

筑後川 流域 広 川支流 小椎尾 川

福岡県八女郡広川町大字小椎尾字谷
(谷止工)

令和 7 年度

緊急予防治山事業 設計書
(金抜き)

施 行 経 費 総 括 表

区 分	経 費			備 考
	当初前回設計額	今回変更設計額	実 施 額	
請 負 工 事 費	()	()	()	
附 帯 工 事 費	()	()	()	
小 計	()	()	()	
補 償 費				
計				
測 量 設 計 費				
工 事 費				

※ () は、消費税相当額で内数

< 請 負 額 の 算 定 >

請 負 額 の 算 定 $= \frac{\text{原契約額} \times \text{変更請負対象額}}{\text{原請負対象額}} \times \text{ } = \text{ } \times \text{ }$

総括情報表

頁0-0003

事務所 設計書名 変更回数	70 福岡県筑後農林事務所 実施設計書 当初 07-38810010001-10 0	
事業名 適用単価区分 適用単価地区 単価適用日	1 実施単価 52 筑後2-八女市(53, 57を除く)筑後市, 広川町 0-07. 11. 01(0)	
諸経費体系	1 治 山 1803173-073881001000110 緊急予防：谷（当初）. ES5	
	当 世 代	前 世 代
前払率 諸経費工種区分 施工地域・工事場所区分 緊急工事補正区分 週休補正区分 現場環境改善費区分 ICT補正区分	40 01 治山地すべり 00 補正なし 00 通常工事 07 現場閉所：月単位 02 市街地以外 00 補正しない	

請 負 工 事 費 内 訳 表

頁0-0004

請負工事費	費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
							X1000
1-溪間工	谷止工（コンクリート） L=40.5m H=7.0m V=564.7m3						Y1A01
2-治山土工							Y1A0103
3-作業土工							Y1A010304
4-床掘り							Y1A01030401
	山地治山岩石掘削：大型ブレーカ 油圧式 600～ 800kg級 軟岩（Ⅰ）B						SC122400
		274	m3				単 価 0-0001号表
	バックホウ土工治山ダム工（B） 0.35m3：軟岩ⅠB・軟岩Ⅱ						SC1142F1
		274	m3				単 価 0-0003号表
	バックホウ土工治山ダム工（B） 0.35m3：粘性土・礫質土						SC1142F1
		396	m3				単 価 0-0006号表
4-埋戻し							Y1A01030402

請 負 工 事 費 内 訳 表

頁0-0005

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
山地治山バックホウ土工B：溪間 0.35m3：粘性土・礫質土 ルーズ：現場条件 制限あり 普通					SC114200
	134	m3			単 価 0-0008号表
埋戻工 機械施工による締固め W1 ≧ 4 m					SC121100
	134	m3			単 価 0-0009号表
4-岩盤清掃					Y1A01030404
岩盤清掃					SC140000
	137.0	m ²			単 価 0-0012号表
3-伐採工					Y1A010307
4-伐採					Y1A01030701
チェーンソー伐開 竹					V0000001
	147.5	m ²			単 価 0-0013号表
支障木伐採 スギ65本, 天然生林28本					V0000000001
	1	式			単 価 0-0014号表
整理集積（仮置） 掴み装置付 バックホウ運転 山積0.45m3（平積0.35m3）					SKF02
	36	m3			単 価 0-0015号表

07-38810010001-10

福岡県

請 負 工 事 費 内 訳 表

頁0-0006

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
積込 掘み装置付 バックホウ運転 山積0.45m3(平積0.35m3)						SKF03
	36		m3			単 価 0-0017号表
ダンプトラック運搬(伐採材・伐根材、竹材) 現場条件 良好 バックホウ山積0.45m3						VSK2800022
	36		m3			単 価 0-0018号表
4-産業廃棄物処理						Y1A01030703
処分費等データ (直接工事費内)						#0048
			式			
廃棄物処理料：伐根材						F0002
	6		m3			
廃棄物処理料：伐採材						F0004
	27		m3			
廃棄物処理料：竹						F0007
	3		m3			
2-治山ダム工						Y1A0104
3-コンクリート谷止工						Y1A010401

請 負 工 事 費 内 訳 表

頁0-0007

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
4-コンクリート					Y1A01040101
コンクリート工：小型ポンプ車打設（圧送料金込） 18－12－40（高炉） 無筋構造物：設計日打設量94.1m3					SC2F2
	564.7	m3			単 価 0-0020号表
4-打継面清掃					Y1A01040102
打継面清掃					SC230000
	564.7	m3			単 価 0-0023号表
4-打継面処理					Y1A01040103
水平打継面処理工（挿筋タイプ） 治山ダム工 D型 SD345 D16					SC273100
	237.0	m2			単 価 0-0024号表
4-目地板					Y1A01040104
目地板 1工事当り使用量30m2以上 瀝青質目地板 t=10mm					SPK25040118
	37.9	m2			単 価 0-0028号表
4-止水板					Y1A01040105

請 負 工 事 費 内 訳 表

頁0-0008

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
止水板設置（塩化ビニール樹脂） CC-300×7					SC240000
	14.9	m			単 価 0-0029号表
4-型枠					Y1A01040109
治山ダム型枠 治山ダム用					SC218000
	385.2	m ²			単 価 0-0030号表
残存型枠組立・設置（パネル式） 木製残存型枠（パネル式Ⅱ型）					SK710300
	186.9	m ²			単 価 0-0031号表
4-キャットウォーク					Y1A01040111
キャットウォーク足場工					SK860000
	290	m			単 価 0-0032号表
4-緑化					Y1A01040113
人工張芝 ワラ付き					SPK25040033
	150.0	m ²			単 価 0-0033号表
3-間詰工					Y1A010403

請 負 工 事 費 内 訳 表

頁0-0009

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
4-間詰コンクリート					Y1A01040301
コンクリート工:小型ポンプ車打設(圧送料金込) 18-12-40(高炉) 無筋構造物:設計日打設量94.1m ³ 1.8+17.9+2.6=					SC2F2
	22.3	m ³			単 価 0-0020号表
4-型枠					Y1A01040302
型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物					SPK25040159
	21.6	m ²			単 価 0-0034号表
4-水抜きパイプ					Y1A01040303
水抜管(認定リサイクル製品) RS-VU-100					SKT01
	0.8	m			単 価 0-0035号表
防砂板(吸出防止、不織布合織) 厚10mm					T6698
	0.3	m ²			
2-溪間工付属物設置工					Y1A0108
3-堤名板取付工					Y1A010801

