

第 号

民 有 林 治 山 事 業 設 計 書

大分類流域 信濃川 支 流 域 飯田川

工 事 名 上牧区域(A-9-1外)直轄地すべり防止工事(R6補正)

施 工 地 新潟県上越市牧区上牧字倉地内

令和7年度

森 林 管 理 局 : 関東森林管理局

森 林 管 理 署 : 上越森林管理署

事 務 所 名 等 : 本署

工事積算条件表（公表用）

工事名	上牧区域(A-9-1外)直轄地すべり防止工事(R6補正)		
工事場所	新潟県上越市牧区上牧字倉地内	豪雪地域補正	有り
直接工事費	通勤補正(%)		
	週休2日補正係数 労務費		1.05
	週休2日補正係数 機械経費(賃料)		1.04
	冬期補正(%)		0.00
			4週8休以上
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
	現場環境改善費		有(その他)
	週休2日補正係数		1.04
	ICT間接費補正		0.00
	復興係数補正		0.00
現場管理費	施工時期 冬期補正	全工期	183
		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		1.06
	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
			35%以上又は300万円未満 金銭保証

本工事費内訳書

上牧区域(A-9-1外)直轄地すべり防止工事(R6補正)

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
地すべり防止	式	1			費目行
治山土工	式	1			工種行
盛土工	式	1			種別行
盛土(発生土)	m3	312			1号明細書 7頁
作業土工	式	1			種別行
床掘り	m3	536			2号明細書 8頁
埋戻し	m3	215			3号明細書 9頁
残土処理工	式	1			種別行
残土処理	m3	387			4号明細書 10頁
法面整形工	式	1			種別行
法面整形(切土部)	m2	28,400			5号明細書 11頁
法面整形(盛土部)	m2	4,900			6号明細書 12頁
地表水排除工	式	1			工種行
水路工	式	1			種別行

本工事費内訳書

上牧区域(A-9-1外)直轄地すべり防止工事(R6補正)

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
樹脂製角型U字溝 KU-300	m	86,300			7号明細書 13頁
樹脂製角型U字溝 (暗渠併設)	m	46,800			8号明細書 14頁
木製水路保護工	m	130,500			9号明細書 15頁
集水柵工	式	1			種別行
プレキャスト集水柵 Ⅱ型下	基	7			10号明細書 16頁
プレキャスト集水柵 Ⅱ型上下	基	3			11号明細書 17頁
プレキャスト集水柵 Ⅱ型上中下	基	1			12号明細書 18頁
地下水排除工	式	1			工種行
暗渠工	式	1			種別行
暗渠 高密度ポリエチレン管 φ100mm 有孔管	m	113,400			13号明細書 19頁
暗渠 高密度ポリエチレン管 φ400mm	m	9,700			14号明細書 20頁
流末処理工	m	4			15号明細書 21頁
ボーリング工	式	1			種別行
横孔ボーリング排水工 ロータリーパカッション 砕質土	m	340,800			16号明細書 22頁

本工事費内訳書

上牧区域(A-9-1外)直轄地すべり防止工事(R6補正)

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
横孔ボーリング排水工 ローリーパーカッション 軟岩	m	79,200			17号明細書 23頁
保孔管設置 VP40	m	420			18号明細書 24頁
保護管設置 VP75	m	24			19号明細書 25頁
足場(地表)	空m ³	33,440			20号明細書 26頁
ボーリング仮設機材	回	2			21号明細書 27頁
プレキャスト擁壁設置 法止側溝FL-S100	基	4			22号明細書 28頁
名板取付	枚	4			23号明細書 29頁
山腹基礎工	式	1			工種行
かご土留工	式	1			種別行
大型ふとんかご 資材	式	1			24号明細書 30頁
大型ふとんかご 設置	m ³	154,400			25号明細書 31頁
山腹緑化工	式	1			工種行
柵工	式	1			種別行
パネル柵	枚	2			26号明細書 32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
植生土のう工	袋	6			27号明細書 33頁
筋工	式	1			種別行
丸太筋 横木1段	m	103 600			28号明細書 34頁
伏工	式	1			種別行
植生マット	m ²	545 200			29号明細書 35頁
仮設工	式	1			工種行
工事用道路工	式	1			種別行
敷鉄板設置・撤去	枚	10			30号明細書 36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 6頁
共通仮設費(率計上)	式	1			
現場環境改善費(率計上)	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
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			

