

工事設計書

施工年度	令和 06 年度
事業区分	単県
路線名等 河川名等	
工事名	根雨地区単県急傾斜地崩壊対策工事（2工区）
施工位置	日野郡日野町根雨
設計金額	¥ 40,949,700 円
工事概要	高エネルギー吸収型落石防護柵 L = 25m

総括情報表

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 06-*****-00200-10 0 1 実施単価 39 日野町 00-06.08.10(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 緊急工事 契約保証区分 豪雪割増 工事価格端数処理 工期算定区分 週休二日補正係数	07 砂防,地すべり 01 率計上する(地方部) 19 補正なし 00 通常工事 0% 01 金銭保証(0.04%) 01 豪雪割増あり 00 千円止め(土木) 01 算出する 12 月単位の週休2日				

本工事費 内訳書

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	金 額	備 考
本工事費				
斜面对策				(レ^\ Ⅱ1)
		一式	18,582,567	
落石防護柵工				(レ^\ Ⅱ2)
			18,582,567	
高エネルギー吸収型落石防護柵工				(レ^\ Ⅱ3)
			16,582,615	
支柱基礎反力体設置工				(レ^\ Ⅱ4)
			740,260	
削孔工 ロータリーパーカッションスキッド 115二重管エア削孔 レキ質土	26.5	m	483,890	060810
注入打設工	0.88	m ³	183,216	060810
アンカー鋼材組立・加工・挿入工 PC鋼棒相当 設計荷重400kN未満	6	本	45,984	060810
ボーリングマシーン移設工	1	回	27,170	060810

本工事費 内訳書

費目・工種・施工名称など	数	量	単	位	金	額	備	考
アップスロープアンカー工								(レベル4)
						516,156		
削孔工 ロータリーパーカッションスキッド 115二重管エアーク削孔 レキ質土	18.0		m		328,680			060810
注入打設工								
	0.59		m ³		122,838			060810
アンカー鋼材組立・加工・挿入工 PC鋼線より線 設計荷重400kN未満	4		本		37,468			060810
ボーリングマシン移設工								
	1		回		27,170			060810
ラテラルアンカー工								(レベル4)
						545,110		
削孔工 ロータリーパーカッションスキッド 115二重管エアーク削孔 レキ質土	20.0		m		365,200			060810
注入打設工								
	0.66		m ³		137,412			060810
アンカー鋼材組立・加工・挿入工 PC鋼棒相当 設計荷重400kN未満	2		本		15,328			060810

本工事費 内訳書

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	金 額	備 考
ボーリングマシン移設工				
	1	回	27,170	
ダウンスロープアンカー工				(レ ^レ ル4)
			242,189	
削孔工 ロータリーパーカッションスキッド 115二重管エア-削孔 レキ質土				
	7.5	m	136,950	060810
注入打設工				
	0.24	m ³	49,968	060810
アンカー鋼材組立・加工・挿入工 PC鋼線より線 設計荷重400kN未満				
	3	本	28,101	060810
ボーリングマシン移設工				
	1	回	27,170	060810
グラウンドプレート設置工				(レ ^レ ル4)
			126,480	
グラウンドプレート設置工GP-1タイプ アンカー基礎 通常地盤用				
	3	箇所	126,480	060810
高エネルギー吸収型落石防護柵本体組立工				(レ ^レ ル4)
			14,412,420	

本工事費 内訳書

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	金 額	備 考
支柱組立設置工 (H=4.0m) 新規設置1箇所 移設2箇所				
	3	箇所	193,800	060810
リテイニングロープ工 ダウンスロープ含む				
	8	本	172,240	060810
ラテラルロープ工				
	3	本	86,310	060810
サポートロープ工 新設4本 既設取り外し加工4箇所				
	8	本	458,880	060810
高エネルギー吸収型落石防護柵工 RX-150 (1500kJ) 同等以上 新設40m2+移設及び復旧60m2				
	100	m ²	906,100	060810
材料費				
	1	一式	12,595,090	060810
撤去工				(レ ^ハ ル3)
			1,999,952	
リングネット本体撤去工				(レ ^ハ ル4)
			612,380	
支柱取り外し工 支柱組立設置工(H=4.0m)と同步掛				
	2	箇所	129,200	060810