請 負 工 事 費 内 訳 表

頁0-0010

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
4-堤名板						Y1A01080101
治山用銘板 4 0 0 × 1 0 × 3 0 0						SKT02
	1		枚			単 価 0-0036号表
1-仮設工						Y1A05
2-仮設工						Y1A0501
3-工事用道路工						Y1A050101
4-工事用道路盛土						Y1A05010101
開設 盛土(ブルドーザ敷均し) 施工幅員2.5m以上4.0m未満						V0013
	68		m3			単 価 0-0037号表
必携P233 振動ローラ締固め(狭幅) 路体・築堤 2.5 ≤ W < 4.0 m						SC130000
	68		m3			単 価 0-0039号表
真砂土 地山状態						TR126
	26		m 3			

07-38810010001-10

福 岡 県

請 負 工 事 費 内 訳 表

頁0-0011

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
4-工事用道路掘削（土砂）					Y1A05010102
開設					
バックホウ掘削 0.35m3：粘性土・礫質土 地山掘削：条件 制限あり 障害なし					SK143002
	42	m3			単 価 0-0041号表
4-工事用道路盛土					Y1A05010101
撤去					
バックホウ積込（ルーズ） 0.35m3：粘性土・礫質土 ルーズ積込み：条件 制限あり 障害なし					SK143002
	36	m3			単 価 0-0043号表
機械盛土法面整形（土羽打） 礫質土 山積0.45m3（平積0.35m3）排対型 2次基準					SK114200
	85.2	m ²			単 価 0-0044号表
4-工事用道路掘削（土砂）					Y1A05010102
撤去					
バックホウ掘削 0.35m3：粘性土・礫質土 地山掘削：条件 制限あり 障害なし					SK143002
	70	m3			単 価 0-0041号表
4-コンクリート舗装					Y2A01100607
仮設道用コンクリート 1 8 N/mm ² - 8 cm - 2 0 mm B B					SK8F2
	13.6	m3			単 価 0-0046号表

請 負 工 事 費 内 訳 表

頁0-0012

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
目地板 1工事当り使用量30m2以上 瀝青質目地板 t=10mm					SPK25040118
	0.5	m2			単 価 0-0028号表
舗装版破碎 コンクリート舗装版 障害無し 舗装版厚15cm以下					SPK25040306
	91.0	m2			単 価 0-0047号表
ダンプトラック運搬：4 t 積 コンクリート塊：現場条件 良好 バックホウ 山積0.45m3（平積0.35m3）					SK280000
	13.6	m3			単 価 0-0048号表
処分費等データ（直接工事費内）					#0048
	1	式			
産業廃棄物中間処理料コンクリート（無筋） （受入先）八女県土管内					T7608
	13.6	m 3			
4-敷砂利					Y1A05010107
砂利路盤工(機械)：敷均し（機械）					SR126100
	26.3	m2			単 価 0-0050号表
4-土のう					Y1A05010114
耐候性大型土のう製作・設置 バックホウ					VSK8900011
	24	袋			単 価 0-0052号表

07-38810010001-10

福岡県

請 負 工 事 費 内 訳 表

頁0-0013

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
大型土のう撤去 バックホウ					VSK8900012
	24	袋			単 価 0-0054号表
貨物自動車運搬 貨物自動車規格：2 t 10 km以下					SK290000
	1	台			単 価 0-0056号表
処分費等データ（直接工事費内）					#0048
	1	式			
廃棄物処理料：廃プラ					F0003
	0.2	m3			
4-暗渠排水管					Y1A02021401
暗渠排水管 据付・撤去 波状管 450～600mm 管材料（各種）					SPK25040093
	8.0	m			単 価 0-0057号表
暗渠排水管 据付・撤去 波状管 700～1,000mm 管材料（各種）					SPK25040093
	24.0	m			単 価 0-0058号表
4-残土処理					Y1A01030501
ダンプトラック運搬：4 t 積 土砂：現場条件 良好 バックホウ 山積0.45 m3（平積0.35 m3）					SK280000
	54	m3			単 価 0-0059号表

請 負 工 事 費 内 訳 表

頁0-0014

費目・工種・施工名称など 処分費等データ（直接工事費内）	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
					#0048
	1	式			
残土処理料 2種					F0009
	54	m3			
3-水替工					Y1A050105
4-ポンプ排水（小口径）					Y1A05010502
ポンプ据付撤去 ポンプ口径 1 0 0 mm					VSK8425001
	1	箇所			単 価 0-0061号表
水替工（山地治山工一式） 1 0 0 mm×1 台 作業時排水					SK842000
	1	式			単 価 0-0063号表
4-水替とい					Y1A05010503
土のう締切工					SK821000
	1	m ²			単 価 0-0066号表
廻排水路布設撤去 3ヶ月未満 管径 3 0 0 mm					SK8F0
	20.2	m			単 価 0-0067号表

請 負 工 事 費 内 訳 表

頁0-0015

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
3-作業ヤード整備工					Y1A050108
4-敷鉄板					Y1A05010108
敷鉄板					V00001
	25	枚			
敷鉄板敷設・撤去					VSK810000
	116.1	m ²			
3-圧送管組立・撤去工					Y1A050120
4-圧送管組立・撤去工					Y1A05012001
圧送管組立・撤去（治山ダム工） 3 0 mを超える延長 1 0 m					SC215400
	1	式			
直接工事費					単 価 0-0073号表
運搬費					Z0005
		式			

請 負 工 事 費 内 訳 表

頁0-0016

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
2-仮設材等運搬費						YZ000500010
			式			
仮設材等の運搬費 製品長：1 2 m以内 1 0 km 往復運搬						SK2K5 単 価 0-0074号表
	20.05		t			
安全費						Z0009
			式			
2-工事標識美装化費						YZ000900015
			式			
工事用木製看板（大） 1.00*1.50 スギ材 マイトレックACQ加圧注入材						VKAN01 単 価 0-0076号表
	1		枚			
工事用木製看板（小） 0.52*1.50 スギ材 マイトレックACQ加圧注入材						VKAN02 単 価 0-0077号表
	2		枚			
現場環境改善費						Z0010
			式			
共通仮設費率分						
			式			
** 共通仮設費計 **						

請 負 工 事 費 内 訳 表

頁0-0017

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
純工事費						
現場管理費						
			式			
工事原価						
一般管理費等						
			式			
契約保証費						
			式			
一般管理費計						
工事価格						
消費税相当額						
			式			
工事費						

請 負 工 事 費 内 訳 表

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
工事価格計						
消費税相当額 計						
			式			
工事費計						