明細書

プレキャスト集水桝
II型上下

(11号明細書)

1基当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
コンクリート分水桝 II型上 750*80*700mm 391kg/基	個	1				
コンクリート分水桝 II型下 750*80*720mm 460kg/基	個	1				
基面整正	m2	1700			13号代価表 49頁	
縞鋼板蓋 重量30以上40kg未満	枚	1				
プレキャスト集水桝設置 150kg超え500kg以下 運搬50mを超え200m以下	基	2			14号代価表 50頁	
再生砕石 RC-40	m3	0310				
計						
1基当り						

明細書

プレキャスト集水桝
II型上中下

(12号明細書)

1基当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
コンクリート分水桝 II型上 750*80*700mm 391kg/基	個	1				
コンクリート分水桝 II型中 750*80*300mm 191kg/基	個	1				
コンクリート分水桝 II型下 750*80*720mm 460kg/基	個	1				
基面整正	m2	1,700			15号代価表 51頁	
プレキャスト集水桝設置 150kg超え500kg以下 運搬50mを超え200m以下	基	3			16号代価表 52頁	
再生砕石 RC-40	m3	0.310				
縞鋼板蓋 重量30以上40kg未満	枚	1				
計						
1基当り						

保孔管設置
VP40

明細書

(18号明細書)

1 m 当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
保孔管 地表 VP40 有孔管	m	1			23号代価表 59頁	
計						
1 m 当り						

明細書

ボーリング仮設機材

(21号明細書)

1 回 当 り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ボーリング仮設機材 地表	回	1			26号代価表 62頁	
計						
1 回 当 り						

プレキャスト擁壁設置
法止側溝FL-S100

明細書

(22号明細書)

2基当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
プレキャスト擁壁設置 0.5m以上1.0m以下 基礎碎石有 均しコンクリート無	m	4			27号代価表 63頁	
計						
1 基 当 り						

名板取付

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
普通作業員	人	0 100				
横孔ボーリング名板 真ちゅう 200*300:3	枚	1				
計						
1 枚 当 り						

大型ふとんかご
資材

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
鋼製組立網 ユニット 主筋16mm*用線8mm*網目15cm	m2	490 500				
内張り金網 ユニット用 線径4.0mm 網目40mm	m2	178				
砕石 C-40	m3	154 400				
吸出し防止材設置	m2	250 800			28号代価表 64頁	
計						
1式当り						

丸太筋
横木1段

明細書

(28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	0 360				H28設計積算要綱共7-9
杭木 L=0.7m 末口径8-14cm	本	14 300				
横木 L=3.0m 末口径8-14cm	本	3 300				
なまし鉄線 3.2mm (#10)	Kg	1 350				
計						
1 m 当り						

明細書

植生マット

(29号明細書)

100 m2当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
植生マット かまくらマット 亀甲金網・肥料袋付き	m2	120				
止め釘 Φ5mm L =150mm	本	339				
アンカーピン (丸鋼) φ 9×200-30mm 11.5kg/100本	本	162				
土木一般世話役	人	0.800				
法面工	人	1.700				
普通作業員	人	0.800				
諸雑費	%	5			諸雑費	
計						
1 m2 当り						

路体(築堤)盛土
4.0m以上 20,000m3未満 障害無し

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		17.97				
K1	ブルドーザ [湿地] 7t級 長期割引	11.28		[賃料]ブルドーザ [湿地] 7t級		
K2	振動ローラ(土工用) [フラット・シングルラム型] 質量11~12t 長期割引	6.69		[賃料]振動ローラ(土工用) [フラット・シングルラム型] 質量11~12t		
R		66.93				
R1	運転手(特殊)(屋外補正対象外)	46.30		運転手(特殊)		
R2	普通作業員	20.63		普通作業員		
Z		15.10				
Z1	軽油 パトロール給油	15.10		軽油 パトロール給油		

整地
敷均し(ルズ) 標準(10,000m3未満) 無し

代価表

(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		22.78				
K1	バックホウ(クローラ型) 山積0.8m3(平積0.6m3) 長期割引	22.78		[賃料]バックホウ クローラ型 山積0.8m3(平積0.6m3)		
R		50.89				
R1	運転手(特殊)(屋外補正対象外)	50.89		運転手(特殊)		
Z		26.33				
Z1	軽油 パトロール給油	26.33		軽油 パトロール給油		

