

第 号

## 国 有 林 治 山 事 業 設 計 書

大分類流域 阿賀野川 支 流 域 猪苗代湖

工 事 名 石塚地区予防治山工事(R6補正)

施 工 地 福島県郡山市湖南町中野字安佐野入国有林426や2林小班外

令和6年度

森 林 管 理 局 : 関東森林管理局

森 林 管 理 署 : 福島森林管理署

事 務 所 名 等 : 本署

### 工事積算条件表（公表用）

工事名	石塚地区予防治山工事(R6補正)		
工事場所	福島県郡山市湖南町中野字安佐野入国有林426や2林小班外		
直接工事費	通勤補正(%)	0.00	点在箇所A
	週休2日補正係数 労務費	1.05	4週8休以上
	週休2日補正係数 機械経費(賃料)	1.04	
	冬期補正(%)	0.00	
共通仮設費	工種区分	治山地すべり工事	
	施工地域を考慮した補正係数	1.30	山間僻地及び離島
	現場環境改善費	有(その他)	
	週休2日補正係数	1.04	4週8休以上
	ICT間接費補正	0.00	補正無し
	復興係数補正	1.50	有
現場管理費	施工時期 冬期補正	全工期	214
		冬期日数	0
		積雪寒冷地域の区分別 補正係数	補正無し
	緊急工事該当補正(%)	0.00	無
	施工地域を考慮した補正係数	1.00	山間僻地及び離島
	熱中症補正	有	
	週休2日補正係数	1.06	4週8休以上
	ICT間接費補正	0.00	補正無し
復興係数補正	1.20	有	
一般管理費等	国庫債務負担行為	通常	
	前払支出割合補正係数	1.00	35%以上又は300万円未満
	契約保証形態補正(%)	0.04	金銭保証

## 本工事費内訳書

石塚地区予防治山工事 (R6補正)

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
溪間工	式	1			費目行	
治山土工	式	1			工種行	
掘削工	式	1			種別行	
掘削 (土砂)	m3	309			1号明細書 7頁	
転石破碎	m3	3			2号明細書 8頁	
埋戻し工	式	1			種別行	
埋戻し	m3	23			3号明細書 9頁	
埋戻し (袖部)	m3	5			4号明細書 10頁	
作業土工	式	1			種別行	
掘削面整形	m2	82			5号明細書 11頁	
治山ダム工	式	1			工種行	
No.1コンクリート谷止工 L=23.0m H=5.5m V=244.8m3	式	1			種別行	
コンクリート	m3	244,800			6号明細書 12頁	
打継面清掃	m3	244,800			7号明細書 13頁	

## 本工事費内訳書

石塚地区予防治山工事（R6補正）

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
型枠	式	1			8号明細書 14頁	
キャットウォーク	m	74			9号明細書 15頁	
間詰工	式	1			種別行	
間詰コンクリート	m <sup>3</sup>	31			10号明細書 16頁	
型枠	m <sup>2</sup>	34200			11号明細書 17頁	
土のう積土留工（袖部）	式	1			種別行	
土のう積土留工（袖部）	m	5600			12号明細書 18頁	
溪間工付属物設置工	式	1			工種行	
堤名板取付工	式	1			種別行	
堤名板取付	枚	1			13号明細書 19頁	
昇降用金具	式	1			種別行	
昇降金具取付	式	1			14号明細書 20頁	
山腹緑化工	式	1			工種行	
伏工	式	1			種別行	

## 本工事費内訳書

石塚地区予防治山工事（R6補正）

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
植生シート	m2	8,600			15号明細書 21頁	
仮設工	式	1			費目行	
仮設工（任意仮設）	式	1			工種行	
工事用道路工	式	1			種別行	
盛土	m3	107			16号明細書 22頁	
砂利路盤工	m2	96			17号明細書 23頁	
重機進入路作設	m	10			18号明細書 24頁	
作業ヤード整備工	式	1			種別行	
作業ヤード造成	式	1			19号明細書 25頁	
砂利路盤工	m2	100			20号明細書 26頁	
土留・仮締切工	式	1			種別行	
土のう締切工	式	1			21号明細書 27頁	
水替工	式	1			種別行	
ポンプ排水（小口径）	式	1			22号明細書 28頁	

