

第 号

## 国 有 林 治 山 事 業 設 計 書

大分類流域 阿賀川 支 流 域 西根川

工 事 名 西根川上流地区復旧治山工事 (R8二箇年国債)

施 工 地 福島県南会津郡南会津町宮里字帝釈山国有林1022つ1林小班外

令和8年度

森 林 管 理 局 : 関東森林管理局  
森 林 管 理 署 : 会津森林管理署南会津支署  
事 務 所 名 等 : 本署

工事積算条件表（公表用）

工事名	西根川上流地区復旧治山工事 (R8二箇年国債)			
工事場所	福島県南会津郡南会津町宫里字帝釈山国有林1022つ1林小班外	豪雪地域補正	有り	
直接工事費	通勤補正 (%)	1.13	西根川上流地区	
	週休2日補正係数 労務費	1.04	4週8休以上(月単位)	
	週休2日補正係数 機械経費(賃料)	1.02		
	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	1.03	4週8休以上(月単位)	
	ICT間接費補正	0.00	補正無し	
	復興係数補正	1.30	有	
現場管理費	施工時期 冬期補正	全工期		
		冬期日数		
		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	山間僻地及び離島
		熱中症補正	無	
		週休2日補正係数	1.05	4週8休以上(月単位)
		ICT間接費補正	0.00	補正無し
	復興係数補正	1.10	有	
一般管理費等	国庫債務負担行為	国庫債務		
	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

西根川上流地区復旧治山工事（R8 二箇年国債）

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	
作業土工	式	1			種別行	
床掘り 礫質土	m3	539			1号明細書 9頁	
床掘り 礫質土	m3	3,466			1号明細書 9頁	
埋戻し	m3	430			2号明細書 10頁	
掘削面整形 礫質土	m2	144			3号明細書 11頁	
掘削面整形 礫質土	m2	302			3号明細書 11頁	
治山ダム	式	1			工種行	
第3号ソイルセメント谷止工	式	1			種別行	
基礎コンクリート	m3	28			4号明細書 12頁	
天端保護及び放水路コンクリート	m3	36 800			5号明細書 13頁	
目地板（基礎部）	m2	1 400			6号明細書 14頁	
目地板（天端保護及び放水路部）	m2	12 400			7号明細書 15頁	

## 本工事費内訳書

西根川上流地区復旧治山工事（R8二箇年国債）

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
水抜きBOXカルバート	m	29 100			8号明細書 16頁	
型枠（上流側 軽量鋼矢板 基礎部）	m2	63 600			9号明細書 17頁	
型枠（上流側 軽量鋼矢板 壁面部）	m2	649 300			10号明細書 18頁	
型枠（上流側 補強部材 断面折部）	m	23 300			11号明細書 19頁	
型枠（下流側 CB擬石タイプ）	m2	412 400			12号明細書 20頁	
型枠（下流側 CB滑面タイプ）	m2	141 800			13号明細書 21頁	
型枠（下流側 異形部材 天端部）	m	10 100			14号明細書 22頁	
型枠（下流側 異形部材 小口部）	m	5 200			15号明細書 23頁	
型枠（基礎コンクリート）	m2	71 600			16号明細書 24頁	
型枠（天端保護及び放水路部）	m2	51 200			17号明細書 25頁	
内部材製造（ソイルセメント）	m3	2,333 800			18号明細書 26頁	
巨石練石張工（放水路天端）	m	23			19号明細書 27頁	
既設構造物取壊し	式	1			20号明細書 28頁	
水叩工	式	1			種別行	

## 本工事費内訳書

西根川上流地区復旧治山工事 (R8 二箇年国債)

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
巨石護床工	式	1			21号明細書 29頁	
基礎コンクリート	m3	93			1号代価表 50頁	
間詰工	式	1			種別行	
内部材製造 (ソイルセメント)	m3	73 400			18号明細書 26頁	
型枠 (丸太残存)	m2	57			22号明細書 30頁	
仮設工	式	1			費目行	
仮設工	式	1			工種行	
工事用道路工	式	1			種別行	任意仮設
作業道 (自動車道) 作設	m	185			23号明細書 31頁	
土留・仮締切工	式	1			種別行	指定仮設
大型土のう 製作・設置	袋	480			24号明細書 32頁	
土塁	式	1			25号明細書 33頁	
水替工	式	1			種別行	任意仮設
ポンプ排水	式	1			26号明細書 34頁	

