

# 国有林治山事業設計書(公表用)

工 事 名            奥撫地区復旧治山工事 (R7補正)

施 工 地            茨城県日立市十王町高原   奥撫国有林 1 1 6 2 い林小班

令和 7 年度

森林管理局 関東森林管理局  
森林管理署 茨城森林管理署  
事務所名等

工事積算条件表（公表用）

工事名	奥撫地区復旧治山工事(R7補正)		
工事場所	茨城県日立市十王町高原 奥撫国有林1162い林小班	豪雪地域補正	無し
直接工事費	通勤補正(%)		
	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	1.00	該当なし
	現場環境改善費	有(その他)	
	週休2日補正係数	1.03	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	0.00	補正無し
現場管理費	施工時期 冬期補正	全工期	323
		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
	施工地域を考慮した補正係数		1.00
	熱中症補正		無
	週休2日補正係数		1.05
	ICT間接費補正		0.00
	復興係数補正		0.00
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
	契約保証形態補正(%)		0.04

## 本工事費内訳書

奥撫地区復旧治山工事（R7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	谷止工 2 基
治山土工	式	1			工種行	
作業土工 第 3 号コンクリート谷止工	式	1			種別行	
床掘 礫質土	m3	55			1号明細書 8頁	
床掘 軟岩（Ⅰ）B	m3	165			2号明細書 9頁	
埋戻し	m3	24			3号明細書 10頁	
掘削面整形 岩盤	m2	72			4号明細書 11頁	
岩盤清掃	m2	72			5号明細書 12頁	
残土処理工（4 沢）	m3	196			6号明細書 13頁	
作業土工 第 5 号コンクリート谷止工	式	1			種別行	
床掘 礫質土	m3	22			1号明細書 8頁	
床掘 軟岩（Ⅱ）	m3	198			7号明細書 14頁	
埋戻し	m3	104			3号明細書 10頁	
掘削面整形 岩盤	m2	92			4号明細書 11頁	

## 本工事費内訳書

奥撫地区復旧治山工事（R7補正）

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
岩盤清掃	m2	92			5号明細書 12頁	
転石破砕工	m3	3 700			8号明細書 15頁	
残土処理工（3 沢）	m3	117			9号明細書 16頁	
治山ダム工	式	1			工種行	
第3号コンクリート谷止工	式	1			種別行	
コンクリート 18－8－40BB 一般養生	m3	201 600			10号明細書 17頁	
打継面清掃	m3	201 600			11号明細書 18頁	
伸縮継目 樹脂発泡体 厚さ10mm	m2	17 400			12号明細書 19頁	
止水板 CC300×7mm	m	6 100			13号明細書 20頁	
水抜管（硬質塩化ビニール管） 呼径 2 0 0 mm	m	3 100			14号明細書 21頁	
一般型枠 （下流側＋放水路）	m2	92 900			15号明細書 22頁	
丸太残存型枠 （上流側）	m2	89 500			16号明細書 23頁	
キャットウォーク	m	88			17号明細書 24頁	
第5号コンクリート谷止工	式	1			種別行	

## 本工事費内訳書

奥撫地区復旧治山工事（R7補正）

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリート 18－8－40BB 一般養生	m3	294   100			18号明細書 25頁	
打継面清掃	m3	294   100			11号明細書 18頁	
伸縮継目 樹脂発泡体 厚さ10mm	m2	24			12号明細書 19頁	
止水板 CC300×7mm	m	7   700			13号明細書 20頁	
水抜管(硬質塩化ビニール管) 呼径 2 0 0 mm	m	3   700			19号明細書 26頁	
一般型枠 (下流側＋放水路)	m2	137   200			15号明細書 22頁	
丸太残存型枠 (上流側)	m2	114   600			16号明細書 23頁	
キャットウォーク	m	113			17号明細書 24頁	
間詰工 第3号谷止工	式	1			種別行	
間詰コンクリート 18－8－40BB 一般養生	m3	10			20号明細書 27頁	
間詰コンクリート型枠 一般型枠	m2	20   200			21号明細書 28頁	
間詰工 第5号谷止工	式	1			種別行	
間詰コンクリート 18－8－40BB 一般養生	m3	11   600			22号明細書 29頁	
間詰コンクリート型枠 一般型枠	m2	23   400			21号明細書 28頁	