## 本工事費内訳書

石塚地区予防治山工事（R6補正）

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
水替とい	式	1			23号明細書 29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				
安全費	式	1			1号内訳書 6頁	
雨量計	式	1			26号代価表 55頁	[局歩掛参2-1]
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				
一般管理費等計	式	1				
工事価格	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	備考
消費税相当額	式	1				
請負金額	式	1				

安全費

# 内訳書

1号内訳書

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
雨量計	式	1			26号代価表 55頁	[局歩掛参2-1]
計						



掘削（土砂）

# 明細書

1号明細書

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	m3	100			1号代価表 30頁	
計						
1 m3 当り						

転石破碎

# 明細書

2号明細書

10 m3当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
大型ブレーカ転石破碎 標準	m3	10			2号代価表 31頁	
計						
1 m3 当り						

埋戻し

# 明細書

3号明細書

100 m3当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
バックホ掘削(掘削積込、積込) <small>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</small>	m3	100			3号代価表 32頁	
計						
1 m3 当り						

埋戻し (袖部)

# 明細書

4号明細書

10 m3当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
コンクリート間詰「標準」埋戻し 礫質土 (普)	m3	10			4号代価表 33頁	[局歩掛治1-5]
計						
1 m3 当り						

# 明細書

## 5号明細書

100 m2当り

掘削面整形

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
土砂掘削面整形 粘性、礫質土	m2	100			5号代価表 34頁	
計						
1 m2 当り						

# 明細書

6号明細書

10 m3当り

コンクリート

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(治山ガム) 無筋構造物 45≦V<60m3/日 21-8-40高炉セメントB種	m3	10			6号代価表 35頁	
治山ガム 鉄筋建込(水平打継面処理) D型	本	7,300			7号代価表 36頁	
養生工(一般養生) 無筋構造物	m3	10			8号代価表 37頁	
計						
1 m3 当り						

打継面清掃

# 明細書

7号明細書

10 m3当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
打継面清掃工	m3	10			9号代価表 38頁	
計						
1 m3 当り						

# 明細書

8号明細書

1式当り

型枠

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
丸太式残存型枠工(治山ダム用) L=2.0-3末口径8-14cm	m2	151,400			10号代価表 39頁	
治山ダム型枠 設置・撤去 ケーブルクレーンなし	m2	6,800			11号代価表 40頁	
水抜管敷設・撤去 (円筒型枠) φ400 (普)	m	2,800			12号代価表 41頁	[局歩掛治2-13]
計						
1式当り						



キャットウォーク

# 明細書

9号明細書

10 m当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
足場工(キャットウォーク)	m	10			13号代価表 42頁	
計						
1 m 当り						

# 明細書

10号明細書

10 m3当り

間詰コンクリート

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 45≦V<60m3/日 21-8-40高炉セメントB種	m3	10			6号代価表 35頁	
養生工(一般養生) 無筋構造物	m3	10			8号代価表 37頁	
計						
1 m3 当り						

# 明細書

11号明細書

100 m2当り

型枠

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
丸太式残存型枠工(治山がらみ用) L=2.0-3末口径8-14cm	m2	100			10号代価表 39頁	
計						
1 m2 当り						

土のう積土留工（袖部）

# 明細書

12号明細書

1 m 当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土のう積土留工（袖部） 4段積（普）	m	1			14号代価表 43頁	[局歩掛治3-2-2]
計						
1 m 当り						

# 明細書

13号明細書

1枚当り

堤名板取付

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
堤名板取付 [A型 (40×30×1.0cm) ]300m3未満 (普)	枚	1			15号代価表 44頁	[局歩掛治2-16]
計						
1枚当り						