本工事費 内訳書

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	金 額	備 考
リテイニングロープ取り外し工				
	3	本	32,280	060810
ラテラルロープ取り外し工				
	3	本	43,140	060810
リングネット取り外し工				
	60	m ²	407,760	060810
足場工				(レベル4)
			1,204,772	
足場工				
	346	空m ³	1,204,772	060810
資機材搬入・搬出工				(レベル4)
			182,800	
資材搬入・搬出工				
	1	日	130,800	060810
<賃>ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型) 16t吊 オペレータ付				060810
	1	日	52,000	
** 直接工事費 **				
			18,582,567	

本工事費 内訳書

費目・工種・施工名称など	数	量	単	位	金	額	備	考
準備費								
						969,589		
立木切倒し・枝払い切揃え, 集積 傾斜30°以上 植生疎密度_密	112		本			362,544		060810
立木積込								
	34		t			93,262		060810
ダンプトラック運転 木くず L = 1.6km								
	41		m3			22,960		060810
ダンプトラック運転 根株 L = 35.4km								
	27		m3			62,073		060810
処分費 木くず								
	41		m3			176,300		
処分費 根株								
	27		m3			252,450		
技術管理費								
						460,320		
耐荷試験工(支柱基礎反力体)								
	6		本			172,620		060810

本工事費 内訳書

費目・工種・施工名称など	数	量	単	位	金	額	備	考
耐荷試験工（山側・谷側反力体）								
	5		本		191,800			060810
耐荷試験工（横反力体）								
	2		本		95,900			060810
現場環境改善費								
					256,000			
共通仮設費								
					2,262,000			
** 共通仮設費計 **								
					3,947,909			
** 純工事費 **								
					22,530,476			
現場管理費								
					8,581,000			
** 工事原価 **								
					31,111,476			
一般管理費率分								
					6,103,080			

本工事費 内訳書

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	金 額	備 考
契約保証費				12,444	
一般管理費計				6,115,524	
** 工事価格 **				37,227,000	
** 消費税相 当額 **				3,722,700	
** 工事費計 **				40,949,700	

施工単価表

単第0 -0001 表

削孔工
ロータリーパーカッションスキッド

V00003
115二重管エア削孔 レキ質土 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	0.86	人	25,272	21,733	RTPC00009
特殊作業員	0.86	人	22,464	19,319	RTPC00001
普通作業員	1.72	人	17,472	30,051	RTPC00002
ボーリングマシン運転(損料) 55kw級 供用1日あたり	0.86	日	32,700	28,122	F000000001 R4建設機械等損料算定表P186,187(11)
空気圧縮機(損料) 10.5~11m3/min 排ガス対策1次基準 供用1日当たり	0.86	日	4,120	3,543	F000000002 R4建設機械等損料算定表P290,291(11)
シャンクロッド 118mm アンカー用	0.04	個	77,000	3,080	TTPC00083
クリーニングアダプター 径115mm用	0.03	個	150,000	4,500	K2729
エクステンションロッド 径115mm用	0.04	個	56,200	2,248	K2733
ドリルパイプ 径115mm	0.20	本	64,400	12,880	TTPC00079
インナーロッド 118mm,1.5m アンカー用	0.22	本	50,700	11,154	TTPC00089
リングビット 118mm アンカー用	0.20	個	80,000	16,000	TTPC00075
インナービット 118mm アンカー用	0.16	個	49,600	7,936	TTPC00093

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	17.00	人	25,272	429,624	RTPC00009
特殊作業員	17.00	人	22,464	381,888	RTPC00001
普通作業員	34.00	人	17,472	594,048	RTPC00002
セメント(早強ポルトランド) 25kg袋入	12.30	t	23,200	285,360	TTC0051
混和剤 マスターロックFLC400同等以上 見積数量(245L)の半分を想定	122.5	L	560	68,600	F000000007
諸雑費	23.00	%	1,405,560	322,480	#09 建設物価2024・8月号P118 労務費の合計金額
*** 合計 ***	10	m3		2,082,000	
*** 単位当たり ***	1	m3		208,200	

