

根烈沢治山工事

米代東部森林管理署上小阿仁支署

本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
溪間工	式	1			費目行
治山土工	式	1			工種行
作業土工	式	1			種別行
バックホ掘削(掘削積込、積込) 地山の掘削・積込 山地治山工(B) 溪間工 制限なし 山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 砂・砂質土・粘性土普通	m ³	121 600			1号代価表 9頁
溪間工 地山+ルーズ 礫質土	m ³	226 100			2号代価表 10頁
溪間工 掘削+ルーズ+ルーズ 軟岩(I)B	m ³	78 300			3号代価表 11頁
埋戻し 最大埋戻幅1m以上4m未満	m ³	52 200			4号代価表 12頁
埋戻 (転圧無し) 溪間工 BH-0.6m ³	m ³	69 400			5号代価表 13頁
土砂掘削面整形 粘性、礫質土	m ²	78 200			6号代価表 14頁
岩盤掘削面整形	m ²	37 500			7号代価表 15頁
岩盤清掃	m ²	37 500			8号代価表 16頁
治山ダム工	式	1			工種行
No. 1流木捕捉式治山ダム工	式	1			種別行
R型流木捕捉工	基	4			9号代価表 17頁

本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリートポンプ車打設(治山ダム) 無筋構造物 30≦V<45m3/日 18-8-40-60BB	m3	311			10号代価表 18頁
木製型枠パネル 間伐杉丸太 (ローリング加工) 90×180cm 厚5.5cm	枚	121			
残存型枠工(木製ハネ式)	m2	195	600		11号代価表 19頁
治山ダム型枠 設置・撤去 ケーブルクレーンなし	m2	38	500		12号代価表 20頁
止水板設置 止水板(塩ビ) 塩ビ止水板FFW200*T5mm	m	9			13号代価表 21頁
目地板 30m2未満 瀝青質目地板(t=10)	m2	27			14号代価表 22頁
治山ダム 鉄筋建込(水平打継面処理) D型	本	216			15号代価表 23頁
コンクリートポンプ車打設(治山ダム) 無筋構造物 V<30m3/日 18-8-40	m3	4	700		16号代価表 24頁
木製型枠パネル 間伐杉丸太 (ローリング加工) 90×180cm 厚5.5cm	枚	24			
残存型枠工(木製ハネ式)	m2	38			11号代価表 19頁
治山ダム型枠 設置・撤去 ケーブルクレーンなし	m2	3	800		12号代価表 20頁
コンクリートポンプ車打設(治山ダム) 無筋構造物 V<30m3/日 18-8-40	m3	7	100		16号代価表 24頁
土のう締切工 黒色種子帯付30kg詰600~620	m2	1	500		17号代価表 25頁
丸太一本筋工 杭木L=0.6m	m	8	800		18号代価表 26頁

本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
人工張芝工 肥料袋無一重初環境品	m ²	40 200			19号代価表 27頁
堤名板取付等一切 B型 ダム工類	枚	1			20号代価表 28頁
仮設工	式	1			費目行
仮設工	式	1			工種行
仮設工	式	1			種別行
ポンプ運転(作業時排水) 小口径 発動発電機 排水量7以上30m ³ /h未満(ポンプ径100mm*1台)	日	19 400			21号代価表 29頁
水替ポンプ据付・撤去(小口径) 揚程10m以下 排水7以上30m ³ /h未満 ポンプ口径100mm	箇所	1			22号代価表 30頁
足場工(キャットウォーク)	m	83 200			23号代価表 31頁
大型土のう工 流用土 製作・設置	袋	60			24号代価表 32頁
大型土のう工 流用土 製作・設置	袋	20			25号代価表 33頁
大型土のう工 撤去	袋	60			26号代価表 34頁
敷鉄板設置・撤去	m ²	650 300			27号代価表 35頁
鋼板賃料 22*1524*6096 供用240日	枚	70			28号代価表 36頁
木製工事用看板枠工	基	1			29号代価表 37頁

