

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 ファイル名	62 岩美町 設計書 当初 08-*****-12345-10 0 1 実施単価 01 岩美町 00-08.04.10(0) 1 公共				
	当 世 代	前 世 代		当 世 代	前 世 代
工種 施工地域 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	04 道路改良 13 一般交通影響有り(2) 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 13 完全週休2日				

本工事費 内訳書

	費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
本工事費						X1000
道路改良						Y1E01 (レ^ Ⅱ1)
落石雪害防止工			一式			Y1E0110 (レ^ Ⅱ2)
		1	一式			明第0001 表
仮設工						Y1E0115 (レ^ Ⅱ2)
		1	一式			明第0008 表
安全費						Y2901 (レ^ Ⅱ2)
		1	一式			明第0009 表
** 直接工事費 **						
準備費						Z0005
	立木切倒し、枝払い切り揃え、集積					V0020 00
	見積	63	本			単第0 -0045 表 080410
	立木積込					STA07021 00
		3.0	t			単第0 -0047 表 080410

本工事費 内訳書

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
共通仮設費					
** 共通仮設費計 **					
** 純工事費 **					
現場管理費					
** 工事原価 **					
一般管理費率 分					
契約保証費					
一般管理費計					
** 工事価格 **					

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
2号落石防護柵設置工 アルミ亜鉛メッキダークブルー着色 ARCフェンス200 H=3.0m	1	一式			Y1E011004 (レバ)Ⅱ3 明第0002 表
3号石防護柵設置工 アルミ亜鉛メッキダークブルー着色 ライトブルー H=3.0m	1	一式			Y1E011004 (レバ)Ⅱ3 明第0003 表
2号ロープネット設置工 タフコート塗装、ダークブルー着色 標準型12	1	一式			Y1E011005 (レバ)Ⅱ3 明第0004 表
3号ロープネット設置工 タフコート塗装、ダークブルー着色 標準型12	1	一式			Y1E011005 (レバ)Ⅱ3 明第0005 表
井桁補修工(ロックネット) タフコート塗装、ダークブルー着色 落石防護網 2.6 × 50 × 50	1	一式			Y1E011003 (レバ)Ⅱ3 明第0006 表
運搬処理工	1	一式			Y1E011216 (レバ)Ⅱ3 明第0007 表
*** 単位当たり ***	1	式			

2号落石防護柵設置工

工種明細書

Y1E011004

明第0002 表

アルミ亜鉛メッキ ダークブラウン着色

ARCフェンス200 H=3.0m

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
材料(2号落石防護柵)					Y4900 (レベル4)
端部スパレット		一式			F0001 00
アルミ亜鉛メッキ ダークブラウン着色 見積単価:642,100円	2	組			F0002 00
中間スパレット					F0003 00
アルミ亜鉛メッキ ダークブラウン着色 見積単価:452,200円	13	組			F0004 00
ローネットアッセンブリ スパン長5.0m					F0005 00
アルミ亜鉛メッキ ダークブラウン着色 見積単価:572,100円	14	組			F0004 00
支柱基部アンカアッセンブリ L=2.0m					F0005 00
見積単価:39,100円	15	組			F0005 00
山側・端末アンカアッセンブリ L=2.0m					F0005 00
見積単価:39,100円	17	組			F0005 00
フェンス工					Y4901 (レベル4)
		一式			
支柱設置工					V5001 00
見積	15	本			単第0 -0001 表
ワイロー設置工					V5002 00
見積	70	m			単第0 -0002 表

