

【当初】 井戸沢治山工事（床固工）

本工事費内訳書

【当初】 井戸沢治山工事（床固工）

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（礫質土） 地山	m3	104 300			1号明細書 8頁
掘削（礫質土） 地山＋ルーズ	m3	162 100			2号明細書 9頁
埋戻し工	式	1			種別行
埋戻し 最大埋戻し幅4m以上	m3	104 300			3号明細書 10頁
作業土工	式	1			種別行
掘削面整形 礫質土	m2	51 500			4号明細書 11頁
治山ダム工	式	1			工種行
コンクリート床固工	式	1			種別行
コンクリート 18-8-40BB、養生費含む	m3	108 100			5号明細書 12頁
打継面清掃	m3	100 500			6号明細書 13頁
型枠工 治山ダム	m2	96 200			7号明細書 14頁

【当初】 井戸沢治山工事（床固工）

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
鉄筋建込（水平打継面挿し鉄筋）D型	本	116			8号明細書 15頁
人力施工による植生工 植生シート工（環境品）250m2未満 週休2日補正：月単位	m2	81	300		1号代価表 24頁
キャットウォーク	m	33	500		9号明細書 16頁
コンクリート垂直壁工	式	1			種別行
コンクリート 18-8-40BB、養生費含む	m3	11	500		10号明細書 17頁
型枠工 治山ダム	m2	26	600		7号明細書 14頁
布製型枠流路工	式	1			種別行
布製型枠工 注入コンクリート含む	m2	106	800		11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 アルミ合金 B型	枚	1			12号明細書 19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

本工事費内訳書

【当初】 井戸沢治山工事（床固工）

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
敷砂利 RC40、敷厚10cm	m2	60			13号明細書 20頁
資材運搬路作設	式	1			14号明細書 21頁
敷鉄板設置・撤去	m2	743 200			15号明細書 22頁
鋼板賃料 22*1524*6096 供用150日	枚	80			2号代価表 25頁
水替工	式	1			種別行
ポンプ排水（小口径） 排水量0以上6m3未満、口径50mm 1 台	日	4			16号明細書 23頁
水替ポンプ 据付・撤去（小口径） 揚程10m以下 排水0以上7m3/h未満 ポンプ 口径50mm	箇所	1			3号代価表 26頁
工事看板等	式	1			種別行
木製工事用看板工 塗装・防腐剤塗布を行わない	基	1			4号代価表 27頁
汚濁防止工	式	1			種別行
汚濁防止工 2 列 2 段 設置・撤去	m	2			5号代価表 28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			

【当初】 井戸沢治山工事（床固工）

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
運搬費	式	1			1号内訳書 5頁
安全費	式	1			2号内訳書 6頁
技術管理費	式	1			3号内訳書 7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			
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
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	t	128 300			22号代価表 45頁	
仮設材運搬 製品L≦12m 片道30km 往復	t	128 300			23号代価表 46頁	
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
雨量計 7 日 巻	日	150				
気象観測 雨量計設置撤去	箇所	1			24号代価表 47頁	
計						

技術管理費

内訳書
(3号内訳書)

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
三者会議費	式	1			25号代価表 48頁	
計						

掘削（礫質土）
地山

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)	m3	1			6号代価表 29頁	
計						
1 m3 当り						

掘削（礫質土）
地山＋ルーズ

明細書
(2号明細書)

1 m3当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
バックホー掘削(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)	m3	1			6号代価表 29頁	
バックホー掘削(掘削積込、積込) #-ス状態の積込 山地治山工(B) 溪間工 制限なし 山積0.8m3(平積0.6m3)	m3	1			7号代価表 30頁	
計						
1 m3 当り						

埋戻し
最大埋戻し幅4m以上

明細書
(3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)</small>	m3	1			7号代価表 30頁	
締固め(機械はねつけ後の締固作業) 締固め作業A	m3	1			8号代価表 31頁	
計						
1 m3 当り						

掘削面整形
礫質土

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			9号代価表 32頁	
計						
1 m2 当り						

