

第 号

国 有 林 治 山 事 業 設 計 書

大分類流域 那珂川 支 流 域 塩原

工 事 名 清水沢地区予防治山工事(R6補正)

施 工 地 栃木県那須塩原市上塩原字北山国有林427ら林小班外

令和6年度

森 林 管 理 局 : 関東森林管理局

森 林 管 理 署 : 塩那森林管理署

事 務 所 名 等 : 本署

工事積算条件表（公表用）

工事名	清水沢地区予防治山工事(R6補正)			
工事場所	栃木県那須塩原市上塩原字北山国有林427ら林小班外			
直接工事費	通勤補正(%)	0.00	清水沢	
	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	1.00	該当なし	
	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	1.20	有	
	復興係数補正	0.00	補正無し	
現場管理費	施工時期 冬期補正	全工期	204	
		冬期日数	0	
		積雪寒冷地域の区 分別補正係数	補正無し	4級地
		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	該当なし
		熱中症補正	無	
		週休2日補正係数	1.06	4週8休以上
		ICT間接費補正	1.10	有
	復興係数補正	0.00	補正無し	
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

清水沢地区予防治山工事 (R6 補正)

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
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	419			1号明細書 6頁
転石破碎	m3	5			2号明細書 7頁
埋戻し	m3	34			3号明細書 8頁
掘削面整形	m2	111			4号明細書 9頁
治山ダム工	式	1			工種行
No.1コンクリート谷止工 L=24.0m H=6.5m V=351.1	m3	351	100		種別行
コンクリート	m3	351	100		5号明細書 10頁
間詰コンクリート	m3	39	300		6号明細書 11頁
水抜き	m	7			7号明細書 12頁
木製残存型枠(本体)	m2	194	600		8号明細書 13頁
木製残存型枠(間詰)	m2	44	800		9号明細書 14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
普通型枠 (放水路)	m2	6,800			10号明細書 15頁
普通型枠 (昇降階段)	m2	3,100			11号明細書 16頁
土のう積	m	5,200			12号明細書 17頁
植生ネット	m2	11			13号明細書 18頁
堤名板	枚	1			14号明細書 19頁
仮設工	式	1			種別行
工事用道路工 (既設作業道)	式	1			細別行
敷砂利	式	1			15号明細書 20頁
簡易仮設橋	式	1			16号明細書 21頁
工事用道路工 (既設作業道改良)	式	1			17号明細書 22頁
工事用道路工 (既設乗越)	式	1			18号明細書 23頁
工事用道路工 (渡河部)	式	1			19号明細書 24頁
工事用道路工 (作業道新設)	式	1			20号明細書 25頁
工事用道路工 (作業ヤード)	式	1			21号明細書 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
廻排水	式	1			種別行
水替工【任意仮設】	式	1			22号明細書 27頁
箱樋排水【任意仮設】	組	9 500			23号明細書 28頁
土のう仮締切工	m ²	7			24号明細書 29頁
足場・支保工	式	1			種別行
キャットウォーク	m	107			25号明細書 30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 5頁
共通仮設費(率計上)	式	1			
純工事費	式	1			
現場管理費	式	1			
工事原価	式	1			

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	式	1			
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			

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
土石流対策【指定仮設】	式	1			26号明細書 31頁	
計						

掘削(土砂)

明細書

(1号明細書)

10 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・砂利	m3	10			1号代価表 32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
大型ブレイク転石破碎標準	m3	10			2号代価表 33頁	
計						
1 m3 当り						

埋戻し

明細書

(3号明細書)

10 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) ループな状態の積込 山地治山工(B) 溪間工 制限なし 山積0.8m3(平積0.6m3) 砂・砂	m3	10			3号代価表 34頁	
計						
1 m3 当り						

掘削面整形

明細書

(4号明細書)

1 m2当り

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	1			4号代価表 35頁	
計						
1 m2 当り						

明細書

(5号明細書)

10 m3当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
コンクリートポンプ車打設(治山ダム) 無筋構造物 45≦V<60m3/日 18-8-40	m3	10			5号代価表 36頁	
鉄筋加工 鉄筋径16~25mm D19mm2. 25kg/m	t	0.033			6号代価表 37頁	
治山ダム 鉄筋建込(水平打継面処理) D型	本	7.300			7号代価表 38頁	
計						
1 m3 当り						

間詰コンクリート

明細書

(6号明細書)

10 m3当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリートポンプ車打設(治山ダム) 無筋構造物 45≦V<60m3/日 18-8-40	m3	10			5号代価表 36頁	
計						
1 m3 当り						

水抜き

明細書

(7号明細書)