昇降金具取付

# 明細書

14号明細書

1式当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
昇降金具取付 8本 φ19×300mm (普)	基	1			16号代価表 45頁	[局歩掛治2-17]
計						
1式当り						

# 明細書

15号明細書

1 m2当り

植生シート

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
人力施工による植生工 植生シート工(標準品) 250m2未満 週休2日補正:4週8休以上	m2	1			17号代価表 46頁	
計						
1 m2 当り						

盛土

## 明細書

16号明細書

100 m3当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
3t級ブルース <sup>※</sup> 敷均し・(2.5≦W<4m)狭隘な箇所 普通3t級 岩石無	m3	100			18号代価表 47頁	
計						
1 m3 当り						



砂利路盤工

# 明細書

17号明細書

100 m2当り

名 称 ・ 規 格	单 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
砂利舗装工(機械) 10cm 敷均し幅2.5m以上 トラック舗装面仕上無 0-40mm	m2	100			19号代価表 48頁	
計						
1 m2 当り						

# 明細書

## 18号明細書

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
作業道（自動車道）作設 [疎林 0.60m3]（普）	m	10			20号代価表 49頁	[局歩掛共8-31]
計						
1 m 当り						

# 明細書

19号明細書

1式当り

作業ヤード造成

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
3t級ブルドーザー敷均し・(2.5≦W<4m)狭隘な箇所 普通3t級 岩石無	m3	1			18号代価表 47頁	
バックホウ掘削(掘削積込、積込) <small>地山の掘削 10000m3未満 制限なし 山積0.8m3(平積0.6m3) 砂・砂質土・粘性土・礫質</small>	m3	126			21号代価表 50頁	
計						
1式当り						

砂利路盤工

# 明細書

20号明細書

100 m2当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
砂利舗装工(機械) 10cm 敷均し幅2.5m以上 ハック材 舗装面仕上無 0-40mm	m2	100			19号代価表 48頁	
計						
1 m2 当り						

土のう締切工

# 明細書

21号明細書

1式当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
土のう締切工 62*48cm(PE)	m2	7 <sup>1</sup>			22号代価表 51頁	
計						
1式当り						

# 明細書

22号明細書

1式当り

ポンプ排水 (小口径)

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
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	箇所	1			23号代価表 52頁	
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)	日	8,600			24号代価表 53頁	
計						
1式当り						

# 明細書

23号明細書

1式当り

水替とい

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
箱樋排水 [C (巾60cm×深50cm) ] 1組2m当たり (普)	組	10			25号代価表 54頁	[局歩掛共8-4-1]
計						
1式当り						

# 代価表

## 1号代価表

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

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	0.637			1号単価表 57頁	
計						
1 m3 当り						



# 代価表

## 2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) 岩25% 油圧式1300kg級	時間	2			2号単価表 58頁	
チゼル損耗費 1300kg級	本	0.020				
計						
1 m3 当り						

# 代価表

## 3号代価表

100 m3当り

バックホウ掘削(掘削積込、積込)  
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・砂質土・粘性土・礫質土・軟岩(1)A  
 普通

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	0.575			1号単価表 57頁	
計						
1 m3 当り						

# 代価表

## 4号代価表

10 m3当り

コンクリート間詰「標準」埋戻し  
礫質土（普）

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
普通作業員	人	2,400				
計						
1 m3 当り						

土砂掘削面整形  
粘性、礫質土

# 代価表

5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	2 300				
計						
1 m2 当り						

# 代価表

## 6号代価表

コンクリートポンプ車打設(治山ダム) 無筋構造物  
45≦V<60m3/日 21-8-40高炉セメントB種

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]
生コンクリート 21-8-40 高炉セメントB種	m3	10.700				[24.12 署見積]
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	0.625			3号単価表 59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						

# 代価表

## 7号代価表

100本当り

治山ダム 鉄筋建込(水平打継面処理)  
D型

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 鉄筋径16~25mm SD345D19mm	t	0.473			27号代価表 56頁	
計						
1本当り						