コンクリート
18-8-40BB、養生費含む

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
コンクリートポンプ車打設(治山ダム) 無筋構造物 V<30m3/日 18-8-40B種	m3	1			10号代価表 33頁	
養生工 無筋構造物 一般養生	m3	1			11号代価表 34頁	
計						
1 m3 当り						

打継面清掃

明細書

(6号明細書)

1 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	1			12号代価表 35頁	
計						
1 m3 当り						

型枠工
治山ダム

明細書
(7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			13号代価表 36頁	
計						
1 m2 当り						

鉄筋建込（水平打継面挿し鉄筋）D型

明細書
(8号明細書)

100 本 当 り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋加工 鉄筋径16~25mm 異形棒鋼SD295D161	t	0.280			14号代価表 37頁	
治山ダム 鉄筋建込(水平打継面処理) D型	本	100			15号代価表 38頁	
計						
1 本 当 り						

キャットウォーク

明細書
(9号明細書)

1 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	1			16号代価表 39頁	
計						
1 m 当り						

コンクリート
18-8-40BB、養生費含む

明細書
(10号明細書)

1 m3当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリートポンプ車打設(治山ダム) 無筋構造物 V<30m3/日 18-8-40B種	m3	1			10号代価表 33頁	
養生工 無筋構造物 一般養生	m3	1			11号代価表 34頁	
計						
1 m3 当り						

明細書

布製型枠工
注入コンクリート含む

(11号明細書)

100 m2当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ファブリフォームマット CX200	m2	100				
注入コンクリート	m3	22.900				
諸雑費	%	5			諸雑費	
布製型枠世話役	人	0.360				
普通作業員	人	2.160				
布製型枠世話役	人	0.720				
特殊作業員	人	1.440				
普通作業員	人	2.880				
コンクリートポンプ車 トラック架装・ブーム式・圧送能力55~60m3/h	時間	5.730			1号単価表 50頁	
小型うず巻ポンプ 1h 呼水・片吸込・モータ駆動型・口径40mm・揚程10m	時間	5.730			2号単価表 51頁	
計						
1 m2 当り						

堤名板
アルミ合金 B型

明細書
(12号明細書)

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						

敷砂利
RC40、敷厚10cm

明細書
(13号明細書)

1 m2当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
敷均し(機械) 敷均し 10cm 敷均し幅2.5m以上 バックホウ	m2	1			17号代価表 40頁	
計						
1 m2 当り						

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
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)	m3	2,800			18号代価表 41頁	
バックホウ掘削(掘削積込、積込) 崩壊状態の積込 山地治山工(B) 溪間工 制限なし 山積0.8m3(平積0.6m3)	m3	45,500			7号代価表 30頁	
計						
1 式 当 り						

敷鉄板設置・撤去

明細書
(15号明細書)

1 m2当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
敷鉄板設置・撤去	m2	1			19号代価表 42頁	
計						
1 m2 当り						

明細書

ポンプ排水（小口径）
排水量0以上6m3未満、口径50mm 1 台

(16号明細書)

1 日 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0以上7m3/h未満（ポンプ 径50mm*1台）	日	1			20号代価表 43頁	
計						
1 日 当 り						

代価表

人力施工による植生工
植生シート工(環境品) 250m2未満 週休2日補正:月単位

(1号代価表)

1 m2当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
人力施工植生工 植生シート工 肥料袋無し 環境品	m2	1				
計						
1 m2 当り						

鋼板賃料 22*1524*6096
供用150日

代価表
(2号代価表)

1 枚 当 り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼板（賃貸）1 8 0 日以内 2 2 × 1 5 2 4 × 6 0 9 6	枚/日	150				
鋼板（賃貸）整備費 2 2 × 1 5 2 4 × 6 0 9 6	枚	1				
計						
1 枚 当 り						

水替ポンプ据付・撤去(小口径) 揚程10m以下
排水0以上7m3/h未満 ポンプ口径50mm

代価表
(3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	0.230				
普通作業員	人	0.430				
計						
1 箇所 当り						

