

第 号

国 有 林 治 山 事 業 設 計 書

大分類流域 富士川 支 流 域 沼川

工 事 名 表富士地区(市兵衛沢右支流外)復旧治山工事(R5補正)

施 工 地 静岡県富士宮市粟倉 富士山国有林169㍷3林小班外

令和5年度

森 林 管 理 局 : 関東森林管理局

森 林 管 理 署 : 静岡森林管理署

事 務 所 名 等 : 本署

工事積算条件表（公表用）

工事名	表富士地区(市兵衛沢右支流外)復旧治山工事(R5補正)			
工事場所	静岡県富士宮市粟倉 富士山国有林169㍑3林小班外			
直接工事費	通勤補正(%)	0.00	市兵衛沢右支流外	
	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	0.00	補正無し	
	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	0	
		冬期日数	0	
		積雪寒冷地域の区 分別補正係数	補正無し	該当無し
		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	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	0.00	補正無し
	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

表富士地区（市兵衛沢右支流外）復旧治山工事（R5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 市兵衛沢右支流	式	1			費目行	
治山土工 第1号コンクリート谷止工	式	1			工種行	
作業土工	式	1			種別行	
床掘り (礫質土)	m3	173				
床掘り (軟岩 I B)	m3	32				
埋戻し	m3	68				
掘削面整形 (礫質土)	m2	19				
掘削面整形 (軟岩 I B)	m2	25				
岩盤清掃	m2	25				
治山ダム工	式	1			工種行	
第1号コンクリート谷止工 L=14.5m H=4.0m V=101.0m3	式	1			種別行	
コンクリート	m3	101				
水抜パイプ 硬質塩化ビニル管 (VU) 内径300	m	2				
型枠 丸太残存型枠	m2	111,800				

本工事費内訳書

表富士地区（市兵衛沢右支流外）復旧治山工事（R5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 普通型枠	m2	4				
キャットウォーク	m	60				
間詰工	式	1			種別行	
鋼製かご間詰	m	23				
ふとんかご根固工	式	1			種別行	
鋼製かご根固	m	24				
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	枚	1				
治山土工 第2号コンクリート谷止工	式	1			工種行	
作業土工	式	1			種別行	
床掘り (礫質土)	m3	225				
床掘り (軟岩 I B)	m3	85				
埋戻し	m3	64				

本工事費内訳書

表富士地区（市兵衛沢右支流外）復旧治山工事（R5補正）

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
掘削面整形 （礫質土）	m2	23				
掘削面整形 （軟岩 I B）	m2	45				
岩盤清掃	m2	45				
治山ダム工	式	1			工種行	
第2号コンクリート谷止工 L=21.0m H=5.5m V=201.2m3	式	1			種別行	
コンクリート	m3	201	200			
水抜パイプ 硬質塩化ビニル管 (VU) 内径300	m	3				
伸縮継目	m2	14	700			
止水板設置 センターバルブ型	m	5	500			
型枠 丸太残存型枠	m2	196	300			
型枠 普通型枠	m2	4				
キャットウォーク	m	88				
間詰工	式	1			種別行	
鋼製かご間詰	m	24				

本工事費内訳書

表富士地区（市兵衛沢右支流外）復旧治山工事（R5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	枚	1				
仮設工	式	1			費目行	
仮設工	式	1			工種行	
伐木処理 【任意仮設】平均胸高直径22cm以上28cm未満	本	30				
溪間工 親シラズ沢支流	式	1			費目行	
治山土工	式	1			工種行	
作業土工	式	1			種別行	
床掘り (礫質土)	m3	724				
床掘り (軟岩 I B)	m3	70				
埋戻し	m3	273				
治山ダム工	式	1			工種行	
ふとんかご床固工	式	1			種別行	

本工事費内訳書

表富士地区（市兵衛沢右支流外）復旧治山工事（R5補正）

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
第1号鋼製組立網床固工	m2	308 600				
流路工	式	1			工種行	
ふとんかご流路工	式	1			種別行	
流路工（1）	m	175 200				
流路工（2）	m	206 200				
流路工（3）	m	234				
流末処理工	m	56				
ふとんかご帯工	式	1			種別行	
第1号鋼製かご帯工	m	72				
第2号鋼製かご帯工	m	29				
仮設工	式	1			費目行	
仮設工	式	1			工種行	
敷鉄板設置・撤去	枚	10				
伐木処理 【任意仮設】平均胸高直径22cm以上28cm未満	本	30				