# 代価表

## 8号代価表

養生工(一般養生)  
無筋構造物

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						

打継面清掃工

# 代価表

9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	0.020				[1]
普通作業員	人	0.100				[1]
諸雑費 [1]	%	12			諸雑費	
計						
1 m3 当り						



# 代価表

## 10号代価表

100 m2当り

丸太式残存型枠工(治山ガム用)  
L=2.0-3.0末口径8-14cm

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	1600			[1]
型わく工	人	6	300			[1]
普通作業員	人	17	800			[1]
型枠用丸太(間伐材) L=2.0-3.0 末口径8-14cm	m3	11	800			[24.12 署見積]
諸雑費 [1]	%	54			諸雑費	電気ドリル、丸太切揃、木材固定材等
計						
1 m2 当り						

# 代価表

11号代価表

10 m2当り

治山ダム型枠 設置・撤去  
ケーブルクレーンなし

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						

水抜管敷設・撤去（円筒型枠）  
φ400（普）

## 代価表

12号代価表

1 m当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
普通作業員	人	0.090				
円形型枠（紙製） φ400×6.3×4000mm	m	1				
計						
1 m 当り						

足場工(キャットウォーク)

## 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
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						

# 代価表

14号代価表

1 m 当り

土のう積土留工（袖部）  
4段積（普）

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土のう（仮締切用） 70×48cm（PE）	枚	9   700				
植生土のう（標準品） 60×40cm 種肥付	枚	2				
土 砂 現地発生土砂	m <sup>3</sup>	0   400				[[R6.12.1]局単価]
普通作業員	人	0   360				
計						
1 m 当り						

# 代価表

15号代価表

1枚当り

堤名板取付  
[A型(40×30×1.0cm)]300m3未満(普)

名 称 ・ 規 格	单 位	数 量	单 価	金 額	摘 要	備 考
普通作業員	人	0   100				
堤名板 A型(40×30×1.0cm) 300m3未満	枚	1				[[R6. 12. 1]局単価]
計						
1枚当り						

## 代価表

16号代価表

昇降金具取付  
8本 φ19×300mm (普)

1基当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
昇降金具 30SW φ19×300mm	本	8				
普通作業員	人	0.200				
計						
1基当り						

# 代価表

## 17号代価表

1 m2当り

人力施工による植生工  
 植生シート工(標準品) 250m2未満 週休2日補正:4週8休以上

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
植生シート工 肥料袋無 標準品 施工規模標準(1000m2以上)	m2	1				
計						
1 m2 当り						



# 代価表

## 18号代価表

100 m3当り

3t級ブルドーザ 敷均し・(2.5≦W<4m) 狭隘な箇所  
普通3t級 岩石無

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
ブルドーザ(排対1次) 普通3t級	日	0 769			4号単価表 60頁	
普通作業員	人	0 300				
計						
1 m3 当り						

# 代価表

19号代価表

100 m2当り

砂利舗装工(機械) 10cm  
敷均し幅2.5m以上 バックホウ 舗装面仕上無 0-40mm

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   220				
普通作業員	人	0   690				
切込砕石 0-40mm	m3	11   500				[24.09 署見積]
バックホウ(排対2次) クローラ型・山積0.28m3(平積0.2m3)	時間	1   900			5号単価表 61頁	
計						
1 m2 当り						

# 代価表

20号代価表

10 m当り

作業道（自動車道）作設  
[疎林 0.60m3]（普）

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
バック材(排対2次) クロー型・山積0.8m3(平積0.6m3)	時間	0.130			6号単価表 62頁	
普通作業員	人	0.030				
計						
1 m 当り						

# 代価表

## 21号代価表

100 m3当り

バックホウ掘削(掘削積込、積込)  
 地山の掘削 10000m3未満 制限なし 山積0.8m3(平積0.6m3) 砂・砂質土・粘性土・礫質土 障害なし

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	0.439			7号単価表 63頁	
計						
1 m3 当り						

土のう締切工  
62\*48cm(PE)

