヶ月料金	8.200	月			
合 計					
	1	L	1	1	

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			冬期補正:なし	豪雪補正:なし	
				亜熱帯補正:なし	基本給時間:8.0	
	1) 労務コード			超勤時間:0.0	深夜時間:0.0	
	2) 労務単価算定区分					
	土木一般世話役					
	, n					算出数量
	<u> </u>					1.000 人
	 単 価					
	里 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1					
	* * * S 単 - 2号 * * *					
	3 + 23					
	特殊作業員				1.000	人当たり算出
-	特殊作業員			冬期補正:なし	豪雪補正:なし	7 7 7 7 1 4
				亜熱帯補正:なし	基本給時間:8.0	
	1) 労務コード			超勤時間:0.0	深夜時間:0.0	
	2)					
	特殊作業員					
			人			
						算出数量
	合 計					1.000 人
	単 価					
	*** C# 0B ***					
	* * * S 単 - 3号 * * *					
	 普通作業員					人 当たり算出

2	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
普通作業員				冬期補正:なし	豪雪補正:なし	
				亜熱帯補正:なし	基本給時間:8.0	
1)労務コード				超勤時間:0.0	深夜時間:0.0	
2) 労務単価算足	ママ 分			KE 2010 1010	//(X-3123:0:0	
一 <u>と/グ/数半両弁</u> 人 一普通作業員	2007					
百世仆未只						
						65.11.W. =
						算出数量
	合 計					1.000 人
	単 価					
* * *	S単- 4号 ***					
	<u> </u>					
法面工			人		1.000	人当たり算出
法面工				冬期補正:なし	豪雪補正:なし	
				亜熱帯補正:なし	基本給時間:8.0	
1) 労務コード				超勤時間:0.0	深夜時間:0.0	
2) 労務単価算法	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -			龙豆宝/JR5 四 . O . O	/木1文中引起.0.0	
	上位刀					
法面工						
			<u></u>			
						算出数量
	合 計					1.000 人
	単 価					
* * *	S単- 5号 ***					
普通作業員			,		1 000	人当たり算出
普通作業員				冬期補正:なし	豪雪補正:なし	ハコルツ弁山
百世TF耒貝				1		
4) 2/ 7/7 - 1*				亜熱帯補正:なし	基本給時間:8.0	
1) 労務コード				超勤時間:0.0	深夜時間:0.0	
2) 労務単価算足	<u> </u>					

ード	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
	普通作業員					
			Α.			
						算出数量
	Δ ±1					
						1.000 人
	単 価					
	*** S単- 6号 ***					
	養生		m3		10,000	m3 当たり算出
	<u> </u>		1113	冬期補正:なし		0 コルリ昇山
	一般養生,無筋構造物,			亜熱帯補正:なし	基本給時間:8.0	
	1)養生方法	一般養生		超勤時間:0.0	深夜時間:0.0	
	2)構造物区分	無筋構造物				
;	3)長期割引単価区分(賃料機械)					
	———————————————————— 普通作業員					
- 1	諸維費					
	nd nt 更 12		0.120			
	12		0.120			在山北
	A +1					算出数量
	合 計					10.000 m3
	単 価		m3			
	* * * S 単 - 7号 * * *					
	<u>₹</u> . J					
	【ガードレール設置】		_		1 000	m 当たり算出
			m	₩		ヨだり昇山
	【ガードレール設置】			冬期補正:なし	豪雪補正:なし	
	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,			亜熱帯補正:なし	基本給時間:8.0	
	しない			超勤時間:0.0	深夜時間:0.0	

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
1)建込区分	コンクリート建込				
2	2)塗装・規格	塗装品C-2B				
3	3)施工規模	21m以上100m未満				
))時間的制約	-				
	· i)夜間作業	無し				
)施工区分	直線部				
7	· /)支柱区分	直支柱				
8	3)材料費の控除	しない				
	♪ -ドレール設置(コンクリート建込)					
	塗装品(白色)C-2B	1.200	m			
						算出数量
	合 計					1.000 m
	単 価		m			
	*** S単- 8号 ***					
	<u> </u>					
	プルドーザ[普通・排対型(1次)]		時間		1.000 各単位	当たり算出
	゙ルドーザ[普通・排対型(1次)]			冬期補正:なし	豪雪補正:なし	
	5t級 13~16t,			亜熱帯補正:なし	基本給時間:8.0	
)機械コード 単位が時間のみ			超勤時間:0.0	深夜時間:0.0	
	?)機械コード(同上)					
	3)単価算出区分					
	,)運転1日当たり運転時間(T)					
	,,,=,,=,,=,,=,,=,, i)運転日に対する供用日の割合(YC)					
) 第 第 第					
	/) 岩石補正区分	岩石補正なし				
	7000000000000000000000000000000000000					
))燃料区分					
	0 燃料消費量(入力の場合)					
	1)消耗部品の計上の有無	消耗部品を計上しない				
	3)消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品なし				
	4)名称(消耗部品)	-				
	5)規格(消耗部品)	_				