本工事費内訳書

表富士地区（市兵衛沢右支流外）復旧治山工事（R5補正）

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
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	枚	10				
仮設材運搬 製品L≤12m 片道18km 往復	枚	10				
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				
消費税相当額	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
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18km 往復	枚	10 ¹			41号代価表 86頁	
計						

明細書

1号明細書

1 m3当り

床掘り
(礫質土)

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) 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	1			1号代価表 46頁	
計						
1 m3 当り						

明細書

2号明細書

床掘り
(軟岩 I B)

10 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	10			2号代価表 47頁	
計						
1 m3 当り						

明細書

3号明細書

68 m3当り

埋戻し

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	13			3号代価表 48頁	埋戻し
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	55			4号代価表 49頁	盛土
計						
1 m3 当り						

明細書

4号明細書

掘削面整形
(礫質土)

10 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	10			5号代価表 50頁	
計						
1 m2 当り						

明細書

5号明細書

掘削面整形
(軟岩 I B)

10 m2当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
岩盤掘削面整形	m2	10			6号代価表 51頁	
計						
1 m2 当り						

岩盤清掃

明細書

6号明細書

10 m2当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
岩盤清掃	m2	10			7号代価表 52頁	
計						
1 m2 当り						

明細書

7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
生コンクリート 18-8-40BB BB割増、登坂割増含 富士山国有林内森林土木工事	m3	10 700				
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	m3	10			8号代価表 53頁	
打継面清掃工	m3	10			9号代価表 54頁	
打継面処理 (水平打継鉄筋)	本	4 500			10号代価表 55頁	
計						
1 m3 当り						

明細書

8号明細書

10 m 当り

水抜パイプ
 硬質塩化ビニール管 (VU) 内径300

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
硬質塩化ビニール管 (VU) 呼径300 D318×t9.2mm	m	10				
諸雑費	%	5			諸雑費	
普通作業員	人	0.200				
計						
1 m 当り						

明細書

9号明細書

100 m2当り

型枠
丸太残存型枠

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)	m2	100			11号代価表 56頁	
素材杉丸太(1、2等級込) L=3.6-4.0m末口径10~13cm程度	m3	11,800				
計						
1 m2 当り						

明細書

10号明細書

10 m2当り

型枠
普通型枠

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
治山ガム型枠 設置・撤去 ケーブルクレーンなし	m2	10			12号代価表 57頁	
計						
1 m2 当り						

キャットウォーク

明細書

11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 58頁	
計						
1 m 当り						

明細書

12号明細書

23 m当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
省力化かご100型（最上段）	m	17			14号代価表 59頁	
省力化かご100型（中下段）	m	6			15号代価表 60頁	
省力化かご100型 端部用側面網 0.5×1.0 上面付・端部別（合金めっき）	枚	30				
吸出し防止材設置	m2	24.500			16号代価表 61頁	
計						
1 m 当り						

明細書

13号明細書

24 m当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
省力化かご100型（最上段）	m	24			17号代価表 62頁	
省力化かご100型 端部用側面網 0.5×1.0 上面付・端部別（合金めっき）	枚	24				
吸出し防止材設置	m ²	31			16号代価表 61頁	
計						
1 m 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
堤 名 板 A型(40×30×1.0cm) 300m3未満	枚	1				
普通作業員	人	0.100				
計						
1枚当り						

明細書

15号明細書

1 m3当り

床掘り
(礫質土)

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>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</small>	m3	1			18号代価表 63頁	
計						
1 m3 当り						

明細書

16号明細書

床掘り
(軟岩 I B)

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			19号代価表 64頁	
計						
1 m3 当り						

明細書

17号明細書

64 m3当り

埋戻し

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 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	21			20号代価表 65頁	
バックホウ掘削(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・砂質</small>	m3	43			21号代価表 66頁	
計						
1 m3 当り						

明細書

18号明細書

掘削面整形
(礫質土)

10 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	10			5号代価表 50頁	
計						
1 m2 当り						

掘削面整形
(軟岩 I B)

明細書

19号明細書

10 m2当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
岩盤掘削面整形	m2	10			6号代価表 51頁	
計						
1 m2 当り						

明細書

20号明細書

10 m2当り

岩盤清掃

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
岩盤清掃	m2	10			7号代価表 52頁	
計						
1 m2 当り						