## 本工事費内訳書

西根川上流地区復旧治山工事（R8 二箇年国債）

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
仮水路工	式	1			種別行	任意仮設
廻排水路 掘削	m	240			27号明細書 35頁	
暗渠排水管設置撤去	式	1			28号明細書 36頁	
作業ヤード整備工	式	1			種別行	指定仮設
鋼製混合柵設置撤去	式	1			29号明細書 37頁	
試験費	式	1			種別行	指定仮設
試験体製造（ソイルセメント）	m <sup>3</sup>	15			30号明細書 38頁	
土石流対策	式	1			種別行	指定仮設
土石流対策（安全施設）	式	1			31号明細書 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 7頁	
仮設材運搬 敷鉄板、片道60kmまで（往復）	t	14 440				[森林整備保全事業設計積算要領]

## 本工事費内訳書

西根川上流地区復旧治山工事（R8二箇年国債）

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
仮設材の積込み及び取卸し 敷鉄板	t	14 440				[森林整備保全事業設計積算要領]
技術管理費	式	1			2号内訳書 8頁	
地盤の平板載荷試験 100kN以内（載荷板にかかる実荷重）	箇所	2				[物価資料2026年2月号]
配合設計業務（技術管理業務費（水質試験含む）及び外注試験費） 試験施工計画書及び試験施工報告書（材料試験1試料）	式	1				[見積単価]
配合設計業務（技術管理業務費（水質試験除く）及び外注試験費） 試験施工計画書及び試験施工報告書（材料試験1試料）	式	1				[見積単価]
試験施工業務（技術管理業務費） 本土工：2転圧機械（5レーン）の試験体を施工時の試験数量	式	2				[見積単価]
示方配合補正試験業務（技術管理業務費） 現地土砂調査、材料試験、示方配合補正試験及び配合解析・報告書作成（50	回	5				[見積単価]
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				

## 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
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 敷鉄板、片道60kmまで（往復）	t	14 440				[森林整備保全事業設計積算要領]
仮設材の積込み及び取卸し 敷鉄板	t	14 440				[森林整備保全事業設計積算要領]
計						

# 内訳書

## 2号内訳書

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
地盤の平板載荷試験 100kN以内（載荷板にかかる実荷重）	箇所	2				[物価資料2026年2月号]
配合設計業務（技術管理業務費（水質試験含む）及び外注試験費） 試験施工計画書及び試験施工報告書（材料試験 1 試料）	式	1				[見積単価]
配合設計業務（技術管理業務費（水質試験除く）及び外注試験費） 試験施工計画書及び試験施工報告書（材料試験 1 試料）	式	1				[見積単価]
試験施工業務（技術管理業務費） 本土工：2転圧機械（5レーン）の試験体を施工時の試験数量	式	2				[見積単価]
示方配合補正試験業務（技術管理業務費） 現地土砂調査、材料試験、示方配合補正試験及び配合解析・報告書作成（50m <sup>3</sup> /区）	回	5				[見積単価]
計						

床掘り  
礫質土

# 明細書

1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) 岩塊・玉	m3	1			2号代価表 51頁	
計						
1 m3 当り						



# 明細書

3号明細書

1 m2当り

掘削面整形  
礫質土

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
土砂掘削面整形 岩塊・玉石	m2	1			4号代価表 53頁	
計						
1 m2 当り						

基礎コンクリート

# 明細書

4号明細書

1 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 無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉)生コンクリート小型車割増無 一般養生 現場内	m3	1			5号代価表 54頁	
計						
1 m3 当り						

天端保護及び放水路コンクリート

# 明細書

5号明細書

1 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 <small>無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉)生コンクリート小型車割増無 一般養生</small>	m3	1			6号代価表 55頁	
計						
1 m3 当り						

# 明細書

6号明細書

目地板（基礎部）

1 m2当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
目地板 30m2未満 瀝青質目地板(t=10)	m2	1			7号代価表 56頁	
計						
1 m2 当り						