1ード	名 称	数	量	単位	単 価	金 額	備考
ブルデーザ [普通	₫·排対型(1次)]						<損料>
-	`			時間			
軽油							
パトロール給油			15.000	ı			
運転手(特殊	`		13.000				
建粒士(村外)			i			
							Art. 1. 100 E
							算出数量
	合計						1.000 各単位
	単 価			各単位			
単位							
	6.W						
* * *	S単- 9号 ***						
枝条片付				m²		100.000	<u>㎡ 当たり算出</u>
枝条片付					冬期補正:なし	豪雪補正:なし	
1種					亜熱帯補正:なし	基本給時間:8.0	
1)植生区分		1種			超勤時間:0.0	深夜時間:0.0	
	(普通作業員)	普通作業員			<u> </u>	//(X#3 L3.0.0	
普通作業員	(自思作来员)	自四17未具					
百进TF耒貝							
							算出数量
	合 計						100.000 m ²
	単 価			m²			
* * *	S単- 10号 ***						
	J 于 - 105 ······						
III				_			- N. F. 10 77 11:
埋戻工C				m3			m3 当たり算出
埋戻工					冬期補正:なし	豪雪補正:なし	
埋戻工C					亜熱帯補正:なし	基本給時間:8.0	

1ード	名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
	1)埋戾区分	埋戻工C			超勤時間:0.0	深夜時間:0.0	
;	2)山林砂防工(普通作業員)	普通作業員					
;	3)長期割引単価区分(賃料機械)						
	普通作業員						
	敷均し補助作業			人			
1	バックホウ[クローラ型・排対型(2次)]			時間			<損料>
:	運転手(特殊)			人			
	軽油						
	パトロール給油		64.000	L			
:	振動ローラ[ハンドガイド式]			日			<賃料>
!	特殊作業員			人			
	軽油		7 000				
	<u>'l゚トロール給油</u> 普通作業員		7.000	L			
				人			
	タンパ			日			<賃料>
	持殊作業員						
	ガソリン						
	JIS2号 レギュラースタンド		1.400	L			77 11 W. F
	合 計						算出数量 100.000 m3
	単 価			m3			
	т 1 ш						
	* * * S単 - 11号 * * *						
	機械切土法面整形			m²			m 当たり算出

]ード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	機械切土法面整形			冬期補正:なし	豪雪補正:なし	
	礫質土,バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)			亜熱帯補正:なし	基本給時間:8.0	
	1)土質区分	礫質土		超勤時間:0.0	深夜時間:0.0	
	2)規格区分	バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)				
	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					
	パックホウ[クローラ型・排対型(2次)]		時間			<損料>
	運転手(特殊)					
	47.1		人			
	軽油 パ [®] トロール給油	67.000				
	八 [山-ル約4/田	67.000	L			算出数量
	合 計					异山奴里 100.000 m ²
	単 価		m²			
	T 18					
	*** S単- 12号 ***					
	機械切土法面整形		m²		100 000	m [®] 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)			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	
	1) 土質区分	岩塊・玉石、軟岩()A		超勤時間:0.0	深夜時間:0.0	
	2)規格区分	イックボース		ベニ 手が ドリ ロ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		
	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					

ド		数量	単位	単 価	金額	備考
	パックホウ[クローラ型・排対型(2次)]					<損料>
			時間			
	運転手(特殊)		3,-3			
			1			
	±7.1					
	軽油	400.000				
	パ゚トロール給油	109.000	L			
						算出数量
	合 計					100.000 m ²
	単 価		m²			
	* * * * S 単 - 13号 * * *					
	3 年 - 13 5 					
	盛土法面整形(削取り整形)		m²		100 000	m 当たり算出
	盛土法面整形(削取り整形)			冬期補正:なし	豪雪補正:なし	//C / // -
	磯質土,バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)			亜熱帯補正:なし	基本給時間:8.0	
		礫質土		超勤時間:0.0		
	1)土質区分				深夜時間:0.0	
	2)規格区分	バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)				
	3)山林砂防工(普通作業員)	普通作業員				
	土木一般世話役					
	工术一放色的位		i			
	普通作業員		_			
			人			
	バックホウ[クローラ型・排対型(2次)]					<損料>
			時間			
	運転手(特殊)					
			人			
	軽油					
	パトロール給油	37.000	L			
	O IN COMPLE	07.000				算出数量
						异山奴里 100.000 m ²
	合 計					100.000 m
			,			
	単 価		m²			

工事名 R1三林 林開(H30)川崎国見山線西祖谷山2 三好市 開設工事

ド	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
	* * * S 単 - 14号 * * *					
	3年:145					
	ダンプトラック運搬10t 礫質土		m3		1.000 時間	当たり算出
	· ダンプトラック運搬			冬期補正:なし	豪雪補正:なし	
	10t車,粘性土・砂・砂質土・礫質土,3.476km,バックホウ 山積0.			亜熱帯補正:なし	基本給時間:8.0	
;	Bm3			超勤時間:0.0	深夜時間:0.0	
	1)車種区分	10 t 車				
	2)土質区分	粘性土・砂・砂質土・礫質土				
		5.300m3				
	4)片道運搬距離(L)	3.476km				
	5)積込機械区分	バックホウ 山積0.8m3				
- 1	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)					
	軽油					
	、	11.000	L			
	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]					<損料>
-	タイヤ消耗費(DT国産・普通・D)		時間			
	,		時間			
						算出数量
+	合計					8.900 m3
	単 価		m3			
	* * * S 単 - 15号 * * *					
	ダンプトラック運搬10t 軟岩		m3		1 000 時間	引 当たり算出