1 m 当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
水抜型枠設置・撤去 円筒型枠 (Φ400mm)	m	1			8号代価表 39頁	
計						
1 m 当り						

明細書

(8号明細書)

木製残存型枠 (本体)

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	2 400				
型わく工	人	4 500				
普通作業員	人	2				
諸雑費	%	15			諸雑費	
平割材 3.65~4*4.5*10.5	m3	4 800				
フレーム材 L=1,140mm 珪樹脂塗装 ｶｯﾝﾌﾟﾚｰﾑ工法	本	221				
十字プレート 110mm*110mm*12mm 珪樹脂塗装 ｶｯﾝﾌﾟﾚｰﾑ工法	個	177				
セパボルト W3/8×70mm ｶｯﾝﾌﾟﾚｰﾑ工法	本	324				
六角ボルトビス M6.5mm×93~107mm ｶｯﾝﾌﾟﾚｰﾑ工法	本	2,000				
計						
1 m2 当り						

木製残存型枠（間詰）

明細書

(9号明細書)

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	2 400				
型わく工	人	4 500				
普通作業員	人	2				
諸雑費	%	15			諸雑費	
平割材 3.65~4*4.5*10.5	m3	4 800				
フレーム材 L=1,140mm 珪樹脂塗装 ｶｯﾝﾌﾟﾚｰﾑ工法	本	221				
十字プレート 110mm*110mm*12mm 珪樹脂塗装 ｶｯﾝﾌﾟﾚｰﾑ工法	個	177				
セパボルト W3/8×70mm ｶｯﾝﾌﾟﾚｰﾑ工法	本	324				
六角ボルトビス M6.5mm×93~107mm ｶｯﾝﾌﾟﾚｰﾑ工法	本	2,000				
計						
1 m2 当り						

普通型枠（放水路）

明細書

(10号明細書)

1 m2当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
治山ダム型枠 設置・撤去 ケーブルクレーンなし	m2	1			21号代価表 52頁	
計						
1 m2 当り						

明細書

普通型枠（昇降階段）

（ 11号明細書 ）

1 m2当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
治山ダム型枠 設置・撤去 ケーブルクレーンなし	m2	1			9号代価表 40頁	
計						
1 m2 当り						

土のう積

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 4段積	m	1			10号代価表 41頁	要綱 治3-2
計						
1 m 当り						

植生ネット

明細書

(13号明細書)

100 m2当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
植生ネット 最大法長3.0m未満	m2	100			11号代価表 42頁	
計						
1 m2 当り						

明細書

(14号明細書)

1枚当り

堤名板

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
普通作業員	人	0 100				
堤名板 B型(55×40×1.2cm) 300-1,000m ³ 未満	枚	1				
計						
1枚当り						

敷砂利

明細書

(15号明細書)

1 式 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) 20cm 敷均し幅2.5m以上 バック杓 舗装面仕上無 C-40	m2	990			12号代価表 43頁	
砂利舗装工(機械) 20cm 敷均し幅2.5m以上 バック杓 舗装面仕上無 C-40	m2	120			13号代価表 44頁	
計						
1 式 当 り						

簡易仮設橋

明細書

(16号明細書)

1式当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
覆工板設置・撤去工 上部工 設置・撤去 ラフレックレン25t吊 (直接基礎形式)	m ²	18 ^l			14号代価表 45頁	
計						
1式当り						

明細書

工事用道路工
(既設作業道改良)

(17号明細書)

1式当り

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) <small>ルーズな状態の積込 林道工事における5000m3未満 砂・砂質土・粘性土・礫質土 障害なし</small>	m3	15			15号代価表 46頁	
バックホウ掘削(掘削積込、積込) <small>地山の掘削 林道工事における5000m3未満 砂・砂質土・粘性土・礫質土 障害なし</small>	m3	3			16号代価表 47頁	
計						
1式当り						

明細書

(18号明細書)

工事用道路工
(既設乗越)

1式当り

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) <small>ルーズな状態の積込 林道工事における5000m3未満 砂・砂質土・粘性土・礫質土 障害なし</small>	m3	114			15号代価表 46頁	
バックホウ掘削(掘削積込、積込) <small>地山の掘削 林道工事における5000m3未満 砂・砂質土・粘性土・礫質土 障害なし</small>	m3	45			16号代価表 47頁	
大型土のう工 製作・設置撤去 作業半径6m以下	袋	50			17号代価表 48頁	
計						
1式当り						

明細書

(19号明細書)

1式当り

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) <small>ループな状態の積込 林道工事における5000m³未満 砂・砂質土・粘性土・礫質土 障害物</small>	m ³	22 ₁			15号代価表 46頁	
高密度ポリエチレン管 シングル管 呼び径500mm×4.0m	m	16 ₁				
計						
1式当り						