本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
工事標示板 取付け・撤去一切 鋼板 メラニン仕上げ	箇所	1			30号代価表 38頁
敷均し(機械) 敷均し 10cm 敷均し幅2.5m以上 ハック杓 C-40	m2	1,500			31号代価表 39頁
直接工事費	式	1			
共通仮設費計	式	1			
共通仮設費(積上げ分計)	式	1			
運搬費	式	1			1号内訳書 6頁
安全費	式	1			2号内訳書 7頁
技術管理費	式	1			3号内訳書 8頁
共通仮設費(率計上)	式	1			
現場環境改善費(率計上)	式	1			
純工事費	式	1			
現場管理費	式	1			
工事原価	式	1			
一般管理費等	式	1			

本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単 価	金 額	摘 要
一般管理費等計	式	1			
工事価格	式	1			
消費税相当額	式	1			
請負金額	式	1			

運搬費

内訳書

(1号内訳書)

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
仮設材運搬 製品L≦12m 片道43.6km 往復	t	112.280			42号代価表 50頁	
計						

安全費

内訳書

(2号内訳書)

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
自記雨量計 7日巻	日	240			43号代価表 51頁	
気象観測 雨量計設置撤去	箇所	1			44号代価表 52頁	
計						

埋戻し
最大埋戻幅1m以上4m未満

代価表

(4号代価表)

1 m3当り

	名 称 ・ 規 格	構成比	積算地区単価	名 称 ・ 規 格 (基準地区単価)	基準地区単価	備 考
K		9.29				
K1	バックホウ (クローラ型) 山積0.8m3 (平積0.6m3)	7.79		[賃料]バックホウ クローラ型 山積0.8m3(平積0.6m3)		
K2	振動ローラ (舗装用) [ハンドガイド式] 質量0.5~0.6t 賃料	1.41		[賃料]振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 質量0.5~0.6t		
K3	タンパ及びランマ 質量60~80kg	0.09		[賃料]タンパ 60~80kg		
R		82.13				
R1	普通作業員	40.17		普通作業員		
R2	特殊作業員	26.27		特殊作業員		
R3	運転手(特殊)(屋外補正対象外)	15.69		運転手(特殊)		
Z		8.58				
Z1	軽油 パトロール給油	8.45		軽油 パトロール給油		
Z2	ガソリン レギュラー スタンド	0.13		ガソリン レギュラー スタンド		

岩盤清掃

代価表

(8号代価表)

10 m2当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
土木一般世話役	人	0 ¹ 100				[1]
普通作業員	人	0 ¹ 400				[1]
諸雑費 [1]	%	19 ¹			諸雑費	
計						
1 m2 当り						

R型流木捕捉工

代価表

(9号代価表)

1基当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
R型流木補足工 R-20タイプ スリット高 H=2.0m	セト	1				
生コンクリート(高炉B) 18-8-40-60 BB	m3	1				
生コンクリート(高炉B) 18-8-40-60 BB	m3	0.015			36号代価表 44頁	
砂 細目 (洗い)	m ³	0.079				
流木捕捉工組立・据付	基	1			2号単価表 54頁	
流木捕捉基礎工	基	1			3号単価表 55頁	
計						
1 基 当 り						

コンクリートポンプ車打設(治山ダム) 無筋構造物
 30≦V<45m3/日 18-8-40-60BB

代価表

(10号代価表)

10 m3当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
土木一般世話役	人	0.200				[1]
特殊作業員	人	0.300				[1]
普通作業員	人	0.800				[1]
生コン 18-8-40-60 BB	m3	10.700				
コンクリートポンプ車 トラック架装・ブーム式・圧送能力90~110m3/h	時間	0.710			4号単価表 56頁	[1]
諸雑費 [1]	%	1			諸雑費	バイブレータ、発動発電機損料等
計						
1 m3 当り						

残存型枠工(木製^ハ初式)

代価表

(11号代価表)

100 m2当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役	人	4				[1]
型わく工	人	8,200				[1]
普通作業員	人	28,500				[1]
諸雑費 [1]	%	4			諸雑費	電気ドリル・ノギリ ^ハ 初持上下経費等
計						
1 m2 当り						

治山ダム型枠 設置・撤去
ケーブルクレーンなし

代価表

(12号代価表)