切土法面整形
粘性土 BH山積0.80m3

代価表

(7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 ¹ 300				
普通作業員	人	2 ¹				
バックホ(排対2次) カー型・山積0.8m3(平積0.6m3)	時間	3 ¹ 200			3号単価表 73頁	
計						
1 m2 当り						

盛土法面整形(削り取り整形)
粘性土 BH山積0.80m3

代価表

(8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	0 100				
普通作業員	人	0 700				
バックホ(排対2次) コーラ型・山積0.8m3(平積0.6m3)	時間	2 600			4号単価表 74頁	
計						
1 m2 当り						

山腹コルゲートフレーム据付 A≦0.5m2
 運搬50mを超え200m以下 KU-300 375*300*300*2040

代価表

(9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	0.412				1*10÷24.3
特殊作業員	人	0.412				1*10÷24.3
普通作業員	人	0.823				2*10÷24.3
樹脂製角型U字溝 KU-300 375*300*300*2040	個	4.900				
再生砕石 RC-40	m3	0.636				
バック杓(排対2次) クロー型・山積0.28m3(平積0.2m3)クレーン1.7t吊	日	0.412			5号単価表 75頁	1*10÷24.3
不整地運搬車(賃料) 2.5t(クロー型油圧式ダンプ式)	日	0.412			6号単価表 76頁	1*10÷24.3
諸雑費	%	0.400			諸雑費	締固め機械費用
計						
1 m 当り						

代価表

山腹U型側溝明暗渠機械据付 0.5<A≤1.0m²
 運搬50mを超え200m以下 KU-300 375*300*300*2040

(10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	1.064				1*10÷9.4
特殊作業員	人	1.064				1*10÷9.4
普通作業員	人	2.128				2*10÷9.4
樹脂製角型U字溝 KU-300 375*300*300*2040	個	4.900				
高密度ポリエチレン管 ダブル構造 φ100 有孔管	m	10.100				
割栗石 50-150mm	m ³	3.804				
土木遮水用シート 塩化ビニル t=1.5mm	m ²	11.				10.0m ² *1.1
吸出防止材 [ヤシ繊維系] t=10mm (68)	m ²	26.400				24.0m ² *1.1
バックホ(排対2次) クロー型・山積0.28m ³ (平積0.2m ³)クレーン1.7t吊	日	1.064			7号単価表 77頁	1*10÷9.4
不整地運搬車(賃料) 2.5t(クロー型油圧式ダンプ式)	日	1.064			6号単価表 76頁	1*10÷9.4
諸雑費	%	4.			諸雑費	遮水シート、吸出し防止材設置等費用
計						
1 m 当り						

代価表

プレキャスト集水桝設置 150kg超え500kg以下
運搬50mを超え200m以下 II型下750*80*72

(11号代価表)

1基当り

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	0.500				
コンクリート分水桝 II型下 750*80*720mm 460kg/基	個	1				
再生砕石 RC-40	m ³	0.312				
バック杓(排対2次) クロー型・山積0.28m ³ (平積0.2m ³)クレーン1.7t吊	時間	2.200			8号単価表 78頁	
不整地運搬車(賃料) 2.5t(クロー型油圧式ダンプ式)	日	0.100			6号単価表 76頁	
諸雑費	%	0.600			諸雑費	締固め機械費用
計						
1基当り						

プレキャスト集水桝設置 150kg超え500kg以下
運搬50mを超え200m以下

代価表

(14号代価表)

1基当り

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	0 500				
バックホ(排対2次) クロー型・山積0.28m3(平積0.2m3)クレーン1.7t吊	時間	2 200			8号単価表 78頁	
不整地運搬車(賃料) 2.5t(クロー型油圧式ダンプ式)	日	0 100			6号単価表 76頁	
諸雑費	%	0 600			諸雑費	締固め機械費用
計						
1基当り						

プレキャスト集水桝設置 150kg超え500kg以下
運搬50mを超え200m以下

代価表

(16号代価表)

1基当り

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	0 500				
バックホ(排対2次) クロー型・山積0.28m3(平積0.2m3)クレーン1.7t吊	時間	2 200			9号単価表 79頁	
不整地運搬車(賃料) 2.5t(クロー型油圧式ダンプ式)	日	0 100			10号単価表 80頁	
諸雑費	%	0 600			諸雑費	締固め機械費用
計						
1基当り						