# 明細書

7号明細書

1 m2当り

目地板（天端保護及び放水路部）

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	1			8号代価表 57頁	
目地板 30m2未満 瀝青質目地板(t=10)	m2	1			7号代価表 56頁	
計						
1 m2 当り						

# 明細書

8号明細書

29.100 m当り

水抜きBOXカルバート

名称・規格	単位	数量		単価		金額	摘要	備考
ボックスカルバート 据付 2.0m/個 0<B≤1.25,0<H≤1.25 雑工種無 縦縮無し クレーン賃料補正(標準)	m	29	100				9号代価表 58頁	
計								
1 m 当り								

# 明細書

## 9号明細書

型枠（上流側 軽量鋼矢板 基礎部）

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	0 200				[1]
普通作業員	人	1 400				[1]
諸雑費 [1]	%	1			諸雑費	
上流外部保護材（基礎部） 軽量鋼矢板 t=4mm 塗装仕様	m2	10				[見積単価]
計						
1 m2 当り						

# 明細書

## 10号明細書

型枠（上流側 軽量鋼矢板 壁面部）

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				[1]
普通作業員	人	0 700				[1]
諸雑費 [1]	%	1			諸雑費	
上流外部保護材（壁面部） 軽量鋼矢板 t=4mm 塗装仕様	m2	10				[見積単価]
計						
1 m2 当り						

型枠（上流側 補強部材 断面折部）

# 明細書

11号明細書

1 m 当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
上流外部保護材（軽量鋼矢板）異形製品加工エキストラ 断面折部	m	1				[見積単価]
計						
1 m 当り						

型枠（下流側 CB擬石タイプ）

# 明細書

12号明細書

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	0 110				[1]
ブロック工	人	0 440				[1]
特殊作業員	人	0 220				[1]
普通作業員	人	0 220				[1]
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 25 t 吊	日	0 220				
諸雑費 [1]	%	1			諸雑費	
下流側外部保護材（擬石面部） コンクリートブロック 擬石タイプ N=1:0.2	m2	10				[見積単価]
計						
1 m2 当り						

# 明細書

13号明細書

10 m2当り

型枠（下流側 CB滑面タイプ）

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
土木一般世話役	人	0 110				[1]
ブロック工	人	0 440				[1]
特殊作業員	人	0 220				[1]
普通作業員	人	0 220				[1]
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 25 t 吊	日	0 220				
諸雑費 [1]	%	1			諸雑費	
下流側外部保護材（滑面部） コンクリートブロック 滑面タイプ N=1:0.2	m2	10				[見積単価]
計						
1 m2 当り						

型枠（下流側 異形部材 天端部）

# 明細書

14号明細書

1 m当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
下流外部保護材（コンクリートブロック）異形製品加工エキストラ 天端部	m	1				[見積単価]
計						
1 m 当り						



型枠（基礎コンクリート）

# 明細書

16号明細書

1 m2当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
型枠 一般型枠 均しコンクリート	m2	1			10号代価表 59頁	
計						
1 m2 当り						

型枠（天端保護及び放水路部）

# 明細書

17号明細書

1 m2当り

名称・規格	単位	数量		単価		金額	摘要	備考
型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m2	1					11号代価表 60頁	
計								
1 m2 当り								

# 明細書

18号明細書

100 m3当り

内部材製造 (ソイルセメント)

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
粒径処理 60を超え80以下	m3	100			12号代価表 61頁	
攪拌混合 10.4t/100m3を超え11.3t/100m3以下 フレキブルコンテナ1t入り 高炉セメントB種	m3	100			13号代価表 62頁	
混合材料敷均し・締固め 4.5m以上	m3	100			14号代価表 63頁	
バックホ掘削(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	m3	100			3号代価表 52頁	
混土 現地発生土砂	m3	100				[[R7. 4. 1]局単価]
計						
1 m3 当り						

# 明細書

## 19号明細書

23 m 当り

巨石練石張工 (放水路天端)