10 m2当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役	人	0.290				[1]
型わく工	人	1.570				[1]
普通作業員	人	1.360				[1]
諸雑費 [1]	%	40			諸雑費	型枠材(鋼製又は合板)、電力等
計						
1 m2 当り						

止水板設置
 止水板(塩ビ) 塩ビ止水板FFW200*T5mm

代価表

(13号代価表)

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
止水板(塩ビ) 塩ビ止水板 FF W200×T5mm	m	10 700				
土木一般世話役	人	0 300				
普通作業員	人	0 800				
計						
1 m 当り						

目地板
30m2未満 瀝青質目地板 (t=10)

代価表

(14号代価表)

1 m2当り

名 称 ・ 規 格	構 成 比	積算地区単価	名 称 ・ 規 格 (基準地区単価)	基準地区単価	備 考
R	64.40				
R1	普通作業員	47.36	普通作業員		
R2	土木一般世話役	16.72	土木一般世話役		
Z		35.60			
Z1	目地材 (瀝青質板) T 1 0 m m	35.60	瀝青纖維質目地板 厚さ10mm		

治山ダム 鉄筋建込(水平打継面処理)
D型

代価表

(15号代価表)

100本当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
土木一般世話役	人	0.180				
普通作業員	人	0.720				
鉄筋加工(普) 16-25mm	t	0.280			5号単価表 57頁	
異形棒鋼 異形棒鋼 SD295 D16 1.56kg/m	t	0.280				
計						
1本当り						

コンクリートポンプ車打設(治山ダム) 無筋構造物
 V<30m3/日 18-8-40

代価表

(16号代価表)

10 m3当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
コンクリートポンプ車打設(治山ダム) 無筋構造物 V<30m3/日	m3	10 ^l			37号代価表 45頁	
生コンクリート(普通) 18-8-40	m3	10 ^l 700				
養生工(一般養生) 無筋構造物	m3	10 ^l			38号代価表 46頁	
計						
1 m3 当り						

代価表

土のう締切工
黒色種子帯付30kg詰600~620

(17号代価表)

10 m2当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
緑化（植生）土のう 黒色種子帯付 30kg詰 600~620×480	袋	170				
普通作業員	人	6				
計						
1 m2 当り						

丸太一本筋工 杭木L=0.6m

代価表

(18号代価表)

10 m当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ローリング加工丸太 径10cm 長さ60cm 先削加工	本	12	500			
ローリング加工丸太 径10cm 長さ180cm	本	5	560			
なまし鉄線 なまし鉄線 (JIS G 3532) #10 3.2mm 15.8m/kg	Kg	0	790			
普通作業員	人	0	500			
普通作業員	人	0	090			
計						
1 m 当り						

人工張芝工
肥料袋無一重ネット環境品

代価表

(19号代価表)

100 m2当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役	人	0.160				
普通作業員	人	1.600				
植生シート 肥料袋無一重ネット環境品	m2	100				
計						
1 m2 当り						

堤名板取付等一切 B型 ダム工類

代価表

(20号代価表)

1 枚当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
普通作業員	人	0.300				
堤名板 アルミ合金 400×550×12mm B型 H.L.V明記	枚	1				
計						
1 枚 当り						

代価表

(21号代価表)

1日当り

ポンプ 運転(作業時排水) 小口径 発動発電機
排水量7以上30m3/h未満(ポンプ 径100mm*1台)

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役	人	0.040				[1]
普通作業員	人	0.050				[1]
発動発電機(賃料) 出力15kVA	日	1			6号単価表 58頁	[1]
諸雑費 [1]	%	8			諸雑費	ポンプ 配管材料損料、水中ポンプ 賃料
計						
1日当り						

水替ポンプ据付・撤去(小口径)揚程10m以下
排水7以上30m³/h未満ポンプ口径100mm

代価表

(22号代価表)

1箇所当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
土木一般世話役	人	0.320				
普通作業員	人	1.040				
バックホ(賃料)	日	0.240			7号単価表 59頁	
計						
1箇所当り						

足場工(キャットウォーク)

代価表

(23号代価表)

