

工事設計書

施 工 年 度	令和 0 7 年度
事 業 区 分	補助
路 線 名 等 河 川 名 等	国道 1 8 1 号
工 事 名	国道 1 8 1 号（江尾工区）災害防除工事（4 工区）（補助）（国補正）
施 工 位 置	江府町江尾
設 計 金 額	¥ 58,396,800 円
工 事 概 要	高エネルギー吸収型落石防護柵工 L=36メートル 高エネルギー吸収型ポケット式落石防止網工 A=475平方メートル

総括情報表

頁0-0002

事務所 設計書名 変更回数 事業名 適用単価区分 適用単価地区 単価適用日 諸経費体系	25 日野県土整備局 設計書 当初 07-*****-33333-10 0 1 実施単価 38 江府町 00-07.07.10(0) 1 公共				
	当 世 代	前 世 代		当 世 代	前 世 代
工種 現場環境改善費 施工地域 契約保証区分 豪雪割増 工期算定区分 週休二日補正係数	04 道路改良 01 率計上する（地方部） 12 一般交通影響有り(1) 01 金銭保証（0.04%） 01 豪雪割増あり 01 算出する 13 完全週休2日				

総括情報表

	金額		金額
事業費	58,396,800		
工事費	58,396,800		

	工事価格	消費税相当額	請負工事費
本工事費	53,088,000	5,308,800	58,396,800
費目合計			58,396,800

本工事費 内訳書

頁0-0004

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	金 額	備 考
本工事費					
道路改良					(レ^\ Ⅱ1)
落石雪害防止工			一式	28,406,523	(レ^\ Ⅱ2)
高エネルギー吸収型落石防護柵工 柵高H=3.0m、延長L=36m			一式	25,972,806	(レ^\ Ⅱ3)
材料費				12,300,227	(レ^\ Ⅱ4)
支柱ユニット H=3.0				8,829,200	
ネットユニット H3.0×SL8.0 (ひし形金網 4.0)	6		セット	4,151,400	070710
ネットユニット H3.0×SL6.0 (ひし形金網 4.0)	3		セット	1,819,200	070710
サポートユニット H3.0×SL8.0	2		セット	985,800	070710
	3		セット	387,900	070710

本工事費 内訳書

頁0-0005

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	金 額	備 考
サポートユニット H3.0×SL6.0				
	2	セット	249,000	070710
サイドユニット H3.0				
	2	セット	440,000	070710
アンカーユニット(支柱基部) TF26 R32L=2.0m				
	6	セット	274,800	070710
アンカーユニット(サポート部) TF26 R32L=3.0m				
	9	セット	521,100	070710
労務費				(レベル4)
			3,471,027	
削孔工 礫質土				
	37.5	m	1,018,125	070710
アンカー鋼材挿入工				
	15	本	33,690	070710
グラウト注入打設工				
	0.763	m3	113,305	070710
確認試験工				
	15	本	132,135	070710

本工事費 内訳書

頁0-0006

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	金 額	備 考
ボーリングマシン水平移設工				
	14	回	28,756	070710
ボーリングマシン上下移設工				
	2	回	80,880	070710
支柱設置工				
	6	箇所	288,900	070710
サポート取付工				
	5	箇所	126,100	070710
サイド取付工				
	2	箇所	85,980	070710
ネット取付工				
	5	スパン	286,600	070710
緩衝装置取付工				
	5	スパン	143,300	070710
作業構台工				
	271	空m3	994,028	070710
資材荷下し工				
	1	回	84,660	070710

本工事費 内訳書

頁0-0007

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	金 額	備 考
資機材荷上げ工				
	1.9	t	54,568	070710
高エネルギー吸収型ポケット式落石防止網工				(レベル3)
			13,672,579	
材料費				
	1	一式	11,570,445	070710
アンカー組立工				
	1	一式	523,294	070710
ポケット式支柱設置工				
	1	一式	255,263	070710
金網・ロープ設置工				
	475	m ²	1,173,250	070710
緩衝装置設置工				
	8	組	44,416	070710
アンカー確認試験工				
	3	箇所	57,510	070710
アンカー引抜試験工				
	1	箇所	48,401	070710

本工事費 内訳書

頁0-0008

費目・工種・施工名称など		数 量	単 位	金 額	備 考
仮設工					(レベル2)
			一式	2,433,717	
工事用道路工					(レベル3)
			一式	2,433,717	
モノレール工 工事用モノレール運搬(500kg積み)					(レベル4)
				2,433,717	
モノレール運搬工(500kg積み)					
		1.9	t	6,277	070710
路線選定 傾斜度30°以上					
		214	m	47,080	070710
モノレール架設 傾斜度30°以上					
		214	m	533,502	070710
モノレール撤去 傾斜度30°以上					
		214	m	266,858	070710
モノレール機材質料					
		1	一式	1,580,000	070710
** 直接工事費 **					
				28,406,523	

本工事費 内訳書

頁0-0009

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	金 額	備 考
役務費					
				829	
借地料 $310 \times 214 \times 0.05 \times 3 \div 12 = 829$					
	1		式	829	
現場環境改善費					
				360,000	
共通仮設費					
				4,147,000	
* * 共通仮設費計 * *					
				4,507,829	
* * 純工事費 * *					
				32,914,352	
現場管理費					
				11,743,000	
* * 工事原価 * *					
				44,657,352	
一般管理費率 分					
				8,412,786	

本工事費 内訳書

頁0-0010

費目・工種・施工名称など		数	量	単	位	金	額	備	考
契約保証費									
							17,862		
一般管理費計									
							8,430,648		
工事価格									
							53,088,000		
消費税相当額									
							5,308,800		
工事費計									
							58,396,800		

削孔工
礫質土

VK010

施工単価表

単第0 -0001 表

頁0-0011

10 m 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
土木一般世話役	0.93	人	25,704	23,904	RTPC00009
特殊作業員	0.93	人	23,358	21,722	RTPC00001
普通作業員	1.86	人	18,258	33,959	RTPC00002
ボーリングマシン	0.93	日	80,730	75,078	VK0201 単第0-0002 表
ケーシングヘッド 90用	0.03	個	117,000	3,510	見積 FKKH01 見積 117000円
ケーシングパイプ 1.00× 90	0.11	本	49,000	5,390	FKKK01 見積 49000円
メタルクラウン 呼径90用	2	個	34,000	68,000	FKMK01 見積 34000円
ボーリングロッド 呼径73L=1.0	0.04	本	95,000	3,800	FKB01 見積 95000円
ハンマージョイント 73ロッド /DHD3.5	0.03	個	140,000	4,200	FKH01 見積 140000円
ハンマービット COP35 92mm	0.12	個	265,700	31,884	FKB011 見積 265700円
諸雑費	1	式		53	#91
*** 合計 ***	10	m		271,500	

削孔工
礫質土

VK010

施 工 単 価 表

単第0 -0001 表

頁0-0012

10 m 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
*** 単位当たり ***	1	m		27,150	