## 本工事費内訳書

奥撫地区復旧治山工事（R7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	
堤名板取付 0.3m×0.4m	枚	2			23号明細書 30頁	
仮設工	式	1			費目行	
仮設工（指定仮設）	式	1			工種行	
安全費	式	1			種別行	
土石流対策費	式	1			24号明細書 31頁	
仮設工（任意仮設）	式	1			工種行	
工事用道路工	式	1			種別行	
作業道作設（No.3 谷止工） 4 沢	式	1			25号明細書 32頁	
作業道作設（No.5 谷止工） 3 沢	式	1			26号明細書 33頁	
作業道作設土のう土砂運搬 （3 沢・4 沢）	式	1			27号明細書 34頁	
水替工	式	1			種別行	
廻排水 谷止工 2 基	式	2			28号明細書 35頁	

## 本工事費内訳書

奥撫地区復旧治山工事（R7補正）

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
圧送管組立・撤去	式	1			種別行	
圧送管・組立撤去 L=150m未満 30～45m3未満	m	19			29号明細書 36頁	No.3谷止 3 m No.5谷止 1 6 m
支障木処理	式	1			種別行	
支障木伐採処理 伐倒・枝払い・玉切り・集材・運搬 国有林	本	12			30号明細書 37頁	
支障木伐採処理 伐倒・枝払い・玉切り・集材 民有林	本	5			31号明細書 38頁	
支障木産廃処分 根株	t	0 850			32号明細書 39頁	
支障木産廃処分 葉・枝条	t	3 420			33号明細書 40頁	
仮設防護柵撤去・再設置	式	1			種別行	
仮設防護柵撤去・再設置 3 沢 防護柵L= 1 2 m	式	1			34号明細書 41頁	
仮設防護柵撤去・再設置 4 沢 防護柵L= 6 m	式	1			35号明細書 42頁	
仮設防護柵撤去（モルタル産廃処理） 3 沢・4 沢分	m3	0 200			36号明細書 43頁	
交通誘導	式	1			種別行	
交通誘導警備員B 3 沢・4 沢	人	120				
直接工事費	式	1				

## 本工事費内訳書

奥撫地区復旧治山工事（R7補正）

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
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	
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
仮設材運搬 製品L≦12m (敷鉄板) 片道13.6km 往復	t	24			41号代価表 84頁	3 沢・4 沢敷鉄板
仮設材運搬 製品L≦12m 片道8km 往復	t	2700			42号代価表 85頁	3 沢・4 沢防護柵
仮設材運搬 製品L≦12m (横矢板購入) 片道13.6km 片道	t	2300			43号代価表 86頁	3 沢・4 沢防護柵横矢板
計						

床掘  
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
バックホリ掘削(掘削積込、積込) 地山の掘削・積込 山地治山工(B) 溪間工 制限あり 山積0.45m3(平積0.35m3)	m3	1			1号代価表 44頁	
計						
1 m3 当り						

床掘  
軟岩 ( I ) B

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
岩石掘削(機械) 600~800kg級 軟岩 ( I ) B	m3	1			2号代価表 45頁	
バックホウ掘削(掘削積込、積込) <small>ルース'な状態の積込 山地治山工(B) 溪間工 制限あり 山積0.45m3(平積0.35m3</small>	m3	1			3号代価表 46頁	
計						
1 m3 当り						

埋戻し

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
バックホリ掘削(掘削積込、積込) <small>ルースな状態の積込 山地治山工(B) 溪間工 制限あり 山積0.45m3(平積0.35m3</small>	m3	1			3号代価表 46頁	
計						
1 m3 当り						

掘削面整形  
岩盤

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
岩盤掘削面整形	m2	1			4号代価表 47頁	
計						
1 m2 当り						

岩盤清掃

明細書

5号明細書

1 m2当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
岩盤清掃	m2	1			5号代価表 48頁	
計						
1 m2 当り						

残土処理工（４沢）

## 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
バックホリ掘削(掘削積込、積込) <small>ルースな状態の積込 10000m3未満 制限なし 山積0.8m3(平積0.6m3) 砂・砂質土</small>	m3	1			6号代価表 49頁	
ダンプ運搬10t 土砂類 片道7.8km BH山積0.80m3	m3	1			7号代価表 50頁	
ブルドーザー盛土敷均・締固 築堤 普通11t 仕上り厚0.3m	m3	1			8号代価表 51頁	
計						
1 m3 当り						