[名 称] 山地治山岩石掘削：大型ブレーカ			[規格1] 油圧式 600～ 800kg級			[規格2] 軟岩（Ⅰ）B			10	m3	当り
名 称 ・ 規 格			数 量	単 位	単 価	金 額	備 考				
大型ブレーカ運転：機－3 油圧式 600～800kg級 クローラ型 山積0.45m3(平積0.35m3)排対3次 超			1.67	時間			SM017 単 価 0-0002号表				
諸雑費			5.00	%			#01				
*** 合 計 ***			10	m3							
			1	m3							

SM017

単 価 表

単 価 0-0002号表

頁0-0020

[名 称] 大型ブレーカ運転：機－3 [規格1] 油圧式 600～800kg級					1	時間 当り
[規格2] クローラ型 山積0.45m3(平積0.35m3)排対3次 超						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
運転手（特殊）	0.17	人			R0010	
軽油（パトロール給油） 1. 2号	9.40	L			T5107	
大型ブレーカ 油圧式 600～800kg級	0.17	日			M1443 1/5.8	
バックホウ（クローラ型） 山積0.45m3(平積0.35m3) 超低騒音型 排出ガス対策型 第3次基準値	1.00	時間			M1132	
	1	時間				

[名 称] バックホウ土工治山ダム工 (B)					1	m3	当り
[規格 1] 0.35m3 : 軟岩ⅠB・軟岩Ⅱ					[規格 2]		
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
山地治山バックホウ土工B : 溪間 0.35m3 : 軟岩ⅠB・軟岩Ⅱ ルーズ : 現場条件 制限あり 普通	1.00	m3			SC114200	単 価	0-0004号表
					溪間工		
山地治山バックホウ土工B : 溪間 0.35m3 : 軟岩ⅠB・軟岩Ⅱ ルーズ : 現場条件 制限あり 普通	1.00	m3			SC114200	単 価	0-0004号表
					1*1		
	1	m3			溪間工		

[名称] 山地治山バックホウ土工B：溪間			[規格1] 0.35m3：軟岩ⅠB・軟岩Ⅱ			100	m3	当り
[規格2] ルーズ：現場条件 制限あり 普通								
名称・規格	数量	単位	単価	金額	備考			
バックホウ運転：機－18 クローラ型 山積0.45m3 後方超小旋回 排対 2014	0.96	日			SM012	単価 0-0005号表		
*** 合計 ***	100	m3						
	1	m3						

SM012

単 価 表

単 価 0-0005号表

頁0-0023

[名 称] バックハウ運転：機－ 1 8 [規格 1] クロー型 山積0.45m3 後方超小旋回 排対 2014					1	日	当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
運転手（特殊）	1.00	人			R0010		
軽油（パトロール給油） 1. 2号	58.00	L			T5107		
バックハウ（クローラ型） [後方超小旋回] 山積0.45m3(平積0.35m3) 超低騒音型 排出ガス対策型 2014年規制	1.54	供用日			M1138		
	1	日					

[名 称] バックホウ土工治山ダム工 (B)					1	m3	当り
[規格 1] 0.35m3 : 粘性土・礫質土					[規格 2]		
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
山地治山バックホウ土工B : 溪間 0.35m3 : 粘性土・礫質土 地山 : 現場条件 制限あり 普通	1.00	m3			SC114200	単 価	0-0007号表
					溪間工		
山地治山バックホウ土工B : 溪間 0.35m3 : 粘性土・礫質土 ルーズ : 現場条件 制限あり 普通	1.00	m3			SC114200	単 価	0-0008号表
					1*1		
	1	m3			溪間工		

SC114200

単 価 表

単 価 0-0007号表

頁0-0025

[名 称] 山地治山バックホウ土工B：溪間			[規格1] 0.35m3：粘性土・礫質土			[規格2] 地山：現場条件 制限あり 普通			100	m3	当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考						
バックホウ運転：機－18 クローラ型 山積0.45m3 後方超小旋回 排対 2014	1.04	日			SM012 単 価 0-0005号表						
*** 合 計 ***	100	m3									
	1	m3									

SC114200

単 価 表

単 価 0-0008号表

頁0-0026

[名 称] 山地治山バックホウ土工B：溪間			[規格1] 0.35m3：粘性土・礫質土			[規格2] ルーズ：現場条件 制限あり 普通			100	m3	当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考						
バックホウ運転：機－18 クローラ型 山積0.45m3 後方超小旋回 排対 2014	0.96	日			SM012 単 価 0-0005号表						
*** 合 計 ***	100	m3									
	1	m3									

SC121100

単 価 表

単 価 0-0009号表

頁0-0027

[名 称] 埋戻工					10	m3	当り
[規格1] 機械施工による締固め W 1 ≧ 4 m					[規格2]		
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
普通作業員	0.11	人			R0002		
					敷均し及び締固め補助作業		
タンパ運転（賃料）：機－3 1 6 0 ～ 1 0 0 kg	0.01	日			SM227 単 価 0-0010号表		
振動ローラ運転（賃料）：機－3 1 ハンドガイド式：0. 5 ～ 0. 6 t	0.10	日			SM190 単 価 0-0011号表		
*** 合 計 ***	10	m3					
	1	m3					

SM227

単 価 表

単 価 0-0010号表

頁0-0028

[名 称] タンパ運転（賃料）：機－ 3 1					1	日	当り
[規格1] 6 0 ～ 1 0 0 kg					[規格2]		
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
特殊作業員	1.00	人			R0001		
ガソリン レギュラー	5.20	L			T5101		
タンパ（ランマ）賃料 質量 6 0 ～ 8 0 kg	1.38	供用日			KR750		
	1	日					

SM190

単 価 表

単 価 0-0011号表

頁0-0029

[名 称] 振動ローラ運転（賃料）：機－3 1					1 日 当り
[規格1] ハンドガイド式：0. 5～0. 6 t			[規格2]		
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
特殊作業員	1. 00	人			R0001
軽油（パトロール給油） 1. 2号	12. 00	L			T5107
振動ローラ賃料（ハンドガイド式） 質量0. 5～0. 6 t	1. 44	供用日			KR590
	1	日			

単 価 表

[名 称] 岩盤清掃 [規格 1]					10	m ²	当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
土木一般世話役	0.10	人			R0047		
普通作業員	0.40	人			R0002		
諸雑費	19.00	%			#01 労務費に対する		
*** 合 計 ***	10	m ²					
	1	m ²					

特単単価適用日：07年11月01日

V0000001

単 価 表

単 価 0-0013号表

頁0-0031

[名 称] チェンソー伐開 [規格1] 竹				[規格2]		100	m ²	当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考			
土木一般世話役	1	人			R0047			
普通作業員	2	人			R0002			
特殊作業員	1.5	人			R0001			
チェンソー (ガソリンエンジン) 鋸長500mm	1.5	日			M4028			
混合油 25:1	3	L			T5152			
チェーンオイル 18L缶	1.5	L			TR601			
足場条件		式			+00 *1.025 傾斜地 (10度以上30度未満)			
*** 合 計 ***	100	m ²						
	1	m ²						