ボーリングマシン

VK0201

施工単価表

単第0 -0002 表

頁0-0013

1 日 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
削孔機損料 MLB-7W	1	日	25,600	25,600	FKIT01 見積 25600円
ラインオイルー VHD-20	1	日	2,330	2,330	FKR001 見積 2330円
ダウンザホールハンマー COP35	1	日	7,220	7,220	FKDHHH01 見積 7220円
発動発電機 20/25KVA	1	日	6,473	6,473	VK0102 単第0-0003 表 見積
空気圧縮機 可変式15m3/mini 1.05MPa/cm2 118KW	1	日	39,100	39,100	VK0202 単第0-0004 表 見積
諸雑費	1	式		7	#91
* * * 単位当たり * * *	1	日		80,730	

発動発電機 20/25KVA

VK0102

施工単価表

単第0 -0003 表

頁0-0014

1 日 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
軽油 小型ローリー（パトロール給油）	23.35	L	147	3,432	TTPC00013 9
損料 ディーゼルエンジン駆動 排ガス対策型 20/25kVA	1	供用日	2,630	2,630	W0001 見積 2630円
雑材料	12	%	3,432	411	#09
*** 単位当たり ***	1	日		6,473	

施 工 単 価 表

VK0202

単第0 -0004 表

1 日 当り

空気圧縮機
可変式15m3/mini 1.05MPa/cm2 118KW

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
軽油 小型ローリー（パトロール給油）	131.33	L	147	19,305	TTPC00013 9
損料 可搬式15m3/min 1.05MPa/cm2 118KW	1	供用日	16,900	16,900	W0001 見積 16900円
雑材料	15	%	19,305	2,895	#09
*** 単位当たり ***	1	日		39,100	

アンカー鋼材挿入工

VK030

施工単価表

単第0 -0005 表

頁0-0016

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
土木一般世話役	0.25	人	25,704	6,426	RTPC00009
特殊作業員	0.25	人	23,358	5,839	RTPC00001
普通作業員	0.5	人	18,258	9,129	RTPC00002
雑材料	5	%	21,394	1,066	#09
*** 合計 ***	10	本		22,460	
*** 単位当たり ***	1	本		2,246	

グラウト注入打設工

VK040

施 工 単 価 表

単第0 -0006 表

頁0-0017

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
土木一般世話役	1	人	25,704	25,704	RTPC00009
特殊作業員	2	人	23,358	46,716	RTPC00001
普通作業員	1	人	18,258	18,258	RTPC00002
グラウトミキサ 立型2槽200L×2 2.0kW	1	日	2,560	2,560	W0001 見積 2560円
グラウトポンプ損料 型単筒30～70L/min 4.0kW	1	日	2,870	2,870	W0001 見積 2870円
給水ポンプ損料 口径50mm 揚程10m 0.8kw	1	日	358	358	W0001 見積 358円
発動発電機 13/15kva(17kw)	1	日	4,701	4,701	VK0401 単第0-0007 表 見積
水槽損料 5m3	1	供用日	633	633	W0001 見積 633円
注入材料	1	m3	44,039	44,039	VK0302 単第0-0008 表 見積
雑材料	3	%	90,678	2,661	#09 労務費3%
*** 単位当たり ***	1	m3		148,500	

発動発電機 13/15kva(17kw)

VK0401

施工単価表

単第0 -0007 表

頁0-0018

見積

1

日 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
軽油 小型ローリー（パトロール給油）	17.26	L	147	2,537	TTPC00013 9
損料 ディーゼルエンジン 13/15kVA(17kW)	1	供用日	1,860	1,860	W0001 見積 1860円
雑材料	12	%	2,537	304	#09
*** 単位当たり ***	1	日		4,701	

注入材料

VK0302

施工単価表

単第0 -0008 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
普通ポルトランドセメント	1,230	kg	30	36,900	FK0302 見積 30円
混和剤 高性能減水材	13.89	リットル	514	7,139	FK0303 見積 514円
*** 単位当たり ***	1	m3		44,039	

施工単価表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
土木一般世話役	1	人	25,704	25,704	RTPC00009
特殊作業員	1	人	23,358	23,358	RTPC00001
普通作業員	2	人	18,258	36,516	RTPC00002
ジャッキ損料 センターホール式	1	供用日	1,660	1,660	FK0501
雑材料	1	%	85,578	852	見積 1660円 #09
*** 合計 ***	10	本		88,090	
*** 単位当たり ***	1	本		8,809	

ボーリングマシン水平移設工

VK060

施工単価表

単第0 -0010 表

頁0-0021

見積

10

回 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
土木一般世話役	0.24	人	25,704	6,168	RTPC00009
特殊作業員	0.24	人	23,358	5,605	RTPC00001
普通作業員	0.48	人	18,258	8,763	RTPC00002
諸雑費	1	式		4	#91
*** 合計 ***	10	回		20,540	
*** 単位当たり ***	1	回		2,054	

ボーリングマシン上下移設工

VK070

施工単価表

単第0 -0011 表

頁0-0022

見積

10

回 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
土木一般世話役	3.2	人	25,704	82,252	RTPC00009
特殊作業員	3.2	人	23,358	74,745	RTPC00001
普通作業員	6.4	人	18,258	116,851	RTPC00002
クレーン賃料 4.9t吊ラフテレーンクレーン	2.9	日	45,000	130,500	W0001
諸雑費	1	式		52	物価版809頁 #91
*** 合計 ***	10	回		404,400	
*** 単位当たり ***	1	回		40,440	

支柱設置工

VK080

施工単価表

単第0 -0012 表

頁0-0023

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
土木一般世話役	0.3	人	25,704	7,711	RTPC00009
とび工	0.6	人	26,214	15,728	RTPC00004
普通作業員	0.6	人	18,258	10,954	RTPC00002
雑材料	40	%	34,393	13,757	#09
*** 単位当たり ***	1	箇所		48,150	

サポート取付工

VK090

施工単価表

単第0 -0013 表

頁0-0024

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
土木一般世話役	0.2	人	25,704	5,140	RTPC00009
とび工	0.4	人	26,214	10,485	RTPC00004
普通作業員	0.4	人	18,258	7,303	RTPC00002
雑材料	10	%	22,928	2,292	#09
*** 単位当たり ***	1	箇所		25,220	

サイド取付工

VK100

施工単価表

単第0 -0014 表

頁0-0025

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
土木一般世話役	0.3	人	25,704	7,711	RTPC00009
とび工	0.6	人	26,214	15,728	RTPC00004
普通作業員	0.6	人	18,258	10,954	RTPC00002
雑材料	25	%	34,393	8,597	#09
*** 単位当たり ***	1	箇所		42,990	

施 工 単 価 表

ネット取付工

VK110

単第0 -0015 表

1 スパン 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
土木一般世話役	0.4	人	25,704	10,281	RTPC00009
とび工	0.8	人	26,214	20,971	RTPC00004
普通作業員	0.8	人	18,258	14,606	RTPC00002
雑材料	25	%	45,858	11,462	#09
*** 単位当たり ***	1	スパン		57,320	

緩衝装置取付工

VK120

施工単価表

単第0 -0016 表

頁0-0027

1 スパン 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
土木一般世話役	0.2	人	25,704	5,140	RTPC00009
とび工	0.4	人	26,214	10,485	RTPC00004
普通作業員	0.4	人	18,258	7,303	RTPC00002
雑材料	25	%	22,928	5,732	#09
*** 単位当たり ***	1	スパン		28,660	