床掘  
軟岩（Ⅱ）

明細書

7号明細書

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) 600~800kg級 軟岩(Ⅱ)	m3	1			9号代価表 52頁	
バックホウ掘削(掘削積込、積込) <small>ルース'な状態の積込 山地治山工(B) 溪間工 制限あり 山積0.45m3(平積0.35m3</small>	m3	1			3号代価表 46頁	
計						
1 m3 当り						



転石破碎工

明細書

8号明細書

1 m3当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
火薬転石破碎 転石粒径1.0m以上	m3	1			10号代価表 53頁	
計						
1 m3 当り						

残土処理工（3 沢）

## 明細書

9号明細書

1 m3 当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
バックホリ掘削(掘削積込、積込) <small>ルースな状態の積込 10000m3未満 制限あり 山積0.45m3(平積0.35m3) 砂・砂質</small>	m3	1			11号代価表 54頁	
ダンプ運搬10t 土砂類 片道8.2km BH山積0.45m3	m3	1			12号代価表 55頁	
ブルドーザー盛土敷均・締固 築堤 普通11t 仕上り厚0.3m	m3	1			8号代価表 51頁	
計						
1 m3 当り						

コンクリート  
18-8-40BB 一般養生

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 圧送管組立・撤去無	m3	1			13号代価表 56頁	
水平打継面処理 挿し筋 D型	本	0.700			14号代価表 57頁	147本/201.6m3=0.73本
計						
1 m3 当り						

打継面清掃

明細書

11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			15号代価表 58頁	
計						
1 m3 当り						

明細書

12号明細書

1 m2当り

伸縮継目  
樹脂発泡体 厚さ10mm

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
伸縮継目 樹脂発泡体 厚さ10mm	m2	1			16号代価表 59頁	
計						
1 m2 当り						

止水板  
CC300×7mm

明細書

13号明細書

1 m 当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
止水板設置 止水板(塩ビ) 塩ビ 止水板CCW300*T7mm	m	1			17号代価表 60頁	
計						
1 m 当り						

水抜管(硬質塩化ビニール管)  
呼径 2 0 0 mm

明細書

14号明細書

10 m 当り

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) 硬質ポリ塩化ビニル管 VU 呼び径 2 0 0 定尺 4 m	m	10				局歩掛 P治2-10 [1]
普通作業員	人	0.100				
諸雑費 [1]	%	5			諸雑費	
計						
1 m 当り						

一般型枠  
(下流側+放水路)

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
治山ダム型枠 設置・撤去 ケーブルクレーンなし	m2	1			18号代価表 61頁	
計						
1 m2 当り						



丸太残存型枠  
(上流側)

## 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
丸太式残存型枠工(治山ﾀﾞﾑ用) L=3.0m末口径8~14cm	m2	1			19号代価表 62頁	
計						
1 m2 当り						

キャットウォーク

## 明細書

17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			20号代価表 63頁	
計						
1 m 当り						

コンクリート  
18-8-40BB 一般養生

明細書

18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 30≦V<45m3/日 圧送管組立・撤去無	m3	1			21号代価表 64頁	
水平打継面処理 挿し筋 D型	本	0.350			22号代価表 65頁	103本/294.1m3=0.35本
計						
1 m3 当り						

水抜管(硬質塩化ビニール管)  
呼径 2 0 0 mm

明細書

19号明細書

10 m 当り

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) 硬質ポリ塩化ビニル管 VU 呼び径 2 0 0 定尺 4 m	m	10				局歩掛 P治2-10 [1]
普通作業員	人	0.100				
諸雑費 [1]	%	5			諸雑費	
計						
1 m 当り						

間詰コンクリート  
18-8-40BB 一般養生

明細書

20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 圧送管組立・撤去無	m3	1			13号代価表 56頁	
計						
1 m3 当り						

間詰コンクリート型枠  
一般型枠

明細書

21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			18号代価表 61頁	
計						
1 m2 当り						

間詰コンクリート  
18-8-40BB 一般養生

明細書

22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 30≦V<45m3/日 圧送管組立・撤去無	m3	1			21号代価表 64頁	
計						
1 m3 当り						

堤名板取付  
0.3m×0.4m

明細書

23号明細書

1枚当り

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				[[R7.4.1]局単価]
普通作業員	人	0.100				
計						
1枚当り						