特単単価適用日：07年11月01日

V0000000001

単 価 表

単 価 0-0014号表

頁0-0032

[名 称] 支障木伐採 [規格 1] スギ65本.天然生林28本					1	式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
特殊作業員	13.0	人			R0001	伐倒
普通作業員	16.0	人			R0002	伐倒
諸雑費	35.0	%			#01	伐倒
特殊作業員	12.0	人			R0001	枝払い
諸雑費	10.0	%			#02	枝払い
特殊作業員	11.0	人			R0001	玉切り
普通作業員	9.0	人			R0002	玉切り
諸雑費	8.0	%			#03	玉切り
特殊作業員	12.0	人			R0001	木寄せ
普通作業員	9.0	人			R0002	木寄せ
諸雑費	34.0	%			#04	木寄せ

特単単価適用日：07年11月01日

V0000000001

単 価 表

単 価 0-0014号表

頁0-0033

[名 称] 支障木伐採			1			式 当り
[規格1] スギ65本.天然生林28本			[規格2]			
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
	1	式				

SKF02

単 価 表

単 価 0-0015号表

頁0-0034

[名 称] 整理集積 (仮置)			10 m3 当り		
[規格1] 掴み装置付 バックホウ運転			[規格2] 山積0.45m3(平積0.35m3)		
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
バックホウ (掴み装置付) 運転:機-3 クローラ型 山積0.45m3(平積0.35m3) 排ガス 1次	2.00	時間			SM229 単 価 0-0016号表
*** 合 計 ***	10	m3			
	1	m3			

SM229

単 価 表

単 価 0-0016号表

頁0-0035

[名 称] バックハウ（掘み装置付）運転：機－3 [規格1] クローラ型 山積0.45m3(平積0.35m3) 排ガス1次					1	時間	当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
運転手（特殊）	0.17	人			R0010		
軽油（パトロール給油） 1. 2号	8.60	L			T5107		
バックハウ（クローラ型） 山積 0.45m3（平積 0.35m3） 排出ガス対策型 第1次基準値	1.00	時間			M1108		
バックハウ用アタッチメント 掘み装置 開口幅1700～2000	1.00	時間			MR374		
	1	時間					

SKF03

単 価 表

単 価 0-0017号表

頁0-0036

[名 称] 積込			[規格 1] 掴み装置付 バックホウ運転			[規格 2] 山積0.45m3(平積0.35m3)			10	m3	当り
名 称 ・ 規 格		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考					
普通作業員		0.27	人			R0002					
バックホウ（掴み装置付）運転：機－3 クローラ型 山積0.45m3(平積0.35m3) 排ガス 1次		3.60	時間			積込補助 SM229 単 価 0-0016号表					
*** 合 計 ***		10	m3								
		1	m3								

特単単価適用日：07年11月01日

VSK2800022

単 価 表

単 価 0-0018号表

頁0-0037

[名 称] ダンプトラック運搬(伐採材・伐根材、竹材)					1	m3	当り
[規格1] 現場条件 良好 バックホウ山積0.45m3					[規格2]		
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
ダンプトラック運転 4 t 積 岩石割増なし 現場条件	1	時間			SM070	単 価	0-0019号表
m3当り		m3			+00 /3.5		
	1	m3					

SM070

単 価 表

単 価 0-0019号表

頁0-0038

[名 称] ダンプトラック運転 [規格1] 4 t 積					1	時間	当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
運転手 (一般)	0.17	人			R0011		
軽油 (パトロール給油) 1. 2号	5.40	L			T5107		
ダンプトラック (オンロード) ディーゼル 4 t 積級	1.00	時間			M0302		
タイヤ損耗費 (ダンプ) 4 t 良好	1.00	時間			KS004		
	1	時間					

SC2F2

単 価 表

単 価 0-0020号表

頁0-0039

[名 称] コンクリート工:小型ポンプ車打設(圧送料金込)						1	m3	当り
[規格1] 18-12-40 (高炉)						[規格2] 無筋構造物:設計日打設量94.1m3		
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考			
生コンクリート(高炉B) 18N/mm2 12cm 40mm (W/C=65%以下)	1.07	m3			T7018 1*1.07			
小型コンクリートポンプ車打設(圧送料金込) 無筋構造物 設計日打設量94.1m3	1.00	m3			SC2F3 単 価 0-0021号表			
コンクリート一般養生工 無筋構造物	0.10	式			SK318000 単 価 0-0022号表 1/10			
	1	m3						

SC2F3

単 価 表

単 価 0-0021号表

頁0-0040

[名 称] 小型コンクリートポンプ車打設(圧送料金込)					10	m3	当り
[規格1] 無筋構造物					[規格2] 設計日打設量94.1 m3		
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
コンクリートポンプ車基本料金 日打設量40m3以上	0.11	回			T7052	10/94.1	
コンクリートポンプ車圧送料金 日打設量40m3以上	10.00	m 3			10 / 設計日打設量 T7053		
直管 (コンクリートポンプ付属機器) 径 1 2 5 mm L = 3 m	0.71	供用日			MR868		
土木一般世話役	0.20	人			R0047		
特殊作業員	0.30	人			R0001		
普通作業員	0.90	人			R0002		
諸雑費率	1.00	%			#01	打設費に対する率	
*** 合 計 ***	10	m3					
	1	m3					

SK318000

単 価 表

単 価 0-0022号表

頁0-0041

[名 称] コンクリート一般養生工 [規格1] 無筋構造物					1	式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
土木一般世話役	0.08	人			R0047	
普通作業員	0.25	人			R0002	
諸雑費	10.00	%			#01	
	1	式				

[名 称] 打継面清掃					10	m3	当り
[規格 1]					[規格 2]		
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
土木一般世話役	0.02	人			R0047		
普通作業員	0.10	人			R0002		
諸雑费率	12.00	%			#01 労務費の合計額に対する率		
*** 合 計 ***	10	m3					
	1	m3					

SC273100

単 価 表

単 価 0-0024号表

頁0-0043

[名 称] 水平打継面処理工（挿筋タイプ）			[規格1] 治山ダム工			[規格2] D型 SD345 D16			100	m2	当り
名 称 ・ 規 格		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考					
鉄筋加工組立 SD345 D16 加工のみ		0.543	t			SK340000 単 価 0-0025号表					
挿し筋による水平打継面処理工 D型		187.00	本			SC270000 単 価 0-0027号表					
*** 合 計 ***		100	m2								
		1	m2								