コード	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
	ダンプトラック運搬			冬期補正:なし	豪雪補正:なし	
	10t車,軟岩,3.476km,バックホウ 山積0.8m3			亜熱帯補正:なし	基本給時間:8.0	
	1)車種区分	10 t 車		超勤時間:0.0	深夜時間:0.0	
	2)土質区分	軟岩				
	3)積載土量(q)	4.300m3				
	4)片道運搬距離(L)	3.476km				
	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)					
	±₹7.44					
	軽油 パ [°] トロール給油	11.000				
	ハ ドロール合う/出 ダ・ンプ・トラック[オンロート・・テ・ィーセ・ル]	11.000	L			<損料>
	9 // rzy/[4/u-r · r 1-v w]		時間			< 技科>
	タイヤ消耗費 (DT国産・普通・D)		HOLES			
	ATTIMITED (STATE AND S)		時間			
						算出数量
	合 計					7.300 m3
	単 価		m3			
	· '					
	* * * S 単 - 16号 * * *					
	コンクリ - トポンプ車打設 18-8-40高炉(B)		m3		10.000	n3 当たり算出
	コンクリートポンプ車打設		0	冬期補正:なし	豪雪補正:なし	7.5.77
	,無筋構造物,,0			亜熱帯補正:なし	基本給時間:8.0	
	1)構造物区分	無筋構造物		超勤時間:0.0	深夜時間:0.0	
	2)設計日打設量区分					
	3)割増区分					
	4)圧送管総延長(TL)(m)	0.000				
	5)山林砂防工(普通作業員)	普通作業員				
	6)コンクリートコード(単位:m3)					

コード	名 称	数量		単位	単 価	金 額	備考
	土木一般世話役						
				人			
	特殊作業員						
	137711 2822			,			
	普通作業員						
				Α.			
	コンクリートポ ンプ 車[トラック架装・プ・ム式]						<損料>
	2000 to 00 ±[00000000 0 =20]			時間			332117
	運転手(特殊)						
	ZETA J (1976)			,			
	軽油						
	/\° トロール給油		21.000	ı			
	· 諸維費		211000				
	HUMPSE		0.010				
	生コンクリート(高炉 B)		0.0.0				
	18 N /mm2 8 cm 4 0 mm (W/C=60%以下)		10.700	m3			
	(11/0 00)(0)						算出数量
	合 計						10.000 m3
	H #1						10.000 1110
	単価			m3			
	1 1994						
	*** S単- 17号 ***						
	<u> </u>						
	コンクリ - トポンプ車打設 18-8-40高炉(B)			m3		10.000	m3 当たり算出
	コンクリートポンプ車打設				冬期補正:なし	豪雪補正:なし	<u> </u>
	,無筋構造物,,0				亜熱帯補正:なし	基本給時間:8.0	
	1)構造物区分	無筋構造物			超勤時間:0.0	深夜時間:0.0	
	2)設計日打設量区分	133					
	3)割増区分						
	4)圧送管総延長(TL) (m)	0.000					
	5)山林砂防工(普通作業員)	普通作業員					
	6) コンクリートコード(単位:m3)						
	土木一般世話役						
				,			

・ド	名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
4	持殊作業員						
				人			
3	———————————————————— 普通作業員						
'				,			
-	□ソクリートポンプ車[トラック架装・プーム式]						<損料>
-	4///			時間			\]只作1/
	重転手(特殊)			h孔l印			
1	里粒子(行/木)						
	F7.1.						
	軽油						
	1℃11~11~11~11~11~11~11~11~11~11~11~11~11		15.000	L			
	者雑費						
			0.010				
	生コンクリート(高炉 B)						
1	18N/mm2 8cm 40mm (W/C=60%以下)		10.700	m3			
							算出数量
	合 計						10.000 m3
	単 価			m3			
	1 184			0			
	*** S単- 18号 ***						
	5 + 10 J						
Į	養生工			m3		10 000 r	n3 当たり算出
	8.1.1			1110	冬期補正:なし	豪雪補正:なし	372.9#11
	ミエエ 一般養生,無筋構造物				亜熱帯補正:なし	基本給時間:8.0	
		一般養生			超勤時間:0.0		
	1)方法区分	l .			超劉時间:0.0	深夜時間:0.0	
	2)構造物区分	無筋構造物					
3	3)山林砂防工(普通作業員)	普通作業員					
-	普通作業員						
'	日栏IT不来			人			
1	活雑費						
'	4H 1PF 25		0.120				
			0.120				算出数量
	合 計						异山奴里 10.000 m3

- ド	名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
	<u> </u>			m3			
	* * * S単 - 19号 * * *						
鉄魚	筋加工			ton		1.000 to	n 当たり算出
	筋加工				冬期補正:なし	豪雪補正:なし	
	nm以下				亜熱帯補正:なし	基本給時間:8.0	
	鉄筋径区分	13mm以下			超勤時間:0.0	深夜時間:0.0	
	山林砂防工(普通作業員)	普通作業員					
	<u> </u>	鉄筋を計上する					
	鉄筋コードの選択(単位:ton)						
	木一般世話役						
				人			
鉄角	筋工						
				人			
普							
				人			
異							
	295A D13		1.030	ton			
	と 						
##*			0.020				
			0.020				算出数量
	合 計						1.000 ton
	<u> </u>						1.000
	単 価			ton			
	1 1944						
	* * * S 単 - 20号 * * *						
飾り	易法枠工(ラス張工)			m²		100 000 r	nfl 当たり算出
	<u>勿仏竹工(フス派工)</u> 易法枠工(ラス張工)			111	冬期補正:なし		<u> コルソ弁山</u>
					亜熱帯補正:なし	基本給時間:8.0	