施工単価表

アンカー鋼材組立・加工・挿入工
PC鋼棒相当 設計荷重400kN未満

V00007

単第0 -0003 表

10 本 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	0.90	人	25,272	22,744	RTPC00009
特殊作業員	0.90	人	22,464	20,217	RTPC00001
普通作業員	1.80	人	17,472	31,449	RTPC00002
諸雑費	3	%	74,410	2,230	#09 労務費の合計金額
*** 合計 ***	10	本		76,640	
*** 単位当たり ***	1	本		7,664	

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	3.13	人	25,272	79,101	RTPC00009
特殊作業員	3.13	人	22,464	70,312	RTPC00001
普通作業員	6.26	人	17,472	109,374	RTPC00002
諸雑費	5.00	%	258,787	12,913	#09 労務費の合計金額
*** 合計 ***	10	回		271,700	
*** 単位当たり ***	1	回		27,170	

施工単価表

アンカー鋼材組立・加工・挿入工
PC鋼線より線 設計荷重400kN未満

V00005

単第0 -0005 表

10 本 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	1.1	人	25,272	27,799	RTPC00009
特殊作業員	1.1	人	22,464	24,710	RTPC00001
普通作業員	2.2	人	17,472	38,438	RTPC00002
諸雑費	3	%	90,947	2,723	#09 労務費の合計額
*** 合計 ***	10	本		93,670	
*** 単位当たり ***	1	本		9,367	

施工単価表

グラウンドプレート設置工GP-1タイプ
アンカー基礎 通常地盤用

V00013

単第0 -0006 表

2 箇所 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	1.00	人	25,272	25,272	RTPC00009
特殊作業員	1.00	人	22,464	22,464	RTPC00001
普通作業員	2.00	人	17,472	34,944	RTPC00002
諸雑費	2.00	%	82,680	1,640	#09 労務費合計金額
*** 合計 ***	2	箇所		84,320	
*** 単位当たり ***	1	箇所		42,160	

施工単価表

支柱組立設置工 (H=4.0m)
新規設置1箇所 移設2箇所

V00014

単第0 -0007 表

10

箇所 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	3.75	人	25,272	94,770	RTPC00009
とび工	15.00	人	24,100	361,500	RTPC00004
普通作業員	7.50	人	17,472	131,040	RTPC00002
諸雑費	10.00	%	587,310	58,690	#09 労務費合計金額
*** 合計 ***	10	箇所		646,000	
*** 単位当たり ***	1	箇所		64,600	

施工単価表

単第0 -0008 表

V00015

リテイニングロープ工
ダウンスロープ含む

10 本 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	1.25	人	25,272	31,590	RTPC00009
とび工	5.00	人	24,100	120,500	RTPC00004
普通作業員	2.50	人	17,472	43,680	RTPC00002
諸雑費	10.00	%	195,770	19,530	#09 労務費合計金額
*** 合計 ***	10	本		215,300	
*** 単位当たり ***	1	本		21,530	

施工単価表

名称・規格など	数量	単位	単価 見積	金額	備考
土木一般世話役	1.67	人	25,272	42,204	RTPC00009 9
とび工	6.68	人	24,100	160,988	RTPC00004 9
普通作業員	3.34	人	17,472	58,356	RTPC00002 9
諸雑費	10.00	%	261,548	26,152	#09 労務費合計金額
*** 合計 ***	10	本		287,700	
*** 単位当たり ***	1	本		28,770	

施工単価表

単第0 -0010 表

V00017

サポートロープ工
新設4本 既設取り外し加工4箇所

10 本 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	3.33	人	25,272	84,155	RTPC00009
とび工	13.32	人	24,100	321,012	RTPC00004
普通作業員	6.66	人	17,472	116,363	RTPC00002
諸雑費	10.00	%	521,530	52,070	#09 労務費合計金額
*** 合計 ***	10	本		573,600	
*** 単位当たり ***	1	本		57,360	