木製工事用看板工
塗装・防腐剤塗布を行わない

代価表

(4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 スギ 径7～9cm 長さ126cm	m3	0.020				
丸太 スギ 径7～9cm 長さ180cm	m3	0.020				
丸太 スギ 径7～9cm 長さ150cm	m3	0.020				
丸太 スギ 径7～9cm 長さ110cm	m3	0.010				
角材 スギ 幅2cm 厚さ6cm 長さ155cm	m3	0.004				
角材 スギ 幅2cm 厚さ3cm 長さ155cm	m3	0.003				
ボルト φ12mm L=210mm	本	6				
ボルト φ12mm L=240mm	本	2				
普通作業員	人	0.150				木製看板枠組立:組立(ボルト緊結)
普通作業員	人	0.130				現場設置:看板設置
計						
1 基 当 り						

汚濁防止工
2列2段 設置・撤去

代価表

(5号代価表)

100 m 当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
汚濁防止フィルター φ 300 L=2000mm	m	440				メーカー歩掛 ロス率10% (2列2段) 物価
土木一般世話役	人	1200				メーカー歩掛設置0.3×4 (2列2段)
普通作業員	人	10				メーカー歩掛設置0.25×4 (2列2段)
諸雑費	%	5			諸雑費	メーカー歩掛設置
杭木 (汚濁防止工) スギ 径10cm 長さ120cm 根入率70%未満	本	200			21号代価表 44頁	
なまし鉄線 なまし鉄線 (JIS G 3532) #10 3.2mm 15.8m/	Kg	25				
土木遮水用シート 軟質塩化ビニルシート T1.5mm	m2	100				
土木一般世話役	人	2800				メーカー歩掛撤去0.7×4 (2列2段)
普通作業員	人	22				メーカー歩掛撤去5.5×4 (2列2段)
計						
1 m 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・粘性土普通

代価表

(6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	0.640			3号単価表 52頁	
計						
1 m3 当り						

バックホウ掘削(掘削積込、積込)

ルースな状態の積込 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

7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	0.570			3号単価表 52頁	
計						
1 m3 当り						

締固め(機械はねつけ後の締固作業)
締固め作業A

代価表
(8号代価表)

10 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	0 110				
タンパ 及びランマ(賃料) 質量60~80kg長期割引	日	0 010			4号単価表 53頁	
振動ローラ(賃料) 質量0.5~0.6t長期割引	日	0 100			5号単価表 54頁	
計						
1 m3 当り						

土砂掘削面整形
粘性、礫質土

代価表
(9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
V<30m3/日 18-8-40B種

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	0 300				
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) 18-8-40 B種	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 55頁	
諸雑費	%	1			諸雑費	ハイブリータ、発動発電機損料等
計						
1 m3 当り						

養生工
無筋構造物 一般養生

代価表
(11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	
計						
1 m3 当り						

打継面清掃工

代価表
(12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				
普通作業員	人	0 100				
諸雑費	%	12			諸雑費	
計						
1 m3 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
(13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						

鉄筋加工
鉄筋径16~25mm 異形棒鋼SD295D161

代価表
(14号代価表)

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) 異形棒鋼 SD295 D16 1.56kg/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				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						

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				
計						
1 本 当 り						

足場工 (キヤットワーク)

代価表

(16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						

敷均し(機械) 敷均し 10cm
敷均し幅2.5m以上 バックホウ

代価表
(17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	0 700				
再生クラッシャー RC40	m3	12				
バックホウ(2014規制) クローラ型・山積0.45m3・超低騒音・後方超小旋回	時間	4 400			7号単価表 56頁	
計						
1 m2 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・粘性土普通

代価表

(18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	0.640			3号単価表 52頁	
計						
1 m3 当り						

敷鉄板設置・撤去

代価表

(19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	0 300				
とび工	人	0 300				
普通作業員	人	0 300				
バックホ(賃料) 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t長期割引	日	0 300			8号単価表 57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						

ポンプ 運転(作業時排水) 小口径 発動発電機
排水量0以上7m3/h未満(ポンプ 径50mm*1台)

代価表
(20号代価表)

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				
普通作業員	人	0.050				
発動発電機(賃料) 2kVA長期割引	日	1			9号単価表 58頁	
諸雑費	%	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						