# 代価表

22号代価表

10 m2当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
土砂 現地発生土砂	m3	5				[[R6.12.1]局単価]
土のう (仮締切用) 62×48cm (PE)	枚	170				
普通作業員	人	6				
計						
1 m2 当り						

# 代価表

## 23号代価表

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

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				
バック杓(賃料) 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t長期割引	日	0.500			8号単価表 64頁	
計						
1箇所当り						

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)

## 代価表

24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				[1]
発動発電機(賃料) ディーゼル5.0KVA	日	1			9号単価表 65頁	[1]
諸雑費 [1]	%	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						

# 代価表

## 25号代価表

箱樋排水  
[C (巾60cm×深50cm) ] 1組2m当たり (普)

1組当たり

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
型わく工	人	0   480				
普通作業員	人	1   140				
板 材 [松矢板] 2m×3cm×12cm	m3	0   020				
角 材 [杉平割] 3m×3cm×9cm	m3	0   010				
松 丸 太 L=4.0m 末口径10cm	m3	0   030				[[R6. 12. 1]局単価]
なまし鉄線 3.2mm (#10)	Kg	1   510				
洋 釘(鉄丸くぎ) N- 45 #13 572本/kg	Kg	0   640				
かすがい φ9×150mm	Kg	0   530				[令和6年10月 物価資料]
計						
1 組 当 り						



雨量計

# 代価表

26号代価表

1式当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
雨量計リース料 転倒まず型自記雨量計	日	182				[[R6. 12. 1]局単価]
記録用紙 雨量計半年分	巻	1				[[R6. 12. 1]局単価]
雨量計整備料	基	1				[[R6. 12. 1]局単価]
警報機損料 EHS-M2型 AC100~240V	基	1				[[R6. 12. 1]局単価]
計						
1式当り						

# 代価表

27号代価表

鉄筋加工  
鉄筋径16~25mm SD345D19mm

1 t 当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
異形棒鋼(小口) SD345 D19mm	t	1.030				
土木一般世話役	人	0.200				加工 [1]
鉄筋工	人	0.900				加工 [1]
普通作業員	人	0.600				加工 [1]
諸雑費 [1]	%	2.1			諸雑費	加工(鉄筋加工機、クレーン付トラック等)
計						
1 t 当り						

# 単価表

## 1号単価表

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	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

大型ブレーカ BH山積0.8(排対3) 岩25%  
油圧式1300kg級

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)][岩石補正+25%] クローラ型・山積0.8m3(平積0.6m3)	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

## 3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90~110m<sup>3</sup>/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 90~110m <sup>3</sup> /h	時間	1				
計						
1 時間 当り						

# 単価表

4号単価表

1日当り

ブルドーザ (排対1次)  
普通3t級

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	24				
ブルドーザ [排出ガス対策型(第1次基準値)] 普通 3t級	供用日	1580				
計						
1日当り						

# 単価表

## 5号単価表

1時間当り

バックホ(排対2次)  
クローラ型・山積0.28m3(平積0.2m3)

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	5.900				
バックホ[排出ガス対策型(第2次基準値)] クローラ型・山積0.28m3(平積0.2 m3)	時間	1				
計						
1時間当り						

# 単価表

## 6号単価表

バックホウ(排対2次)  
クローラ型・山積0.8m<sup>3</sup>(平積0.6m<sup>3</sup>)

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				
バックホウ[排出ガス対策型(第2次基準値)] クローラ型・山積0.8 m <sup>3</sup> (平積0.6 m <sup>3</sup> )	時間	1				
計						
1 時間 当り						



# 単価表

7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	1420				
計						
1日当り						

# 単価表

8号単価表

1日当り

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

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	40				
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)吊能力2.9t 長期割引	日	1				
計						
1日当り						

発動発電機(賃料)  
ディーゼル5.0KVA

# 単価表

9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	6,700				
発動発電機賃料 ディーゼル 5.0KVA	供用日	1,100				
計						
1日当り						