施工単価表

高エネルギー吸収型落石防護柵工
RX-150 (1500kJ) 同等以上

V00018
新設40m2+移設及び復旧60m2

単第0 -0011 表

100 m² 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	5.26	人	25,272	132,930	RTPC00009
とび工	21.04	人	24,100	507,064	RTPC00004
普通作業員	10.52	人	17,472	183,805	RTPC00002
諸雑費	10.00	%	823,799	82,301	#09 労務費の合計金額
*** 合計 ***	100	m ²		906,100	
*** 単位当たり ***	1	m ²		9,061	

施工単価表

材料費

V00025

単第0 -0012 表

1 式 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
支柱アッセンブリー RX-150 H=4.0m	1	組	249,000	249,000	F000000009 材料単価等特別調査 249,000円/組
グラウンドプレート GP-1-1	3	体	102,000	306,000	F000000010 材料単価等特別調査 102,000円/体
リングネット同等以上 ROCC012/3/300	40	m ²	106,000	4,240,000	F000000011 材料単価等特別調査 106,000円/m ²
上部サポートロープ A-1 22×L=20.5m一端300mm ループ加工 プレキソグ GS-8002 2個付属	1	本	589,000	589,000	F000000012 材料単価等特別調査 589,000円/本
上部サポートロープ A-2 22mm×L=30.5m ² プレキソグ GS-8002 3個付属	1	本	856,000	856,000	F000000013 材料単価等特別調査 856,000円/本
下部サポートロープ B-1 22mm×L=16.5m ² プレキソグ GS-8002 2個付属	1	本	555,000	555,000	F000000014 材料単価等特別調査 555,000円/本
下部サポートロープ B-2 22mm×L=26.5m ² プレキソグ GS-8002 3個付属	1	本	822,000	822,000	F000000015 材料単価等特別調査 822,000円/本
上部ラテラルロープ C-1 G22mm×L=6m一端300mmループ加工	1	本	168,000	168,000	F000000016 材料単価等特別調査 168,000円/本
上部ラテラルロープ C-2 G22mm×L=6m一端300mmループ加工	1	本	168,000	168,000	F000000017 材料単価等特別調査 168,000円/本
下部ラテラルロープ C-3 G22mm×L=7m折り返し	1	本	88,000	88,000	F000000018 材料単価等特別調査 88,000円/本
リテイニングロープ D-1 18mm×L=8.5m一端500mmループ加工 プレキソグ GS-8001 1個付属	1	本	199,000	199,000	F000000019 材料単価等特別調査 199,000円/本
リテイニングロープ D-2 18mm×L=9.5m一端500mmループ加工 プレキソグ GS-8001 1個付属	4	本	205,000	820,000	F000000020 材料単価等特別調査 205,000円/本

施工単価表

名称・規格など	数	量	単	位	見積	金	額	備	考
ダウンスローブリテイニングロープ E-1 12mm×L=7m一端500mmループ加工	3		本		31,600	94,800		F0000000021 材料単価等特別調査 31,600円/本	
ワイヤクリップ FF-C-450 7/16 12	9		個		1,030	9,270		F0000000022 材料単価等特別調査 1,030円/個	
ワイヤクリップ FF-C-450 3/4 (18~20)	16		個		1,600	25,600		F0000000023 材料単価等特別調査 1,600円/個	
ワイヤクリップ FF-C-450 7/8 (22)	52		個		2,720	141,440		F0000000024 材料単価等特別調査 2,720円/個	
ワイヤクリップ EN 13411-5NG22	12		個		2,440	29,280		F0000000025 材料単価等特別調査 2,440円/個	
ワイヤクリップ DIN 741NG7/8	6		個		800	4,800		F0000000026 材料単価等特別調査 800円/個	
シャックル NG1/2"	95		個		1,650	156,750		F0000000027 材料単価等特別調査 1,650円/個	
シャックル NG5/8	160		個		2,100	336,000		F0000000028 材料単価等特別調査 2,100円/個	
アップスロープアンカー同等以上 18.5mm×2 L=4.5m	4		本		182,000	728,000		F0000000029 材料単価等特別調査 182,000円/本	
ラテラルアンカー同等以上 22.5mm×2 L=10m	2		本		627,000	1,254,000		F0000000030 材料単価等特別調査 627,000円/本	
ダウンスロープアンカー同等以上 10.5mm×2 L=2.5m	3		本		55,600	166,800		F0000000031 材料単価等特別調査 55,600円/本	
全ねじ異形棒鋼(山側) D32(SD490)L=4.2m	2		本		20,100	40,200		F0000000032 材料単価等特別調査 20,100円/本	