作業構台工

VK130

施 工 単 価 表

単第0 -0017 表

頁0-0028

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
土木一般世話役	2.1	人	25,704	53,978	RTPC00009
とび工	6.2	人	26,214	162,526	RTPC00004
普通作業員	3.9	人	18,258	71,206	RTPC00002
クレーン賃料 4.9t吊ラフテレーンクレーン	0.4	日	45,000	18,000	W0001
雑材料	20	%	305,710	61,090	物価版P809 #09
*** 合計 ***	100	空m3		366,800	
*** 単位当たり ***	1	空m3		3,668	

資材荷下し工

VK140

施工単価表

単第0 -0018 表

頁0-0029

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
土木一般世話役	0.5	人	25,704	12,852	RTPC00009
特殊作業員	1	人	23,358	23,358	RTPC00001
普通作業員	1	人	18,258	18,258	RTPC00002
クレーン賃料 4.9t吊ラフテレーンクレーン	0.5	日	45,000	22,500	W0001
雑材料	10	%	76,968	7,692	物価版P809 #09
*** 単位当たり ***	1	回		84,660	

施工単価表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
土木一般世話役	0.2	人	25,704	5,140	RTPC00009
特殊作業員	0.2	人	23,358	4,671	RTPC00001
普通作業員	0.4	人	18,258	7,303	RTPC00002
クレーン賃料 4.9t吊ラフテレーンクレーン	0.2	日	45,000	9,000	W0001
雑材料	10	%	26,114	2,606	物価版P809 #09
*** 単位当たり ***	1	t		28,720	

材料費

V4001

施工単価表

単第0 -0020 表

頁0-0031

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ロッド PBタイプ D29 L=1500	2	本	18,150	36,300	W0001 見積 18150円
スペーサー 45	2	個	1,290	2,580	W0001 見積 1290円
ナット PBタイプ	2	個	3,250	6,500	W0001 見積 3250円
ロッド PBタイプ D29 L=1000	2	本	12,100	24,200	W0001 見積 12100円
スペーサー 45	2	個	1,290	2,580	W0001 見積 1290円
ナット PBタイプ	2	個	3,250	6,500	W0001 見積 3250円
ロッド PBタイプ D29 L=1500	2	本	18,150	36,300	W0001 見積 18150円
スペーサー 45	2	個	1,290	2,580	W0001 見積 1290円
ナット PBタイプ	2	個	3,250	6,500	W0001 見積 3250円
ロッド PBタイプ D29 L=1500	4	本	18,150	72,600	W0001 見積 18150円
スペーサー 45	4	個	1,290	5,160	W0001 見積 1290円
ナット PBタイプ	4	個	3,250	13,000	W0001 見積 3250円

材料費

V4001

施工単価表

単第0 -0020 表

頁0-0032

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ロッド PBタイプ D29 L=1500	8	本	18,150	145,200	W0001 見積 18150円
スパーサー 45	8	個	1,290	10,320	W0001 見積 1290円
ナット PBタイプ	4	個	3,250	13,000	W0001 見積 3250円
カプラー PBタイプ 42 L=130	4	個	9,630	38,520	W0001 見積 9630円
補強治具	14	個	12,400	173,600	W0001 見積 12400円
Uボルト取付金具	14	個	11,500	161,000	W0001 見積 11500円
プレートポケット式 9t × 200 × 150 45	6	枚	19,900	119,400	W0001 見積 19900円
プレート 9t × 200 × 150 45	8	枚	3,250	26,000	W0001 見積 3250円
補強パイプ L=400 ゴムリング付き	14	本	20,600	288,400	W0001 見積 20600円
支柱 101.6 t=4.2 L=5.0m	1	本	476,600	476,600	W0001 見積 476600円
支柱 101.6 t=4.2 L=5.5m	1	本	509,800	509,800	W0001 見積 509800円
ターンバックル	4	本	51,900	207,600	W0001 見積 51900円

材料費

V4001

施工単価表

単第0 -0020 表

頁0-0033

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
シャックル	10	個	15,400	154,000	W0001 見積 15400円
ワイヤロープ 3×7 12 G/O	127.6	m	390	49,764	W0001 見積 390円
ワイヤクリップ 12用	96	個	490	47,040	W0001 見積 490円
巻付けクリップ 14用	10	本	2,160	21,600	W0001 見積 2160円
硬厚金網 3,2×48×48 SWMGH-4	497.3	m ²	8,250	4,102,725	W0001 見積 8250円
高強度金網 5.0×50×50 SWGF-2	67.5	m ²	18,900	1,275,750	W0001 見積 18900円
ストップフック 4.0×70 SWGF-4	441	個	2,080	917,280	W0001 見積 2080円
結合コイル 4.0×70×300 SWGF-4	830	個	410	340,300	W0001 見積 410円
特殊プレート 14用	40	個	3,760	150,400	W0001 見積 3760円
特殊プレート 16用	20	個	4,110	82,200	W0001 見積 4110円
高強度ロープ 7×19 18 AZ/O 高強度指定種	63.8	m	4,750	303,050	W0001 見積 4750円
ワイヤロープ 3×7 14 G/O	222.2	m	480	106,656	W0001 見積 480円

材料費

V4001

施工単価表

単第0 -0020 表

頁0-0034

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ワイヤクリップ 14用	32	個	520	16,640	W0001 見積 520円
ワイヤクリップ 18用	40	個	700	28,000	W0001 見積 700円
緩衝装置 スリップロープ含む	8	組	139,400	1,115,200	W0001 見積 139400円
3連ブラケット	4	組	103,500	414,000	W0001 見積 103500円
シャックル	4	個	15,400	61,600	W0001 見積 15400円
*** 単位当たり ***	1	一式		11,570,445	

アンカー組立工

V4020

施 工 単 価 表

単第0 -0021 表

頁0-0035

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
アンカー工（上部支柱控え型）	2	組	30,306	60,612	V4021 単第0-0022 表 見積
アンカー工（下部支柱控え型）	2	組	20,405	40,810	V4022 単第0-0027 表 見積
アンカー工（端支柱控え型）	2	組	30,306	60,612	V4023 単第0-0028 表 見積
アンカー組立工（標準型）	4	組	30,306	121,224	V4024 単第0-0029 表 見積
アンカー組立工（標準型下端用）	4	組	60,009	240,036	V4025 単第0-0030 表 見積
*** 単位当たり ***	1	一式		523,294	

施 工 単 価 表

アンカー工（上部支柱控え型）

V4021

単第0 -0022 表

1 組 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
アンカー削孔工（人力施工）	1.3	m	14,970	19,461	V4026 単第0-0023 表 見積
アンカー注入工（ P B タイプ）	1.3	m	4,832	6,281	V4027 単第0-0025 表 見積
アンカー定着工	1.0	箇所	4,564	4,564	V4028 単第0-0026 表 見積
*** 単位当たり ***	1	組		30,306	