明細書

21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
生コンクリート 18-8-40BB BB割増、登坂割増含 富士山国有林内森林土木工事	m3	10 700				
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	m3	10			8号代価表 53頁	
打継面清掃工	m3	10			9号代価表 54頁	
打継面処理 (水平打継鉄筋)	本	5 600			10号代価表 55頁	
計						
1 m3 当り						

伸縮継目

明細書

22号明細書

10 m2当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
目地材（樹脂発泡体） 厚10mm 倍率15	m2	10 500				
普通作業員	人	0 500				
治山ダム型枠 設置・撤去 ケーブルクレーンなし	m2	10			12号代価表 57頁	
計						
1 m2 当り						

明細書

23号明細書

10 m当り

止水板設置
センターバルブ型

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
止水板設置	m	10			22号代価表 67頁	
計						
1 m 当り						

明細書

24号明細書

100 m2当り

型枠
丸太残存型枠

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)	m2	100			11号代価表 56頁	
素材杉丸太 (1、2等級込) L=3.6-4.0m末口径10~13cm程度	m3	11,800				
計						
1 m2 当り						

型枠
普通型枠

明細書

25号明細書

10 m2当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
治山ガム型枠 設置・撤去 ケーブルクレーンなし	m2	10			12号代価表 57頁	
計						
1 m2 当り						

明細書

26号明細書

24 m 当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
省力化かご100型（最上段）	m	10			23号代価表 68頁	
省力化かご100型（中下段）	m	14			24号代価表 69頁	
省力化かご100型 端部用側面網 0.5×1.0 上面付・端部別（合金めっき）	枚	32				
吸出し防止材設置	m ²	32 500			16号代価表 61頁	
計						
1 m 当り						

明細書

27号明細書

100本当り

伐木処理
【任意仮設】平均胸高直径22cm以上28cm未満

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
伐倒	本	100			25号代価表 70頁	
枝払	本	100			26号代価表 71頁	
玉切	本	100			27号代価表 72頁	
片付	本	100			28号代価表 73頁	
計						
1本当り						

床掘り
(礫質土)

明細書

28号明細書

1 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) 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	1			1号代価表 46頁	
計						
1 m3 当り						

明細書

29号明細書

床掘り
(軟岩 I B)

10 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	10			19号代価表 64頁	
計						
1 m3 当り						

埋戻し

明細書

30号明細書

273 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) <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・砂質</small>	m3	35			29号代価表 74頁	
バックホウ掘削(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・砂質</small>	m3	238			30号代価表 75頁	
計						
1 m3 当り						

明細書

31号明細書

308.600 m2当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
鋼製組立網 主筋Φ16 網目130mm	m ²	308.600				
大型ふとんかご工(A)	m ³	128.800			31号代価表 76頁	
吸出防止材 [ヤシ繊維系] t=10mm (68)	m ²	171.100				
中詰石 詰石 (20cm内外) 富士山国有林内森林土木工事	m ³	122.400				
計						
1 m2 当り						

明細書

32号明細書

175.200 m当り

流路工 (1)

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
省力化かご100型 (最上段) 右岸	m	14 600			32号代価表 77頁	
省力化かご100型 (中下段) 右岸	m	43 800			33号代価表 78頁	
省力化かご100型 (最上段) 左岸	m	14 600			34号代価表 79頁	
省力化かご100型 (中下段) 左岸	m	43 800			35号代価表 80頁	
省力化かご100型 (最上段) 底部	m	58 400			36号代価表 81頁	
省力化かご100型 端部用側面網 0.5×1.0 上面付・端部別 (合金めっき)	枚	24				
吸出し防止材設置	m2	167 900			16号代価表 61頁	
計						
1 m 当り						

明細書

33号明細書

206.200 m当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
省力化かご100型 (最上段) 右岸	m	14 900			32号代価表 77頁	
省力化かご100型 (中下段) 右岸	m	59			33号代価表 78頁	
省力化かご100型 (最上段) 左岸	m	14 900			34号代価表 79頁	
省力化かご100型 (中下段) 左岸	m	59			35号代価表 80頁	
省力化かご100型 (最上段) 底部	m	58 400			36号代価表 81頁	
省力化かご100型 端部用側面網 0.5×1.0 上面付・端部別 (合金めっき)	枚	28				
吸出し防止材設置	m ²	205 600			16号代価表 61頁	
基礎栗石工 敷均し	m ²	14 400			37号代価表 82頁	
計						
1 m 当り						

明細書

34号明細書

234 m当り

流路工 (3)