杭木（汚濁防止工）
スギ 径10cm 長さ120cm 根入率70%未満

代価表
(21号代価表)

1 本 当 り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
人力杭打歩掛 長さ0.9~2.4m 末口径9cm超え12cm以下	本	1			26号代価表 49頁	
計						
1 本 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

代価表
(22号代価表)

1 t 当り

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						

仮設材運搬 製品L≦12m
片道30km 往復

代価表
(23号代価表)

1 t 当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
仮設材の運搬費 基本運賃	t	2				
計						
1 t 当り						

代価表
(24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				
諸雑費	%	9			諸雑費	
計						
1 箇所 当り						

三者会議費

代価表

(25号代価表)

1 式 当 り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
諸 雑 費	式	1			調整金	
計						
1 式 当 り						

人力杭打歩掛
長さ0.9~2.4m 末口径9cm超え12cm以下

代価表
(26号代価表)

10 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	0.070				
普通作業員	人	0.360				
ローリング加工丸太 径10cm 長さ120cm 先削加工	本	10.100				
諸雑費	%	2			諸雑費	チェーンソー等
計						
1 本 当 り						

(1号单衲表

[illegible]

1 時間当り

小型うず巻ポンプ 1h
呼水・片吸込・モータ駆動型・口径40mm・揚程10m

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
電力料 低圧臨時	k w h	0.360				
小型渦巻ポンプ 呼水・片吸込・モータ駆動型・口径 40mm・揚程10m	日	1				
計						
1 時 間 当り						

単価表

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

(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
運転手(特殊)(屋外補正対象外)	人	1				
軽油 ハートル給油	L	94				
バックホウ[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						

タンパ°及びランマ(賃料)
質量60~80kg長期割引

単価表
(4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 長期割引	日	1,380				
計						
1 日 当 り						

振動ロー(賃料)
質量0.5~0.6t長期割引

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
特殊作業員	人	1				
軽油 ハトロール給油	L	12				
振動ロー(舗装用)[ハントカイト式] 質量0.5~0.6t 長期割引	日	1440				
計						
1 日 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
(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	0.150				
軽油 ハートロール給油	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 90~110m3/h	時間	1				
計						
1 時間 当り						

7号单価表

(7号单侧表)

1 時間当り

[illegible]

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

(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
運転手(特殊)(屋外補正対象外)	人	1				
軽油 ハートル給油	L	119				
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	1060				
計						
1 日 当 り						

発動発電機(賃料)
2kVA長期割引

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
ガソリン レギュラー スタンド	L	9 300				
発動発電機[ガソリンエンジン駆動] 2kVA 長期割引	日	1 080				
計						
1 日 当 り						

経 費 条 件 表

東北森林管理局 津軽森林管理署
井戸沢治山工事（床固工）

補正項目	補正内容	説明
治山林道（林野庁）／令和7年度（2025年度）		
工種区分	治山・地すべり防止工事	
現場環境改善（率分）計上区分	計上する	
現場環境改善（率分）補正	地方部	
施工地域・工事場所による補正	山間僻地及び離島	【共通仮設費率×1.3、現場管理費率×1.0】
ICT間接費補正	補正なし	【共通仮設費率×1.0、現場管理費率×1.0】
施工時期（冬期）補正	補正なし	
真夏日率（工期期間の真夏日÷工期）	0	
緊急工事補正（施工時期と重複しない）	補正なし	【現場管理費率+0%】
治山・地すべり等工事の条件	該当する条件はなし	【現場管理費率+0%】
工期延長等時点の純工事費	0	
工期延長等日数（日）	0	
工期延長等土木世話役単価（円/日）	0	
前払金支出割合区分	35%を超え40%以下	【一般管理費率×1.00】
契約保証に係る補正	金銭的保証を必要とする場合	【一般管理費率+0.04%】
工事価格丸め	一千円丸め切り捨て	
消費税率	10	
週休2日補正	（現場閉所）月単位の週休2日	【共通仮設費率×1.03、現場管理費率×1.05】
復興係数補正	補正なし	【共通仮設費率×1.0、現場管理費率×1.0】