名 称 ・ 規 格	单 位	数 量	单 価	金 額	摘 要	備 考
巨石採取	個	152			15号代価表 64頁	
巨石張(練) <small>40cm以上60cm未満 遮水無 止水無 裏込無 3.0m3を超え3.5m3以下 18-8-25(20)(高炉)</small>	m2	20	700		16号代価表 65頁	
計						
1 m 当り						

既設構造物取壊し

# 明細書

20号明細書

1式当り

名称・規格	単位	数量		単価		金額	摘要	備考
大型ブレイカ取り壊し 無筋構造物	m <sup>3</sup>	156	100				17号代価表 66頁	
取りこわしコンクリート殻処理工 運搬・搬出棄却(バックホウ+ダンプトラック)	m <sup>3</sup>	24	300				18号代価表 67頁	
処分費	m <sup>3</sup>	24	300					
計								
1式当り								

# 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
巨石採取	個	214			19号代価表 68頁	
巨石張(練) <small>60cm以上80cm未満 遮水無 止水無 裏込無 1.5m3を超え2.0m3以下 18-8-25(20) (高炉)</small>	m2	186			20号代価表 69頁	
計						
1式当り						

# 明細書

22号明細書

型枠（丸太残存）

1 m2当り

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) 末口径8~14cm程度長さ2~3m程度	m2	1			22号代価表 71頁	
計						
1 m2 当り						

# 明細書

23号明細書

作業道（自動車道）作設

10 m当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
バックホウ運転経費	時間	0 130			32号明細書 40頁	
普通作業員	人	0 030				
計						
1 m 当り						

大型土のう  
製作・設置

# 明細書

24号明細書

1袋当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
大型土のう工 流用土 製作・設置	袋	1			23号代価表 72頁	
計						
1袋当り						

土墨

# 明細書

25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) 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	m3	504			3号代価表 52頁	
計						
1式当り						

# 明細書

26号明細書

ポンプ排水

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7以上30m <sup>3</sup> /h未満(ポンプ径100mm*1台)	日	130	500				24号代価表 73頁	
水替ポンプ 据付・撤去(小口径) 揚程10m以下 排水7以上30m <sup>3</sup> /h未満 ポンプ口径100mm	箇所	3					25号代価表 74頁	
計								
1式当り								

# 明細書

27号明細書

240 m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>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) 岩塊・玉</small>	m3	1,080					2号代価表 51頁	
計								
1 m 当り								

# 明細書

28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 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</small>	m <sup>3</sup>	52			3号代価表 52頁	
ポリエチレン管布設・撤去工	式	1			33号明細書 41頁	
計						
1式当り						

# 明細書

## 29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) 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) 岩塊・玉	m3	93			2号代価表 51頁	
基面整正	m2	37			26号代価表 75頁	
鋼材組立・設置	t	14 440			34号明細書 42頁	
鋼材賃料	t	14 440			35号明細書 43頁	
鋼材解体・撤去	t	14 440			36号明細書 44頁	
機械埋戻工[D]	m3	45			37号明細書 45頁	
埋戻し 最小埋戻幅4m以上	m3	49			27号代価表 76頁	
計						
1式当り						

# 明細書

## 30号明細書

1 m3当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
内部材製造（ソイルセメント）	m3	1			38号明細書 46頁	
計						
1 m3 当り						

# 明細書

## 31号明細書

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	120				[[R8. 4. 1]局単価]
記録用紙 雨量計半年分	巻	1				[[R8. 4. 1]局単価]
雨量計整備料	基	1				[[R8. 4. 1]局単価]
警報機損料 EHS-M2型 AC100~240V	基	1				[[R8. 4. 1]局単価]
計						
1式当り						

# 明細書

32号明細書

1 時間当り

バックホウ運転経費

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
運転手(特殊)	人	0 160				
軽油 パトロール給油	L	16				
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)	時間	1				
計						
1 時間 当り						

# 明細書

33号明細書

1式当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
ポリエチレン管布設工	m	32			39号明細書 47頁	
ポリエチレン管撤去工	m	32			40号明細書 48頁	
高密度ポリエチレン管 (ダブル構造) φ1000mm	m	32				[物価資料2026年2月号]
計						
1式当り						