## 明細書

24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	204				240日×85% [[R7.4.1]局単価]
記録用紙 雨量計半年分	巻	2				[[R7.4.1]局単価]
雨量計整備料	基	1				[[R7.4.1]局単価]
警報機損料 EHS-M2型 AC100～240V	基	1				[[R7.4.1]局単価]
計						
1 式 当 り						

作業道作設 (No.3 谷止工)  
4 沢

## 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
作業道作設 第3号コンクリート谷止工 疎林	m	31			23号代価表 66頁	局歩掛 P共8-11
大型土のう工 流用土 製作・設置	袋	51			24号代価表 67頁	
大型土のう工 撤去	袋	51			25号代価表 68頁	
敷鉄板設置・撤去 914mm*1829mm	枚	7			26号代価表 69頁	
鋼板賃料 22*914*1829 供用239日	枚	7			27号代価表 70頁	
計						
1 式 当 り						

作業道作設 (No.5 谷止工)  
3 沢

## 明細書

26号明細書

1 式 当 り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
作業道作設 第 5 号コンクリート谷止工 疎林	m	38			28号代価表 71頁	局歩掛 P共8-11
大型土のう工 流用土 製作・設置	袋	58			24号代価表 67頁	
大型土のう工 撤去	袋	58			25号代価表 68頁	
敷鉄板設置・撤去 914mm*1829mm	枚	23			26号代価表 69頁	
鋼板賃料 22*914*1829 供用239日	枚	23			27号代価表 70頁	
計						
1 式 当 り						

明細書

27号明細書

1 式 当 り

作業道作設土のう土砂運搬  
(3 沢・4 沢)

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>ルースな状態の積込 10000m3未満 制限なし 山積0.8m3 (平積0.6m3) 砂・砂質土</small>	m3	109			29号代価表 72頁	土のう設置時
ダンプ運搬10t 土砂類 片道8.2km BH山積0.80m3	m3	109			30号代価表 73頁	土のう設置時
バックホウ掘削 (掘削積込、積込) <small>ルースな状態の積込 10000m3未満 制限なし 山積0.8m3 (平積0.6m3) 砂・砂質土</small>	m3	109			29号代価表 72頁	土のう撤去時
ダンプ運搬10t 土砂類 片道8.2km BH山積0.80m3	m3	109			30号代価表 73頁	土のう撤去時
ブルドーザ盛土敷均・締固 築堤 普通11t 仕上り厚0.3m	m3	109			31号代価表 74頁	土のう撤去時 (藤兵衛沢)
計						
1 式 当 り						

廻排水  
谷止工 2 基

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
廻排水（第1号谷止） 床掘幅 8m以下 局歩掛P共8-2	式	1			32号代価表 75頁	
計						
1 式 当 り						

圧送管・組立撤去  
L=150m未満 30～45m3未満

明細書

29号明細書

1 m 当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
圧送管組立・撤去 L=150m未満	m	1			33号代価表 76頁	
計						
1 m 当り						

支障木伐採処理  
伐倒・枝払い・玉切り・集材・運搬 国有林

明細書

30号明細書

1 本 当 り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
支障木伐倒	本	1				[見積単価]
支障木枝払い	本	1				[見積単価]
支障木玉切り	本	1				[見積単価]
支障木集材	本	1				[見積単価]
計						
1 本 当 り						

支障木伐採処理  
伐倒・枝払い・玉切り・集材 民有林

明細書

31号明細書

1 本 当 り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
支障木伐倒	本	1				[見積単価]
支障木枝払い	本	1				[見積単価]
支障木玉切り	本	1				[見積単価]
支障木集材	本	1				[見積単価]
計						
1 本 当 り						



支障木産廃処分  
根株

明細書

32号明細書

1 t 当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
支障木産廃処分費 根株	t	1				[見積単価]
産業廃棄物運搬 木くず積込含む 11.8km運搬	t	1				[見積単価]
計						
1 t 当り						

## 33号明細書

支障木産廃処分  
葉・枝条

1 t 当り

[illegible]