- ド	名 称		7 量	単位	単 価	金額	備考
	1)山林砂防工(普通作業員)	普通作業員			超勤時間:0.0	深夜時間:0.0	
	2)長期割引単価区分(賃料機械)						
:	土木一般世話役						
				人			
3	法面工						
				人			
1	普通作業員						
				人			
1	発動発電機[D駆動·排対型(1次·2次)]						<賃料>
				日			
	軽油						
	パトロール給油		30.000	L			
- 1	ひし形金網 亜鉛メッキ鉄線製						
	線径2.0mm 網目50mm		140.000	m²			
- 1	アンカーピン						計上無し
	16mm L = 400mm		30.000	本			
	アンカーピン						計上無し
	9 mm L = 2 0 0 mm		150.000	本			
	諸維費						
			0.130				
							算出数量
	合 計						100.000 m ²
				2			
\perp	単 価			m²			
_							
+	*** S単- 21号 ***						
	보 ##표~~			2		400	2 1/4 10 0011
	基礎栗石工			m²	67 HD 4# T 4: 1		当たり算出
- 1	基礎栗石工				冬期補正:なし	豪雪補正:なし	
- 1	20cm, 敷均し	00.000			亜熱帯補正:なし	基本給時間:8.0	
	1)厚さ(cm)	20.000cm			超勤時間:0.0	深夜時間:0.0	
	2)作業区分	敷均し					
	3)山林砂防工(普通作業員)	普通作業員					
4	4)栗石コード(単位:m3)						

ド	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
5)	間隙充填材コード(単位:m3)					
	長期割引単価区分(賃料機械)					
-			,			
性去	· ·殊作業員					
ניו	/// 「 未 央					
並	通作業員					
	世計未見					
						(T)()
/\	ックホウ[クローラ型・排対型(1次・2次)]		_			<賃料>
			——且			
運	転手(特殊)					
			人			
1 -	油					
	<u>いていた。</u>	45.000	L			
割	栗石					
5 ~	~ 15cm	22.800	m3			
諸	雑費					
		0.006				
						算出数量
	合 計					100.000 m²
	H HI					
	単 価		m²			
	+		- '''			
	*** C% 00B ***					
	* * * S 単 - 22号 * * *					
	++ T -		0		40.000) \(\(\dag{\chi} \) \(\dag{\chi} \)
	材チップ化		m3	₩		3 当たり算出
	材チップ化			冬期補正:なし	豪雪補正:なし	
	<u>入・破砕・チップ材仮置き</u>			亜熱帯補正:なし	基本給時間:8.0	
1)	作業区分	投入・破砕・チップ材仮置き		超勤時間:0.0	深夜時間:0.0	
自	走式木材破砕機[タプ式]					<損料>
			時間			
渖	転手(特殊)					
	下 ム丁 (1y /小 <i>)</i>					

ド	名 称	数量		単位	単 価	金 額	備考
	油						
J۱°	<u>いた。</u>		52.000	L			
掴	み装置						<損料>
				時間			
Λ,	ックホウ[クローラ型・排対型(1次)]						<損料>
				時間			
運	転手(特殊)						
-				人			
軽	·····································						
			18.000	L			
	TO WIND						算出数量
	合 計						10.000 m3
	<u> </u>						13.000
	単 価			m3			
	T 1944			0			
	* * * S 単 - 23号 * * *						
	<u>5 + 25 3 </u>						
+	ヤットウォーク			m		10 000 r	n 当たり算出
	ヤットウォーク				冬期補正:なし	豪雪補正:なし	11 17C 7#H
'					亜熱帯補正:なし	基本給時間:8.0	
1)	山林砂防工(普通作業員)	普通作業員			超勤時間:0.0	深夜時間:0.0	
''	山州が四土(日延17条兵)	日旭下来只				/木(文庫() 四:0:0	
+	木一般世話役						
-				,			
1	びエ						
	<u> </u>			,			
並							
	但作未只			,			
■ = ≠	維費						
113	小工具		0.270				
			0.210				 - 算出数量
	合 計						异山奴里 10.000 m
	<u> </u>						10.000 111
					I	II	1

・ド	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * S単 - 24号 * * *					
	也山掘削工,90°(床堀)		m3		1 000	日当たり算出
	での場合である。 ドックホウ掘削積込み(土砂)		IIIO	冬期補正:なし		<u>ロョルり井田</u>
	、シンパン調問では至り(エレ) 也山の掘削積込,10,000m3未満,制限なし,砂・砂質土・粘性土・礫			亜熱帯補正:なし	基本給時間:8.0	
	質土,障害なし			超勤時間:0.0	深夜時間:0.0	
1)作業種別区分	 地山の掘削積込				
) <u>施工土量区分</u>	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	5)障害区分	障害なし				
1	∵ックホウ[クローラ型・排対型(2次)]					<損料>
ì	重転手(特殊)		供用日			
a	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		 			
	キチノ四 ゚トロール給油	100.000	ı			
Ť	· I - Cibelle	7,000	_			算出数量
	合 計					195.000 m3
	単 価		m3			
	于 IW		IIIO			
	* * * S 単 - 25号 * * *					
t	也山掘削工,90°(切取)		m3		1.000	日当たり算出
	<u> </u>			冬期補正:なし	豪雪補正:なし	
	也山の掘削積込,10,000m3未満,制限なし,砂・砂質土・粘性土・礫			亜熱帯補正:なし	基本給時間:8.0	
	<u>51. [1] [1] [1] [1] [1] [1] [1] [1] [1] [1]</u>			超勤時間:0.0	深夜時間:0.0	