明細書

(20号明細書)

工事用道路工
(作業道新設)

1式当り

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) <small>ルーズな状態の積込 林道工事における5000m3未満 砂・砂質土・粘性土・礫質土 障害なし</small>	m3	80			15号代価表 46頁	
バックホウ掘削(掘削積込、積込) <small>地山の掘削 林道工事における5000m3未満 砂・砂質土・粘性土・礫質土 障害なし</small>	m3	70			16号代価表 47頁	
大型土のう工 製作・設置撤去 作業半径6m以下	袋	50			18号代価表 49頁	
砂利舗装工(機械) 20cm 敷均し幅2.5m以上 バックホウ 舗装面仕上無 C-40	m2	150			13号代価表 44頁	
計						
1式当り						

明細書

工事用道路工
(作業ヤード)

(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
バックホ掘削(掘削積込、積込) <small>ルズな状態の積込 林道工事における5000m3未満 砂・砂質土・粘性土・礫質土 障害なし</small>	m3	39			15号代価表 46頁	
バックホ掘削(掘削積込、積込) <small>地山の掘削 林道工事における5000m3未満 砂・砂質土・粘性土・礫質土 障害なし</small>	m3	131			16号代価表 47頁	
砂利舗装工(機械) 20cm 敷均し幅2.5m以上 バックホ 舗装面仕上無 C-40	m2	30			13号代価表 44頁	
計						
1式当り						

水替工【任意仮設】

明細書

(22号明細書)

1式当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
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 ³ /h未満(ポンプ径100mm*1台)	箇所	1			19号代価表 50頁	
計						
1式当り						

箱樋排水【任意仮設】

明細書

(23号明細書)

1組当り

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 [雑矢板] 2m×3cm×12cm	m ³	0 020				
正角材 (杉) 4.0m×10.5×10.5 c m	m ³	0 010				
松 丸 太 L=4.0m 末口径10cm	m ³	0 030				
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				
計						
1 組 当 り						

明細書

(24号明細書)

10 m2当り

土のう仮締切工

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
普通作業員	人	6				
土 砂 現地発生土砂	m3	5				
土のう (仮締切用) 62×48cm (PE)	枚	170				
計						
1 m2 当り						

キャットウォーク

明細書

(25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			20号代価表 51頁	
計						
1 m 当り						

明細書

(26号明細書)

土石流対策【指定仮設】

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 転倒ます型自記雨量計	日	173				
記録用紙 雨量計半年分	巻	1				
雨量計整備料	基	1				
警報機損料 EHS-M2型 AC100~240V	基	1				
計						
1式当り						

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

(1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	0.637			1号単価表 53頁	
計						
1 m3 当り						

大型ブレイカ転石破碎
標準

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 54頁	
チゼル損耗費 1300kg級	本	0.020				
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・軟岩(1)A

普通

3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) クロー型・山積0.8m3(平積0.6m3)超低騒音型	日	0.575			1号単価表 53頁	
計						
1 m3 当り						

土砂掘削面整形
粘性、礫質土

代価表

(4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						

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 18-8-40

代価表

(5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				
生コンクリート 18-8-40BB	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	0.625			3号単価表 55頁	
諸雑費	%	1			諸雑費	バイブレータ、発動発電機損料等
計						
1 m3 当り						

鉄筋加工
鉄筋径16~25mm D19mm2.25kg/m

代価表

(6号代価表)

1 t 当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
[小口]異形棒鋼 SD295 D19mm 2.25kg/m	t	1.030				
土木一般世話役	人	0.200				加工
鉄筋工	人	0.900				加工
普通作業員	人	0.600				
諸雑費	%	2.1			諸雑費	
計						
1 t 当り						

治山ダム 鉄筋建込(水平打継面処理)
D型

代価表

(7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				
計						
1本当り						

水抜型枠設置・撤去
円筒型枠（Φ400mm）

代価表

（ 8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） φ 400×6.3×4000mm	m	1				
計						
1 m 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

(9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	
計						
1 m2 当り						

土のう積土留工
4段積

代価表

(10号代価表)

1 m当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土のう 48*70 特2号 ポリエチレン製	枚	9 ¹ 700				
植生土のう(標準品) 60×40cm 種肥付	枚	20 ¹				
混 土 現地発生土砂	m ³	0 ¹ 400				
普通作業員	人	0 ¹ 360				
計						
1 m 当り						

植生補工
最大法長3.0m未満

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	0.400				
法面工	人	1				
普通作業員	人	0.600				
植生ネット 210D*9本 17mm目	m2	110				
止め釘 Φ5mm L =150mm	本	441				
計						
1 m2 当り						