10 m当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役	人	0.100				[1]
とび工	人	0.400				[1]
普通作業員	人	0.400				[1]
諸雑費 [1]	%	21			諸雑費	斜面用足場ブラケット、丸パイプ、直交クランプ等
計						
1 m 当り						

大型土のう工
流用土 製作・設置

代価表

(24号代価表)

10 袋当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役	人	0.290				[1]
特殊作業員	人	0.290				[1]
普通作業員	人	0.290				[1]
土のう 1t土のう 丸型 径110cm×長108cm	枚	10				
バック杓(賃料)	日	0.290			8号単価表 60頁	
諸雑費 [1]	%	1			諸雑費	製作・設置、製作の作業に必要な製作枠の損料等
計						
1 袋 当 り						

大型土のう工
 流用土 製作・設置

代価表

(25号代価表)

10 袋当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役	人	0.290				[1]
特殊作業員	人	0.290				[1]
普通作業員	人	0.290				[1]
バック杓(賃料)	日	0.290			9号単価表 61頁	
諸雑費 [1]	%	1			諸雑費	製作・設置、製作の作業に必要な製作枠の損料等
計						
1 袋 当 り						

代価表

(26号代価表)

10 袋当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役	人	0.090				[1]
特殊作業員	人	0.090				[1]
バック杓(賃料)	日	0.090			10号単価表 62頁	
諸雑費 [1]	%	0.400			諸雑費	製作・設置、製作の作業に必要な製作枠の損料等
計						
1 袋 当 り						

代価表

(27号代価表)

100 m2当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役	人	0.290				[1]
とび工	人	0.290				[1]
普通作業員	人	0.290				[1]
バック材(賃料)	日	0.300			11号単価表 63頁	[1]
諸雑費 [1]	%	1			諸雑費	吊金具及びワイヤロープの費用
計						
1 m2 当り						

鋼板賃料 22*1524*6096
 供用240日

代価表

(28号代価表)

1枚当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼板（賃貸）360日以内 22×1524×6096	枚/日	240				
鋼板（賃貸）整備費 22×1524×6096	枚	1				
計						
1枚当り						

代価表

(29号代価表)

1基当り

木製工事用看板枠工

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
丸太損料(木製工事用看板枠工用) スギ L=126cm 末口径7~9cm 損率50%	m3	0.016			12号単価表 64頁	
丸太損料(木製工事用看板枠工用) スギ L=180cm 末口径7~9cm 損率50%	m3	0.023			13号単価表 65頁	
丸太損料(木製工事用看板枠工用) スギ L=150cm 末口径7~9cm 損率50%	m3	0.019			14号単価表 66頁	
丸太損料(木製工事用看板枠工用) スギ L=110cm 末口径7~9cm 損率50%	m3	0.007			15号単価表 67頁	
角材損料(木製工事用看板枠工) スギ 幅2cm 厚さ6cm 長さ155cm 損率50%	m3	0.004			16号単価表 68頁	
角材損料(木製工事用看板枠工) スギ 幅2cm 厚さ6cm 長さ155cm 損率50%	m3	0.003			17号単価表 69頁	
ボルト φ12mm L=230mm	本	6				
ボルト φ12mm L=230mm	本	2				
木製工事用看板工 塗装・防腐剤塗布を行わない	基	1			39号代価表 47頁	
計						
1基当り						

工事標示板 取付け・撤去一切
 鋼板 メラニン仕上げ

代価表

(30号代価表)

10箇所当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
標示板 工事用PR版	セット	1				
掘削積込 砂・砂質土・粘性土・礫質土 0.8BH 地山 山地治山B 溪間工	m3	6,400			40号代価表 48頁	
工事標示板 敷設・撤去	回	10			41号代価表 49頁	
計						
1箇所当り						

代価表

敷均し(機械) 敷均し 10cm
敷均し幅2.5m以上 ハックル C-40

(31号代価表)

100 m2当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
土木一般世話役	人	0.400				
普通作業員	人	0.700				
再生砕石 RC-40	m3	12.1				
ハックル(排対3次) 山0.45m3(平0.35m3)超低騒音・後方超小旋回	時間	4.400			18号単価表 70頁	
計						
1 m2 当り						