コード	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
	1)作業種別区分	地山の掘削積込				
	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				
	パックホウ[クローラ型・排対型(2次)]		供用日			<損料>
	運転手(特殊)		,			
	軽油					
	パトロール給油	100.000	L			
	合 計					算出数量 195.000 m3
	単 価		m3			
	* * * S 単 - 26号 * * *					
	掘削土積込,180°(礫質土)		m3		1.000 ⊟	 当たり算出
	バックホウ掘削積込み(土砂)			冬期補正:なし	豪雪補正:なし	
	ルーズな状態の積込,10,000m3未満,制限なし,砂・砂質土・粘性土			亜熱帯補正:なし	基本給時間:8.0	
	・礫質土,障害なし			超勤時間:0.0	深夜時間: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				
	パックホウ[クローラ型・排対型(2次)]		供用日			<損料>
	運転手(特殊)		1			

ード	名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
	軽油						
	パトロール給油		100.000	L			
				_			算出数量
	合 計						211.000 m3
	——————————————————————————————————————						211.000 1113
	W /Т						
_	単			m3			
	* * * S 単 - 27号 * * *						
	地山掘削工,90°(床堀)			m3		1.000	」 日当たり算出
					冬期補正:なし	豪雪補正:なし	
	地山の掘削積込,10,000m3未満,制限なし,軟岩()A,障害なし				亜熱帯補正:なし	基本給時間:8.0	
	1)作業種別区分	地山の掘削積込			超勤時間:0.0	深夜時間:0.0	
	2)施工土量区分	10,000m3未満			Z=11-11-11-0:0	W(X+31=3:0:0	
- 1	3)制限区分	制限なし					
	4)土質区分	軟岩()A					
	5)障害区分	障害なし					
	パックホウ[クローラ型・排対型(2次)]						<損料>
	// シンルン[クローン亞。牡ヒンル亞(5火)]			#			
\dashv	NR+			供用日			
	運転手(特殊)						
				人			
- 1	軽油						
	パトロール給油		100.000	L			
							算出数量
_	合 計						146.000 m3
	単 価			m3			
T							
	* * * S 単 - 28号 * * *						
	3 年 - 20万 - ^ ^ ^						
	地山掘削工,90°(切取)			m3		1 000	 ∃ 当たり算出

也山の掘削積込 0,000m3未満 引限なし な岩()A き害なし	供人		冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
0,000m3未満 川限なし な岩()A	供人				
0,000m3未満 川限なし な岩()A	供		超勤時間:0.0	深夜時間:0.0	
川限なし 欠岩()A	供人				
次岩() A	供人				
	供				
達害なし	供				
	供				
	17 (7	用日			<損料>
		人			
	100 000				
	100.000	L			公山米 目
					算出数量 146.000 m3
		m3			
		1110			
	r	m3		1.000 日	当たり算出
			冬期補正:なし	豪雪補正:なし	
				基本給時間:8.0	
				深夜時間:0.0	
 レーズな状態の積込					
0,000m3未満					
削限なし					
次岩() A					
きまなし					
0 川 欠:	, <u>000m3未満</u> 限なし 岩()A	ーズな状態の積込 ,000m3未満 限なし 岩()A	m3 ーズな状態の積込 ,000m3未満 限なし 岩()A	m3	m3 1.000 日 冬期補正:なし 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超動時間:0.0 深夜時間:0.0

- 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		100.000	1			
			1001000	_			算出数量
	合 計						211.000 m3
	<u> </u>						211.000 1113
	単 価						
	里 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			m3			
-							
	* * * S 単 - 30号 * * *						
	床堀			m3			日当たり算出
	バックホウ掘削積込み(土砂)				冬期補正:なし	豪雪補正:なし	
:	<u>地山の掘削,10,000m3未満,制限なし,砂・砂質土・粘性土・礫質土,</u>				亜熱帯補正:なし	基本給時間:8.0	
	障害あり				超勤時間:0.0	深夜時間:0.0	
	1)作業種別区分	地山の掘削					
	2 <u>)施工土量区分</u>	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	婚 十				
	5)障害区分	<u> </u>	. 只工				
'	5)悍舌匹力						
	パックホウ[クローラ型・排対型(2次)]						<損料>
'	1、 込かり[カニン西、壮文] 五(2次)]			供用日			< 1貝
	·····································			洪用日			
:	運転手(特殊)						
	*7\L			人			
	軽油		400 55-				
	パトロール給油		100.000	L			
							算出数量
	合 計						170.000 m3
	単 価			m3			

名 称	数量	単位	単価	金額	備者
* * * S 単 - 31号 * * *					
機械盛土		m3			間当たり算出
機械盛土			冬期補正:なし	豪雪補正:なし	
路体・築堤,敷ならし締固め,ブルドーザ15t級,普通			亜熱帯補正:なし	基本給時間:8.0	
1)工種区分	路体・築堤		超勤時間:0.0	深夜時間:0.0	
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					
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				
プルドーザ[普通・排対型(1次)]					<損料>
		時間			
運転手(特殊)					
		人			
軽油					
パトロール給油		15.000 L			
普通作業員					
敷ならし補助労務					
					算出数量
合 計					44.000 m3
W /TT					
単 価		m3			
-					
*** S単- 32号 ***					
 OD		. 2		4 000	² \\/ + . \(\) \(\forall \)
SP 基面整正 森林		m²	夕 知 注 エ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		<u>㎡ 当たり算出</u>
SP 基面整正 森林			冬期補正:なし	豪雪補正:なし	
			亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
				/木仪时间.U.U	
1)整形区分	-				
2)普通作業員(山林砂防工)	普通作業員				

