

# 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 <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ) 砂・砂質土・粘性土・礫質土 普通	m <sup>3</sup>	121 600			1号代価表 9頁
溪間工 地山+ルーズ 礫質土	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	78 300			3号代価表 11頁
埋戻(転圧有り) 溪間工 BH-0.6m 3	m <sup>3</sup>	52 200			4号代価表 12頁
埋戻(転圧無し) 溪間工 BH-0.6m 3	m <sup>3</sup>	69 400			5号代価表 13頁
土砂掘削面整形 粘性、礫質土	m <sup>2</sup>	78 200			6号代価表 14頁
岩盤掘削面整形	m <sup>2</sup>	37 500			7号代価表 15頁
岩盤清掃	m <sup>2</sup>	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
堤体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	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			
木製ハネ式残存型枠工	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) FF200*5mm	m	9			13号代価表 21頁
目地板設置 t=10 瀝青質目地板(アスファルト系)	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	63			15号代価表 23頁
袖隠コンクリートポンプ車打設(治山ダム) 無筋構造物 V<30m3/日 18-8-40-60 BB	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			
木製ハネ式残存型枠工	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
側壁コンクリートポンプ車打設(治山ダム) 無筋構造物 V<30m3/日 18-8-40-60 BB	m3	7.100			17号代価表 25頁
植生土のう積工 小口並べ	m2	1.500			18号代価表 26頁
丸太一本筋工 杭木L=0.6m	m	8.800			19号代価表 27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	m2	40 200			20号代価表 28頁
堤名板取付等一切 B型 ダム工類	枚	1			21号代価表 29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6以上30m3/h未満(ポンプ径100mm*1台)	日	19 400			22号代価表 30頁
水替ポンプ据付・撤去(小口径) 揚程10m以下 排水6以上30m3/h未満 ポンプ口径100mm	箇所	1			23号代価表 31頁
足場工(キャットウォーク)	m	83 200			24号代価表 32頁
大型土のう工 製作・設置 作業半径6m以下	袋	60			25号代価表 33頁
大型土のう工 設置 作業半径6m以下	袋	20			26号代価表 34頁
大型土のう工 撤去 作業半径6m以下	袋	60			27号代価表 35頁
敷鉄板設置・撤去	m2	650 300			28号代価表 36頁
鋼板賃料 22*1524*6096 供用240日	枚	70			29号代価表 37頁
木製工事用看板枠工 塗装・防腐剤塗布を行う	基	1			30号代価表 38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			31号代価表 39頁
砂利路盤工(機械) 10cm 敷均し幅2.5m以上 バック杓 舗装面仕上無	m2	1,500			32号代価表 40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
敷鉄板運搬費 50kmまで	t	224.560				
敷鉄板積込取卸費	t	112.280				
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			41号代価表 49頁	
気象観測 雨量計設置撤去	箇所	1			42号代価表 50頁	
計						









溪間工 掘削+ルーズ+ルーズ 軟岩(I)B

# 代価表

( 3号代価表 )

1 m3当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
岩石掘削(機械) 1300kg級 軟岩(I)B	m3	1			35号代価表 43頁	
バックホ掘削(掘削積込、積込) <small>ルーズな状態の積込 山地治山工(B) 溪間工 制限なし 山積0.8m3(平積0.6m3) 砂・砂</small>	m3	1			34号代価表 42頁	
バックホ掘削(掘削積込、積込) <small>ルーズな状態の積込 山地治山工(B) 溪間工 制限なし 山積0.8m3(平積0.6m3) 砂・砂</small>	m3	1			34号代価表 42頁	
計						
1 m3 当り						

埋戻 (転圧有り) 溪間工 BH-0.6m 3

# 代価表

( 4号代価表 )

100 m3当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
普通作業員	人	4				
バックホ (排対3次) クロー型・山積0.8m3 (平積0.6m3)	時間	4			2号単価表 52頁	
タンパ 締固め タンパ 60~80kg	m3	10			36号代価表 44頁	
振動ロー (未排対) ハトガイト式・質量0.8~1.1t	日	1.350			3号単価表 53頁	
計						
1 m3 当り						

埋戻（転圧無し）溪間工 BH-0.6m 3

# 代価表

( 5号代価表 )

100 m3当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
バック杓(排対3次) クロー型・山積0.8m3(平積0.6m3)	時間	4			2号単価表 52頁	
計						
1 m3 当り						