代価表

バックホウ掘削(掘削積込、積込)
 地山の掘削・積込 山地治山工(B) 溪間工 制限なし 山積0.8m3(平積0.6m3) 砂・砂質土・粘性土普通

(32号代価表)

100 m3当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
バックホウ(排対3次) クローラ型・山積0.8m3(平積0.6m3)超低騒音型	日	0.640			1号単価表 53頁	
計						
1 m3 当り						

代価表

バックホウ掘削(掘削積込、積込)

ルズな状態の積込 山地治山工(B) 溪間工 制限なし 山積0.8m3(平積0.6m3) 砂・砂質土・粘性土・礫質土 普通

(33号代価表)

100 m3当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
バックホウ(排対3次) カーブ型・山積0.8m3(平積0.6m3)超低騒音型	日	0.570			1号単価表 53頁	
計						
1 m3 当り						

岩石掘削(機械)
1300kg級 軟岩(I)B

代価表

(34号代価表)

10 m3当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
大型ブレイカ BH山積0.8(排対3) 油圧式1300kg級	時間	1.170			19号単価表 71頁	[1]
諸雑費 [1]	%	7.1			諸雑費	大型ブレイカ用燃料損耗費
計						
1 m3 当り						

代価表

バックホウ掘削(掘削積込、積込)

ルズな状態の積込 山地治山工(B) 溪間工 制限なし 山積0.8m3(平積0.6m3) 砂・砂質土・粘性土・礫質土 普通

(35号代価表)

100 m3当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
バックホウ(排対3次) カーブ型・山積0.8m3(平積0.6m3)超低騒音型	日	0.570			1号単価表 53頁	
計						
1 m3 当り						

生コンクリート(高炉B)
18-8-40-60 BB

代価表

(36号代価表)

1 m3当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
生コンクリート(高炉B) 18-8-40-60 BB	m3	1.060				
計						
1 m3 当り						

コンクリートポンプ車打設(治山ダム) 無筋構造物
 V<30m3/日

代価表

(37号代価表)

10 m3当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
土木一般世話役	人	0.300				[1]
特殊作業員	人	0.600				[1]
普通作業員	人	1.500				[1]
コンクリートポンプ車 トラック架装・ブーム式・圧送能力90~110m3/h	時間	1			20号単価表 72頁	[1]
諸雑費 [1]	%	1			諸雑費	バッテリー、発動発電機損料等
計						
1 m3 当り						

養生工(一般養生)
無筋構造物

代価表

(38号代価表)

10 m3当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
土木一般世話役	人	0.080				[1]
普通作業員	人	0.250				[1]
諸雑費 [1]	%	10			諸雑費	散水機械、電力、シート、養生マット、角材等
計						
1 m3 当り						

木製工事用看板工
 塗装・防腐剤塗布を行わない

代価表

(39号代価表)

1基当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
普通作業員	人	0.150				木製看板枠組立:組立(ボルト緊結)
普通作業員	人	0.130				現場設置:看板設置
計						
1基当り						

掘削積込 砂・砂質土・粘性土・礫質土
 0.8BH 地山 山地治山B 溪間工

代価表

(40号代価表)

100 m3当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
バックホ(排対3次) カーブ型・山積0.8m3(平積0.6m3)超低騒音型	日	0.560			21号単価表 73頁	
計						
1 m3 当り						

代価表

(41号代価表)

1回当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
普通作業員	人	0.740				
普通作業員	人	1.680				
普通作業員	人	0.370				
普通作業員	人	0.780				
計						
1回当り						

仮設材運搬 製品L≤12m
 片道43.6km 往復

代価表

(42号代価表)

1 t 当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
仮設材の運搬費 基本運賃	t	2				
積込費取卸し費 積込費+取卸し費 基地現場間往復	t	1				
計						
1 t 当り						

自記雨量計
7日巻

代価表

(43号代価表)

1日当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
雨量計 7日巻	日	1				
計						
1日当り						

代価表

(44号代価表)

1箇所当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
土木一般世話役	人	0.500				[1]
普通作業員	人	1				[1]
諸雑費 [1]	%	9			諸雑費	
計						
1箇所当り						

単価表

(1号単価表)