代価表

山腹暗渠据付 A≤0.5m2
運搬50mを超え200m以下 ダブル構造φ100

(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
土木一般世話役	人	0.418				1*10÷23.9
特殊作業員	人	0.418				1*10÷23.9
普通作業員	人	0.837				2*10÷23.9
高密度ポリエチレン管 ダブル構造 φ100 有孔管	m	10.100				
割栗石 50-150mm	m3	3.804				
土木シート・土木用遮水シート	m2	11				10m2*1.1
吸出防止材 [ヤシ繊維系] t=10mm (68)	m2	26.400				24m2*1.1
バックホ (排対2次) クローラ型・山積0.28m3(平積0.2m3)クレーン1.7t吊	日	0.418			11号単価表 81頁	1*10÷23.9
不整地運搬車(賃料) 2.5t(クローラ型油圧式ダンプ式)	日	0.418			10号単価表 80頁	1*10÷23.9
諸雑費	%	6			諸雑費	遮水シート、吸出し防止材設置等費用
計						
1 m 当り						

代価表

山腹暗渠据付 A \leq 0.5m²
 運搬50mを超え200m以下 ダブル構造φ400

(18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	0 418				1*10÷23.9
特殊作業員	人	0 418				1*10÷23.9
普通作業員	人	0 837				2*10÷23.9
高密度ポリエチレン管 ダブル構造 φ400 無孔管	m	10 100				
バック杓(排対2次) クロー型・山積0.28m ³ (平積0.2m ³)クレーン1.7t吊	日	0 418			11号単価表 81頁	1*10÷23.9
不整地運搬車(賃料) 2.5t(クロー型油圧式ダンプ式)	日	0 418			10号単価表 80頁	1*10÷23.9
諸雑費	%	6			諸雑費	遮水シート、吸出し防止材設置等費用
計						
1 m 当り						

ふとんかご据付 (かご工(A))
 高50cm・幅120cm 線径4.0mm(#8)*網

代価表

(19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	0.700				
特殊作業員	人	0.800				
普通作業員	人	2.100				
パネタイフ 角形じゃかご(ふとんかご) GS-3 線径4.0mm(# 8)×網目15cm×高50cm×幅120cm	m	10.				
玉石 150-250mm	m ³	5.700				
バック杓(排対3次) コーラ型・山積0.5m ³ (平積0.4m ³)	時間	2.900			12号単価表 82頁	
計						
1 m 当り						

吸出し防止材設置

代価表

(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
R		24.17				
R1	普通作業員	20.57		普通作業員		
R2	土木一般世話役	3.60		土木一般世話役		
Z		75.83				
Z1	吸出し防止シート ※繊維系不織布 T10mm	75.83		吸出し防止材 合繊不織布 t=10mm 9.8kN/m		

代価表

(21号代価表)

ホーリング
地表 土質土 φ90mm 50m/本以下

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
K		28.31				
K1	ホーリングマシン ロータリーカッション式・スキッド型・55kW級	24.94		ホーリングマシン[ロータリーカッション式] スキッド型 55kW級		
K2	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動] 125kVA 長期割引	1.72		[賃料]発動発電機[ディーゼルエンジン駆動] 125kVA		
K3	グラウトポンプ(ホーリングポンプ(水ポンプ)) 二筒複動ピストン式・200L/min	1.59		グラウトポンプ[二筒複動ピストン式] 吐出量200L/min		
R		33.61				
R1	普通作業員	15.48		普通作業員		
R2	土木一般世話役	9.36		土木一般世話役		
R3	特殊作業員	8.64		特殊作業員		
Z		38.08				
Z1	リングビット φ90mm用	8.19		リングビット φ90mm用		
Z2	トリルパイプ φ90mm用(1.5m)	7.92		トリルパイプ φ90mm用(1.5m)		
Z3	イナーロッド φ90mm用(1.5m)	6.81		イナーロッド φ90mm用(1.5m)		
Z4	軽油 パトロール給油	4.25		軽油 パトロール給油		

代価表

(22号代価表)