砂利舗装工(機械) 20cm
敷均し幅2.5m以上 ハックル舗装面仕上無 C-40

代価表

(12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	0.220				
普通作業員	人	0.990				
再生碎石 0-40mm	m3	23.1				
ハックル(排対2次) カー型・山積0.28m3(平積0.2m3)	時間	3.100			4号単価表 56頁	
計						
1 m2 当り						

砂利舗装工(機械) 20cm
敷均し幅2.5m以上 ハックル 舗装面仕上無 C-40

代価表

(13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	0.220				
普通作業員	人	0.690				
再生碎石 0-40mm	m3	23.1				
ハックル(排対2次) カー型・山積0.28m3(平積0.2m3)	時間	1.900			4号単価表 56頁	
計						
1 m2 当り						

代価表

覆工板設置・撤去工
 上部工 設置・撤去 ラフテレンクレーン25t吊 (直接基礎形式)

(14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	0 450				設置
とび工	人	1 500				設置
普通作業員	人	0 270				設置
ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 25t吊 長期割引	日	0 470				設置
諸雑費	%	2			諸雑費	設置
土木一般世話役	人	0 270				撤去
とび工	人	0 800				撤去
普通作業員	人	0 120				撤去
ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 25t吊 長期割引	日	0 210				撤去
諸雑費	%	2			諸雑費	撤去
計						
1 m2 当り						

代価表

バックホウ掘削(掘削積込、積込)

ルーズな状態の積込 林道工事における5000m3未満 砂・砂質土・粘性土・礫質土 障害なし

(15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(2014年規制) カーブ型・山積0.45m3・超低騒音・後方超小旋回	日	1.111			5号単価表 57頁	
計						
1 m3 当り						

代価表

バックホウ掘削(掘削積込、積込)
 地山の掘削 林道工事における5000m3未満 砂・砂質土・粘性土・礫質土 障害なし

(16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(2014年規制) カーラ型・山積0.45m3・超低騒音・後方超小旋回	日	1.031			5号単価表 57頁	
計						
1 m3 当り						

大型土のう工 製作・設置撤去
作業半径6m以下

代価表

(17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
1 t 土のう 丸形 φ110*高108	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			6号単価表 58頁	製作・設置
諸雑費	%	4			諸雑費	製作枠等費用
土木一般世話役	人	0.069				撤去
特殊作業員	人	0.069				撤去
バック杓(賃料) 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t長期割引	日	0.069			7号単価表 59頁	撤去
計						
1 袋 当 り						

大型土のう工 製作・設置撤去
作業半径6m以下

代価表

(18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
1 t 土のう 丸形 φ110*高108	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			6号単価表 58頁	製作・設置
諸雑費	%	4			諸雑費	製作枠等費用
土木一般世話役	人	0.069				撤去
特殊作業員	人	0.069				撤去
バック杓(賃料) 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t長期割引	日	0.069			7号単価表 59頁	撤去
計						
1 袋 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30m3/h未満(ポンプ 径100mm*1台)

代価表

(19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
特殊作業員	人	1 554				
発動発電機(賃料) ディーゼル5.0KVA	日	11 100			8号単価表 60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 箇所 当り						

足場工(キャットウォーク)

代価表

(20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				
とび工	人	0.400				
普通作業員	人	0.400				
諸雑費	%	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						

治山ダム型枠 設置・撤去
ケーブルクレーンなし

代価表

(21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						

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	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						

大型ブレイカ BH山積0.8(排対3) 岩25%
油圧式1300kg級

単価表

(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	0.170				
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				
大型ブレイカ(ベースマシン含まず) 油圧式1300kg級	日	0.170				
計						
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

単価表

(3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	0.150				
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 ³ /h	時間	1				
計						
1 時間 当り						

単価表

(4号単価表)

バックホ (排対2次)
クローラ型・山積0.28m³(平積0.2m³)

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	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0.28m ³ (平積0.2 m ³)	時間	1				
計						
1 時 間 当 り						

単価表

バックホ(2014年規制)
クローラ型・山積0.45m³・超低騒音・後方超小旋回

(5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	65				
バックホ[排出ガス対策型(2014年規制)] クローラ型・山積0.45m ³ ・超低騒音・後方超小旋回	供用日	1490				
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

(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
運転手(特殊)(屋外補正対象外)	人	1				
軽油 パトロール給油	L	104				
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

バックホウ(賃料)
山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t長期割引

(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	78				
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	1260				
計						
1日当り						

単価表

(8号単価表)

発動発電機(賃料)
ディーゼル5.0KVA

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						