1日当り

バックホ (排対3次)
クローラ型・山積0.8m3(平積0.6m3)超低騒音型

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手(特殊)(屋外補正対象外)	人	1				
軽油 パトロール給油	L	94				
バックホ[排出ガス対策型(第3次基準値)] クローラ型・山積0.8m3(平積0.6m3)超低騒音型	供用日	1470				
計						
1日当り						

単価表

(2号単価表)

1基当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役	人	0.130				[1]
普通作業員	人	0.230				[1]
とび工	人	0.130				[1]
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 16t吊	日	0.160				
諸雑費 [1]	%	26			諸雑費	
計						
1基当り						

単価表

(3号単価表)

1基当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
あと施工アンカー スリーブ 打込み式 ねじ径M22 (W7/8) × 全長200mm	本	2				
普通作業員	人	0.300				
計						
1基当り						

単価表

(4号単価表)

1 時間当り

コンクリートポンプ車
トラック架装・ブーム式・圧送能力90~110m³/h

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
運転手(特殊)(屋外補正対象外)	人	0.150				
軽油 パトロール給油	L	13.1				
コンクリートポンプ車 トラック架装・ブーム式・圧送能力 90~110m ³ /h	時間	1.1				
計						
1 時間 当り						

鉄筋加工 (普)
16-25mm

単価表

(5号単価表)

1 t 当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役	人	0.200				[1]
鉄筋工	人	0.900				[1]
普通作業員	人	0.600				[1]
諸雑費 [1]	%	2			諸雑費	
計						
1 t 当り						

発動発電機(賃料)
出力15kVA

単価表

(6号単価表)

1日当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
軽油 パトロール給油	L	13.800				
ディーゼル発電機(賃貸) 出力15kVA	供用日	1.550				
計						
1日当り						

バックホウ(賃料)

単価表

(7号単価表)

1日当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手(特殊)(屋外補正対象外)	人	1				
軽油 パトロール給油	L	121				
バックホウ(クローラ型) [クレーン機能付] 山積0.8m3 (平積0.6m)	日	1090				
計						
1日当り						

単価表

バックホウ(賃料)

(8号単価表)

1日当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手(特殊)(屋外補正対象外)	人	1				
軽油 パトロール給油	L	63				
バックホウ・クローラ型クレーン付(賃貸)(長期割引なし) バケット容量・山積0.8(平積0.6)m ³ ・吊能力2.9t	台/日	1	280			
計						
1日当り						

単価表

(9号単価表)

1日当り

バックホウ(賃料)

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手(特殊)(屋外補正対象外)	人	1				
軽油 パトロール給油	L	63				
バックホウ(クローラ型)後方超小旋回型・クレーン機能付 山積0.45m ³ (平積0.35m ³)	日	1	280			
計						
1日当り						

バックホウ(賃料)

単価表

(10号単価表)

1日当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
運転手(特殊)(屋外補正対象外)	人	1				
軽油 パトロール給油	L	101				
バックホウ(クローラ型) [クレーン機能付] 山積0.8m3 (平積0.6m)	日	1	210			
計						
1日当り						

単価表

(11号単価表)

1日当り

バックホウ(賃料)

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
運転手(特殊)(屋外補正対象外)	人	1				
軽油 パトロール給油	L	119				
バックホウ(クローラ型) [クレーン機能付] 山積0.8m3 (平積0.6m3)	日	1060				
計						
1日当り						

丸太損料(木製工事用看板枠工用)
 スギ L=126cm 末口径7~9cm 損率50%

単価表

(12号単価表)

1 m3当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
丸太 スギ 径7~9cm 長さ126cm	m3	0.500				
計						
1 m3 当り						

单価表

(13号单価表)

1 m3当り

丸太損料(木製工事用看板枠工用)
スギ L=180cm 末口径7~9cm 損率50%

名 称 ・ 規 格	单 位	数 量	单 価	金 額	摘 要	備 考
丸太 スギ 径7~9cm 長さ180cm	m3	0.500				
計						
1 m3 当り						

単価表

丸太損料(木製工事用看板枠工用)
 スギ L=150cm 末口径7~9cm 損率50%

(14号単価表)