# 代価表

( 7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	0.150				
普通作業員	人	0.300				
特殊作業員	人	0.300				
諸雑費	%	17			諸雑費	
計						
1 m2 当り						



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 <sup>1</sup> 100				
普通作業員	人	0 <sup>1</sup> 400				
諸雑費	%	19 <sup>1</sup>			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	セツト	1				
生コンクリート(高炉B) 18-8-40-60 BB	m3	0.015				
砂 細目(洗い)	m3	0.079				
流木捕捉工組立・据付	基	1			4号単価表 54頁	
流木捕捉基礎工	基	1			5号単価表 55頁	
計						
1基当り						

堤体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

# 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				
特殊作業員	人	0.300				
普通作業員	人	0.800				
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	0.714			6号単価表 56頁	
諸雑費	%	1			諸雑費	ハイブレード、発動発電機損料等
生コンクリート(高炉B) 18-8-40-60 BB	m3	10.700				
養生工(一般養生) 無筋構造物	m3	10			37号代価表 45頁	
打継面清掃工	m3	10			38号代価表 46頁	
計						
1 m3 当り						

# 代価表

( 11号代価表 )

100 m<sup>2</sup>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				
型わく工	人	8,200				
普通作業員	人	28,500				
諸雑費	%	4			諸雑費	電気ドリル・ノギリ <sup>ハ</sup> 桧持上下経費等
計						
1 m <sup>2</sup> 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				
型わく工	人	1.570				
普通作業員	人	1.360				
諸雑費	%	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) FF200\*5mm

# 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) FF 200×5mm	m	10 <sup>1</sup> 700				
土木一般世話役	人	0 <sup>1</sup> 300				
普通作業員	人	0 <sup>1</sup> 800				
計						
1 m 当り						

目地板設置 t=10  
 瀝青質目地板(アスファルト系)

# 代価表

( 14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	0.050				
普通作業員	人	0.290				
目地材(瀝青質板) 厚10mm	m2	11.200				
計						
1 m2 当り						

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			7号単価表 57頁	
異形棒鋼 SD295A D16mm	t	0.280				
計						
1本当り						



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

## 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
土木一般世話役	人	0.300				
特殊作業員	人	0.600				
普通作業員	人	1.500				
生コンクリート(高炉B) 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	1			6号単価表 56頁	
養生工(一般養生) 無筋構造物	m3	10			37号代価表 45頁	
諸雑費	%	1			諸雑費	バンプレタ、発動発電機損料等
計						
1 m3 当り						

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

## 代価表

( 17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				
特殊作業員	人	0.600				
普通作業員	人	1.500				
生コンクリート(高炉B) 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	1			6号単価表 56頁	
養生工(一般養生) 無筋構造物	m3	10			37号代価表 45頁	
諸雑費	%	1			諸雑費	バイクレタ、発動発電機損料等
計						
1 m3 当り						

植生土のう積工  
小口並べ

## 代価表

( 18号代価表 )

1 m2当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
普通作業員	人	0.510				
緑化（植生）土のう 黒色種子帯付 30kg詰 600～620×480	袋	17				
計						
1 m2 当り						

丸太一本筋工 杭木L=0.6m

# 代価表

( 19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 3.2mm (#10)	k g	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  
肥料袋無一重初環境品

# 代価表

( 20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 肥料袋無一重初環境品	m <sup>2</sup>	110				
洋釘(鉄丸くぎ) N-150 #6 40本/kg	kg	11.030				
計						
1 m2 当り						

堤名板取付等一切 B型 ダム工類

## 代価表

( 21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

ポンプ 運転(作業時排水) 小口径 発動発電機  
排水量6以上30m<sup>3</sup>/h未満(ポンプ 径100mm\*1台)

( 22号代価表 )

1日当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
特殊作業員	人	0   140				
発動発電機(賃料) ディーゼル5.0KVA	日	1			8号単価表 58頁	
諸雑費	%	10			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6以上30m<sup>3</sup>/h未満ポンプ口径100mm

# 代価表

( 23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				
普通作業員	人	1.000				
バックホ(賃料) 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )吊能力2.9t長期割引	日	0.500			9号単価表 59頁	
計						
1箇所当り						