仮設防護柵撤去・再設置  
3 沢 防護柵L= 1 2 m

## 明細書

34号明細書

1 式 当 り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
横矢板撤去	m2	31   800			34号代価表 77頁	
横矢板設置	m2	31   800			35号代価表 78頁	
パイプロハンマ施行による矢板等の引抜工 H形鋼・電動式15kw・4m以下	本	7			36号代価表 79頁	撤去
ダウンザホールハンマ組立・撤去	回	1			37号代価表 80頁	
場所打杭（ダウンザホールハンマ）3 沢防護柵 A工法・H形鋼・杭径283mm・硬2.4m・杭長5.05m 接合0回	本	7			38号代価表 81頁	設置
横矢板 LSP-2 L=2.0m 14.8kg/m	t	1   420				14.8kg/m×(2m×48枚)=1420.8kg [見積単価]
横矢板加工費 2m切断等	枚	48				[見積単価]
計						
1 式 当 り						

仮設防護柵撤去・再設置  
4 沢 防護柵L= 6 m

## 明細書

35号明細書

1 式 当 り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
横矢板撤去	m2	19   500			34号代価表 77頁	
横矢板設置	m2	19   500			35号代価表 78頁	
パイプロハンマ施行による矢板等の引抜工 H形鋼・電動式15kw・4m以下	本	3			36号代価表 79頁	撤去
ダウンザホールハンマ組立・撤去	回	1			37号代価表 80頁	
場所打杭（ダウンザホールハンマ）4 沢防護柵 A工法・H形鋼・杭径283mm・硬3.0m・杭長6.25m 接合0回	本	3			39号代価表 82頁	設置
横矢板 LSP-2 L=2.0m 14.8kg/m	t	0   890				14.8kg/m×(2m×30枚)=888kg [見積単価]
横矢板加工費 2m切断等	枚	30				[見積単価]
計						
1 式 当 り						

## 36号明細書

1 m<sup>3</sup>当り

[illegible]

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 制限あり 山積0.45m3(平積0.35m3) 砂・砂質土・粘性土普通

代価表

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(2014年規制) クローラ型・山積0.45m3・超低騒音・後方超小旋回	日	1.042			1号単価表 92頁	
計						
1 m3 当り						

岩石掘削(機械)  
600~800kg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
大型ブレーカ BH山積0.45(排対3) 岩10% 油圧式600~800kg級	時間	1.670			2号単価表 93頁	[1]
諸雑費 [1]	%	5			諸雑費	大型ブレーカ用オイル損耗費
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 制限あり 山積0.45m3(平積0.35m3) 砂・砂質土・粘性土・礫質土  
並通

代価表  
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(2014年規制) クローラ型・山積0.45m3・超低騒音・後方超小旋回	日	0.962			1号単価表 92頁	
計						
1 m3 当り						



# 代価表

4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				[1]
普通作業員	人	0   300				[1]
特殊作業員	人	0   300				[1]
諸雑費 [1]	%	17			諸雑費	
計						
1 m2 当り						

代価表

5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				[1]
普通作業員	人	0   400				[1]
諸雑費 [1]	%	19			諸雑費	
計						
1 m2 当り						

バックホウ掘削(掘削積込、積込)  
※ 状態の積込 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

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	0.474			3号単価表 94頁	
計						
1 m3 当り						

ダンプ 運搬10t 土砂類  
片道7.8km BH山積0.80m3

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
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	時間	18.169			4号単価表 95頁	
計						
1 m3 当り						

ブルドーザー盛土敷均・締固 築堤  
普通11t 仕上り厚0.3m

代価表

8号代価表

100 m3当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ブルドーザー(排対1次) 普通11t級	時間	2   632			5号単価表 96頁	
普通作業員	人	0   200				敷均し補助
計						
1 m3 当り						

岩石掘削(機械)  
600~800kg級 軟岩(Ⅱ)

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
大型ブレーカ BH山積0.45(排対3) 岩10% 油圧式600~800kg級	時間	1 850			2号単価表 93頁	[1]
諸雑費 [1]	%	12			諸雑費	大型ブレーカ用オイル損耗費
計						
1 m3 当り						

火薬転石破碎  
転石粒径1.0m以上

## 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				[1]
さく岩工	人	1   300				[1]
特殊作業員	人	0   600				[1]
普通作業員	人	0   300				[1]
諸雑費 [1]	%	30			諸雑費	火薬・雷管、削岩機、空気圧縮機等
計						
1 m3 当り						

代価表

11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 10000m3未満 制限あり 山積0.45m3(平積0.35m3) 砂・砂質土・粘性土・礫質土 障害あり