施工単価表

名称・規格など	数量	単位	見積 単価	金額	備考
全ねじ異形棒鋼(山側) D32(SD490)L=4.7m	1	本	22,500	22,500	F0000000033 材料単価等特別調査 22,500円/本
全ねじ異形棒鋼(谷側) D32(SD490)4.7	2	本	22,500	45,000	F0000000034 材料単価等特別調査 22,500円/本
全ねじ異形棒鋼(谷側) D32(SD490)5.2	1	本	25,000	25,000	F0000000035 材料単価等特別調査 25,000円/本
ナット(上部) D32用	6	個	3,260	19,560	F0000000036 材料単価等特別調査 3,260円/個
ナット(下部) D32用	6	個	1,400	8,400	F0000000037 材料単価等特別調査 1,400円/個
ワッシャ D32用	6	個	580	3,480	F0000000038 材料単価等特別調査 580円/個
球面ワッシャ D32用	3	個	1,100	3,300	F0000000039 材料単価等特別調査 1,100円/個
カプラー D32用	6	個	11,400	68,400	F0000000040 材料単価等特別調査 11,400円/個
補強鋼管 STPG370、76.3×t7.0、L=1500	3	本	18,400	55,200	F0000000041 材料単価等特別調査 18,400円/本
頭部保護キャップ	6	個	2,500	15,000	F0000000042 材料単価等特別調査 2,500円/個
充填剤 333mL/本	6	本	610	3,660	F0000000043 材料単価等特別調査 610円/本
孔壁保護管 70mm	51	本	5,000	255,000	F0000000044 材料単価等特別調査 5,000円/本

施工単価表

単第0 -0013 表

V00028

支柱取り外し工
支柱組立設置工(H=4.0m)と同步掛

10 箇所 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	3.75	人	25,272	94,770	RTPC00009
とび工	15.00	人	24,100	361,500	RTPC00004
普通作業員	7.50	人	17,472	131,040	RTPC00002
諸雑費	10.00	%	587,310	58,690	#09 労務費合計金額
*** 合計 ***	10	箇所		646,000	
*** 単位当たり ***	1	箇所		64,600	

施工単価表

名称・規格など	数量	単位	単価 見積	金額	備考
土木一般世話役	0.625	人	25,272	15,795	RTPC00009 9
とび工	2.50	人	24,100	60,250	RTPC00004 9
普通作業員	1.25	人	17,472	21,840	RTPC00002 9
諸雑費	10.00	%	97,885	9,715	#09 労務費の合計金額
*** 合計 ***	10	本		107,600	
*** 単位当たり ***	1	本		10,760	

施工単価表

名称・規格など	数量	単位	単価 見積	金額	備考
土木一般世話役	0.835	人	25,272	21,102	RTPC00009 9
とび工	3.34	人	24,100	80,494	RTPC00004 9
普通作業員	1.67	人	17,472	29,178	RTPC00002 9
諸雑費	10.00	%	130,774	13,026	#09 労務費の合計金額
*** 合計 ***	10	本		143,800	
*** 単位当たり ***	1	本		14,380	

リングネット取り外し工

V00024

施工単価表

単第0 -0016 表

頁0-0031

100

m² 当り

名称・規格など	数量	単位	見積 単価	金額	備考
土木一般世話役	3.945	人	25,272	99,698	RTPC00009 9
とび工	15.78	人	24,100	380,298	RTPC00004 9
普通作業員	7.89	人	17,472	137,854	RTPC00002 9
諸雑費	10.00	%	617,850	61,750	#09 労務費の合計金額
*** 合計 ***	100	m ²		679,600	
*** 単位当たり ***	1	m ²		6,796	