# 明細書

34号明細書

10 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	1 700				[1]
溶接工	人	1 700				[1]
普通作業員	人	1 700				[1]
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 25 t 吊	日	1 700				
諸雑費 [1]	%	4			諸雑費	
計						
1 t 当り						

# 明細書

35号明細書

14.440 t 当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
鋼板（賃貸）90日以内 22×1524×3048	枚/日	120				
鋼板（賃貸）整備費 22×1524×3048	枚	2				
鋼板（賃貸）90日以内 22×1524×6096	枚/日	480				
鋼板（賃貸）整備費 22×1524×6096	枚	8				
計						
1 t 当り						

# 明細書

36号明細書

10 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	1				[1]
溶接工	人	1				[1]
普通作業員	人	1				[1]
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 25 t 吊	日	1				
諸雑費 [1]	%	6			諸雑費	
計						
1 t 当り						

# 明細書

37号明細書

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				
バックホウ運転経費	時間	6			41号明細書 49頁	
クワ 締固め クワ 60~80kg	m3	100			30号代価表 79頁	
計						
1 m3 当り						

# 明細書

38号明細書

100 m3当り

内部材製造 (ソイルセメント)

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
粒径処理 60を超え80以下	m3	100			12号代価表 61頁	
攪拌混合 10.4t/100m3を超え11.3t/100m3以下 フレキブルコンテナ1t入り 高炉セメントB種	m3	100			13号代価表 62頁	
混合材料敷均し・締固め 4.5m以上	m3	100			14号代価表 63頁	
バックホ掘削(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	m3	100			31号代価表 80頁	
混土 現地発生土砂	m3	100				[[R7. 4. 1]局単価]
計						
1 m3 当り						

明細書

39号明細書

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	0 200				
トラッククレーン 油圧伸縮ジブ型・4.9t吊	時間	0 300				
計						
1 m 当り						

ポリエチレン管撤去工

# 明細書

40号明細書

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	0 100				
トラッククレーン 油圧伸縮ジブ型・4.9t吊	時間	0 150				
計						
1 m 当り						

# 明細書

## 41号明細書

1 時間当り

バックホウ運転経費

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手(特殊)	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2次基準値)] クローラ型・山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> )	時間	1				
計						
1 時間 当り						

# 代価表

( 1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		3.88				
K1	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	3.85		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		
R		16.39				
R1	普通作業員	8.53		普通作業員		
R2	土木一般世話役	2.91		土木一般世話役		
R3	特殊作業員	2.76		特殊作業員		
R4	運転手(特殊)(屋外補正対象外)	1.75		運転手(特殊)		
Z		79.73				
Z1	生コンクリート 18-8-40(高炉) 生コンクリート小型車割増無	78.96		生コンクリート 高炉 24-12-25(20) W/C 55%		
Z2	軽油 パトロール給油	0.77		軽油 パトロール給油		

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) 岩塊・玉石・軟岩(普通)

# 代価表

## 2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	0.763			1号単価表 81頁	
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 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 81頁	
計						
1 m3 当り						



# 代価表

( 5号代価表 )

1 m3当り

コンクリート  
無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉)生コンクリート小型車割増無 一般養生 現場内小運搬無し

	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		28.68				
R1	普通作業員	12.85		普通作業員		
R2	特殊作業員	7.30		特殊作業員		
R3	土木一般世話役	6.58		土木一般世話役		
Z		71.32				
Z1	生コンクリート 18-8-40(高炉) 生コンクリート小型車割増無	71.32		生コンクリート 高炉 24-12-25(20) W/C 55%		

# 代価表

コンクリート  
無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉)生コンクリート小型車割増無 一般養生 10m3以上100m3未満 延長無し

( 6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		3.88				
K1	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	3.85		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		
R		16.39				
R1	普通作業員	8.53		普通作業員		
R2	土木一般世話役	2.91		土木一般世話役		
R3	特殊作業員	2.76		特殊作業員		
R4	運転手(特殊)(屋外補正対象外)	1.75		運転手(特殊)		
Z		79.73				
Z1	生コンクリート 18-8-40(高炉) 生コンクリート小型車割増無	78.96		生コンクリート 高炉 24-12-25(20) W/C 55%		
Z2	軽油 パトロール給油	0.77		軽油 パトロール給油		