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) クローラ型・山積0.45m3・超低騒音・後方超小旋回	日	1.064			6号単価表 97頁	
計						
1 m3 当り						



ダンプ 運搬10t 土砂類  
片道8.2km BH山積0.45m3

代価表

12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・ディーゼル・積載質量10t積級	時間	20.964			4号単価表 95頁	
計						
1 m3 当り						

# 代価表

## 13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  
V<30m3/日 圧送管組立・撤去無

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				[1]
特殊作業員	人	0   600				[1]
普通作業員	人	1   500				[1]
生コンクリート 18-8-40BB 65%以下	m3	10   700				[見積単価]
コンクリートポンプ車 圧送管33m トラック架装・ブーム式・圧送能力90~110m3/h	時間	1			7号単価表 98頁	[1]
養生工(一般養生) 無筋構造物	m3	10			44号代価表 87頁	
諸雑費 [1]	%	1			諸雑費	ハイフレタ、発動発電機損料等
計						
1 m3 当り						

水平打継面処理  
挿し筋 D型

## 代価表

14号代価表

100 本当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
治山ダム 鉄筋建込(水平打継面処理) D型	本	100			45号代価表 88頁	
鉄筋加工 鉄筋径16~25mm D19mm2.25kg/m	t	0.473			46号代価表 89頁	2.25kg/2.1m×100本/1000kg
計						
1 本 当 り						

打継面清掃工

## 代価表

15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						

伸縮継目  
樹脂発泡体 厚さ10mm

## 代価表

16号代価表

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） T 1 0 m m    1 5 倍	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			18号代価表 61頁	
計						
1 m2 当り						

## 17号代価表

10 m 当り

[illegible]

治山ダム型枠 設置・撤去  
ケーブルクレーンなし

# 代価表

18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						

丸太式残存型枠工(治山ダム用)  
L=3.0m末口径8~14cm

## 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	4   600				[1]
型わく工	人	6   300				[1]
普通作業員	人	17   800				[1]
丸太材 L=2.0から3.0m Φ8~14cm	m3	11   800				[見積単価]
材料費(各種)	式	1				内部支保用資材
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						



足場工(キャットワーク)

## 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				[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

## 21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 圧送管組立・撤去無

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 18-8-40BB 65%以下	m3	10   700				[見積単価]
コンクリートポンプ車 圧送管46m トラック架装・ブーム式・圧送能力90~110m3/h	時間	0   714			8号単価表 99頁	[1]
養生工(一般養生) 無筋構造物	m3	10			44号代価表 87頁	
諸雑費 [1]	%	1			諸雑費	ハイフレタ、発動発電機損料等
計						
1 m3 当り						

水平打継面処理  
挿し筋 D型

## 代価表

22号代価表

100 本 当 り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
治山ダム 鉄筋建込(水平打継面処理) D型	本	100			45号代価表 88頁	
鉄筋加工 鉄筋径16~25mm D19mm2.25kg/m	t	0.473			47号代価表 90頁	2.25kg/m×2.1m×100本/1000kg
計						
1 本 当 り						

## 23号代価表

作業道作設  
第3号コンクリート谷止工 疎林

10 m 当り

[illegible]

大型土のう工  
流用土 製作・設置

## 代価表

24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]
土のう 1t土のう 丸型 径110cm×長108cm	枚	10				
バックホウ(賃料) 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t長期割引	日	0.294			10号単価表 101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
計						
1 袋 当 り						

大型土のう工  
撤去

## 代価表

25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	0.087				[1]
特殊作業員	人	0.087				[1]
バックホウ(賃料) 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t長期割引	日	0.087			11号単価表 102頁	
諸雑費 [1]	%	0.400			諸雑費	製作・設置、製作の作業に必要な製作枠の損料
計						
1 袋 当り						

敷鉄板設置・撤去  
914mm\*1829mm

## 代価表

26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	0.493				[1]
とび工	人	0.493				[1]
普通作業員	人	0.493				[1]
バックホウ(賃料) 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t長期割引	日	0.493			12号単価表 103頁	[1]
諸雑費 [1]	%	1			諸雑費	吊金具及びワイヤロープ <sup>°</sup> の費用
計						
1 枚 当 り						

鋼板賃料 22\*914\*1829  
供用239日

代価表

27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）3 6 0 日以内 2 2 × 9 1 4 × 1 8 2 9	枚/日	230				
鋼板（賃貸）整備費 2 2 × 9 1 4 × 1 8 2 9	枚	1				
計						
1 枚 当り						