施工単価表

100 空m3 当り

名称・規格など	数量	単位	見積 単価	金額	備考
土木一般世話役	2.10	人	25,272	53,071	RTPC00009
とび工	6.20	人	24,100	149,420	RTPC00004
普通作業員	3.90	人	17,472	68,140	RTPC00002
<賃>ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型) 16t吊 オペレータ付	0.40	日	52,000	20,800	KTPC00023
諸雑費	21	%	270,631	56,769	#09 長期割引適用外 労務費の合計金額
*** 合計 ***	100	空m3		348,200	
*** 単位当たり ***	1	空m3		3,482	

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	0.50	人	25,272	12,636	RTPC00009
とび工	2.00	人	24,100	48,200	RTPC00004
普通作業員	4.00	人	17,472	69,888	RTPC00002
諸雑費	1	式		76	#91
*** 単位当たり ***	1	日		130,800	

施工単価表

立木切倒し・枝払い切揃え，集積
傾斜30°以上

STA07020

単第0 -0019 表

植生疎密度_密

100

本 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	1.848	人	25,272	46,702	RTPC00009
特殊作業員	3.864	人	22,464	86,800	RTPC00001
普通作業員	6.216	人	17,472	108,605	RTPC00002
バックハウ(掴み装置付)運転 クローラ[標]山0.45m3(平0.35m3) 排出ガス対策型1次基準	9.408	時間	7,909	74,407	S9000013 単第0-0020 表
諸雑費	3	%	242,107	7,186	#09
*** 合計 ***	100	本		323,700	
*** 単位当たり ***	1	本		3,237	
A=1 C=3 植生疎密度_密			B=4	傾斜30°以上	
傾斜による補正率 = 1.20 植生疎密度による補正率 = 1.40					
土木一般世話役 = 1.1 * 1.20 * 1.40 = 1.848(人) 小数第4位四捨五入小数第3位止め					
特殊作業員 = 2.3 * 1.20 * 1.40 = 3.864(人) 小数第4位四捨五入小数第3位止め					
普通作業員 = 3.7 * 1.20 * 1.40 = 6.216(人) 小数第4位四捨五入小数第3位止め					
バックハウ運転 = 5.6 * 1.20 * 1.40 = 9.408(時間) 小数第4位四捨五入小数第3位止め					

施工単価表

バックハウ(掴み装置付)運転
クローラ[標]山0.45m3(平0.35m3)

S9000013
排出ガス対策型1次基準

単第0 -0020 表

1 時間 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)	8.60	L	148	1,272	TTPC00013
特殊運転手	0.16	人	20,592	3,294	RTPC00006
バックハウ(クローラ型) 標準型・排1 山積0.45/平積0.35m3	1	時間	2,710	2,710	MTPC00010
バックハウ用アタッチメント 掴み装置(伐木除根工用) 開口幅1700~2000mm爪幅400~750mm	1	時間	633	633	MTPC00085
諸雑費	1	一式		0	#91
*** 単位当たり ***	1	時間		7,909	
A=2 クローラ[標]山0.45m3(平0.35m3) C=2 開口幅1700~2000mm爪幅400~750mm E=0 労務単価の夜間等割増率 G=0 燃料消費量(L/日) 標準=省略			B=2 排出ガス対策型1次基準 D=1 岩石工損料割増 無し F=0 運転労務数量(人/日) 標準=省略		
燃料消費量(時間当り) = 60.000 (kW) × 0.144 (燃料消費率) = 8.600 (L / 時間) 運転日当運転時間 T = 690 (欄) / 110 (欄) = 6.3 運転労務歩掛 1 / T = 1 / 6.3 = 0.16					
[参考]豪雪割増ありの場合 損料表 欄 = 欄 + (欄 * 1.1) / (欄 / 欄) = 897 + (6,897.0) / (690 / 180)					
損料表 欄 = 2,710 掴み装置 損料表 欄 = 633					