大型土のう工 製作・設置  
作業半径6m以下

## 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	0.278				製作・設置
特殊作業員	人	0.278				製作・設置
普通作業員	人	0.278				製作・設置
大型土のう (フタ付) φ110 (丸型) ×108cm	枚	10				
バック杓(賃料) 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t長期割引	日	0.278			10号単価表 60頁	製作・設置
諸雑費	%	4			諸雑費	製作枠等費用
計						
1 袋 当 り						





## 代価表

( 28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				
とび工	人	0.290				
普通作業員	人	0.290				
バックホ(賃料) 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t長期割引	日	0.295			13号単価表 63頁	
諸雑費	%	1			諸雑費	吊金具及びワイヤロープの費用
計						
1 m2 当り						



木製工事用看板枠工  
塗装・防腐剤塗布を行う

## 代価表

( 30号代価表 )

1基当り

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			14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			15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			16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			17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			18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			19号単価表 69頁	
ボルト φ12mm L=230mm	本	6				
ボルト φ12mm L=230mm	本	2				
普通作業員	人	0.150				
普通作業員	人	0.040				
普通作業員	人	0.130				
計						
1基当り						























# 代価表

( 40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						

自記雨量計  
7日巻

# 代価表

( 41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

( 42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 <sup>1</sup> 500				
普通作業員	人	1 <sup>1</sup>				
諸雑費	%	9 <sup>1</sup>			諸雑費	
計						
1箇所当り						

# 単価表

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

( 1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	100				
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	1	460			
計						
1 日 当 り						

# 単価表

バックホ (排対3次)  
クロー型・山積0.8m3(平積0.6m3)

( 2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	0.160				
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)] クロー型・山積0.8m3(平積0.6m3)	時間	1				
計						
1時間当り						

# 単価表

振動ロー(未排対)  
 ハンドがけ式・質量0.8~1.1t

( 3号単価表 )

1日当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
特殊作業員	人	1				
軽油 パトロール給油	L	5,300				
振動ロー(舗装用) ハンドがけ式・質量0.8~1.1t	供用日	1,440				
計						
1 日 当 り						

# 単価表

( 4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				
普通作業員	人	0.230				
とび工	人	0.130				
ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 16t吊 長期割引	日	0.160				
諸雑費	%	26			諸雑費	
計						
1基当り						

単価表

( 5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						



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<sup>3</sup>/h

### 単価表

( 6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	0.140				
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 90~110m <sup>3</sup> /h	時間	1				
計						
1 時間 当り						

鉄筋加工（普）  
16-25mm

# 単価表

( 7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				
鉄筋工	人	0.900				
普通作業員	人	0.600				
諸雑費	%	2			諸雑費	
計						
1 t 当り						

発動発電機(賃料)  
ディーゼル5.0KVA

## 単価表

( 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
軽油 パトロール給油	L	7.900				
発動発電機賃料 ディーゼル 5.0KVA	供用日	1.100				
計						
1日当り						

# 単価表

( 9号単価表 )

バックホ(賃料)  
山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t長期割引

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	0.680				
軽油 パトロール給油	L	43				
バックホ(クローラ型)[クレーン機能付] 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t 長期割引	日	1				
計						
1日当り						

# 単価表

バックホ(賃料)  
山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t長期割引

( 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	98				
バックホ(クローラ型)[クレーン機能付] 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t 長期割引	日	1	390			
計						
1日当り						

## 単価表

バックホ(賃料)  
山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t長期割引

( 11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	88				
バックホ(クローラ型)[クレーン機能付] 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t 長期割引	日	1360				
計						
1日当り						

## 単価表

バックホ(賃料)  
山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t長期割引

( 12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	74				
バックホ(クローラ型)[クレーン機能付] 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t 長期割引	日	1	260			
計						
1 日 当 り						

# 単価表

バックホ(賃料)  
山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t長期割引

( 13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	112				
バックホ(クローラ型)[クレーン機能付] 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t 長期割引	日	1	060			
計						
1日当り						

















# 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	100				
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						



大型ブレーカ BH山積0.8(排対3) 岩10%  
油圧式1300kg級

# 単価表

( 22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	0.160				
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)][岩石補正+10%] クローラ型・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	0.160				
計						
1時間当り						

クハ°及ビラマ(賃料)  
質量60~80kg長期割引

## 単価表

( 23号単価表 )

1日当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
特殊作業員	人	1				
ガソリン レギュラー スタッド	L	4,500				
クハ°及ビラマ 質量60~80kg 長期割引	日	1,380				
計						
1日当り						