目地板  
30m2未満 瀝青質目地板(t=10)

## 代価表

( 7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		瀝青繊維質目地板 厚さ10mm		

治山ダム型枠 設置・撤去  
ケーブルクレーンなし

# 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	0 290				[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						

# 代価表

( 9号代価表 )

1 m当り

ボックスカルバート  
据付 2.0m/個 0<B≤1.25、0<H≤1.25 雑工種無 縦締無し クレーン賃料補正(標準)

	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		3.42				
K1	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 25t吊	3.11		[賃料]ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 25t吊		
R		11.79				
R1	普通作業員	5.44		普通作業員		
R2	土木一般世話役	2.76		土木一般世話役		
R3	特殊作業員	2.52		特殊作業員		
Z		84.79				
Z1	ボックスカルバート 800*800*2000mm	84.79		ボックスカルバート RC B600×H600×L2000 T-25 土被り0.2~3.0m		

型枠  
一般型枠 均しコンクリート

## 代価表

( 10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	100.00				
R1	型わく工	58.78	型枠工		
R2	普通作業員	19.90	普通作業員		
R3	土木一般世話役	6.07	土木一般世話役		

型枠  
一般型枠 鉄筋・無筋構造物

# 代価表

( 11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		100.00				
R1	型わく工	46.66		型枠工		
R2	普通作業員	25.14		普通作業員		
R3	土木一般世話役	9.51		土木一般世話役		

粒径処理  
60を超え80以下

## 代価表

( 12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		23.47				
K1	バックホ[排出ガス対策型(第2次基準値)] クロー型・山積0.8 m3(平積0.6 m3)超低騒音型	23.47		バックホ(クロー型)[標準型・超低騒音型・排出ガス対策型(第2次基準値)] 山積0.8m3(平積0.6m3)		
R		66.70				
R1	土木一般世話役	23.79		土木一般世話役		
R2	運転手(特殊)(屋外補正対象外)	22.15		運転手(特殊)		
R3	普通作業員	19.47		普通作業員		
Z		9.83				
Z1	軽油 パトロール給油	9.83		軽油 パトロール給油		

# 代価表

攪拌混合  
 10. 4t/100m3を超え11. 3t/100m3以下 フレキシブルコンテナ1t入り高炉セメントB種 ( 13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. 92				
K1	9. 92		バックホ(加圧型)[標準型・超低騒音型・クレーン機能付・排出ガス対策型(第3次基 山積0. 8m3(平積0. 6m3) 吊能力2. 9t		
R	27. 80				
R1	7. 53		土木一般世話役		
R2	7. 02		運転手(特殊)(屋外補正対象外)		
R3	6. 88		特殊作業員		
R4	6. 17		普通作業員		
Z	62. 28				
Z1	58. 69		セメント (フレコン) フレキシブルコンテナ1t入り高炉セメントB種	セメント 高炉B	
Z2	3. 59		軽油 パトロール給油	軽油 パトロール給油	

混合材料敷均し・締固め  
4.5m以上

# 代価表

( 14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		6.50				
K1	バックホウ (クローラ型) 山積0.28m3 (平積0.2m3)	4.04		[賃料]バックホウ クローラ型 山積0.28m3 (平積0.2m3)		
K2	振動ローラ (舗装用) [搭乗・コンバインド式] 質量3~4 t	2.46		[賃料]振動ローラ[搭乗式コンバインド型] 3~4t		
R		91.21				
R1	運転手(特殊)(屋外補正対象外)	31.02		運転手(特殊)		
R2	普通作業員	27.24		普通作業員		
R3	土木一般世話役	16.61		土木一般世話役		
R4	特殊作業員	15.16		特殊作業員		
Z		2.29				
Z1	軽油 パトロール給油	2.29		軽油 パトロール給油		

# 代価表

( 15号代価表 )