作業道作設  
第5号コンクリート谷止工 疎林

## 代価表

28号代価表

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
バックホ(2014規制) クロー型・山積0.45m3・超低騒音・後方超小旋回	時間	0   270			9号単価表 100頁	
普通作業員	人	0   100				
計						
1 m 当り						

バックホウ掘削(掘削積込、積込)  
※ 状態の積込 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

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
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	0.474			3号単価表 94頁	
計						
1 m3 当り						

ダンプ 運搬10t 土砂類  
片道8.2km BH山積0.80m3

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
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	時間	18.868			4号単価表 95頁	
計						
1 m3 当り						

ブルドーザー盛土敷均・締固 築堤  
普通11t 仕上り厚0.3m

代価表

31号代価表

100 m3当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ブルドーザー(排対1次) 普通11t級	時間	2   632			5号単価表 96頁	
普通作業員	人	0   200				敷均し補助
計						
1 m3 当り						

# 代価表

32号代価表

1 式 当 り

廻排水（第1号谷止）  
床掘幅 8m以下 局歩掛P共8-2

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) 硬質ポリ塩化ビニル管 VU 呼び径 200 定尺 4m	m	2   400				
丸太材 L=2.0から3.0m Φ8～14cm	m3	0   432				[見積単価]
異形棒鋼 (小口) 異形棒鋼 SD295 D16 1.56kg/m	t	0   092				
なまし鉄線 なまし鉄線 (JIS G 3532) #8 4.0mm 10.1m/k	Kg	4   500				
普通作業員	人	3				
土のう締切工 48*62cm	m2	2   100			48号代価表 91頁	局歩掛P共8-1
計						
1 式 当 り						

圧送管組立・撤去  
L=150m未満

## 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	0.900				
計						
1 m 当り						

横矢板撤去

## 代価表

34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   200				
溶接工	人	0   400				
普通作業員	人	0   400				
計						
1 m2 当り						

横矢板設置

## 代価表

35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   400				
溶接工	人	0   800				
普通作業員	人	0   800				
計						
1 m2 当り						



パイプロハンマ施行による矢板等の引抜き  
H形鋼・電動式15kw・4m以下

## 代価表

36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   128				[1]
とび工	人	0   256				[1]
普通作業員	人	0   128				[1]
ラフテレンシー [排出ガス対策型2014年規制] (矢板引抜き) 16t吊・電動式・普通型108～127kN・15kw	日	0   128			13号単価表 104頁	[1]
諸雑費 [1]	%	18			諸雑費	溶接棒・電気溶接機損料・小運搬等
計						
1 本 当 り						

# 代価表

37号代価表

1 回 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   750				
とび工	人	1   750				
特殊作業員	人	1   750				
普通作業員	人	1   750				
計						
1 回 当 り						

# 代価表

場所打杭（ダウンザホールハンマ）3 沢防護柵  
A工法・H形鋼・杭径283mm・硬2.4m・杭長5.05m 接合0回

38号代価表

1 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   450				[1]
とび工	人	0   450				[1]
特殊作業員	人	0   450				[1]
普通作業員	人	0   450				[1]
仕上げモルタル材(ポリマーセメントモルタル) 仕上り厚さ10mm以上・20.9kg/m <sup>2</sup>	k g	0   332				[1][東北地方整備局単価R7.10]
ラフテレーンクレーン(排対2014)[場所打杭工] 油圧伸縮ジブ型・吊上げ能力25t吊	日	0   450			14号単価表 105頁	[1]
ダウンザホールハンマ[場所打杭工] 空圧式・掘削孔径382から457mm	日	0   450			15号単価表 106頁	[1]
空気圧縮機(賃料)[場所打杭工] 18～19m3/分 吐出圧力0.7MPa 低騒音型	日	1			16号単価表 107頁	[1]
ラフテレーンクレーン(排対2014) 建込・組立/解体 合番機 油圧伸縮ジブ型・吊上げ能力25t吊	日	0   450			17号単価表 108頁	[1]
諸雑費 [1]	%	29			諸雑費	機械器具・電力・損耗費等
計						
1 本 当 り						