- ド	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
3	3)90分を超える通勤時間	0分				
	· 4)					
	· / / 3 / 3 H 3 / 3 / 3 / 3 / 3 / 3 / 3 /					
	単 価		m²			
			111			
	* * * S 単 - 33号 * * *					
9	SP 基面整正 森林(受台)		m²		1.000 r	m 当たり算出
	SP 基面整正 森林			冬期補正:なし	豪雪補正:なし	
	· THEE MI			亜熱帯補正:なし	基本給時間:8.0	
				超勤時間:0.0	深夜時間:0.0	
					/木1父 I寸 目 . U . U	
	ハカルロハ					
	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)					
	単 価		m²			
	, , , ,					
	*** C* 010 ***					
	* * * S 単 - 34号 * * *					
	SP 基礎栗石 森林		m²			m [®] 当たり算出
	SP 基礎栗石 森林			冬期補正:なし	豪雪補正:なし	
•	17.5cmを超え22.5cm以下,敷均し,割栗石(50~150mm),			亜熱帯補正:なし	基本給時間:8.0	
				超勤時間:0.0	深夜時間:0.0	
1	- 1)栗石の厚さ	17.5cmを超え22.5cm以下				
	7)余日のほと 2)作業区分	敷均し				
		カストン し				
	3) 敷並べ間隙充填材料	- ***				
	4)栗石種類	割栗石(50~150mm)				
	6)長期割引単価区分					
- 17	7)普通作業員(山林砂防工)	普通作業員				

- ド 名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
8)90分を超える通勤時間	0分				
9)					
単 価					
*** S単- 35号 ***					
3年- 35号					
		2			3
SP 基礎栗石 森林		m²			m 当たり算出
SP 基礎栗石 森林			冬期補正:なし	豪雪補正:なし	
17.5cm以下,敷均し,栗 石(50~150mm),			亜熱帯補正:なし	基本給時間:8.0	
			超勤時間:0.0	深夜時間:0.0	
				WIXENIED:0.0	
1)栗石の厚さ	17.5㎝以下				
·					
2)作業区分	敷均し				
3)敷並べ間隙充填材料	-				
4)栗石種類	栗 石(50~150mm)				
6)長期割引単価区分					
7)普通作業員(山林砂防工)	普通作業員				
8)90分を超える通勤時間	0分				
9)					
単価					
*** S単- 36号 ***					
		,		,	2
SP 目地板 森林		m²			㎡ 当たり算出
SP 目地板 森林			冬期補正:なし	豪雪補正:なし	
瀝青質目地板 t=10mm			亜熱帯補正:なし	基本給時間:8.0	
			超勤時間:0.0	深夜時間:0.0	
				W. 12. 31-31010	
1)施工区分	_				
	** ** ** ** ** ** ** *				
2)目地板の種類区分	瀝青質目地板 t=10mm		1		

ード		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)					
	 		m²			
	*** S単- 37号 ***					
	SP 目地板 森林		m²		1.000 n	 fl当たり算出
	SP 目地板 森林			冬期補正:なし	豪雪補正:なし	
	瀝青繊維質目地板 t=10mm			亜熱帯補正:なし	基本給時間:8.0	
				超勤時間:0.0	深夜時間: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				
	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)					
	W DT		2			
	単 価		m²			
	* * * S 単 - 38号 * * *					
	SP コンクリート 森林 (受台)		m3		1.000 m	3 当たり算出
	SP コンクリート 森林			冬期補正:なし	豪雪補正:なし	
	小型構造物,人力打設,18-8-40(高炉),-,一般養生,-,無し,-			亜熱帯補正:なし	基本給時間:8.0	
				超勤時間:0.0	深夜時間:0.0	
	1)構造物種別	 小型構造物				
	2)打設工法	人力打設				

ード 名称	数量	単位	単 価	金額	備考
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			
*		III3			
* * * S単 - 39号 * * *					
SP コンクリート 森林(小口)		m3		1.000 n	n3 当たり算出
SP コンクリート 森林			冬期補正:なし	豪雪補正:なし	
小型構造物,人力打設,18-8-40(高炉),-,一般養生,-,無し,-			亜熱帯補正:なし	基本給時間:8.0	
			超勤時間:0.0	深夜時間: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、水平距離	-				
8) コンリート規格	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- 40号 ***					
	SP 型枠 森林		m²		1.000 n	対当たり算出 ニュー
	SP 型枠 森林			冬期補正:なし	豪雪補正:なし	
	一般型枠,鉄筋・無筋構造物			亜熱帯補正:なし	基本給時間:8.0	
				超勤時間:0.0	深夜時間: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			
	* * * S 単 - 41号 * * *					
	SP 型枠 森林		m²			当たり算出
	SP 型枠 森林			冬期補正:なし	豪雪補正:なし	
	一般型枠,小型構造物			亜熱帯補正:なし	基本給時間:8.0	
				超勤時間:0.0	深夜時間: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)					
	単 価		m²			

· F	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単- 42号	* * *					
SP 型枠 森林(受台)			m²		1 000 n	d 当たり算出
SP 型枠 森林				冬期補正:なし	豪雪補正:なし	. 4/2 / 4/4
一般型枠,小型構造物				亜熱帯補正:なし	基本給時間:8.0	
				超勤時間:0.0	深夜時間:0.0	
		 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	註()					
	単 価		m²			
* * * S 単 - 43号	* * *					
SP 型枠 森林(小口)			m²		1.000 n	│ ⋒ 当たり算出
SP 型枠 森林				冬期補正:なし	豪雪補正:なし	
一般型枠,小型構造物				亜熱帯補正:なし	基本給時間:8.0	
				超勤時間:0.0	深夜時間: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	註(
	単		m²			