1 個当り

	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		37.56				
K1	バックホ[排出ガス対策型(2011年規制)] クロー型・山積0.8 m3(平積0.6 m3)超低騒音型	35.26		バックホ(クロー型)[標準型・超低騒音型・排出ガス対策型(2011年規制)] 山積0.8m3(平積0.6m3)		
K2	掴み装置 <クランプ> 開口幅2100~2500mm・爪幅450~1000mm	2.30		バックホ用アタッチメント[掴み装置] 開口幅2,100~2,500mm 爪幅450~1,000mm		
R		48.42				
R1	運転手(特殊)(屋外補正対象外)	29.38		運転手(特殊)		
R2	土木一般世話役	17.97		土木一般世話役		
Z		14.02				
Z1	軽油 パトロール給油	14.02		軽油 パトロール給油		

# 代価表

巨石張(練)

40cm以上60cm未満 遮水無 止水無 裏込無 3.0m3を超え3.5m3以下 18-8-25(20)(高炉)生コンクリート小型車割増無 クレーン賃  
料補正(標準)

( 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
K		11.08				
K1	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 25 t吊	11.08		[賃料]ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 25t吊		
R		45.02				
R1	特殊作業員	17.31		特殊作業員		
R2	普通作業員	15.52		普通作業員		
R3	土木一般世話役	10.88		土木一般世話役		
Z		43.90				
Z1	生コンクリート 18-8-40(高炉) 生コンクリート小型車割増無	43.90		生コンクリート 高炉 18-8-25(20) W/C 60%		

大型ブレイカ取り壊し  
無筋構造物

# 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	0 500				[1]
普通作業員	人	0 800				[1]
大型ブレイカ BH山積0.8(排対1) 油圧式600~800kg級	時間	2 500			2号単価表 82頁	[1]
諸雑費 [1]	%	1			諸雑費	フェルの損耗費等
計						
1 m3 当り						

取りこわしコンクリート殻処理工  
運搬・搬出棄却(バックホウ+ダンプトラック)

## 代価表

18号代価表

10 m3当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
バックホウ集積積込 山積0.8m3 取壊しCo殻処理 180°	m3	10			28号代価表 77頁	
ダンプ運搬10t As・Co塊 片道30.1km BH山積0.80m3	m3	10			29号代価表 78頁	
計						
1 m3 当り						

# 代価表

( 19号代価表 )

1 個当り

	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		37.56				
K1	バックホウ[排出ガス対策型(2011年規制)] クローラ型・山積0.8 m3(平積0.6 m3)超低騒音型	35.26		バックホウ(クローラ型)[標準型・超低騒音型・排出ガス対策型(2011年規制)] 山積0.8m3(平積0.6m3)		
K2	掴み装置 <クランプ> 開口幅2100~2500mm・爪幅450~1000mm	2.30		バックホウ用アタッチメント[掴み装置] 開口幅2,100~2,500mm 爪幅450~1,000mm		
R		48.42				
R1	運転手(特殊)(屋外補正対象外)	29.38		運転手(特殊)		
R2	土木一般世話役	17.97		土木一般世話役		
Z		14.02				
Z1	軽油 パトロール給油	14.02		軽油 パトロール給油		

# 代価表

巨石張(練)

60cm以上80cm未満 遮水無 止水無 裏込無 1.5m3を超え2.0m3以下 18-8-25(20)(高炉)生コンクリート小型車割増無 クレーン賃  
料補正(標準)

( 20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
K		12.84				
K1	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 25t吊	12.84		[賃料]ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 25t吊		
R		56.88				
R1	特殊作業員	22.42		特殊作業員		
R2	普通作業員	20.08		普通作業員		
R3	土木一般世話役	12.73		土木一般世話役		
Z		30.28				
Z1	生コンクリート 18-8-40(高炉) 生コンクリート小型車割増無	30.28		生コンクリート 高炉 18-8-25(20) W/C 60%		



# 代価表

22号代価表

丸太式残存型砕工(治山ダム用)  
末口径8~14cm程度長さ2~3m程度

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	600			[1]
型わく工	人	6	300			[1]
普通作業員	人	17	800			[1]
スギ間伐丸太(丸太残存型砕工用) 末口径8~14cm程度 長さ2~3m程度	m3	11	800			[令和08年度農林土木事業原単価表(令和08年04月)]
内部支保用資材 丸太残存型砕工(治山ダム用) 100m2当り 内部支保材(鋼材)、連結材、漏れ防止材(ターポリン紙)	式	1				内部支保用資材 [[R8.4.1]局単価]
諸雑費 [1]	%	23			諸雑費	持上(下)げ機械、電気ドリル、丸太の切り揃え等
計						
1 m2 当り						