SK340000

単 価 表

単 価 0-0025号表

頁0-0044

[名 称] 鉄筋加工組立					1	t	当り
[規格1] S D 3 4 5 D 1 6 加工のみ					[規格2]		
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
異形棒鋼 S D 3 4 5 D 1 6 (市中)	1.030	t			T3973 $1.0 \times (1 + 0.03)$		
鉄筋加工 D 1 6	1.00	t			SK342000 単 価 0-0026号表		
	1	t					

単 価 表

[名 称] 鉄筋加工					1	t	当り
[規格1] D 1 6					[規格2]		
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
土木一般世話役	0.20	人			R0047		
鉄筋工	0.90	人			R0008		
普通作業員	0.60	人			R0002		
諸雑費	2.00	%			#01		
					労務費の2%		
	1	t					

[名称] 挿し筋による水平打継面処理工					100	本	当り
[規格1] D型		[規格2]					
名称・規格	数量	単位	単価	金額	備考		
土木一般世話役	0.18	人			R0047		
普通作業員	0.72	人			R0002		
*** 合計 ***	100	本					
	1	本					

目地板

1工事当り使用量30m2以上

瀝青質目地板 t=10mm

1

m2

当り

機械構成比：

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

標準単価：

代表機労材規格(積算地区)	構成比	単価(積算地区)	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
普通作業員			普通作業員		R0002 RTPT00002
土木一般世話役			土木一般世話役		R0047 RTPT00009
その他(労務)			その他(労務)		ER009
目地板 瀝青質 厚 1 0 mm			瀝青纖維質目地板 厚さ10mm		T4783 TTPT00199
積算単価			積算単価		EP001

SC240000

単 価 表

単 価 0-0029号表

頁0-0048

[名 称] 止水板設置（塩化ビニール樹脂） [規格1] CC-300×7					10	m	当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
塩ビ止水板 CC 300×7	10.70	m			T4819 10×(1+0.07)		
土木一般世話役	0.30	人			R0047		
普通作業員	0.80	人			R0002		
*** 合 計 ***	10	m					
	1	m					

[名称] 治山ダム型枠					10	m ²	当り
[規格1] 治山ダム用					[規格2]		
名称・規格	数量	単位	単価	金額	備考		
土木一般世話役	0.29	人			R0047		
					設置・撤去		
型わく工	1.57	人			R0021		
					設置・撤去		
普通作業員	1.36	人			R0002		
					設置・撤去		
諸雑費	40.00	%			#01		
					労務費に対する率		
*** 合計 ***	10	m ²					
	1	m ²					

SK710300

単 価 表

単 価 0-0031号表

頁0-0050

[名 称] 残存型枠組立・設置 (パネル式)					100	m2	当り
[規格 1] 木製残存型枠 (パネル式Ⅱ型)					[規格 2]		
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
土木一般世話役	4.00	人			R0047		
型わく工	8.20	人			R0021		
普通作業員	28.50	人			R0002		
木製残存型枠 (パネル式 Ⅱ型) 幅1.50m 高0.90m 縦木厚6cm	76.32	枚			TM061 74.1*1.03		
諸雑費	4.00	%			#01		
*** 合 計 ***	100	m2					
	1	m2					

[名 称] キャットウォーク足場工			[規格 1]			10	m	当り
[規格 2]								
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考			
土木一般世話役	0.10	人			R0047			
とび工	0.40	人			R0004			
普通作業員	0.40	人			R0002			
諸雑費	21.00	%			#01			
*** 合 計 ***	10	m						
	1	m						

SPK25040033 施 工 代 価 表

単 価 0-0033号表

頁0-0052

人工張芝
ワラ付き
機械構成比： 労務構成比： 材料構成比： 市場単価構成比： 標準単価：
1 m2 当り

代表機労材規格(積算地区)	構成比	単価(積算地区)	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
普通作業員			普通作業員		R0002 RTPT00002
土木一般世話役			土木一般世話役		R0047 RTPT00009
人工張芝 (ワラ) 幅100cm程度			張芝 幅100cm ワラ付		T6559 TTPT00274
積算単価			積算単価		EP001

型枠
一般型枠
機械構成比：
鉄筋・無筋構造物
労務構成比：
材料構成比：
市場単価構成比：
標準単価：
1
m2
当り

代表機労材規格(積算地区)	構成比	単価(積算地区)	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
型わく工			型わく工		R0021 RTPT00010
普通作業員			普通作業員		R0002 RTPT00002
土木一般世話役			土木一般世話役		R0047 RTPT00009
その他(労務)			その他(労務)		ER009
積算単価			積算単価		EP001

SKT01

単 価 表

単 価 0-0035号表

頁0-0054

[名 称] 水抜管(認定リサイクル製品)					1	m	当り
[規格1] RS-VU-100					[規格2]		
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
水抜管（呼径100）（認定リサイクル製品） 外径114mm 厚3.1mm RS-VU-100	1.00	m			TRR01		
	1	m					

SKT02

単 価 表

単 価 0-0036号表

頁0-0055

[名 称] 治山用銘板					1	枚	当り
[規格1] 400×10×300					[規格2]		
名 称 ・ 規 格	数	量	単 位	単 価	金 額	備	考
治山用銘板 400×10×300 アルミニウム軽合金	1.00		枚			TR081	
			枚			+00 *1	
	1		枚				

特単単価適用日：07年11月01日

V0013

単 価 表

単 価 0-0037号表

頁0-0056

[名 称] 盛土(ブルドーザ敷均し) [規格1] 施工幅員2.5m以上4.0m未満					100	m3	当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
ブルドーザ運転：機－18 普通 3 t 級 排対型 1次基準	0.77	日			V0012	単 価 0-0038号表	
					100/130=0.77		
普通作業員	0.30	人			R0002		
*** 合 計 ***	100	m3					
	1	m3					

特単単価適用日：07年11月01日

V0012

単 価 表

単 価 0-0038号表

頁0-0057

[名 称] ブルドーザ運転：機－ 1 8 [規格 1] 普通 3 t 級 排対型 1次基準					1 日 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
運転手（特殊）	1.00	人			R0010 必携P234
軽油（パトロール給油） 1. 2号	24	L			T5107 必携P234
ブルドーザ（普通） 3 t 級 排出ガス対策型 第1次基準値	1.58	共用日			W0001 必携P234 下巻P19
	1	日			

SC130000

単 価 表

単 価 0-0039号表

頁0-0058

[名 称] 振動ローラ締固め（狭幅）					100	m3	当り
[規格1] 路体・築堤					[規格2] 2. 5 ≤ W < 4. 0 m		
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
振動ローラ運転（賃料）：機－2 8 搭乗・コンパクト式：3～4 t 排ガス 3次	1.16	日			SM191	単 価	0-0040号表 100/86
*** 合 計 ***	100	m3					
	1	m3					