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	0.170	人	25,272	4,296	RTPC00009
普通作業員	0.310	人	17,472	5,416	RTPC00002
バックホウ(掴み装置付)運転 クローラ[標]山0.45m3(平0.35m3) 排出ガス対策型1次基準	2.240	時間	7,909	17,716	S9000013 単第0-0020 表
諸雑費	1	一式		2	#91
*** 合計 ***	10	t		27,430	
*** 単位当たり ***	1	t		2,743	

施工単価表

単第0 -0023 表

ダンプトラック運転
オンロード・ディーゼル・10t積級

S9050
岩石工損料割増 無し

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）	60.00	L	148	8,880	TTPC00013
一般運転手	1.00	人	18,824	18,824	RTPC00007
ダンプトラック オンロード・ディーゼル 10t積級	1.29	供用日	21,300	27,477	MTPC00018
タイヤ損耗費 ダンプトラック10t 良好	1.29	供用日	667	860	K1028
諸雑費	1	一式		9	#91
*** 単位当たり ***	1	日		56,050	
A=5 C=60 E=1 G=0	オンロード・ディーゼル・10t積級 軽油消費量 (L/日) 路面状況:良好 労務単価の夜間等割増率		B=1 D=1.29 F=1	運転労務数量 (人/日) 機械損料数量 (供用日/日) 岩石工損料割増 無し	
<p>[参考] 豪雪割増ありの場合 損料表 欄 = 欄 * (欄 / 欄) + (欄 * 1.1) = 1,430 * (830 / 180) + (14,740.0)</p> <p>損料表 欄 = 21,300</p>					

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	0.30	人	25,272	7,581	RTPC00009 9
特殊作業員	0.30	人	22,464	6,739	RTPC00001 9
普通作業員	0.60	人	17,472	10,483	RTPC00002 9
諸雑費	16.00	%	24,803	3,967	#09 労務費の合計金額。
*** 単位当たり ***	1	本		28,770	

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	0.40	人	25,272	10,108	RTPC00009
特殊作業員	0.40	人	22,464	8,985	RTPC00001
普通作業員	0.80	人	17,472	13,977	RTPC00002
諸雑費	16.00	%	33,070	5,290	#09 労務費の合計金額。
*** 単位当たり ***	1	本		38,360	

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	0.50	人	25,272	12,636	RTPC00009
特殊作業員	0.50	人	22,464	11,232	RTPC00001
普通作業員	1.00	人	17,472	17,472	RTPC00002
諸雑費	16.00	%	41,340	6,610	#09 労務費の合計金額。
*** 単位当たり ***	1	本		47,950	

登録単価一覧表

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
F000000001	ボーリングマシン運転(損料) 55kw級 供用1日あたり	日	32,700				
					摘要: R4建設機械等損料算定表P186, 187(11)		
F000000002	空気圧縮機(損料) 10.5~11m3/min 排ガス対策1次基準 供用1日あたり	日	4,120				
					摘要: R4建設機械等損料算定表P290, 291(11)		
F000000007	混和剤 マスターロックFLC400同等以上	L	560				
					摘要: 建設物価2024・8月号P118		
F000000009	支柱アッセンブリー RX-150 H=4.0m	組	249,000				
					摘要: 材料単価等特別調査 249,000円/組		
F000000010	グラウンドプレート GP-1-1	体	102,000				
					摘要: 材料単価等特別調査 102,000円/体		
F000000011	リングネット同等以上 ROCC012/3/300	m ²	106,000				
					摘要: 材料単価等特別調査 106,000円/m ²		
F000000012	上部サポートロープ A-1 22×L=20.5m一端300mm ループ加工 プレキリング GS-8002 2個付属	本	589,000				
					摘要: 材料単価等特別調査 589,000円/本		
F000000013	上部サポートロープ A-2 22mm×L=30.5m ² プレキリング GS-8002 3個付属	本	856,000				
					摘要: 材料単価等特別調査 856,000円/本		
F000000014	下部サポートロープ B-1 22mm×L=16.5m ² プレキリング GS-8002 2個付属	本	555,000				
					摘要: 材料単価等特別調査 555,000円/本		
F000000015	下部サポートロープ B-2 22mm×L=26.5m ² プレキリング GS-8002 3個付属	本	822,000				
					摘要: 材料単価等特別調査 822,000円/本		
F000000016	上部ラテラルロープ C-1 G22mm×L=6m一端300mmループ加工	本	168,000				
					摘要: 材料単価等特別調査 168,000円/本		
F000000017	上部ラテラルロープ C-2 G22mm×L=6m一端300mmループ加工	本	168,000				
					摘要: 材料単価等特別調査 168,000円/本		