大型土のう工  
流用土 製作・設置

# 代価表

23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	0 294				[1]
特殊作業員	人	0 294				[1]
普通作業員	人	0 294				[1]
耐候性大型土のう 2 t 用 径 1 1 0 × H 1 1 0 c m 長期	袋	10				
バック材(賃料)	日	0 294			3号単価表 83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

## 24号代価表

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)

1日当り

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				[1]
普通作業員	人	0 050				[1]
発動発電機(賃料) 出力15kVA	日	1			4号単価表 84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						

# 代価表

## 25号代価表

水替ポンプ据付・撤去(小口径)揚程10m以下  
排水7以上30m<sup>3</sup>/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	0 320				
普通作業員	人	1 040				
バック杓(賃料)	日	0 240			5号単価表 85頁	
計						
1箇所当り						

基面整正

# 代価表

( 26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		100.00				
R1	普通作業員	100.00		普通作業員		

埋戻し  
最小埋戻幅4m以上

## 代価表

( 27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		42.95				
K1	ブルドーザ [排出ガス対策型(2014年規制)] 普通 15t級	34.36		ブルドーザ [普通・排出ガス対策型(2014年規制)] 15t級		
K2	バックホウ (クローラ型) 山積0.8m3 (平積0.6m3)	8.59		[賃料]バックホウ クローラ型 山積0.8m3(平積0.6m3)		
R		39.67				
R1	運転手(特殊)(屋外補正対象外)	39.67		運転手(特殊)		
Z		17.38				
Z1	軽油 パトロール給油	17.38		軽油 パトロール給油		

バック材集積積込 山積0.8m3  
取壊しCo殻処理 180°

# 代価表

28号代価表

10 m3当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
バック材(排対1次) クロー型・山積0.8m3(平積0.6m3)	時間	0 549			6号単価表 86頁	
普通作業員	人	0 400				
計						
1 m3 当り						

ダンプ運搬10t As・Co塊  
片道30.1km BH山積0.80m3

# 代価表

29号代価表

100 m3当り

名称・規格	単位	数量		単価		金額	摘要	備考
ダンプトラック 普通 オンロード・ティイゼル・積載質量10t積級	時間	73	638				7号単価表 87頁	
計								
1 m3 当り								

タパ° 締固め  
タパ° 60°80kg

# 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
普通作業員	人	3				
タパ°及びビラマ(賃料)	日	3			8号単価表 88頁	
計						
1 m3 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0.8m<sup>3</sup>(平積0.6m<sup>3</sup>)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0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )超低騒音型	供用日	1	470			
計						
1日当り						

# 単価表

## 2号単価表

大型ブレイカ BH山積0.8(排対1)  
油圧式600~800kg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1次基準値)] クローラ型・山積0.8 m3(平積0.6 m3)	時間	1				
大型ブレイカ(ベースマシン含まず) 油圧式600~800kg級	日	0.170				
計						
1時間当り						



# 単価表

## 4号単価表

発動発電機(賃料)  
出力15kVA

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						

バック杓(賃料)

# 単価表

## 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	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	1 090				
計						
1日当り						



# 単価表

7号単価表

1 時間当り

ダンプトラック 普通  
オンロード・ディーゼル・積載質量10t積級

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
運転手(一般)(屋外補正対象外)	人	0 170				
軽油 パトロール給油	L	9 800				
ダンプトラック オンロード・ディーゼル・積載質量10t積級	時間	1				
タイヤ損耗費及び補修費(1時間当り) ダンプトラック10t・普通	時間	1				
計						
1 時間 当り						

タンパ及びランマ(賃料)

# 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
特殊作業員	人	1				
ガソリン レギュラー スタンド	L	5 200				
タンパ及びランマ 質量60～80kg	日	1 380				
計						
1日当り						