2号落石防護柵設置工

工種明細書

Y1E011004
 アルミ亜鉛メッキ ダークブラウン着色
 ARCフェンス200 H=3.0m

明第0002 表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
金網設置工					V5003 00
見積	70	m			単第0 -0003 表
アンカー工					Y4902 (レベル4)
アンカー削孔工(ロープ足場)					V5004 00
見積	32.3	m			単第0 -0004 表
アンカー削孔工(斜面足場)					V5006 00
見積	28.5	m			単第0 -0006 表
グラウト注入工(ロープ足場)					V5007 00
見積	32.3	m			単第0 -0007 表
グラウト注入工(斜面足場)					V5009 00
見積	28.5	m			単第0 -0009 表
セメント(早強ポルトランド) 25kg袋入					TTC0051 00
	0.367	t			
混和剤 注入グラウト用混和剤 高性能減水剤 標準型 建設物価 2026.4 P118					TTPC00249 00
	3.7	L			
アンカー確認試験工 ロックルト(ロープ足場)					V5000 00
見積	9	箇所			単第0 -0010 表

2号落石防護柵設置工

工種明細書

Y1E011004

明第0002 表

アルミ亜鉛メッキ ダークブラウン着色

ARCフェイス200 H=3.0m

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
資材荷上げ工(25t吊)	4.3	t			V5017 00 単第0 -0011 表
*** 単位当たり ***	1	式			

3号石防護柵設置工

工種明細書

アルミ亜鉛メッキ ダークブラウン着色
 ライトパリア H=3.0m
 Y1E011004

明第0003 表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
作業土工					Y4905 (レ^ル4)
床掘り 土砂 現場制約あり	12	m3	一式		SPK25040015 00 A=1, B=6, E=1 単第0 -0012 表
埋戻し 土砂 現場制約あり 締固め有り	10	m3			SPK25040020 00 A=6, B=1, C=1, D=1 単第0 -0013 表
残土処理		m3			Y1E01090111 (レ^ル4)
土砂等運搬 小規模 土砂(岩塊・玉石混り土含む) DID区間無し 距離7.0km以下(5.5km超)	2	m3			SPK25040002 00 A=2, B=6, C=1, D=1, F=31 単第0 -0014 表
残土処分費	2	m3			F0013 00
防護柵基礎工		m			Y1A07020303 (レ^ル4)
レディーミクストコンクリート 高炉 18-8-40 W/C60%以下	5.1	m3			TTPCD0010 00
型枠 一般型枠 小型構造物	15.5	m2			SPK25040159 00 A=1, B=2, C=1 単第0 -0015 表

3号石防護柵設置工

工種明細書

Y1E011004

明第0003 表

アルミ亜鉛メッキ ダークブラウン着色

ライトバリア H=3.0m

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
基礎碎石 碎石の厚さ17.5cmを超え20.0cm以下 RC-40	5.4	m ²			SPK25040034 00 A=4, B=1, D=1 単第0 -0016 表
ライトバリア材料費(3号落石防護柵)					Y4901 (レベル4)
支柱 89.1×t5.5×L=3.2m へースプレート式 アルミ亜鉛メッキ ダークブラウン着色 見積単価:446,710円	4	本			F0020 00
トップサー 60.5×t3.8×L=2.53m アルミ亜鉛メッキ ダークブラウン着色 見積単価:460,900円	2	セット			F0021 00
ひし形金網 4.0×50×50 ダークブラウン着色 見積単価:7,100円	27.9	m ²			F0022 00
上下ロープ 3×7 12×L=4.0m アルミ亜鉛メッキ 見積単価:7,220円	6	本			F0023 00
斜めロープ 3×7 12×L=5.2m アルミ亜鉛メッキ 見積単価:9,140円	2	本			F0024 00
ワイケリップ F12 ダークブラウン着色 見積単価:550円	40	セット			F0025 00
結合コル 5.0×50×50×400mm ダークブラウン着色 見積単価:300円	24	個			F0026 00

3号石防護柵設置工

工種明細書

頁0-0011

Y1E011004

明第0003 表

アルミ亜鉛メッキ ｸﾞｰｸﾞﾗﾝｸﾞ着色

ライトバリア H=3.0m

工種・施工名称など	数	量	単位	単価	金額	備考
端末ロープ 7×7 4×L=7.2m SUS 見積単価:3,790円	2		本			F0027 00
トップロープ 7×7 4×L=9.2m SUS 見積単価:6,280円	2		本			F0028 00
アンカーボルト M20×280mm 見積単価:880円	16		セット			F0029 00
ケミカルアンカー AP-20 見積単価:1,290円	16		本			F0030 00
ライトバリア組立工						Y4902 (レベル4)
支柱設置工 削孔・アンカーボルト打込費を含む 見積	4		本			V5010 00 単第0 -0017 表
上下ロープ取付工 見積	3		本			V5012 00 単第0 -0018 表
斜めロープ取付工 見積	2		本			V5011 00 単第0 -0019 表
金網取付工 見積	3		本			V5013 00 単第0 -0020 表