アンカー削孔工（人力施工）

V4026

施 工 単 価 表

単第0 -0023 表

頁0-0037

見積

10

m

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
土木一般世話役	1.0	人	25,704	25,704	RTPC00009
法面工	4.0	人	27,438	109,752	RTPC00003
機-16_空気圧縮機(EC)運転 吐出量5m3/min	1.0	日	9,095	9,095	SM1600037 単第0-0024 表
さく岩機 レッグドリル(空圧式) 30kg級	1.0	日	1,110	1,110	M1412
諸雑費	3	%	135,456	4,039	#09
*** 合計 ***	10	m		149,700	
*** 単位当たり ***	1	m		14,970	

施 工 単 価 表

機-16_空気圧縮機(EC)運転
吐出量5m3/min

SM1600037

単第0 -0024 表

1 日 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
軽油 小型ローリー（パトロール給油）	41.18	L	147	6,053	TTPC00013
<賃>空気圧縮機(エンジンコンプレッサ) 吐出量5.0m3/min 吐出圧力0.7MPa	1.56	供用日	1,950	3,042	KTPC00030
諸雑費	1	一式		0	#91
*** 単位当たり ***	1	日		9,095	
A=4 吐出量5m3/min C=1.56 機械賃料数量(供用日/日)			B=41.18 燃料消費量(L/日)		

アンカー注入工（P Bタイプ）

V4027

施工単価表

単第0 -0025 表

頁0-0039

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
土木一般世話役	0.3	人	25,704	7,711	RTPC00009
法面工	1.2	人	27,438	32,925	RTPC00003
ポルトランドセメント	93.50	k g	25	2,337	W0001
混和剤	0.83	L	581	482	W0001
機-16_空気圧縮機(EC)運転 吐出量5m3/min	0.3	日	9,095	2,728	見積 25円 SM1600037
グラウトポンプ 単筒複動ピストン式 吐出量30～70L/min	0.3	日	3,080	924	単第0-0024 表 M1202
諸雑費	3	%	40,636	1,213	#09
*** 合計 ***	10	m		48,320	
*** 単位当たり ***	1	m		4,832	

アンカー定着工

V4028

施 工 単 価 表

単第0 -0026 表

頁0-0040

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
土木一般世話役	1.1	人	25,704	28,274	RTPC00009
法面工	2.2	人	27,438	60,363	RTPC00003
諸雑費	3	%	88,637	2,643	#09
*** 合計 ***	20	箇所		91,280	
*** 単位当たり ***	1	箇所		4,564	

アンカー工（下部支柱控え型）

V4022

施 工 単 価 表

単第0 -0027 表

1 組 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
アンカー削孔工（人力施工）	0.8	m	14,970	11,976	V4026 単第0-0023 表 見積
アンカー注入工（ P B タイプ）	0.8	m	4,832	3,865	V4027 単第0-0025 表 見積
アンカー定着工	1.0	箇所	4,564	4,564	V4028 単第0-0026 表 見積
*** 単位当たり ***	1	組		20,405	

アンカー工（端支柱控え型）

V4023

施 工 単 価 表

単第0 -0028 表

頁0-0042

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
アンカー削孔工（人力施工）	1.3	m	14,970	19,461	V4026 単第0-0023 表 見積
アンカー注入工（P Bタイプ）	1.3	m	4,832	6,281	V4027 単第0-0025 表 見積
アンカー定着工	1.0	箇所	4,564	4,564	V4028 単第0-0026 表 見積
*** 単位当たり ***	1	組		30,306	

アンカー組立工（標準型）

V4024

施 工 単 価 表

単第0 -0029 表

頁0-0043

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
アンカー削孔工（人力施工）	1.3	m	14,970	19,461	V4026 単第0-0023 表 見積
アンカー注入工（P Bタイプ）	1.3	m	4,832	6,281	V4027 単第0-0025 表 見積
アンカー定着工	1.0	箇所	4,564	4,564	V4028 単第0-0026 表 見積
*** 単位当たり ***	1	組		30,306	

アンカー組立工（標準型下端用）

V4025

施 工 単 価 表

単第0 -0030 表

1 組 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
アンカー削孔工（人力施工）	2.8	m	14,970	41,916	V4026 単第0-0023 表 見積
アンカー注入工（P Bタイプ）	2.8	m	4,832	13,529	V4027 単第0-0025 表 見積
アンカー定着工	1.0	箇所	4,564	4,564	V4028 単第0-0026 表 見積
*** 単位当たり ***	1	組		60,009	

ポケット式支柱設置工

V4030

施 工 単 価 表

単第0 -0031 表

頁0-0045

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
支柱建込・組立工 支柱高さ L=5.0mタイプ	1	組	43,200	43,200	V4031 単第0-0032 表 見積
支柱建込・組立工 支柱高さ L=5.5mタイプ	1	組	47,130	47,130	V40312 単第0-0033 表 見積
控えロープ組立工 支柱高さ L=5.0mタイプ	1	組	59,030	59,030	V4032 単第0-0034 表 見積
控えロープ組立工 支柱高さ L=5.5mタイプ	1	組	59,030	59,030	V4033 単第0-0035 表 見積
支柱間隔保持ロープ工 支柱間隔 15.1～19.0m	19	m	2,467	46,873	V4034 単第0-0036 表 見積
*** 単位当たり ***	1	一式		255,263	

施 工 単 価 表

V4031

単第0 -0032 表

10 組 当り

支柱建込・組立工
支柱高さ L=5.0mタイプ

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
土木一般世話役	1.65	人	25,704	42,411	RTPC00009
法面工	9.9	人	27,438	271,636	RTPC00003
<賃>ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型) 25t吊 オペレータ付	1.65	日	62,000	102,300	KTPC00014
諸雑費	5	%	314,047	15,653	長期割引適用外 #09
*** 合計 ***	10	組		432,000	
*** 単位当たり ***	1	組		43,200	

施 工 単 価 表

V40312

単第0 -0033 表

10 組 当り

支柱建込・組立工
支柱高さ L=5.5mタイプ

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
土木一般世話役	1.8	人	25,704	46,267	RTPC00009
法面工	10.8	人	27,438	296,330	RTPC00003
<賃>ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型) 25t吊 オペレータ付	1.80	日	62,000	111,600	KTPC00014
諸雑費	5	%	342,597	17,103	長期割引適用外 #09
*** 合計 ***	10	組		471,300	
*** 単位当たり ***	1	組		47,130	

施 工 単 価 表

V4032

単第0 -0034 表

10 組 当り

控えロープ組立工
支柱高さ L=5.0mタイプ

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
土木一般世話役	3.79	人	25,704	97,418	RTPC00009
法面工	15.16	人	27,438	415,960	RTPC00003
諸雑費	15	%	513,378	76,922	#09
*** 合計 ***	10	組		590,300	
*** 単位当たり ***	1	組		59,030	

施 工 単 価 表

V4033

単第0 -0035 表

10 組 当り

控えロープ組立工
支柱高さ L=5.5mタイプ

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
土木一般世話役	3.79	人	25,704	97,418	RTPC00009
法面工	15.16	人	27,438	415,960	RTPC00003
諸雑費	15	%	513,378	76,922	#09
*** 合計 ***	10	組		590,300	
*** 単位当たり ***	1	組		59,030	