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
省力化かご100型 (最上段) 右岸	m	19 700			32号代価表 77頁	
省力化かご100型 (中下段) 右岸	m	58 500			33号代価表 78頁	
省力化かご100型 (最上段) 左岸	m	19 700			34号代価表 79頁	
省力化かご100型 (中下段) 左岸	m	58 500			35号代価表 80頁	
省力化かご100型 (最上段) 底部	m	77 600			36号代価表 81頁	
省力化かご100型 端部用側面網 0.5×1.0 上面付・端部別 (合金めっき)	枚	24				
吸出し防止材設置	m ²	243			16号代価表 61頁	
基礎栗石工 敷均し	m ²	19			37号代価表 82頁	
計						
1 m 当り						

明細書

35号明細書

56 m当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
省力化かご100型（最上段）	m	56			38号代価表 83頁	
省力化かご100型 端部用側面網 0.5×1.0 上面付・端部別（合金めっき）	枚	42				
吸出し防止材設置	m ²	46 500			16号代価表 61頁	
計						
1 m 当り						

明細書

36号明細書

72 m当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
省力化かご100型（最上段）	m	72			38号代価表 83頁	
省力化かご100型 端部用側面網 0.5×1.0 上面付・端部別（合金めっき）	枚	14				
吸出し防止材設置	m2	92.500			16号代価表 61頁	
計						
1 m 当り						

明細書

37号明細書

29 m当り

第2号鋼製かご帯工

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
省力化かご100型（最上段）	m	29			38号代価表 83頁	
省力化かご100型 端部用側面網 0.5×1.0 上面付・端部別（合金めっき）	枚	18				
吸出し防止材設置	m ²	32			16号代価表 61頁	
計						
1 m 当り						

代価表

1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・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

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 92頁	
計						
1 m3 当り						

岩石掘削(機械)
1300kg級 軟岩(I)B

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10% 油圧式1300kg級	時間	1.170			2号単価表 93頁	
諸雑費	%	7.1			諸雑費	大型ブレイカ用チェンル損耗費
計						
1 m3 当り						

代価表

3号代価表

バックホウ掘削(掘削積込、積込)
 ルーズな状態の積込 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

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	0.575			3号単価表 94頁	
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

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						

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	0.100				
普通作業員	人	0.400				
諸雑費	%	19			諸雑費	
計						
1 m2 当り						

代価表

8号代価表

10 m3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

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			4号単価表 95頁	
養生工(一般養生) 無筋構造物	m3	10			42号代価表 87頁	
諸雑費	%	1			諸雑費	パンプイレータ、発動発電機損料等
計						
1 m3 当り						

代価表

9号代価表

打継面清掃工

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				
普通作業員	人	0 100				
諸雑費	%	12			諸雑費	
計						
1 m3 当り						

代価表

10号代価表

打継面処理
(水平打継鉄筋)

100本当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
治山ガム 鉄筋建込(水平打継面処理) D型	本	100			43号代価表 88頁	
鉄筋加工 鉄筋径16~25mm	t	0.473			44号代価表 89頁	
[小口]異形棒鋼 SD345 D19mm 2.25kg/m	t	0.473				
計						
1本当り						

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 ¹ 600				
型わく工	人	6 ¹ 300				
普通作業員	人	17 ¹ 800				
諸雑費	%	54 ¹			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

12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				
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						

足場工(キヤットワーク)

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				
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						

省力化かご100型（最上段）

代価表

14号代価表

10 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	0 810				
バック材(排対2次) クローラ型・山積0.8m3(平積0.6m3)	時間	0 230			5号単価表 96頁	
省力化かご100型 最上段用 0.5×1.0×2.0 上面付・端部別(合金めっき)	m	10				
中詰石 詰石(20cm内外) 富士山国有林内森林土木工事	m ³	4 750				
計						
1 m 当り						

省力化かご100型（中下段）

代価表

15号代価表

10 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	0 810				
バック材(排対2次) クローラ型・山積0.8m3(平積0.6m3)	時間	0 230			5号単価表 96頁	
省力化かご100型 <small>中下段用 (1:0.5勾配) 0.5×1.0×2.0 上面付・端部別 (合金めっき)</small>	m	10				
中詰石 詰石 (20cm内外) 富士山国有林内森林土木工事	m ³	4 750				
計						
1 m 当り						