3号石防護柵設置工

工種明細書

Y1E011004

明第0003 表

アルミ亜鉛メッキ ダークブラウン着色

ライトパリア H=3.0m

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
資機材荷下ろし工(4.9t吊)					V5015 00
	0.5	t			単第0 -0021 表
資機材荷上げ工(4.9t吊)					V5016 00
	0.5	t			単第0 -0022 表
*** 単位当たり ***					
	1	式			

2号ロープネット設置工

Y1E011005

工種明細書

明第0004 表

頁0-0013

タコト塗装、ダークグレー着色

標準型12

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
2号ロープネット材料費 12 RPN-12TF タコト塗装 ダークグレー着色					Y4902 (レベル4)
縦ロープ 3×7 G/O 12 タコト塗装 ダークグレー着色 見積単価:810円	8.4	m			F2000 00
横ロープ 3×7 G/O 12 タコト塗装 ダークグレー着色 見積単価:810円	12.6	m			F2001 00
縦補強ロープ 3×7 G/O 12 タコト塗装 ダークグレー着色 見積単価:810円	6.3	m			F2002 00
横補強ロープ 3×7 G/O 12 タコト塗装 ダークグレー着色 見積単価:810円	6.3	m			F2003 00
巻付グリップ(端末用) E型 12用-1000 タコト塗装 ダークグレー着色 見積単価:3,360円	15	本			F2005 00
巻付グリップ(パイプ用) R型 12用-1175 タコト塗装 ダークグレー着色 見積単価:3,620円	5	本			F2006 00
岩部用(A)セメントアンカー D22(M20)×1000 タコト塗装 ダークグレー着色 見積単価:12,000円	3	本			F2013 00
土砂部用クワイクングアンカー-25A 114.3 × 4.5-1630 4PL-4.5t × 200 × 400 タコト塗装 ダークグレー着色 見積単価:61,500円	5	本			F4009 00

2号ロープネット設置工

工種明細書

Y1E011005

明第0004 表

タコト塗装、ダークラック着色

標準型12

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
十字グリッ 50×95 タコト塗装 ダークラック着色 見積単価:4,060円	2	個			F4010 00
Vクリップ (大)4.0t×109 タコト塗装 ダークラック着色 見積単価:2,290円	11	個			F4011 00
Vクリップ (小)3.2t×92 タコト塗装 ダークラック着色 見積単価:1,920円	12	個			F4012 00
斜面整理工		一式			Y4904 (レベル4)
斜面整理工					V0003 00
治山林道必携P461	4.0	m2			単第0 -0023 表
ロープ設置工		一式			Y1E01100501 (レベル4)
ロープ設置工 アンカー金具、ロープ固定具等取付含む					V0006 00
治山林道必携 積算・施工編【上巻】P462	32	m			単第0 -0024 表
アンカー設置工		一式			Y4903 (レベル4)
岩用アンカー設置工 岩用					V0004 00
治山林道必携 積算・施工編【上巻】P461	3	本			単第0 -0025 表

2号ロープネット設置工

工種明細書

Y1E011005

明第0004 表

タコト塗装、ダークブラウン着色

標準型12

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
土砂用アンカー設置工 土砂用					V0009 00
治山林道必携 積算・施工編【上巻】P461	5	本			単第0 -0026 表
*** 単位当たり ***	1	式			