# 代価表

場所打杭（ダウンザホールハンマ）4 沢防護柵  
A工法・H形鋼・杭径283mm・硬3.0m・杭長6.25m 接合0回

39号代価表

1 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   500				[1]
とび工	人	0   500				[1]
特殊作業員	人	0   500				[1]
普通作業員	人	0   500				[1]
仕上げモルタル材(ポリマーセメントモルタル) 仕上り厚さ10mm以上・20.9kg/m <sup>2</sup>	k g	0   415				[1][東北地方整備局単価R7.10]
ラフテレーンクレーン(排対2014)[場所打杭工] 油圧伸縮ジブ型・吊上げ能力25t吊	日	0   500			14号単価表 105頁	[1]
ダウンザホールハンマ[場所打杭工] 空圧式・掘削孔径382から457mm	日	0   500			15号単価表 106頁	[1]
空気圧縮機(賃料)[場所打杭工] 18～19m3/分 吐出圧力0.7MPa 低騒音型	日	1			16号単価表 107頁	[1]
ラフテレーンクレーン(排対2014) 建込・組立/解体 合番機 油圧伸縮ジブ型・吊上げ能力25t吊	日	0   500			17号単価表 108頁	[1]
諸雑費 [1]	%	29			諸雑費	機械器具・電力・損耗費等
計						
1 本 当 り						

## 40号代価表

コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 DID無し 14.4km以下 良好 ( 40号代価表 )

1 m<sup>3</sup>当り

[illegible]

## 41号代価表

1 t 当り

[illegible]

仮設材運搬 製品L≦12m  
片道8km 往復

## 代価表

42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				
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						

## 43号代価表

1 t 当り

[illegible]



養生工(一般養生)  
無筋構造物

## 代価表

44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				[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						

治山ダム 鉄筋建込(水平打継面処理)  
D型

代価表

45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						

鉄筋加工  
鉄筋径16~25mm D19mm2.25kg/m

代価表

46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 SD345 D19mm 2.25kg/m	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			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						

鉄筋加工  
鉄筋径16~25mm D19mm2.25kg/m

代価表

47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 SD345 D19mm 2.25kg/m	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			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						

土のう締切工  
48\*62cm

## 代価表

48号代価表

10 m2当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ポリエチレン製土のう 4 8 × 6 2 c m	枚	170				
普通作業員	人	6				
計						
1 m2 当り						

## 1号单衲表

[illegible]

1 日 当 り

## 2号单価表

1 時間当り

[illegible]

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

単価表

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 パトロール給油	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	1420				
計						
1 日 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

単価表

4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(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						

ブルドーザ(排対1次)  
普通11t級

単価表

5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	0.200				
軽油 パトロール給油	L	11				
ブルドーザ[排出ガス対策型(第1次基準値)] 普通11t級	時間	1				
計						
1 時間 当り						

## 6号单価表

1 日 当 り

[illegible]

コンクリートポンプ車 圧送管33m  
トラック架装・ブーム式・圧送能力90~110m3/h

単価表

7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 90~110m3/h	時間	1				
コンクリートポンプ 直管 径125mm・長さ1m	時間	3				
計						
1 時 間 当り						

単価表

8号単価表

1 時間 当り

コンクリートポンプ車 圧送管46m  
トラック架装・ブーム式・圧送能力90~110m3/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 90~110m3/h	時間	1				
コンクリートポンプ 直管 径125mm・長さ1m	時間	16				
計						
1 時 間 当り						

## 9号单衲表

[illegible]

1 時間当り

バックホウ(賃料)  
山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t長期割引

単価表

10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 バートル給油	L	63				
バックホウ(クローラ型)後方超小旋回型・クレーン機能付 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t 長期割引	日	1280				
計						
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

単価表

11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 バートル給油	L	101				
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	1210				
計						
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

単価表

12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 バートル給油	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						

## 13号单価表

ラフテレンーン [排出ガス対策型2014年規制] (矢板引抜工)  
16t吊・電動式・普通型108~127kN・15kw

1 日 当 り

[illegible]

## 14号单価表

ラフテレーンクレーン(排対2014)[場所打杭工]  
油圧伸縮ジブ型・吊上げ能力25t吊

1 日 当 り

[illegible]

## 15号单価表

1 日 当 り

[illegible]

## 16号单価表

1 日 当 り

[illegible]

## 17号单価表

1 日 当 り

[illegible]

## 採用単価一覧表

[illegible]