施 工 単 価 表

V4034

単第0 -0036 表

100 m 当り

支柱間隔保持ロープ工

支柱間隔 15.1～19.0m

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
土木一般世話役	1.03	人	25,704	26,475	RTPC00009
法面工	7.21	人	27,438	197,827	RTPC00003
諸雑費	10	%	224,302	22,398	#09
*** 合計 ***	100	m		246,700	
*** 単位当たり ***	1	m		2,467	

施工単価表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
土木一般世話役	0.85	人	25,704	21,848	RTPC00009
法面工	5.95	人	27,438	163,256	RTPC00003
<賃>ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型) 25t吊 オペレータ付	0.85	日	62,000	52,700	KTPC00014
諸雑費	5	%	185,104	9,196	長期割引適用外 #09
*** 合計 ***	100	m ²		247,000	
*** 単位当たり ***	1	m ²		2,470	

施工単価表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
土木一般世話役	0.46	人	25,704	11,823	RTPC00009
法面工	1.36	人	27,438	37,315	RTPC00003
諸雑費	13	%	49,138	6,382	#09
*** 合計 ***	10	組		55,520	
*** 単位当たり ***	1	組		5,552	

アンカー確認試験工

V4060

施 工 単 価 表

単第0 -0039 表

頁0-0053

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
土木一般世話役	0.5	人	25,704	12,852	RTPC00009
法面工	1.5	人	27,438	41,157	RTPC00003
センタホールジャッキ	0.5	供用日	1,660	830	M3344
能力343kN(35t)ストローク200mm					
諸雑費	5	%	54,009	2,671	#09
*** 合計 ***	3	箇所		57,510	
*** 単位当たり ***	1	箇所		19,170	

アンカー引抜試験工

V4070

施 工 単 価 表

単第0 -0040 表

頁0-0054

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
アンカー削孔工（人力施工）	0.8	m	14,970	11,976	V4026 単第0-0023 表 見積
アンカー注入工（P Bタイプ）	0.8	m	4,832	3,865	V4027 単第0-0025 表 見積
材料費 アンカー引抜試験	1	箇所	13,390	13,390	V4071 単第0-0041 表
アンカー引抜試験工	1	箇所	19,170	19,170	V4072 単第0-0042 表 見積
*** 単位当たり ***	1	箇所		48,401	

材料費
アンカー引抜試験

V4071

施 工 単 価 表

単第0 -0041 表

頁0-0055

1 箇所 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ロッド PBタイプ D29 L=1000	1	本	12,100	12,100	W0001 見積 12100円
スペーサー 45	1	個	1,290	1,290	W0001 見積 1290円
*** 単位当たり ***	1	箇所		13,390	

アンカー引抜試験工

V4072

施 工 単 価 表

単第0 -0042 表

頁0-0056

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
土木一般世話役	0.5	人	25,704	12,852	RTPC00009
法面工	1.5	人	27,438	41,157	RTPC00003
センタホールジャッキ 能力343kN(35t)ストローク200mm	0.5	供用日	1,660	830	M3344
諸雑費	5	%	54,009	2,671	#09
*** 合計 ***	3	箇所		57,510	
*** 単位当たり ***	1	箇所		19,170	

モノレール運搬工(500kg積み)

V0140

施工単価表

単第0 -0043 表

頁0-0057

11.6 t 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ガソリン レギュラー スタンド 6×0.235×6	11.6	L	156	1,809	TTPC00014
普通作業員	2	人	18,258	36,516	RTPC00002
諸雑費	1	式		5	#91
*** 合計 ***	11.6	t		38,330	
*** 単位当たり ***	1	t		3,304	

路線選定
傾斜度30°以上

V05050

施工単価表

単第0 -0044 表

頁0-0058

100 m 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
土木一般世話役	0.45	人	25,704	11,566	RTPC00009
特殊作業員	0.45	人	23,358	10,511	RTPC00001
諸雑費	1	式		3	#91
*** 合計 ***	100	m		22,080	
*** 単位当たり ***	1	m		220	

モノレール架設
傾斜度30°以上

V05060

施工単価表

単第0 -0045 表

頁0-0059

100 m 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
土木一般世話役	2.4	人	25,704	61,689	RTPC00009
特殊作業員	2.4	人	23,358	56,059	RTPC00001
山林砂防工（普通作業員）	7.2	人	18,258	131,457	RTPC00002
諸雑費	1	式		95	#91
*** 合計 ***	100	m		249,300	
*** 単位当たり ***	1	m		2,493	

モノレール撤去
傾斜度30°以上

V05061

施工単価表

単第0 -0046 表

頁0-0060

100 m 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
土木一般世話役	1.2	人	25,704	30,844	RTPC00009
特殊作業員	1.2	人	23,358	28,029	RTPC00001
山林砂防工（普通作業員）	3.6	人	18,258	65,728	RTPC00002
諸雑費	1	式		99	#91
*** 合計 ***	100	m		124,700	
*** 単位当たり ***	1	m		1,247	

施 工 単 価 表

モノレール機材賃料

V05070

単第0 -0047 表

1 式 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
モノレール賃貸料金 動力車 500kg積/45° 60日以内	1	台	565,760	565,760	F0600 web建設物価×1.04
モノレール賃貸料金 台車 500kg積/45° 60日以内	1	台	144,000	144,000	F0610 web建設物価
モノレール賃貸料金 レール資材 500kg積/45° 60日以内	241	m	3,610	870,010	F0620 web建設物価
諸雑費	1	式		230	#91
*** 単位当たり ***	1	一式		1,580,000	

入力データ一覧表

頁0-0062

コード	名 称 ・ 規 格 な ど	数 量 / 単 位	単 価 金 額	条 件 名 値 称
X1000	本工事費			
Y1E01	道路改良	式	28,406,523	
Y1E0110	落石雪害防止工	式	25,972,806	
Y3999	高エネルギー吸収型落石防護柵工 柵高H-3.0m、延長L=36m		12,300,227	
Y4999	材料費		8,829,200	
FK100	支柱ユニット H=3.0	6 セット	691,900 4,151,400	
FK200	ネットユニット H3.0×SL8.0 (ひし形金網 4.0)	3 セット	606,400 1,819,200	
FK201	ネットユニット H3.0×SL6.0 (ひし形金網 4.0)	2 セット	492,900 985,800	
FK300	サポートユニット H3.0×SL8.0	3 セット	129,300 387,900	
FK301	サポートユニット H3.0×SL6.0	2 セット	124,500 249,000	
FK400	サイドユニット H3.0	2 セット	220,000 440,000	
FK500	アンカーユニット(支柱基部) TF26 R32L=2.0m	6 セット	45,800 274,800	
FK600	アンカーユニット(サポート部) TF26 R32L=3.0m	9 セット	57,900 521,100	
Y4999	労務費		3,471,027	
VK010	削孔工 礫質土	37.5 m	27,150 1,018,125	
VK030	アンカー鋼材挿入工	15 本	2,246 33,690	
VK040	グラウト注入打設工	0.763 m3	148,500 113,305	
VK050	確認試験工	15 本	8,809 132,135	