3号ロープネット設置工

工種明細書

Y1E011005

明第0005 表

タコト塗装、ダークラウ着色

標準型12

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
3号ロープネット工材料費 プラスチック PHA-12 TF タコト塗装 ダークラウ着色					Y4905 (レベル4)
ハニーネット 12×64×30 タコト塗装 ダークラウ着色 見積単価:3,390円	36	m ²			F5010 00
縦ロープ 3×7 G/O 12 タコト塗装 ダークラウ着色 見積単価:810円	31.5	m			F2000 00
横ロープ 3×7 G/O 12 タコト塗装 ダークラウ着色 見積単価:810円	34.7	m			F2001 00
巻付グリップ(端末用) E型 12用-1000 タコト塗装 ダークラウ着色 見積単価:3,360円	24.0	本			F2005 00
十手型ビアンカ 13 × 300 タコト塗装 ダークラウ着色 見積単価:1,300円	118	本			F3000 00
十手型ビアンカ 13 × 500 タコト塗装 ダークラウ着色 見積単価:1,690円	30	本			F3003 00
岩部用(A)セメントアンカ D22(M20) × 1000 タコト塗装 ダークラウ着色 見積単価:12,000円	11	本			F2013 00
土被り用ブレイクアンカ-25 114.3 × 4.5-1100 D22(M20) × 750 タコト塗装 ダークラウ着色 見積単価:57,600円	1	本			F3010 00

3号ロープネット設置工

工種明細書

Y1E011005

明第0005 表

タコト塗装、ダークラック着色

標準型12

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
土砂部用ブレイクアンカー-25 114.3 × 4.5-1400 D22(M20) × 750 タコト塗装 ダークラック着色 見積単価:61,400円	2	本			F3011 00
十字アンカーグリップ 12 用 50 × 95 タコト塗装 ダークラック着色 見積単価:3,760円	14	個			F3012 00
Vクリップ (小)3.2t × 92 タコト塗装 ダークラック着色 見積単価:1,920円	13	個			F4012 00
結合コイル 3.2 × 50 × 300mm ダークラック着色 見積単価:480円	113	個			F0031 00
斜面整理工		一式			Y4904 (レベル4)
斜面整理工					V0003 00
治山林道必携P461	36.0	m2			単第0 -0023 表
ロープ設置工		一式			Y1E01100501 (レベル4)
ロープ設置工 アンカー金具、ロープ固定具等取付含む					V0006 00
治山林道必携 積算・施工編【上巻】P462	63	m			単第0 -0024 表
アンカー設置工		一式			Y4903 (レベル4)

3号ロープネット設置工

工種明細書

Y1E011005

明第0005 表

タコト塗装、ダークグリーン着色

標準型12

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
岩用アンカー設置工 岩用					V0004 00
治山林道必携 積算・施工編【上巻】P461	11	本			単第0 -0025 表
土被り部用ブレイクアンカー-25設置工					V5100 00
見積	1	本			単第0 -0027 表
土砂部用ブレイクアンカー-25設置工					V5200 00
見積	2	本			単第0 -0032 表
十字アンカーグリップ 取付工					V5105 00
見積	14	個			単第0 -0034 表
ハニネット(結合コイル)設置工					V5106 00
見積	36	m ²			単第0 -0035 表
十手形ビアンカー打込み工					V5107 00
見積	30	本			単第0 -0036 表
*** 単位当たり ***	1	式			

井桁補修工(ロックネット)