SM191

単 価 表

単 価 0-0040号表

頁0-0059

[名 称] 振動ローラ運転（賃料）：機－ 2 8					1	日	当り
[規格 1] 搭乗・コンバインド式：3～4 t 排ガス 3次			[規格 2]				
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
運転手（特殊）	1.00	人			R0010		
軽油（パトロール給油） 1. 2号	17.00	L			T5107		
振動ローラ賃料（搭乗式コンバインド型） 質量 3～4 t 排対型 3次基準	1.60	日			KR604		
	1	日					

SK143002

単 価 表

単 価 0-0041号表

頁0-0060

[名 称] バックホウ掘削			[規格1] 0.35m3：粘性土・礫質土			[規格2] 地山掘削：条件 制限あり 障害なし			100	m3	当り
名 称 ・ 規 格			数 量	単 位	単 価	金 額	備 考				
バックホウ運転：機－1 8 クローラ型 山積0.45m3 後方超小旋回 排対 2014			0.76	日			SM012 単 価 0-0042号表				
*** 合 計 ***			100	m3							
			1	m3							

SM012

単 価 表

単 価 0-0042号表

頁0-0061

[名 称] バックハウ運転：機－ 1 8					1	日	当り
[規格 1] クロー型 山積0.45m3 後方超小旋回 排対 2014			[規格 2]				
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
運転手（特殊）	1.00	人			R0010		
軽油（パトロール給油） 1. 2号	65.00	L			T5107		
バックハウ（クローラ型） [後方超小旋回] 山積0.45m3(平積0.35m3) 超低騒音型 排出ガス対策型 2014年規制	1.49	供用日			M1138		
	1	日					

SK143002

単 価 表

単 価 0-0043号表

頁0-0062

[名 称] バックホウ積込 (ルーズ)			100 m3 当り		
[規格1] 0.35m3:粘性土・礫質土			[規格2] ルーズ積込み:条件 制限あり 障害なし		
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
バックホウ運転:機-18 クローラ型 山積0.45m3 後方超小旋回 排対 2014	0.82	日			SM012 単 価 0-0042号表
*** 合 計 ***	100	m3			
	1	m3			

SK114200

単 価 表

単 価 0-0044号表

頁0-0063

[名 称] 機械盛土法面整形（土羽打） [規格1] 礫質土					100	m ²	当り
[規格2] 山積0.45m ³ （平積0.35m ³ ）排対型 2次基準							
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
土木一般世話役	0.10	人			R0047		
普通作業員	0.50	人			R0002		
バックホウ運転：機－1 クローラ型 山積0.45m ³ （平積0.35m ³ ）排ガス 2次 岩石割増なし	3.10	時間			SM013 単 価 0-0045号表 法面バケット付き		
*** 合 計 ***	100	m ²					
	1	m ²					

SM013

単 価 表

単 価 0-0045号表

頁0-0064

[名 称] バックホウ運転：機－ 1					1	時間	当り
[規格 1] クロー型 山積0.45m3(平積0.35m3) 排ガス 2次			[規格 2] 岩石割増なし				
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
運転手（特殊）	0.17	人			R0010		
軽油（パトロール給油） 1. 2号	8.60	L			T5107		
バックホウ（クローラ型） 山積0.45m3(平積 0.35m3) 排出ガス対策型 第2次基準値	1.00	時間			M1116		
	1	時間					

[名 称] 仮設道用コンクリート					1	m3	当り
[規格1] 18N/mm ² -8cm-20mm BB					[規格2]		
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
生コンクリート 18-8-20又は25（高炉）	1.07	m3			T7013		
普通作業員	0.11	人			R0002 打設及び養生		
	1	m3					

舗装版破碎
コンクリート舗装版
機械構成比： 労務構成比： 障害無し 舗装版厚15cm以下
材料構成比： 市場単価構成比： 標準単価： 1 m2 当り

代表機労材規格(積算地区)	構成比	単価(積算地区)	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
後方超小旋回型バックホウ賃料 (ｸﾛｰﾗ型) 山積0.45 平積0.35 排対2011年 超低騒音型			バックホウ(ｸﾛｰﾗ型) [後方超小旋回型] 山積0.45m3(平積0.35m3)		KR870 KTPT00066
土木一般世話役			土木一般世話役		R0047 RTPT00009
運転手 (特殊)			運転手(特殊)		R0010 RTPT00006
普通作業員			普通作業員		R0002 RTPT00002
軽油 (ﾊﾞﾄﾛｰﾙ給油) 1. 2号			軽油1.2号ﾊﾞﾄﾛｰﾙ給油		T5107 TTPT00013
積算単価			積算単価		EP001

[名 称] ダンプトラック運搬：4 t 積						1	m3	当り
[規格1] コンクリート塊：現場条件 良好						[規格2] バックホウ 山積0.45m3（平積0.35m3）		
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考			
ダンプトラック運転：機－7 4 t 積 25%割増 現場条件：良好	1.00	時間			SM070 単 価 0-0049号表			
m3当り		m3			+00 /2.2			
	1	m3						

SM070

単 価 表

単 価 0-0049号表

頁0-0068

[名 称] ダンプトラック運転：機－ 7					1	時間 当り
[規格 1] 4 t 積		[規格 2] 2 5 %割増 現場条件：良好				
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
運転手（一般）	0.17	人			R0011	
軽油（パトロール給油） 1． 2 号	5.40	L			T5107	
ダンプトラック（オンロード） ディーゼル 4 t 積級	1.00	時間			M0302	
タイヤ損耗費 （ダンプ） 4 t 良好	1.00	時間			KS004	
	1	時間				

[名称] 砂利路盤工(機械)：敷均し (機械)					100	m2	当り
[規格1]					[規格2]		
名称・規格	数量	単位	単価	金額	備考		
土木一般世話役	0.40	人			R0047		
普通作業員	0.70	人			R0002		
再生クラッシャラン RC40	12.00	m3			T7175		
バックホウ運転：機－1 ｸﾛｰﾗ型 山積0.45m3 後方超小旋回 超低 2014 岩石割増なし	4.40	時間			SM013 単価 0-0051号表		
*** 合計 ***	100	m2					
	1	m2					