入力データ一覧表

頁0-0063

コード	名 称 ・ 規 格 な ど	数 量 / 単 位	単 価 金 額	条 件 名 値 称
VK060	ボーリングマシン水平移設工	14 回	2,054 28,756	
VK070	ボーリングマシン上下移設工	2 回	40,440 80,880	
VK080	支柱設置工	6 箇所	48,150 288,900	
VK090	サポート取付工	5 箇所	25,220 126,100	
VK100	サイド取付工	2 箇所	42,990 85,980	
VK110	ネット取付工	5 スパン	57,320 286,600	
VK120	緩衝装置取付工	5 スパン	28,660 143,300	
VK130	作業構台工	271 空m3	3,668 994,028	
VK140	資材荷下し工	1 回	84,660 84,660	
VK150	資機材荷上げ工	1.9 t	28,720 54,568	
Y3999	高エネルギー吸収型ポケット式落石防止網工		13,672,579	
V4001	材料費	1 式	11,570,445 11,570,445	
V4020	アンカー組立工	1 式	523,294 523,294	
V4030	ポケット式支柱設置工	1 式	255,263 255,263	
V4040	金網・ロープ設置工	475 m ²	2,470 1,173,250	
V4050	緩衝装置設置工	8 組	5,552 44,416	
V4060	アンカー確認試験工	3 箇所	19,170 57,510	
V4070	アンカー引抜試験工	1 箇所	48,401 48,401	

入力データ一覧表

頁0-0064

コード	名 称 ・ 規 格 な ど	数 量 / 単 位	単 価 額	条 件 名 値 称
Y1E0115	仮設工			
		式	2,433,717	
Y1E011501	工事用道路工			
		式	2,433,717	
Y4999	モノレール工			
	工事用モノレール運搬(500kg積み)		2,433,717	
V0140	モノレール運搬工(500kg積み)	1.9 t	3,304 6,277	
V05050	路線選定	214	220	
	傾斜度30°以上	m	47,080	
V05060	モノレール架設	214	2,493	
	傾斜度30°以上	m	533,502	
V05061	モノレール撤去	214	1,247	
	傾斜度30°以上	m	266,858	
V05070	モノレール機材質料	1	1,580,000	
		式	1,580,000	
G0000	＊ ＊ 直接工事費 ＊ ＊			
			28,406,523	
Z0003	役務費			
			829	
W0001	借地料	1	829	A=829,B=0,C=
	310×214×0.05×3÷12=829	式	829	A=単価,B=特殊製品集計区分,C=機労材集計区分
Z0012	現場環境改善費			対象額..... 28,406,523
			360,000	率..... 0.0127
				率参照額..... 28,406,523
				360,000
				計算情報.....360000=28406523*0.0127
Z0050	共通仮設費			対象額..... 28,406,523
			4,147,000	率..... 0.1101
				率参照額..... 28,406,523
				1.3000
				4,147,000
				計算情報.....4147000=28406523*0.1460 ㄱ(0.1101*1.3) ㄱ(0.143
				1*1.02)

入力データ一覧表

頁0-0065

コード	名 称 ・ 規 格 な ど	数 量 / 単 位	単 価 額	条 件 名	値 称
G1000	* * 共通仮設費計 * *		4,507,829		
G2000	* * 純工事費 * *		32,914,352		
Z0020	現場管理費		11,743,000	対象額.....	32,914,352
				率.....	0.3149
				率参照額.....	32,914,352
					1.1000
				計算情報.....	11,743,000
				11743000=32914352*0.3568 リツ((0.3149*1.1)+0.0000)	リツ(0.3464*1.03)
G4000	* * 工事原価 * *		44,657,352		
Z0030	一般管理费率分		8,412,786	対象額.....	44,657,352
				率.....	0.1884
				率参照額.....	44,657,352
				前払補正率...	1.0000
				計算情報.....	8,413,445
				8413445=44657352*0.1884 リツ(0.1884*1.0000)	
Z0031	契約保証費		17,862	対象額.....	44,657,352
				率.....	0.0004
				当初請対額	58,396,800
				当初対象額	44,657,352
				計算情報.....	17862=44657352*0.0004
G4100	一般管理費計		8,430,648		
G4800	* * 工事価格 * *		53,088,000		
Z0038	* * 消費税相当額 * *		5,308,800	対象額.....	53,088,000
				率.....	0.1000
				率参照額.....	53,088,000
				計算情報.....	5308800=53088000*0.100
G6000	* * 工事費計 * *		58,396,800		

施 工 一 覧 表

頁0-0066

コード	第番号	名称・規格 1・規格 2	単 位	単位数量	金 額	条 件
VK010	0 -0001	削孔工 礫質土	m	10	271,500	
VK0201	0 -0002	ボーリングマシン	日	1	80,730	
VK0102	0 -0003	発動発電機 20/25KVA	日	1	6,473	
VK0202	0 -0004	空気圧縮機 可変式15m3/mini 1.05MPa/cm2 118KW	日	1	39,100	
VK030	0 -0005	アンカー鋼材挿入工	本	10	22,460	
VK040	0 -0006	グラウト注入打設工	m3	1	148,500	
VK0401	0 -0007	発動発電機 13/15kva(17kw)	日	1	4,701	
VK0302	0 -0008	注入材料	m3	1	44,039	
VK050	0 -0009	確認試験工	本	10	88,090	
VK060	0 -0010	ボーリングマシン水平移設工	回	10	20,540	
VK070	0 -0011	ボーリングマシン上下移設工	回	10	404,400	
VK080	0 -0012	支柱設置工	箇所	1	48,150	

施 工 一 覧 表

頁0-0067

コード	第番号	名称・規格 1 ・規格 2	単 位	単位数量	金 額	条 件
VK090	0 -0013	サポート取付工	箇所	1	25,220	
VK100	0 -0014	サイド取付工	箇所	1	42,990	
VK110	0 -0015	ネット取付工	スパン	1	57,320	
VK120	0 -0016	緩衝装置取付工	スパン	1	28,660	
VK130	0 -0017	作業構台工	空m3	100	366,800	
VK140	0 -0018	資材荷下し工	回	1	84,660	
VK150	0 -0019	資機材荷上げ工	t	1	28,720	
V4001	0 -0020	材料費	式	1	11,570,445	
V4020	0 -0021	アンカー組立工	式	1	523,294	
V4021	0 -0022	アンカー工（上部支柱控え型）	組	1	30,306	
V4026	0 -0023	アンカー削孔工（人力施工）	m	10	149,700	
SM1600037	0 -0024	機-16_空気圧縮機(EC)運転 吐出量5m3/min	日	1	9,095	A=4,B=41.18,C=1.56