ド	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** S単- 44号 ***					
7	トン篭 2.00×1.20×0.50(吐口)		m		1.000 m	当たり算出
SP	ふとんかご 森林			冬期補正:なし	豪雪補正:なし	
設	置,階段式,高さ50cm×幅120cm			亜熱帯補正:なし	基本給時間:8.0	
				超勤時間:0.0	深夜時間:0.0	
	作業区分	設置				
	ふとんかご種別	階段式				
	ふとんかご規格	高さ50cm×幅120cm				
	普通作業員(山林砂防工)	普通作業員				
	90分を超える通勤時間	0分				
6)	<u> </u>					
	単 価					
			m			
	* * * S 単 - 45号 * * *					
根根	株運搬 L=2,872m		m3		1.000 時間	当たり算出
ダン	ンプトラック運搬(根株、チップ)			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	
1)]	 車種区分	10 t 車		<u> </u>	<u> </u>	
	土質区分	根株、チップ			The state of the s	
	—————————————————— 積載量(q)	9.400m3				
	片道運搬距離(L)	2.872km				
	看込機械区分	木材(根株)バックホウ 山積0.8m3				
6)i	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)					
	· · · · •					

-ド	名 称	数	量	単位	単 価	金額	備考
	軽油						
	パール給油		11.000	L			
	タ゛ンプ゜トラック[オンロート゛・テ゛ィーセ゛ル]						<損料>
	, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			時間			
	タイヤ消耗費 (DT国産・普通・D)			~ 0 1 = 0			
	/II/A代集 (DIEEE 自起 D)			時間			
				바퀴미			算出数量
	△ ±1						
	合 計						13.700 m3
	···			_			
	単 価			m3			
	* * * S 単 - 46号 * * *						
	根株運搬L=2,872m			m3		1.000 眼	 問 当たり算出
	ダンプトラック運搬(根株、チップ)				冬期補正:なし	豪雪補正:なし	
					亜熱帯補正:なし	基本給時間:8.0	
	1)車種区分	10 t 車			超勤時間:0.0	深夜時間:0.0	
	2)土質区分	根株、チップ			23.15121010	W(170.01-21.01.0	
	3)積載量(q)	9.400m3					
	4)片道運搬距離 (L)	2.872km					
	5)積込機械区分	<u> </u>					
		上記以外の運搬	四個.0.003				
	6)運搬状況区分						
	7)路面条件区分	路面条件 良好					
	運転手(一般)						
	 軽油			人			
			11 000				
	<u> パール給油 </u>		11.000	L			I En ded
	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)						
	,			時間			
							算出数量
	合 計						12.700 m3

- ド	名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
	単 価			m3			
	* * * S 単 - 47号 * * *						
	丸太伏工(SL=2m)			m		10.000	m 当たり算出
	丸太伏工(SL=2m)				冬期補正:なし	豪雪補正:なし	
	,				亜熱帯補正:なし	基本給時間:8.0	
		異形棒鋼			超勤時間:0.0	深夜時間:0.0	
	2)施工内容区分2	丸太伏工			31-31-31	7,172, 31–3, 5, 5	
	3)山林砂防工(普通作業員)	普通作業員					
`	V/내개방없고(日咫IF禾묫/						
	12元公 末口径9.0cm×長4.0m		37.000	本			
	<u> </u>		37.000				
	たたな。 末口径9.0cm×長4.0m		2.500	本			
			2.300	<u></u>			
	異形棒鋼		0 005	4			
	SD295A D16		0.005	ton			
	普通作業員						
	1 1 40 11 40 70			人			
:	土木一般世話役						
				人			
:	普通作業員						
				人			
	諸雑費						
			0.030				
							算出数量
	合 計						10.000 m
	単 価			m			
	* * * S 単 - 48号 * * *						

۲	名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
2±3±1L 14. ±	1 + T (25A)					40,000	m 当たり算出
	し太工(2段)			m	5 #D++ T +> I		<u>MI ヨにリ昇山</u>
舗装止のメ	L太工(2段)				冬期補正:なし	豪雪補正:なし	
					亜熱帯補正:なし	基本給時間:8.0	
1)施工内容	F区分	舗装止め丸太工			超勤時間:0.0	深夜時間:0.0	
杉丸太							
末口径9.00	cm×長4.0m		5.000	本			
諸雑費							
			0.050				
							算出数量
	合 計						10.000 m
	単価			m			
	1 1844						
* *	·* S単- 49号 ***						
+ - - - - - - - - - -	+ 31 <i>m</i>					40.000	N/ ± 10 66 11
	皮剥無 先端加工有 2本筋工)			m	5 H0 + 1 - 1 - 1		m 当たり算出
丸太筋上()	皮剥無 先端加工有 2本筋工)				冬期補正:なし	豪雪補正:なし	
					亜熱帯補正:なし	基本給時間:8.0	
1)素材区分		購入 (徳島県産)			超勤時間:0.0	深夜時間:0.0	
'	古工(普通作業員)	普通作業員					
3)施工内容	萨区分	丸太筋工					
杉丸太							
末口径10.0	Ocm×長2.0m		10.000	本			
杉丸太							
末口径10.0	Ocm×長0.6m		15.000	本			
杉丸太							
	Ocm×長0.6m 杭先端加工費		15.000	本			
土木一般世				•			
				人			
普通作業員							
	•			ı			

