

# 清水橋沢災害関連緊急治山工事

---

---

東北森林管理局

---

## 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
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
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 制限あり 山積0.45m3(平積0.35m3) 礫質土 普通	m3	369 400			1号明細書 7頁
バックホ掘削(掘削・積込) 地山の掘削・積込+ルーズ積込 平積0.35m3 礫質土 普通	m3	0 200			2号明細書 8頁
埋戻し 転圧有り	m3	77			3号明細書 9頁
埋戻し 転圧無し (ルーズな状態の積込 山地治山工(B) 溪間工 制限なし 山積0.80m3(平積0.60m3) 礫質土 普通)	m3	292 500			4号明細書 10頁
土砂掘削面整形 粘性、礫質土	m2	72			5号明細書 11頁
治山ダム工	式	1			工種行
コンクリート谷止工	式	1			種別行
堤体コンクリート 18-8-40高炉B種 W/C=60%以下	m3	223 300			6号明細書 12頁
圧送管組立・撤去 L=150m未満	m	25			1号代価表 31頁
水平打継面処理 挿し筋(D型) D16(SD295) L=1.80m	本	176			7号明細書 13頁
円筒型水抜き 硬質ポリ塩化ビニル管 φ400	m	3			8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
残存型枠工(木製 <sup>ハ</sup> 初式) 組立設置	m2	186			9号明細書 15頁
木製型枠パネル 間伐杉丸太 (ローリング加工) 90×180cm 厚5.5cm	枚	115			10号明細書 16頁
治山ダム型枠 設置・撤去 ケーブルクレーンなし	m2	4,400			11号明細書 17頁
足場工(キャットウォーク)	m	98,800			12号明細書 18頁
堤名板取付一切 B型	枚	1			13号明細書 19頁
間詰工	式	1			種別行
大型ふとんかご工(B) 大型かご枠K-1500型 高1000mm*奥行1500mm*幅1000(500)mm	m3	29,300			14号明細書 20頁
大型カゴ枠端部枠 K-1500用 高1000mm*奥行1500mm	枚	24			15号明細書 21頁
吸出防止材 材料費 数量補正済	m2	67,300			16号明細書 22頁
緑化工	式	1			工種行
伏工	式	1			種別行
植生シート工 盛土法面	m2	22,300			17号明細書 23頁
植生マット工 切土法面	m2	25			18号明細書 24頁
仮設工	式	1			費目行

## 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
仮設工	式	1			工種行
工事用道路工	式	1			種別行
工事用道路掘削（土砂） 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) 礫質土 普通	m3	103	700		19号明細書 25頁
土留・仮締切工	式	1			種別行
土のう締切工 62*48cm(PE)	m2	2	600		20号明細書 26頁
水替工	式	1			種別行
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)	日	9	700		21号明細書 27頁
水替ポンプ据付・撤去(小口径) 揚程10m以下 排水6以上30m3/h未満 ポンプ口径100mm	箇所	1			22号明細書 28頁
廻排水 高密度ポリエチレン管(波状管・シングル) φ400mm 損料率45%(3ヶ月以内)	m	51			23号明細書 29頁
工事看板等	式	1			種別行
木製工事用看板工	基	1			24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			

## 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
安全費	式	1			1号内訳書 5頁
技術管理費	式	1			2号内訳書 6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			

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
雨量計 7日巻	日	150				
雨量計設置・撤去	個所	1			29号代価表 59頁	
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
三者会議費	式	1				
計						

# 明細書

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) 礫質土 普通

( 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 制限あり 山積0.45m3(平積0.35m3) 礫質土	m3	1			2号代価表 32頁	
計						
1 m3 当り						

# 明細書

バックホウ掘削(掘削・積込)  
 地山の掘削・積込+ルーズ積込 平積0.35m3 礫質土 普通

( 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 制限あり 山積0.45m3(平積0.35m3) 砂・礫</small>	m3	1			3号代価表 33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 制限あり 山積0.45m3(平積0.35m3) 砂・礫</small>	m3	1			4号代価表 34頁	
計						
1 m3 当り						