代価表

(16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		25.39				
R1	普通作業員	21.67		普通作業員		
R2	土木一般世話役	3.72		土木一般世話役		
Z		74.61				
Z1	吸出し防止シート ※繊維系不織布 T10mm	74.61		吸出し防止材 合繊不織布 t=10mm 9.8kN/m		

省力化かご100型（最上段）

代価表

17号代価表

10 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	0 810				
バック材(排対2次) クローラ型・山積0.8m3(平積0.6m3)	時間	0 230			5号単価表 96頁	
省力化かご100型 最上段用 0.5×1.0×2.0 上面付・端部別(合金めっき)	m	10				
中詰石 詰石(20cm内外) 富士山国有林内森林土木工事	m ³	4 750				
計						
1 m 当り						

代価表

18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・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

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			3号単価表 94頁	
計						
1 m3 当り						

代価表

19号代価表

10 m3当り

岩石掘削(機械)
1300kg級 軟岩(I)B

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
大型ブレーカ BH山積0.8(排対3) 岩10% 油圧式1300kg級	時間	1 170			2号単価表 93頁	
諸雑費	%	7			諸雑費	大型ブレーカ用チェンネル損耗費
計						
1 m3 当り						

代価表

20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 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 92頁	
計						
1 m3 当り						

代価表

21号代価表

バックホウ掘削(掘削積込、積込)
ルーズな状態の積込 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

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	0.575			1号単価表 92頁	
計						
1 m3 当り						

代価表

22号代価表

10 m当り

止水板設置

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				
普通作業員	人	0 800				
止水板(塩ビ) CC 300×7mm	m	10 700				
計						
1 m 当り						

省力化かご100型（最上段）

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
普通作業員	人	0 810				
バック材(排対2次) クローラ型・山積0.8m3(平積0.6m3)	時間	0 230			5号単価表 96頁	
省力化かご100型 最上段用 0.5×1.0×2.0 上面付・端部別(合金めっき)	m	10				
中詰石 詰石(20cm内外) 富士山国有林内森林土木工事	m ³	4 750				
計						
1 m 当り						

省力化かご100型（中下段）

代価表

24号代価表

10 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	0 810				
バック材(排対2次) クローラ型・山積0.8m3(平積0.6m3)	時間	0 230			5号単価表 96頁	
省力化かご100型 <small>中下段用 (1:0.5勾配) 0.5×1.0×2.0 上面付・端部別 (合金めっき)</small>	m	10				
中詰石 詰石 (20cm内外) 富士山国有林内森林土木工事	m ³	4 750				
計						
1 m 当り						

伐倒

代価表

25号代価表

100本当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
特殊作業員	人	0.520				
普通作業員	人	0.520				
諸雑費	%	6			諸雑費	
計						
1本当り						

枝払

代価表

26号代価表

100本当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
特殊作業員	人	0.310				
普通作業員	人	0.310				
諸雑費	%	8			諸雑費	
計						
1本当り						

玉切

代価表

27号代価表

100本当り

名 称 ・ 規 格	单 位	数 量	单 価	金 額	摘 要	備 考
特殊作業員	人	0 260				
普通作業員	人	0 260				
諸雑費	%	9			諸雑費	
計						
1本当り						

代価表

28号代価表

100本当り

片付

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
普通作業員	人	0 620				
諸雑費	%	1			諸雑費	
計						
1 本 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 普通

代価表

30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	0.575			1号単価表 92頁	
計						
1 m3 当り						

代価表

31号代価表

1 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	0.040				
普通作業員	人	0.310				
バックホ(排対1次) クローラ型・山積0.45m3(平積0.35m3)クレーン2.9t吊	時間	0.480			6号単価表 97頁	
計						
1 m3 当り						

代価表

32号代価表

10 m 当り

省力化かご100型 (最上段)
右岸

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
普通作業員	人	0 810				
バック材 (排対2次) クロー型・山積0.8m3 (平積0.6m3)	時間	0 230			5号単価表 96頁	
省力化かご100型 最上段用 0.5×1.0×2.0 上面付・端部別 (合金めっき)	m	10				
中詰石 詰石 (20cm内外) 富士山国有林内森林土木工事	m ³	4 750				
計						
1 m 当り						

省力化かご100型 (中下段)
右岸

代価表

33号代価表

10 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	0 810				
バックホ (排対2次) クローラ型・山積0.8m3 (平積0.6m3)	時間	0 230			5号単価表 96頁	
省力化かご100型 <small>中下段用 (1:0.5勾配) 0.5×1.0×2.0 上面付・端部別 (合金めっき)</small>	m	10				
中詰石 詰石 (20cm内外) 富士山国有林内森林土木工事	m ³	4 750				
計						
1 m 当り						