丁事別丁事名: R 1 三林 林開 (H 3 0) 川崎国見山線西祖谷山 2 三好市 開設丁事

	_事名:R I 三体		T			
コード		数量	単位	単 価	金額	備考
	諸維費					
		0.010				
		0.0.0				算出数量
	合 計					井山奴里 10.000 m
						10.000 111
) / / / / / / / / / / / / / / / / / / /					
	単 価		m			
	* * * S 単 - 50号 * * *					
	落石防護柵工		m		10 000 m	当たり算出
	落石防護柵工			冬期補正:なし	豪雪補正:なし	
				亜熱帯補正:なし	基本給時間:8.0	
	1) <u>株工</u> 中容区八	さて ひ ##				
	1)施工内容区分	落石防護柵工		超勤時間:0.0	深夜時間:0.0	
	2)山林砂防工(普通作業員)	普通作業員				
	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					
						算出数量
	合 計					10.000 m
	単 価		m			

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 m	3 当たり算出
15t D=0.3					
ブルドーサ	運転(残土整地用)				
		50.000 m3			C 単 1号
					算出数量
	合 計				100.000 m3
	単 価	m3			
* *	* T単- 2号 ***				
路面工(コ)	ンクリート補設)	m²		100.000 n	1 当たり算出
厚さ15cm					
	ート(高炉B)				[1]
	8cm 40mm (W/C=60%以下)	15.600 m3			
土木一般世	話役				[2]
					S単 1号
特殊作業員					[3]
					S 単 2号
普通作業員					[4]
					S 単 3号
雑品					
集計対象任	意指定用 集計対象明細:([2]+[3]+[4])	0.500			
	△ ±1				算出数量
	合 計				100.000 m²
	H /I				
	単 価	m²			

コード	L事台. K 1 三林 - 林開(N 3 0 <i>)</i> 川崎国兒山縣四祖台山 2 - 三灯巾 - 開i │	数量単位	単価	金額	備考
	* * * T単 - 3号 * * *				
	溶接金網敷設工	m²		100.000 m	当たり算出
	6.0×150×150				
	溶接金網(丸鉄線)				
	6.0 × 150 × 150 (mm)	110.000			
	普通作業員				C ** 0 **
					S 単 3号
	合 計				算出数量
	<u> </u>				100.000 m²
	単価	m²			
	+ IW				
	* * * T単 - 4号 * * *				
	., .,				
	養生マット〔種子・肥料無し亀甲金網付〕	m²		100.000 m	当たり算出
	w=1mL=20m多機能フィルターsp-45wn同等以上				
	法面工				[1]
					S 単 4号
	普通作業員				[2]
					S 単 5号
	土木一般世話役				[3]
					S単 1号
	養生マット〔種子・肥料無し亀甲金網付〕 - ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	100,000			[4]
	w=1mL=20m多機能フィルターsp-45wn同等以上	120.000 m²			
	アンカーピン	07 000 +			[5]
	9 mm L = 2 0 0 mm 止め釘	87.000 本			[0]
	□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	384.000 本			[6]
	 雑品	304.000 本			
	雜品 集計対象任意指定用 集計対象明細:([1]+[2]+[3])	0.050			
	朱訂 X	0.000	l .		

丁事別丁事名: R 1 三林 林開 (H 3 0) 川崎国見山線西祖谷山 2 三好市 開設丁事

コード 名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考	
					算出数量	
合 計					100.000 m²	
単 価		m²				
* * * T単 - 5号 * * *						
養生マット法面用(自然植生導入型)種子・肥料無し		m²		100.000	m 当たり算出	
w=1mL=50m多機能フィルターsp-45同等以上						
法面工						[1
		人			S 単 4号	
普通作業員						[2
		人			S 単 3号	
土木一般世話役						[3
		人			S 単 1号	
養生マット法面用(自然植生導入型)種子・肥料無し						[4]
w=1mL=50m多機能フィルターsp-45同等以上	120.000	m²				
アンカーピン						[5]
9 mm L = 2 0 0 mm	87.000	本				
止め釘						[6
	384.000	本				
雑品						
集計対象任意指定用 集計対象明細:([1]+[2]+[3])	0.050					
					算出数量	
合 計					100.000 m²	
単 価		m²				
* * * T単 - 6号 * * *						
地山掘削工 礫質土 掘削のみ		m3		1.000	m3 当たり算出	

丁事別丁事名: R 1 三林 林開 (H 3 0) 川崎国見山線西祖谷山 2 三好市 開設丁事

<u> </u>	_事名:R 1 三林 林開(H 3 0)川崎国見山線西祖谷山 2 三好市 開設上事		1		
コード	名 称(規 格)	数量単位	単 価	金額	備考
	床堀 パックホウ0.6m3				
	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,障害あり	1.000 m3			S単 30号
					算出数量
	合 計				1.000 m3
	Н ЯІ				1.000 1113
	単 価	m3			
	<u></u>	III3			
				1	1

コード	事名: R I 三林 M	数量	単位	単価	金額	備考
		, <u> </u>				
	* * * C単 - 1号 * * *					
	ブルドーザ運転(残土整地用)		m3		97.000 m3	当たり算出
	プルドーザ[普通・排対型(1次)]					
	15t級 13~16t,	1.000	時間			S単 8号
						算出数量
	合 計					97.000 m3
	уч /ж		_			
	単 価		m3			