埋戻し  
転圧有り

# 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
埋戻し 最大埋戻幅1m以上4m未満	m3	1			5号代価表 35頁	
計						
1 m3 当り						

# 明細書

埋戻し  
 転圧無し (クズ) 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0.60m3) 礫質土 普通

( 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
埋戻し <small>転圧無し (クズ) 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.</small>	m3	1			6号代価表 36頁	
計						
1 m3 当り						

土砂掘削面整形  
粘性、礫質土

# 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
土砂掘削面整形 粘性、礫質土	m2	1			7号代価表 37頁	
計						
1 m2 当り						

# 明細書

( 6号明細書 )

堤体コンクリート  
18-8-40高炉B種 W/C=60%以下

10 m3当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
生コンクリート 18-8-40_BB	m3	10   700				無筋構造物10.0×(1+0.07)
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	10			8号代価表 38頁	
打継面清掃工	m3	10			9号代価表 39頁	
養生工(一般養生) 無筋構造物	m3	10			10号代価表 40頁	
計						
1 m3 当り						

# 明細書

水平打継面処理  
挿し筋(D型) D16(SD295) L=1.80m

( 7号明細書 )

1本当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
水平打継面処理 挿し筋(D型) D16(SD295) L=1.80m	本	1			11号代価表 41頁	
計						
1本当り						



# 明細書

( 9号明細書 )

残存型枠工(木製<sup>ハ</sup>初式)  
組立設置

1 m2当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
残存型枠工(木製 <sup>ハ</sup> 初式)	m2	1			13号代価表 43頁	
計						
1 m2 当り						

# 明細書

木製型枠パネル  
 間伐杉丸太 (ローリング加工) 90×180cm 厚5.5cm

( 10号明細書 )

1 枚当り

名 称 ・ 規 格	单 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
木製型枠パネル 間伐杉丸太 (ローリング加工) 90×180cm 厚5.5cm	枚	1			14号代価表 44頁	
計						
1 枚 当 り						

# 明細書

治山ダム型枠 設置・撤去  
ケーブルクレーンなし

( 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			15号代価表 45頁	
計						
1 m2 当り						

# 明細書

( 12号明細書 )

足場工(キヤットワーク)

1 m当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
足場工(キヤットワーク)	m	1			16号代価表 46頁	
計						
1 m 当り						

# 明細書

( 13号明細書 )

堤名板取付一切  
B型

1枚当り

名 称 ・ 規 格	单 位	数 量	单 価	金 額	摘 要	備 考
堤名板取付一切 B型	枚	1			17号代価表 47頁	
計						
1枚当り						

# 明細書

大型ふとんかご工(B)  
 大型かご 枠K-1500型 高1000mm\*奥行1500mm\*幅1000 (500) mm

( 14号明細書 )

1 m3当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
大型ふとんかご工(B) 大型かご 枠K-1500型 高1000mm*奥行1500mm*幅1000 (500) mm	m3	1			18号代価表 48頁	1.0×1.5×19.5=29.25
計						
1 m3 当り						

# 明細書

( 15号明細書 )

1枚当り

大型カゴ枠端部枠  
K-1500用 高1000mm\*奥行1500mm

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
大型カゴ枠端部枠 K-1500用 高1000mm*奥行1500mm	枚	1			19号代価表 49頁	
計						
1枚当り						

# 明細書

( 16号明細書 )

吸出防止材  
材料費 数量補正済

1 m2当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
吸出防止材 材料費 数量補正済	m2	1.070			20号代価表 50頁	(1+0.07)材料補正
計						
1 m2 当り						

植生シート工  
盛土法面

# 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
人力施工による植生工 植生シート工(標準品) 250m2未満 週休2日補正:月単位	m2	1			21号代価表 51頁	
計						
1 m2 当り						

植生マット工  
切土法面

## 明細書

( 18号明細書 )

1 m2当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
人力施工による植生工 植生マット工 250m2未満 週休2日補正:月単位	m2	1			22号代価表 52頁	
計						
1 m2 当り						