工種明細書

頁0-0019

Y1E011003

明第0006 表

タコト塗装、ダークラウ着色

落石防護網 2.6 × 50 × 50

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
井桁補修工(ロックネット)材料費					Y1E01100301 (レベル4)
金網(覆式ロックネット) TF-GS3 2.6 × 50 × 50 タコト塗装 ダークラウ着色 見積単価: 2,080円	353	m ²	一式		F6000 00
ワイロフ(覆式ロックネット) 3 × 7 タコト塗装 ダークラウ着色 見積単価: 810円	551.4	m			F6001 00
加スクリップ(覆式ロックネット) (小)3.2t × 60 × 60 タコト塗装 ダークラウ着色 見積単価: 1,820円	95	個			F6002 00
巻付グリップ(端末用) E型 12用-1000 タコト塗装 ダークラウ着色 見積単価: 3,360円	86	本			F2005 00
巻付グリップ(パイプ用) R型 12用-1175 タコト塗装 ダークラウ着色 見積単価: 3,620円	2	本			F2006 00
結合コイル 3.2 × 50 × 300mm ダークラウ着色 見積単価: 480円	478	個			F0031 00
岩部用セメントアンカー(覆式ロックネット) D25(M24) × 1000 タコト塗装 ダークラウ着色 見積単価: 16,100円	30	本			F6003 00
B型ロックアンカー(覆式ロックネット) 114.3 × 4.5-1630 タコト塗装 ダークラウ着色 見積単価: 50,400円	2	本			F6004 00

井桁補修工(ロックネット)

工種明細書

Y1E011003

明第0006 表

タコト塗装、ダークグリーン着色

落石防護網 2.6 × 50 × 50

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
アンカー設置工					Y4902 (レハル4)
		一式			
岩用アンカー設置工 岩用					V0004 00
治山林道必携 積算・施工編【上巻】P461	30	本			単第0 -0025 表
B型ロックアンカー設置工 1.5m					V5220 00
見積	2	本			単第0 -0037 表
金網・ロープ設置工 覆式ロープネット					Y4910 (レハル4)
金網・ロープ設置工 32 × 50 × 50					V5221 00
治山林道必携 積算・施工編【上巻】P451	318	m ²			単第0 -0038 表
*** 単位当たり ***					
	1	式			

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
現場発生品運搬					Y1E01121603 (レバノ4)
		一式			
運搬(伐木除根) 機械施工 除根作業無し DID区間無し 運搬距離5.0km以下(4.5km超)	5.9	m3			SPK25040189 00 A=2, B=2, C=1, D=16, E=1 単第0 -0039 表
処分					Y1A06030408 (レバノ4)
		一式			
幹 木質ハ イツ発電燃料加工施設	1.2	t			F0011 00
枝葉 木質ハ イツ発電燃料加工施設	1.9	t			F0012 00
*** 単位当たり ***	1	式			

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
仮設足場(2号落石防護柵設置) 斜面足場					SS000263 00
	187.2	空m3			単第0 -0040 表
仮設足場(3号落石防護柵設置) ロープ設置用					V5014 00
	13.5	掛m2			単第0 -0041 表
モノレール架設・撤去 50m超100m以下					SSE027 00 A=2
	1	箇所			単第0 -0042 表
モノレール賃料 設置延長：99m 傾斜度：30度以下 期間：3ヶ月					V5018 00
	1	一式			単第0 -0043 表
返納整備費					F7005 00
	1	一式			
見積単価：225,885円 定期点検費 1ヶ月に1回					F7006 00
	2	回			
見積単価：70,000円 モノレール運搬 総運搬距離50m超100m以下					SSE023 00 A=2
	0.5	t			単第0 -0044 表
*** 単位当たり ***					
	1	式			

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
交通誘導警備員B	3	人			R0369 00 1
*** 単位当たり ***	1	式			

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	0.450	人			RTPC00009 1
特殊作業員	1.800	人			RTPC00001 1
普通作業員	0.900	人			RTPC00002 1
諸雑費	5	%			#01
*** 単位当たり ***	1	本			

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	0.140	人			RTPC00009 1
特殊作業員	0.560	人			RTPC00001 1
普通作業員	0.280	人			RTPC00002 1
諸雑費	5	%			#01
*** 単位当たり ***	1	m			

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	0.100	人			RTPC00009 1
特殊作業員	0.400	人			RTPC00001 1
普通作業員	0.200	人			RTPC00002 1
諸雑費	5	%			#01
*** 単位当たり ***	1	m			