登録単価一覧表

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
F000000018	下部ラテラルロープ C-3 G22mm×L=7m折り返し	本	88,000				
					摘要:材料単価等特別調査 88,000円/本		
F000000019	リテイニングロープ D-1 18mm×L=8.5m一端500mmループ加工 ブレイキング GS-8001 1個付属	本	199,000				
					摘要:材料単価等特別調査 199,000円/本		
F000000020	リテイニングロープ D-2 18mm×L=9.5m一端500mmループ加工 ブレイキング GS-8001 1個付属	本	205,000				
					摘要:材料単価等特別調査 205,000円/本		
F000000021	ダウンスロープリテイニングロープ E-1 12mm×L=7m一端500mmループ加工	本	31,600				
					摘要:材料単価等特別調査 31,600円/本		
F000000022	ワイヤクリップ FF-C-450 7/16 12	個	1,030				
					摘要:材料単価等特別調査 1,030円/個		
F000000023	ワイヤクリップ FF-C-450 3/4 (18~20)	個	1,600				
					摘要:材料単価等特別調査 1,600円/個		
F000000024	ワイヤクリップ FF-C-450 7/8 (22)	個	2,720				
					摘要:材料単価等特別調査 2,720円/個		
F000000025	ワイヤクリップ EN 13411-5NG22	個	2,440				
					摘要:材料単価等特別調査 2,440円/個		
F000000026	ワイヤクリップ DIN 741NG7/8	個	800				
					摘要:材料単価等特別調査 800円/個		
F000000027	シャックル NG1/2"	個	1,650				
					摘要:材料単価等特別調査 1,650円/個		
F000000028	シャックル NG5/8	個	2,100				
					摘要:材料単価等特別調査 2,100円/個		
F000000029	アップスロープアンカー同等以上 18.5mm×2 L=4.5m	本	182,000				
					摘要:材料単価等特別調査 182,000円/本		

登録単価一覧表

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
F0000000030	ラテラルアンカー同等以上 22.5mm×2 L=10m	本	627,000				
					摘要:材料単価等特別調査 627,000円/本		
F0000000031	ダウンスロープアンカー同等以上 10.5mm×2 L=2.5m	本	55,600				
					摘要:材料単価等特別調査 55,600円/本		
F0000000032	全ねじ異形棒鋼(山側) D32(SD490)L=4.2m	本	20,100				
					摘要:材料単価等特別調査 20,100円/本		
F0000000033	全ねじ異形棒鋼(山側) D32(SD490)L=4.7m	本	22,500				
					摘要:材料単価等特別調査 22,500円/本		
F0000000034	全ねじ異形棒鋼(谷側) D32(SD490)4.7	本	22,500				
					摘要:材料単価等特別調査 22,500円/本		
F0000000035	全ねじ異形棒鋼(谷側) D32(SD490)5.2	本	25,000				
					摘要:材料単価等特別調査 25,000円/本		
F0000000036	ナット(上部) D32用	個	3,260				
					摘要:材料単価等特別調査 3,260円/個		
F0000000037	ナット(下部) D32用	個	1,400				
					摘要:材料単価等特別調査 1,400円/個		
F0000000038	ワッシャ D32用	個	580				
					摘要:材料単価等特別調査 580円/個		
F0000000039	球面ワッシャ D32用	個	1,100				
					摘要:材料単価等特別調査 1,100円/個		
F0000000040	カプラー D32用	個	11,400				
					摘要:材料単価等特別調査 11,400円/個		
F0000000041	補強鋼管 STPG370、76.3×t7.0、L=1500	本	18,400				
					摘要:材料単価等特別調査 18,400円/本		