# 明細書

工事用道路掘削（土砂）

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) 礫質土 普通

19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>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・礫</small>	m3	1	-	-	23号代価表 53頁	
計		-	-	-		
1 m3 当り		-	-	-		
		-	-	-		
		-	-	-		
		-	-	-		
		-	-	-		
		-	-	-		
		-	-	-		
		-	-	-		
		-	-	-		
		-	-	-		
		-	-	-		
		-	-	-		
		-	-	-		
		-	-	-		
		-	-	-		
		-	-	-		
		-	-	-		

# 明細書

土のう締切工  
62\*48cm(PE)

( 20号明細書 )

1 m2当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土のう締切工 62*48cm(PE)	m2	1			24号代価表 54頁	4段積 11列 小口並べ
計						
1 m2 当り						

# 明細書

( 21号明細書 )

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<sup>3</sup>/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
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 <sup>3</sup> /h未満(ポンプ 径100mm*1台)	日	1			25号代価表 55頁	
計						
1日当り						

# 明細書

( 22号明細書 )

1箇所当り

水替ポンプ据付・撤去(小口径)揚程10m以下  
排水6以上30m<sup>3</sup>/h未満ポンプ口径100mm

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
水替ポンプ据付・撤去(小口径)揚程10m以下 排水6以上30m <sup>3</sup> /h未満ポンプ口径100mm	箇所	1			26号代価表 56頁	
計						
1箇所当り						

# 明細書

廻排水  
高密度ポリエチレン管(波状管・シングル) φ400mm 損料率45%(3ヶ月以内)

( 23号明細書 )

1 m 当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
廻排水 高密度ポリエチレン管(波状管・シングル) φ400mm 損料率45%(3ヶ月以内)	m	1			27号代価表 57頁	
計						
1 m 当り						

# 明細書

( 24号明細書 )

1基当り

木製工事用看板工

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
木製工事用看板工	基	1			28号代価表 58頁	
計						
1基当り						

圧送管組立・撤去  
L=150m未満

## 代価表

( 1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						

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

( 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) カーラ型・山積0.45m3(平積0.35m3)超低騒音型	日	1.040			1号単価表 62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)

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

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0.45m3(平積0.35m3)超低騒音型	日	1.040			1号単価表 62頁	
計						
1 m3 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 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・軟岩(1)

A 普通

4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0.45m3(平積0.35m3)超低騒音型	日	0.960			1号単価表 62頁	
計						
1 m3 当り						

埋戻し  
最大埋戻幅1m以上4m未満

## 代価表

( 5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		9.76				
K1	バックホウ(クローラ型) 山積0.8m3(平積0.6m3) 長期割引	8.18		[賃料]バックホウ クローラ型 山積0.8m3(平積0.6m3)		
K2	振動ローラ(舗装用)[ハンドガイト式] 質量0.5~0.6t 長期割引	1.48		[賃料]振動ローラ(舗装用)[ハンドガイト式] 質量0.5~0.6t		
K3	タンパ 及びビランマ 質量60~80kg 長期割引	0.10		[賃料]タンパ 60~80kg		
R		81.50				
R1	普通作業員	39.69		普通作業員		
R2	特殊作業員	26.02		特殊作業員		
R3	運転手(特殊)(屋外補正対象外)	15.79		運転手(特殊)		
Z		8.74				
Z1	軽油 パトロール給油	8.61		軽油 パトロール給油		
Z2	ガソリン レギュラー スタンド	0.13		ガソリン レギュラー スタンド		



土砂掘削面整形  
粘性、礫質土

# 代価表

( 7号代価表 )

100 m<sup>2</sup>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 m <sup>2</sup> 当り						

# 代価表

コンクリートポンプ車打設(治山ダム) 無筋構造物  
 30≦V<45m<sup>3</sup>/日 圧送管組立・撤去無

( 8号代価表 )

10 m<sup>3</sup>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				
コンクリートポンプ車 圧送管55m トラック架装・ブーム式・圧送能力90~110m <sup>3</sup> /h	時間	0.710			3号単価表 64頁	
諸雑費	%	11			諸雑費	バッテリー、発動発電機損料等
計						
1 m <sup>3</sup> 当り						