1 m3当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
丸太 スギ 径7~9cm 長さ150cm	m3	0.500				
計						
1 m3 当り						

丸太損料(木製工事に用看板枠工用)
 スギ L=110cm 末口径7~9cm 損率50%

単価表

(15号単価表)

1 m3当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
丸太 スギ 径7~9cm 長さ110cm	m3	0.500				
計						
1 m3 当り						

単価表

角材損料(木製工事用看板枠工)
 スギ 幅2cm 厚さ6cm 長さ155cm 損率50%

(16号単価表)

1 m3当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
角材 スギ 幅2cm 厚さ6cm 長さ155cm	m3	0.500				
計						
1 m3 当り						

単価表

角材損料(木製工事用看板枠工)
 スギ 幅2cm 厚さ6cm 長さ155cm 損率50%

(17号単価表)

1 m3当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
角材 スギ 幅2cm 厚さ3cm 長さ155cm	m3	0.500				
計						
1 m3 当り						

単価表

バックホ(排対3次)
山0.45m3(平0.35m3)超低騒音・後方超小旋回

(18号単価表)

1時間当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手(特殊)(屋外補正対象外)	人	0.170				
軽油 パトロール給油	L	9.900				
バックホ[排出ガス対策型(第3次基準値)] 山0.45m3(平0.35m3)超低騒音・後方超小旋回	時間	1				
計						
1時間当り						

大型ブレーカ BH山積0.8(排対3)
油圧式1300kg級

単価表

(19号単価表)

1時間当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
運転手(特殊)(屋外補正対象外)	人	0.170				
軽油 パトロール給油	L	15				
バックホ[排出ガス対策型(第3次基準値)] コーラ型・山積0.8m3(平積0.6m3)超低騒音型	時間	1				
大型ブレーカ(ベースマシン含まず) 油圧式1300kg級	日	0.170				
計						
1時間当り						

単価表

(20号単価表)

1 時間当り

コンクリートポンプ車
トラック架装・ブーム式・圧送能力90~110m3/h

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手(特殊)(屋外補正対象外)	人	0.150				
軽油 パトロール給油	L	13				
コンクリートポンプ車 トラック架装・ブーム式・圧送能力 90~110m3/h	時間	1				
計						
1 時間 当り						

単価表

(21号単価表)

バックホ (排対3次)
クロー型・山積0.8m3 (平積0.6m3) 超低騒音型

1日当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
運転手(特殊)(屋外補正対象外)	人	1				
軽油 パトロール給油	L	108				
バックホ [排出ガス対策型(第3次基準値)] クロー型・山積0.8m3 (平積0.6m3) 超低騒音型	供用日	1460				
計						
1日当り						

経 費 条 件 表

米代東部森林管理署上小阿仁支署
根烈沢治山工事

補正項目	補正内容	説明
治山林道(林野庁)／令和7年度(2025年度)		
工種区分	治山・地すべり防止工事	
現場環境改善(率分)計上区分	計上する	
現場環境改善(率分)補正	「施工地域・工事場所による補正」で選択	
施工地域・工事場所による補正	山間僻地及び離島	【共通仮設費率×1.3、現場管理費率×1.0】
ICT間接費補正	補正なし	【共通仮設費率×1.0、現場管理費率×1.0】
施工時期(冬期)補正	補正あり：0.48% (4級地 1.2)	
真夏日率(工期期間の真夏日÷工期)	0	
緊急工事補正(施工時期と重複しない)	補正なし	【現場管理費率+0%】
治山・地すべり等工事の条件	該当する条件はなし	【現場管理費率+0%】
工期延長等時点の純工事費	0	
工期延長等日数(日)	0	
工期延長等土木世話役単価(円/日)	0	
前払金支出割合区分	35%を超え40%以下	【一般管理費率×1.00】
契約保証に係る補正	金銭的保証を必要とする場合	【一般管理費率+0.04%】
工事価格丸め	一千円丸め切り捨て	
消費税率	10	
週休2日補正	(現場閉所)月単位の週休2日	【共通仮設費率×1.03、現場管理費率×1.05】
復興係数補正	補正なし	【共通仮設費率×1.0、現場管理費率×1.0】