SM013

単 価 表

単 価 0-0051号表

頁0-0070

[名 称] バックホウ運転：機－ 1					1	時間	当り
[規格 1] クロー型 山積0.45m3 後方超小旋回 超低 2014			[規格 2] 岩石割増なし				
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
運転手（特殊）	0.17	人			R0010		
軽油（パトロール給油） 1. 2号	11.00	L			T5107		
バックホウ（クローラ型）〔後方超小旋回〕 山積0.45m3(平積0.35m3) 超低騒音型 排出ガス対策型 2014年規制	1.00	時間			M1138		
	1	時間					

特単単価適用日：07年11月01日

VSK8900011

単 価 表

単 価 0-0052号表

頁0-0071

[名 称] 耐候性大型土のう製作・設置 [規格1] バックハウ					10	袋 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
土木一般世話役	0.29	人			R0047	
特殊作業員	0.29	人			R0001	
普通作業員	0.29	人			R0002	
耐候性大型土のう 1年対応	10	袋			W0002	
真砂土 地山状態	8.33	m ³			TR126	
バックハウ運転（賃料）：機－28 山積0.45m ³ クレーン機能付 2.9t吊 排2014年	0.29	日			SM228 単 価 0-0053号表	
諸雑費	1	%			#01 労務費に対する率	
*** 合 計 ***	10	袋				
	1	袋				

SM228

単 価 表

単 価 0-0053号表

頁0-0072

[名 称] バックホウ運転（賃料）：機－ 2 8 [規格 1] 山積0.45m3 クレーン機能付 2.9t吊 排2014年					1	日	当り
名 称 ・ 規 格	数	量	単 位	単 価	金 額	備	考
運転手（特殊）	1.00		人			R0010	
軽油（パトロール給油） 1. 2号	63.00		L			T5107	
後方超小旋回型バックホウ賃料（クローラ型クレーン付） 山積0.45 平積0.35 2.9t吊 排2014年 低騒音	1.28		供用日			KR809	
	1		日				

特単単価適用日：07年11月01日

VSK8900012

単 価 表

単 価 0-0054号表

頁0-0073

[名 称] 大型土のう撤去 [規格1] バックハウ					10	袋 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
土木一般世話役	0.09	人			R0047	
特殊作業員	0.09	人			R0001	
バックハウ運転（賃料）：機－28 山積0.45m3 クレーン機能付 2.9t吊 排2014年	0.09	日			SM228 単 価 0-0055号表	
諸雑費	0.4	%			#01 労務費に対する率	
*** 合 計 ***	10	袋				
	1	袋				

SM228

単 価 表

単 価 0-0055号表

頁0-0074

[名 称] バックホウ運転（賃料）：機－ 2 8 [規格 1] 山積0.45m3 クレーン機能付 2.9t吊 排2014年					1	日	当り
名 称 ・ 規 格	数	量	単 位	単 価	金 額	備	考
運転手（特殊）	1.00		人			R0010	
軽油（パトロール給油） 1. 2号	63.00		L			T5107	
後方超小旋回型バックホウ賃料（クローラ型クレーン付） 山積0.45 平積0.35 2.9t吊 排2014年 低騒音	1.21		供用日			KR809	
	1		日				

SK290000

単 価 表

単 価 0-0056号表

頁0-0075

[名 称] 貨物自動車運搬					1	台	当り
[規格1] 貨物自動車規格：2 t					[規格2] 1 0 k m以下		
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
貨物基本運賃	1.00	台			KT001		
	1	台					

暗渠排水管

据付・撤去 波状管 450～600mm

管材料（各種）

1

m

当り

機械構成比：

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

標準単価：

代表機労材規格(積算地区)	構成比	単価(積算地区)	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
普通作業員			普通作業員		R0002 RTPT00002
土木一般世話役			土木一般世話役		R0047 RTPT00009
高密度ポリエチレン管 (ダブル φ500mm)			暗渠排水管 波状管 呼び径500mm 高密度ポリエチレン管(シングル構造)		F0000000008 TTPT00192
積算単価			積算単価		EP001

施 工 代 価 表

暗渠排水管

据付・撤去 波状管 700～1,000mm

管材料（各種）

機械構成比：

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

1 m 当り
標準単価：

代表機労材規格(積算地区)	構成比	単価(積算地区)	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
バックホウ(クローラ型クレーン機能付) [後方超小旋回] 山積0.5m3(平積0.4m3) 2.9t吊 超低騒音型 排出ガス対策型 (2014年規制)			バックホウ(クローラ型) 後方超小旋回・超低騒・排ガス2014年規制		M1152 MTPT00175
普通作業員			普通作業員		R0002 RTPT00002
運転手 (特殊)			運転手(特殊)		R0010 RTPT00006
特殊作業員			特殊作業員		R0001 RTPT00001
土木一般世話役			土木一般世話役		R0047 RTPT00009
高密度ポリエチレン管 (ダブル φ1000mm)			暗渠排水管 波状管 呼び径800mm 高密度ポリエチレン管(シングル構造)		F0000000001 TTPT00398
軽油 (パトロール給油) 1. 2号			軽油1.2号パトロール給油		T5107 TTPT00013
積算単価			積算単価		EP001

SK280000

単 価 表

単 価 0-0059号表

頁0-0078

[名 称] ダンプトラック運搬：4 t 積			[規格1] 土砂：現場条件 良好			[規格2] バックホウ 山積0.4 5m3 (平積0.3 5m3)			1	m3	当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考						
ダンプトラック運転：機－7 4 t 積 岩石割増なし 現場条件：良好	1.00	時間			SM070 単 価 0-0060号表						
m3当り		m3			+00 /2.1						
	1	m3									

SM070

単 価 表

単 価 0-0060号表

頁0-0079

[名 称] ダンプトラック運転：機－ 7			[規格 1] 4 t 積			1	時間	当り
[規格 2] 岩石割増なし 現場条件：良好								
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考			
運転手（一般）	0.17	人			R0011			
軽油（パトロール給油） 1. 2号	5.40	L			T5107			
ダンプトラック（オンロード） ディーゼル 4 t 積級	1.00	時間			M0302			
タイヤ損耗費（ダンプ） 4 t 良好	1.00	時間			KS004			
	1	時間						

特単単価適用日：07年11月01日

VSK8425001

単 価 表

単 価 0-0061号表

頁0-0080

[名 称] ポンプ据付撤去 [規格1] ポンプ口径 100mm					1	箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
土木一般世話役	0.32	人			R0047	
普通作業員	1.04	人			R0002	
バックホウ運転（賃料）：機－28 山積0.45m3 クレーン機能付 2.9t吊 排ガス3次	0.24	日			SM228	単 価 0-0062号表
	1	箇所				