打継面清掃工

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
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

水平打継面処理  
挿し筋(D型) D16(SD295) L=1.80m

( 11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				
鉄筋加工 鉄筋径16~25mm SD295AD16mm	t	0.280			30号代価表 60頁	1.56 × 1.80 × 100 / 1,000 = 0.28
計						
1本当り						

円筒型水抜き  
 硬質ポリ塩化ビニル管 φ400

## 代価表

( 12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	0.110				
特殊作業員	人	0.210				
普通作業員	人	0.280				
バック杓(賃料) 山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> )吊能力2.9t長期割引	日	0.090			4号単価表 65頁	
硬質塩化ビニール管(VU) 呼径400 D420×t11.8mm	m	10				
諸雑費	%	2			諸雑費	
計						
1 m 当り						

残存型枠工(木製<sup>ハ</sup>初式)

# 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	4				
型わく工	人	8,200				
普通作業員	人	28,500				
諸雑費	%	4			諸雑費	電気ドリル・ノコギリ <sup>ハ</sup> 初持上下経費等
計						
1 m2 当り						

# 代価表

木製型枠パネル  
間伐杉丸太 (ローリング加工) 90×180cm 厚5.5cm

( 14号代価表 )

1枚当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
木製型枠パネル 間伐杉丸太 (ローリング加工) 90×180cm 厚5.5cm	枚	1				
計						
1枚当り						

治山ダム型枠 設置・撤去  
ケーブルクレーンなし

## 代価表

( 15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						

足場工(キャットウォーク)

# 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						

堤名板取付一切  
B型

# 代価表

( 17号代価表 )

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						

# 代価表

大型ふとんかご工(B)  
 大型かご枠K-1500型 高1000mm\*奥行1500mm\*幅1000 (500) mm

( 18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	0.070				
普通作業員	人	0.470				
大型カゴ枠 K-1500型 塗装	m2	0.667				見積単価
割 詰 石 150~200	m3	0.950				見積単価
バック杓(排対1次) クロー型・山積0.45m3(平積0.35m3)	時間	0.760			5号単価表 66頁	
計						
1 m3 当り						



吸出防止材  
 材料費 数量補正済

### 代価表

( 20号代価表 )

1 m2当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吸出防止材 [r繊維系] t=10mm ( 68)	m2	1.070				[R6治山林道必携・上巻P492]
計						
1 m2 当り						

# 代価表

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

( 21号代価表 )

1 m2当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
植生シート工 肥料袋無 標準品 施工規模標準(1000m2以上)	m2	1				
計						
1 m2 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 制限あり 山積0.45m3(平積0.35m3) 砂・砂質土・粘性土普通

( 23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) カー型・山積0.45m3(平積0.35m3)超低騒音型	日	1 040			1号単価表 62頁	
計						
1 m3 当り						

土のう締切工  
62\*48cm(PE)

## 代価表

( 24号代価表 )

10 m2当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
砂	m3	5				現地発生土使用
土のう (仮締切用) 62×48cm (PE)	枚	170				
普通作業員	人	6				
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6以上30m3/h未満(ポンプ 径100mm\*1台)

## 代価表

( 25号代価表 )

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	0   140				
発動発電機(賃料) ディーゼル5.0KVA	日	1			6号単価表 67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日当り						

水替ポンプ据付・撤去(小口径)揚程10m以下  
排水6以上30m3/h未満ポンプ口径100mm

# 代価表

( 26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				
バックホ(賃料) 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t長期割引	日	0.500			7号単価表 68頁	
計						
1箇所当り						

# 代価表

廻排水  
高密度ポリエチレン管(波状管・シングル) φ400mm 損料率45%(3ヶ月以内)

( 27号代価表 )

1 m 当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
暗渠排水管 据付・撤去波状管及び網状管 200~400mm 不要	m	1			31号代価表 61頁	
計						
1 m 当り						

## 代価表

( 28号代価表 )