省力化かご100型（最上段）
左岸

代価表

34号代価表

10 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	0 810				
バック材(排対2次) クローラ型・山積0.8m3(平積0.6m3)	時間	0 230			5号単価表 96頁	
省力化かご100型 最上段用 0.5×1.0×2.0 上面付・端部別(合金めっき)	m	10				
中詰石 詰石(20cm内外) 富士山国有林内森林土木工事	m ³	4 750				
計						
1 m 当り						

省力化かご100型（中下段）
左岸

代価表

35号代価表

10 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	0 810				
バックホウ(排対2次) クローラ型・山積0.8m3(平積0.6m3)	時間	0 230			5号単価表 96頁	
省力化かご100型 <small>中下段用 (1:0.5勾配) 0.5×1.0×2.0 上面付・端部別 (合金めっき)</small>	m	10				
中詰石 詰石 (20cm内外) 富士山国有林内森林土木工事	m ³	4 750				
計						
1 m 当り						

代価表

36号代価表

10 m 当り

省力化かご100型 (最上段)
底部

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
普通作業員	人	0 810				
バック材(排対2次) クローラ型・山積0.8m3(平積0.6m3)	時間	0 230			5号単価表 96頁	
省力化かご100型 最上段用 0.5×1.0×2.0 上面付・端部別(合金めっき)	m	10				
中詰石 詰石(20cm内外) 富士山国有林内森林土木工事	m ³	4 750				
計						
1 m 当り						

基礎栗石工
敷均し

代価表

37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	0.435				
特殊作業員	人	0.745				
普通作業員	人	2.112				
バックホ(賃料) 山積0.8m3(平積0.6m3)長期割引	日	0.621			7号単価表 98頁	
諸雑費	%	0.600			諸雑費	つき固め機械等の賃料・燃料
計						
1 m2 当り						

省力化かご100型（最上段）

代価表

38号代価表

10 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	0 810				
バック材(排対2次) クローラ型・山積0.8m3(平積0.6m3)	時間	0 230			5号単価表 96頁	
省力化かご100型 最上段用 0.5×1.0×2.0 上面付・端部別(合金めっき)	m	10				
中詰石 詰石(20cm内外) 富士山国有林内森林土木工事	m ³	4 750				
計						
1 m 当り						

敷鉄板設置・撤去
1524mm*3048mm

代価表

39号代価表

100枚当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
土木一般世話役	人	1	370			
とび工	人	1	370			
普通作業員	人	1	370			
バックホ(賃料) 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t長期割引	日	1	370		8号単価表 99頁	
諸雑費	%	1			諸雑費	吊金具及びワイヤロープの費用
計						
1枚当り						

代価表

40号代価表

1枚当り

鋼板賃料 22*1524*3048
供用90日

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
敷き鉄板賃料(90日) 22×1524×3048mm	枚/日	90				
鋼板整備費(賃貸) 22×1524×3048mm	枚	1				
計						
1枚当り						

養生工(一般養生)
無筋構造物

代価表

42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				
普通作業員	人	0.250				
諸雑費	%	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						

鉄筋加工
鉄筋径16~25mm

代価表

44号代価表

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				加工
鉄筋工	人	0.900				加工
普通作業員	人	0.600				加工
諸雑費	%	2			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						

代価表

45号代価表

1 t 当り

仮設材(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)往復
積込費+取卸し費・基地現場間往復

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
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						

大型ブレイカ BH山積0.8(排対3) 岩10%
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	0.160				
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				
大型ブレイカ(ベースマシン含まず) 油圧式1300kg級	日	0.160				
計						
1時間当り						

単価表

3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	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	1460				
計						
1日当り						

単価表

6号単価表

1時間当り

バックホ(排対1次)
クローラ型・山積0.45m3(平積0.35m3)クレーン2.9t吊

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	8.600				
バックホ[排出ガス対策型(第1次基準値)] クローラ型・山積0.45m3(平積0.35m3)クレーン2.9t吊	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(賃料)
山積0.8m3(平積0.6m3)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	1				
軽油 パトロール給油	L	72				
バックホ(クローラ型) 山積0.8m3(平積0.6m3)長期割引	日	1				
計						
1日当り						