ホーリング
地表 軟岩 φ90mm 50m/本以下

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
K		26.48				
K1	ホーリングマシン ロータリーカッション式・スキッド型・55kW級	23.32		ホーリングマシン[ロータリーカッション式] スキッド型 55kW級		
K2	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動] 125kVA 長期割引	1.61		[賃料]発動発電機[ディーゼルエンジン駆動] 125kVA		
K3	グラウトポンプ(ホーリングポンプ(水ポンプ)) 二筒複動ピストン式・200L/min	1.49		グラウトポンプ[二筒複動ピストン式] 吐出量200L/min		
R		31.42				
R1	普通作業員	14.47		普通作業員		
R2	土木一般世話役	8.75		土木一般世話役		
R3	特殊作業員	8.08		特殊作業員		
Z		42.10				
Z1	ドリルパイプ φ90mm用(1.5m)	9.95		ドリルパイプ φ90mm用(1.5m)		
Z2	インナーロッド φ90mm用(1.5m)	9.06		インナーロッド φ90mm用(1.5m)		
Z3	リングビット φ90mm用	8.37		リングビット φ90mm用		
Z4	軽油 パトロール給油	3.97		軽油 パトロール給油		

保孔管
地表 VP40 有孔管

代価表

(23号代価表)

1 m当り

R	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		40.40				
R1	普通作業員	18.68		普通作業員		
R2	土木一般世話役	11.29		土木一般世話役		
R3	特殊作業員	10.43		特殊作業員		
Z		59.60				
Z1	硬質塩化ビニル管 VP40 有孔管	59.60		硬質塩化ビニル管 (VP管JISK6741) φ 40mm		

保孔管
 地表 VP 無し 既製保孔管 各種 VP754m/本

代価表

(24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		41.12				
R1	普通作業員	19.01		普通作業員		
R2	土木一般世話役	11.49		土木一般世話役		
R3	特殊作業員	10.62		特殊作業員		
Z		58.88				
Z1	硬質塩化ビニル管 VP75 4m/本	58.88		硬質塩化ビニル管 (VP管JISK6741) φ 40mm		

足場(地表)
平地

代価表

(25号代価表)

1 空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		2.24				
K1	クローラクレーン[油圧伸縮ジブ型] 4.9t吊 長期割引	2.24		[賃料]クローラクレーン[油圧伸縮ジブ型] 4.9t吊		
R		97.62				
R1	普通作業員	32.73		普通作業員		
R2	とび工	20.89		とび工		
R3	土木一般世話役	20.19		土木一般世話役		
R4	運転手(特殊)(屋外補正対象外)	2.41		運転手(特殊)		
Z		0.14				
Z1	軽油 パトロール給油	0.14		軽油 パトロール給油		

代価表

(26号代価表)

1 回当り

	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		11.54				
K1	クローラクレーン[油圧伸縮ジブ型] 4.9t吊 長期割引	11.54		[賃料]クローラクレーン[油圧伸縮ジブ型] 4.9t吊		
R		87.74				
R1	特殊作業員	30.91		特殊作業員		
R2	普通作業員	27.65		普通作業員		
R3	土木一般世話役	16.72		土木一般世話役		
R4	運転手(特殊)(屋外補正対象外)	12.46		運転手(特殊)		
Z		0.72				
Z1	軽油 パトロール給油	0.72		軽油 パトロール給油		

代価表

プレキャスト擁壁設置
0.5m以上1.0m以下 基礎砕石有 均シコンクリート無

(27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
K		1.87				
K1	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	1.29		[賃料]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		
R		21.51				
R1	普通作業員	5.41		普通作業員		
R2	土木一般世話役	3.27		土木一般世話役		
R3	運転手(特殊)(屋外補正対象外)	3.13		運転手(特殊)		
R4	特殊作業員	3.02		特殊作業員		
Z		76.62				
Z1	法止側溝 FL-S100 H1000×L2000mm	75.20		コンクリート擁壁(中地震対応型) 宅認(q=10kN/m2) 1000型(L=2.0m)		
Z2	軽油 パトロール給油	0.98		軽油 パトロール給油		

敷鉄板設置・撤去
1524mm*3048mm

代価表

(31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			15号単価表 85頁	
諸雑費	%	11			諸雑費	吊金具及びワイヤロープの費用
計						
1枚当り						

不整地運搬車(賃料)) 6.9h
 6.0~7.0t全旋回式

単価表

(16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	0 ¹ 970				
軽油 パトロール給油	L	89 ¹ 700				
不整地運搬車賃料 6.0~7.0 t 全旋回式	供用日	2 ¹ 180				
計						
1日当り						