1基当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
丸太損料 (木製工事用看板枠工用) 長1260mm 末口7~9cm	m3	0.016			8号単価表 69頁	$0.08 \times 0.08 \times 1.26 \times 2 = 0.016$
丸太損料 (木製工事用看板枠工用) 長1800mm 末口7~9cm	m3	0.023			9号単価表 70頁	$0.08 \times 0.08 \times 1.80 \times 2 = 0.023$
丸太損料 (木製工事用看板枠工用) 長1500mm 末口7~9cm	m3	0.019			10号単価表 71頁	$0.08 \times 0.08 \times 1.50 \times 2 = 0.019$
丸太損料 (木製工事用看板枠工用) 長1100mm 末口7~9cm	m3	0.007			11号単価表 72頁	$0.08 \times 0.08 \times 1.10 \times 1 = 0.007$
角材損料 (木製工事用看板枠工用) 長1550mm 幅20mm 厚60mm	m3	0.004			12号単価表 73頁	$0.02 \times 0.06 \times 1.55 \times 2 = 0.004$
角材損料 (木製工事用看板枠工用) 長1550mm 幅20mm 厚30mm	m3	0.003			13号単価表 74頁	$0.02 \times 0.03 \times 1.55 \times 3 = 0.003$
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						

雨量計設置・撤去

# 代価表

( 29号代価表 )

1 個所当り

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 個所 当り						

鉄筋加工  
鉄筋径16~25mm SD295AD16mm

# 代価表

( 30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) SD295A D16mm	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	%	2.1			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

暗渠排水管  
据付・撤去波状管及び網状管 200~400mm 不要

( 31号代価表 )

1 m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		9.21				
R1	普通作業員	6.34		普通作業員		
R2	土木一般世話役	2.87		土木一般世話役		
Z		90.79				
Z1	合成樹脂排水材(高密度ポリエチレン管) シングル管(内面波状) φ 400mm	90.79		暗渠排水管 波状管 呼び径300mm 高密度ポリエチレン管(シングル構造)		

# 単価表

バックホウ(排対3次)  
クローラ型・山積0.45m<sup>3</sup>(平積0.35m<sup>3</sup>)超低騒音型

( 1号単価表 )

1日当たり

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	58				
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0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> )超低騒音型	供用日	1	540			
計						
1日当たり						

# 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

( 2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						

# 単価表

( 3号単価表 )

1 時間当り

コンクリートポンプ車 圧送管55m  
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	25				
計						
1 時間 当り						

## 単価表

( 4号単価表 )

1日当り

バックホ(賃料)  
山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t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	44				
バックホ(クローラ型)[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	1	450			
計						
1 日 当 り						

## 単価表

バックホ (排対1次)  
クロー型・山積0.45m3 (平積0.35m3)

( 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	0.170				
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)] クロー型・山積0.45m3 (平積0.35m3)	時間	1				
計						
1 時間 当り						

## 単価表

( 6号単価表 )

1日当り

発動発電機(賃料)  
ディーゼル5.0KVA

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						

## 単価表

( 7号単価表 )

バックホ(賃料)  
山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t長期割引

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	0.680				
軽油 パトロール給油	L	40				
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				
計						
1日当り						

丸太損料 (木製工事用看板砕工用)  
 長1260mm 末口7~9cm

# 単価表

( 8号単価表 )

1 m3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	1				
計						
1 m3 当り						



丸太損料（木製工事用看板砕工用）  
長1500mm 末口7～9cm

## 単価表

( 10号単価表 )

1 m3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150cm	m3	0.500				
計						
1 m3 当り						



角材損料（木製工事用看板枠工用）  
 長1550mm 幅20mm 厚60mm

## 単価表

（ 12号単価表 ）

1 m3当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
角材 スギ 幅2cm 厚さ6cm 長さ155cm	m3	0.500				
計						
1 m3 当り						

# 単価表

角材損料（木製工事用看板枠工用）  
 長1550mm 幅20mm 厚30mm

（ 13号単価表 ）

1 m3当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
角材 スギ 幅2cm 厚さ3cm 長さ155cm	m3	0.500				
計						
1 m3 当り						