SM228

単 価 表

単 価 0-0062号表

頁0-0081

[名 称] バックホウ運転（賃料）：機－ 2 8					1	日	当り		
[規格 1] 山積0.45m3 クレーン機能付 2.9t吊 排ガス3次					[規格 2]				
名 称 ・ 規 格	数	量	単 位	単	価	金	額	備	考
運転手（特殊）	1.00		人					R0010	
軽油（パトロール給油） 1. 2号	70.00		L					T5107	
バックホウ賃料（クローラ型クレーン付） 山積0.45 平積0.35 2.9t吊 排対型 3次基準	1.09		供用日					KR804	
	1		日						

[名称] 水替工（山地治山工一式）			[規格1] 100mm×1台			[規格2] 作業時排水			1	式	当り
名称・規格		数量	単位	単価	金額	備考					
水替工（小口径） 100mm×1台 作業時排水		13.20	日			SK841000 単価 0-0064号表					
		1	式								

SK841000

単 価 表

単 価 0-0064号表

頁0-0083

[名 称] 水替工（小口径）					1	日	当り
[規格1] 1 0 0mm×1台					[規格2] 作業時排水		
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
土木一般世話役	0.04	人			R0047		
普通作業員	0.05	人			R0002		
発動発電機運転（賃料）：機－1 6 1 5 K V A	1.00	日			SM217 単 価 0-0065号表		
諸雑費	8.00	%			#01 上記金額計に対する率		
	1	日					

SM217

単 価 表

単 価 0-0065号表

頁0-0084

[名 称] 発動発電機運転（賃料）：機－ 1 6					1	日	当り
[規格 1] 1 5 K V A		[規格 2]					
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
軽油（パトロール給油） 1． 2号	13.80	L			T5107		
発動発電機賃料（ディーゼルエンジン駆動） 1 5 k V A	1.55	供用日			KR403		
	1	日					

SK821000

単 価 表

単 価 0-0066号表

頁0-0085

[名 称] 土のう締切工			[規格 1]			10	m ²	当り
[規格 2]								
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考			
土砂	5.00	m3						
土のう 4 8 × 6 2 cm	170.00	枚			T6676 6 2 × 4 8 cm小口並べ			
普通作業員	6.00	人			R0002 拵え積み立て取除き			
*** 合 計 ***	10	m ²						
	1	m ²						

SK8F0

単 価 表

単 価 0-0067号表

頁0-0086

[名 称] 廻排水路布設撤去					10	m	当り
[規格1] 3ヶ月未満					[規格2] 管径 300mm		
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
配管工	0.36	人			R0024 布設及び撤去		
普通作業員	0.36	人			R0002 布設及び撤去		
硬質塩化ビニル管 直管 仮設用 VU φ300mm L=4.0m	2.650	本			KK010 10.6/4		
*** 合 計 ***	10	m					
	1	m					

単 価 表

[名 称] 敷鉄板					1	枚	当り
[規格 1]					[規格 2]		
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
敷鉄板賃料	191	日			W0001		
敷鉄板整備費	1	枚			W0002		
	1	枚					

単 価 表

[名 称] 敷鉄板敷設・撤去			[規格 2]			1	m ²	当り
[規格 1]								
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考			
敷鉄板敷設	1.0	m ²			VSK810001 単 価 0-0070号表			
敷鉄板撤去	1.0	m ²			VSK810002 単 価 0-0072号表			
	1	m ²						

特単単価適用日：07年11月01日

VSK810001

単 価 表

単 価 0-0070号表

頁0-0089

[名 称] 敷鉄板敷設 [規格 1]					100	m ²	当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
土木一般世話役	0.15	人			R0047		
とび工	0.15	人			R0004		
普通作業員	0.15	人			R0002		
バックホウ運転（賃料）：機－2 8 山積0.45m3 クレーン機能付 2.9t吊	0.15	日			SM228 単 価 0-0071号表		
雑材料：	1.00	%			#01		
*** 合 計 ***	100	m ²					
	1	m ²					

SM228

単 価 表

単 価 0-0071号表

頁0-0090

[名 称] バックホウ運転（賃料）：機－ 2 8					1	日	当り
[規格 1] 山積0.45m3 クレーン機能付 2.9t吊			[規格 2]				
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
運転手（特殊）	1.00	人			R0010		
軽油（パトロール給油） 1. 2号	58.00	L			T5107		
バックホウ賃料（クローラ型クレーン付） 山積0.45 平積0.35 2.9t吊	1.06	供用日			KR800		
	1	日					

特単単価適用日：07年11月01日

VSK810002

単 価 表

単 価 0-0072号表

頁0-0091

[名 称] 敷鉄板撤去 [規格 1]					100	m ²	当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
土木一般世話役	0.14	人			R0047		
とび工	0.14	人			R0004		
普通作業員	0.14	人			R0002		
バックホウ運転（賃料）：機－2 8 山積0.45m3 クレーン機能付 2.9t吊	0.14	日			SM228 単 価 0-0071号表		
雑材料：	1.00	%			#01		
*** 合 計 ***	100	m ²					
	1	m ²					

単 価 表

[名 称] 圧送管組立・撤去（治山ダム工） [規格1] 3 0 mを超える延長 1 0 m					1	式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
普通作業員	0.05	人			R0002 圧送管組立	
普通作業員	0.04	人			R0002 圧送管撤去	
一箇所当り		式			+00 *10 m当単価×延長	
	1	式				

SK2K5

単 価 表

単 価 0-0074号表

頁0-0093

[名 称] 仮設材等の運搬費						1	t	当り
[規格1] 製品長：1 2 m以内						[規格2] 1 0 km 往復運搬		
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考			
貨物自動車運賃 (鋼材) 製品長：1 2 m以内 1 0 km 往復運搬	1. 00	t			SK2K3 単 価 0-0075号表			
仮設材等積込み取卸し	1. 00	t						
	1	t						

SK2K3

単 価 表

単 価 0-0075号表

頁0-0094

[名 称] 貨物自動車運賃 (鋼材)						1	t	当り
[規格1] 製品長：1 2 m以内						[規格2] 1 0 km 往復運搬		
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考			
運賃	1.00	t						
	1	t						

単 価 表

[名 称] 工事用木製看板（大） [規格1] 1.00*1.50 スギ材					1	枚	当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
工事用木製看板（大） 1.00*1.50 スギ材台 マイトレックACQ加圧注入材	1	枚			W0001		
	1	枚					

特単単価適用日：07年11月01日

VKAN02

単 価 表

単 価 0-0077号表

頁0-0096

[名 称] 工事用木製看板 (小)					1	枚	当り
[規格1] 0.52*1.50 スギ材					[規格2] マイトレックACQ加圧注入材		
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
工事用木製看板(小) 0.52*1.50 スギ材台 マイトレックACQ加圧注入材	1	枚			W0002		
	1	枚					