施 工 一 覧 表

頁0-0068

コード	第番号	名称・規格 1・規格 2	単 位	単位数量	金 額	条 件
V4027	0 -0025	アンカー注入工（ P B タイプ）	m	10	48,320	
V4028	0 -0026	アンカー定着工	箇所	20	91,280	
V4022	0 -0027	アンカー工（ 下部支柱控え型）	組	1	20,405	
V4023	0 -0028	アンカー工（ 端支柱控え型）	組	1	30,306	
V4024	0 -0029	アンカー組立工（ 標準型）	組	1	30,306	
V4025	0 -0030	アンカー組立工（ 標準型下端用）	組	1	60,009	
V4030	0 -0031	ポケット式支柱設置工	式	1	255,263	
V4031	0 -0032	支柱建込・組立工 支柱高さ L=5.0mタイプ	組	10	432,000	
V40312	0 -0033	支柱建込・組立工 支柱高さ L=5.5mタイプ	組	10	471,300	
V4032	0 -0034	控えロープ組立工 支柱高さ L=5.0mタイプ	組	10	590,300	
V4033	0 -0035	控えロープ組立工 支柱高さ L=5.5mタイプ	組	10	590,300	
V4034	0 -0036	支柱間隔保持ロープ工 支柱間隔 15.1～19.0m	m	100	246,700	

施 工 一 覧 表

頁0-0069

コード	第番号	名称・規格 1 ・規格 2	単 位	単位数量	金 額	条 件
V4040	0 -0037	金網・ロープ設置工	m ²	100	247,000	
V4050	0 -0038	緩衝装置設置工	組	10	55,520	
V4060	0 -0039	アンカー確認試験工	箇所	3	57,510	
V4070	0 -0040	アンカー引抜試験工	箇所	1	48,401	
V4071	0 -0041	材料費 アンカー引抜試験	箇所	1	13,390	
V4072	0 -0042	アンカー引抜試験工	箇所	3	57,510	
V0140	0 -0043	モノレール運搬工(500kg積み)	t	11.6	38,330	
V05050	0 -0044	路線選定 傾斜度30°以上	m	100	22,080	
V05060	0 -0045	モノレール架設 傾斜度30°以上	m	100	249,300	
V05061	0 -0046	モノレール撤去 傾斜度30°以上	m	100	124,700	
V05070	0 -0047	モノレール機材質料	式	1	1,580,000	

登録単価一覧表

頁0-0070

コード	名称・規格1・規格2	単位	単価 (0. 4. 8)	単価 (1. 5. 9)	単価 (2. 6)	単価 (3. 7)	特殊集計 集計区分
FK100	支柱ユニット H=3.0	セット	691,900		摘要:見積 691900円		
FK200	ネットユニット H3.0×SL8.0 (ひし形金網 4.0)	セット	606,400		摘要:見積 606400円		
FK201	ネットユニット H3.0×SL6.0 (ひし形金網 4.0)	セット	492,900		摘要:見積 492900円		
FK300	サポートユニット H3.0×SL8.0	セット	129,300		摘要:見積 129300円		
FK301	サポートユニット H3.0×SL6.0	セット	124,500		摘要:見積 124500円		
FK400	サイドユニット H3.0	セット	220,000		摘要:見積 220000円		
FK500	アンカーユニット(支柱基部) TF26 R32L=2.0m	セット	45,800		摘要:見積 45800円		
FK600	アンカーユニット(サポート部) TF26 R32L=3.0m	セット	57,900		摘要:見積 57900円		
FKB01	ボーリングロッド 呼径73L=1.0	本	95,000		摘要:見積 95000円		
FKH01	ハンマージョイント 73口ット/DHD3.5	個	140,000		摘要:見積 140000円		
FKB011	ハンマービット COP35 92mm	個	265,700		摘要:見積 265700円		
FK0302	普通ポルトランドセメント	kg	30		摘要:見積 30円		

登録単価一覧表

頁0-0071

コード	名称・規格1・規格2	単 位	単 価 (0. 4. 8)	単 価 (1. 5. 9)	単 価 (2. 6)	単 価 (3. 7)	特殊集計 集計区分
FK0303	混和剤 高性能減水材	リットル	514		摘要:見積 514円		
FK0501	ジャッキ損料 センターホール式	供用日	1,660		摘要:見積 1660円		
FKIT01	削孔機損料 MLB-7W	日	25,600		摘要:見積 25600円		
FKR001	ラインオイルー VHD-20	日	2,330		摘要:見積 2330円		
FKDHHH01	ダウンザホールハンマー COP35	日	7,220		摘要:見積 7220円		
FKKH01	ケーシングヘッド 90用	個	117,000		摘要:見積 117000円		
FKKK01	ケーシングパイプ 1.00× 90	本	49,000		摘要:見積 49000円		
FKMK01	メタルクラウン 呼径90用	個	34,000		摘要:見積 34000円		
F0600	モノレール賃貸料金 動力車 500kg積/45° 60日以内	台	565,760		摘要:web建設物価×1.04		
F0610	モノレール賃貸料金 台車 500kg積/45° 60日以内	台	144,000		摘要:web建設物価		
F0620	モノレール賃貸料金 レール資材 500kg積/45° 60日以内	m	3,610		摘要:web建設物価		

特殊基礎単価一覧表

頁0-0072

コード	名称・規格 1	規格 2・摘要	単 位	単 価	特殊 集計	集計 区分	出現 位置
W0001	3連ブラケット	見積 103500円	組	103,500			特単
W0001	Uボルト取付金具	見積 11500円	個	11,500			特単
W0001	カプラー PBタイプ 42 L=130	見積 9630円	個	9,630			特単
W0001	クレーン賃料 4.9t吊ラフテレーンクレーン	物価版809頁	日	45,000			特単
W0001	クレーン賃料 4.9t吊ラフテレーンクレーン	物価版P809	日	45,000			特単
W0001	グラウトポンプ損料 型単筒30～70L/min	4.0kW 見積 2870円	日	2,870			特単
W0001	グラウトミキサ 立型2槽200L×2	2.0kW 見積 2560円	日	2,560			特単
W0001	シャックル	見積 15400円	個	15,400			特単
W0001	ストップフック 4.0×70 SWGF-4	見積 2080円	個	2,080			特単
W0001	スパーサー 45	見積 1290円	個	1,290			特単
W0001	スパーサー 45	見積 1290円	個	1,290			特単
W0001	ターンバックル	見積 51900円	本	51,900			特単
W0001	ナット PBタイプ	見積 3250円	個	3,250			特単
W0001	プレート 9t×200×150 45	見積 3250円	枚	3,250			特単
W0001	プレートポケット式 9t×200×150 45	見積 19900円	枚	19,900			特単
W0001	ポルトランドセメント	見積 25円	k g	25			特単
W0001	ロッド PBタイプ D29 L=1000	見積 12100円	本	12,100			特単
W0001	ロッド PBタイプ D29 L=1500	見積 18150円	本	18,150			特単

特殊基礎単価一覧表

頁0-0073

コード	名称・規格 1	規格 2・摘要	単 位	単 価	特殊 集計	集計 区分	出現 位置
W0001	ワイヤクリップ 12用	見積 490円	個	490			特単
W0001	ワイヤクリップ 14用	見積 520円	個	520			特単
W0001	ワイヤクリップ 18用	見積 700円	個	700			特単
W0001	ワイヤロープ 3×7 12 G/O	見積 390円	m	390			特単
W0001	ワイヤロープ 3×7 14 G/O	見積 480円	m	480			特単
W0001	巻付けクリップ 14用	見積 2160円	本	2,160			特単
W0001	緩衝装置 スリッロープ含む	見積 139400円	組	139,400			特単
W0001	給水ポンプ損料 口径50mm 揚程10m 0.8kw	見積 358円	日	358			特単
W0001	結合コイル 4.0×70×300 SWGF-4	見積 410円	個	410			特単
W0001	硬厚金網 3,2×48×48 SWMGH-4	見積 8250円	m ²	8,250			特単
W0001	高強度ロープ 7×19 18 AZ/O 高強度指定種	見積 4750円	m	4,750			特単
W0001	高強度金網 5.0×50×50 SWGF-2	見積 18900円	m ²	18,900			特単
W0001	混和剤	見積 581円	L	581			特単
W0001	支柱 101.6 t=4.2 L=5.0m	見積 476600円	本	476,600			特単
W0001	支柱 101.6 t=4.2 L=5.5m	見積 509800円	本	509,800			特単
W0001	借地料 310×214×0.05×3÷12=829	829円	式	829			工事内訳
W0001	水槽損料 5m3	見積 633円	供用日	633			特単
W0001	損料 ディーゼルエンジン	13/15kVA(17kW) 見積 1860円	供用日	1,860			特単

特殊基礎単価一覧表

頁0-0074

[illegible]

機 材 集 計 表

頁0-0075

項番	単価 コード	集計 区分		数量累計	単 位	単 価 名 称	集 計 区 分 名 称
1	KTPC00014	999		4.3825	日	<賃>ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)	
2	KTPC00030	999		4.8672	日	<賃>空気圧縮機(エンジンコンプレッサ)	
3	M1202	705		0.7200	日	グラウトポンプ	
4	M1412	706		2.4000	日	さく岩機	
5	M3344	718		0.6667	供用日	センタホールジャッキ	
6	RTPC00001	999		17.9115	人	特殊作業員	
7	RTPC00002	999		62.0086	人	普通作業員	
8	RTPC00003	999		51.8424	人	法面工	
9	RTPC00004	999		29.6020	人	とび工	
10	RTPC00009	999		39.0004	人	土木一般世話役	
11	TTPC00013	999		681.0975	L	軽油	
12	TTPC00014	999		1.9000	L	ガソリン	

使用機械一覧表

頁0-0076

項番	データ コード	重機 コード	使用重機名称・規格
1	V4020		M1412 さく岩機 レグドリル(空圧式) M1202 グラウトポンプ 単筒複動ピストン式
2	V4060		M3344 センタホールジャッキ
3	V4070		M1412 さく岩機 レグドリル(空圧式) M1202 グラウトポンプ 単筒複動ピストン式 M3344 センタホールジャッキ

工 種 別 労 務 費 一 覧 表

【本工事費】

頁0-0077

コード	第番号	名称・規格1・規格2	単 位	数 量	金 額	うち労務価格	備 考
Y1E01		道路改良	式		28,406,523	4,751,025	
Y1E0110		落石雪害防止工	式				
Y3999		高エネルギー吸収型落石防護柵工 柵高H-3.0m、延長L=36m					
Y4999		材料費					
FK100		支柱ユニット H=3.0	セット	6	4,151,400	0	見積 691900円
FK200		ネットユニット H3.0×SL8.0 (ひし形金網 4.0)	セット	3	1,819,200	0	見積 606400円
FK201		ネットユニット H3.0×SL6.0 (ひし形金網 4.0)	セット	2	985,800	0	見積 492900円
FK300		サポートユニット H3.0×SL8.0	セット	3	387,900	0	見積 129300円
FK301		サポートユニット H3.0×SL6.0	セット	2	249,000	0	見積 124500円
FK400		サイドユニット H3.0	セット	2	440,000	0	見積 220000円
FK500		アンカーユニット(支柱基部) TF26 R32L=2.0m	セット	6	274,800	0	見積 45800円
FK600		アンカーユニット(サポート部) TF26 R32L=3.0m	セット	9	521,100	0	見積 57900円

工 種 別 労 務 費 一 覧 表

【本工事費】

頁0-0078

コード	第番号	名称・規格 1 ・規格 2	単 位	数 量	金 額	うち労務価格	備 考
Y4999		労務費					
VK010	0-0001	削孔工 礫質土	m	37.5	1,018,125	298,425	見積
VK030	0-0005	アンカー鋼材挿入工	本	15	33,690	32,085	見積
VK040	0-0006	グラウト注入打設工	m3	0.763	113,305	69,187	見積
VK050	0-0009	確認試験工	本	15	132,135	128,355	見積
VK060	0-0010	ボーリングマシン水平移設工	回	14	28,756	28,742	見積
VK070	0-0011	ボーリングマシン上下移設工	回	2	80,880	54,768	見積
VK080	0-0012	支柱設置工	箇所	6	288,900	206,358	見積
VK090	0-0013	サポート取付工	箇所	5	126,100	114,640	見積
VK100	0-0014	サイド取付工	箇所	2	85,980	68,786	見積
VK110	0-0015	ネット取付工	スパン	5	286,600	229,290	見積
VK120	0-0016	緩衝装置取付工	スパン	5	143,300	114,640	見積

工 種 別 労 務 費 一 覧 表

【本工事費】

頁0-0079

コード	第番号	名称・規格1・規格2	単 位	数 量	金 額	うち労務価格	備 考
VK130	0-0017	作業構台工	空m3	271	994,028	779,667	見積
VK140	0-0018	資材荷下し工	回	1	84,660	54,468	見積
VK150	0-0019	資機材荷上げ工	t	1.9	54,568	32,516	見積
Y3999		高エネルギー吸収型ポケット式落石防止網工					
V4001	0-0020	材料費	式	1	11,570,445	0	見積
V4020	0-0021	アンカー組立工	式	1	523,294	470,526	見積
V4030	0-0031	ポケット式支柱設置工	式	1	255,263	210,954	見積
V4040	0-0037	金網・ロープ設置工	m ²	475	1,173,250	879,225	見積
V4050	0-0038	緩衝装置設置工	組	8	44,416	39,304	見積
V4060	0-0039	アンカー確認試験工	箇所	3	57,510	54,009	見積
V4070	0-0040	アンカー引抜試験工	箇所	1	48,401	32,089	見積
Y1E0115		仮設工	式				

工 種 別 労 務 費 一 覧 表

【本工事費】

頁0-0080

コード	第番号	名称・規格1・規格2	単 位	数 量	金 額	うち労務価格	備 考
Y1E011501		工事用道路工	式				
Y4999		モノレール工 工事用モノレール運搬(500kg積み)					
V0140	0-0043	モノレール運搬工(500kg積み)	t	1.9	6,277	5,979	
V05050	0-0044	路線選定 傾斜度30°以上	m	214	47,080	47,080	
V05060	0-0045	モノレール架設 傾斜度30°以上	m	214	533,502	533,288	
V05061	0-0046	モノレール撤去 傾斜度30°以上	m	214	266,858	266,644	
V05070	0-0047	モノレール機材賃料	式	1	1,580,000	0	
Z0003		役務費			829	0	
W0001		借地料 $310 \times 214 \times 0.05 \times 3 \div 12 = 829$	式	1	829	0	829円