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	0.213	人			RTPC00009 1
法面工	0.850	人			RTPC00003
普通作業員	0.425	人			RTPC00002 1
さく岩機 レグドリル(空圧式) 30kg級	0.425	日			M1412
空気圧縮機運転 可搬式(第2次基準値)吐出量10.5-11m3/min	0.213	日			V5005 単第0-0005 表 見積
削孔ツール ジャンクアダプター	0.106	個			F5001 見積単価：41,000円
削孔ツール エアスィール	0.021	個			F5002 見積単価：67,000円
*** 単位当たり ***	1	m			

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	0.106	人			RTPC00009 1
特殊作業員	0.425	人			RTPC00001
普通作業員	0.213	人			RTPC00002 1
さく岩機 レグドリル(空圧式) 30kg級	0.213	日			M1412
空気圧縮機運転 可搬式(第2次基準値)吐出量10.5-11m3/min	0.106	日			V5005 単第0-0005 表 見積
削孔ツール ジャンクアダプター	0.053	個			F5001 見積単価：41,000円
削孔ツール エアスィール	0.011	個			F5002 見積単価：67,000円
*** 単位当たり ***	1	m			

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	0.013	人			RTPC00009 1
法面工	0.025	人			RTPC00003 1
普通作業員	0.013	人			RTPC00002 1
グラウトミキサ 上下2槽式 攪拌容量200L×2槽	0.013	日			M1210
グラウトポンプ 単筒複動ピストン式 吐出量30～70L/min	0.013	日			M1202
小型渦巻ポンプ 自吸・片吸込・モータ駆動型 口径 50mm全揚程10m	0.013	日			M2309
発動発電機運転 可搬式(第2次基準値)吐出量10.5-11m3/min	0.013	日			V5008 単第0-0008 表
注入ツール損耗費 グラウトアダプター	0.013	個			F5003 見積単価：5,000円
雑材料	3	%			#01 労務費の3%
*** 単位当たり ***	1	m			

施工単価表

グラウト注入工（斜面足場）

V5009

単第0 -0009 表

1 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	0.013	人			RTPC00009 1
特殊作業員	0.025	人			RTPC00001 1
普通作業員	0.013	人			RTPC00002 1
グラウトミキサ 上下2槽式 攪拌容量200L×2槽	0.013	日			M1210
グラウトポンプ 単筒複動ピストン式 吐出量30～70L/min	0.013	日			M1202
小型渦巻ポンプ 自吸・片吸込・モータ駆動型 口径 50mm全揚程10m	0.013	日			M2309
発動発電機運転 可搬式(第2次基準値)吐出量10.5-11m3/min	0.013	日			V5008 単第0-0008 表
注入ツール損耗費 グラウトアダプター	0.013	個			F5003 見積単価：5,000円
雑材料	3	%			#01 労務費の3%
*** 単位当たり ***	1	m			

施工単価表

アンカー確認試験工
ロケット(ロブ足場)

V5000

単第0 -0010 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	1.700	人			RTPC00009 1
法面工	3.400	人			RTPC00003 1
特殊作業員	1.7	人			RTPC00001 1
雑材料	5	%			#01 労務費の5%
*** 合計 ***	10	箇所			
*** 単位当たり ***	1	箇所			

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	0.1	人			RTPC00009 1
特殊作業員	0.2	人			RTPC00001 1
普通作業員	0.2	人			RTPC00002 1
<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	0.100	日			KTPC00014 長期割引適用外
諸雑費	5	%			#01 労務費の5% 工具損料等
*** 単位当たり ***	1	t			

施工単価表

SPK25040015

単第0 -0012 表

床掘り
土砂 現場制約あり

機械構成比: 0.00% 労務構成比: 100.00% 材料構成比: 0.00% 市場単価構成比: 0.00% 標準単価: 1

m3 当り

代表機労材規格	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	100.00%		普通作業員		RTPC00002 RTPT00002
積算単価			積算単価		EP001
A=1 土砂 E=1 -(全ての費用)			B=6 現場制約あり		

施工単価表

単第0 -0013 表

埋戻し

SPK25040020

土砂

現場制約あり 締固め有り

1

m3 当り

機械構成比: 0.25%

労務構成比: 99.40%

材料構成比: 0.35%

市場単価構成比: 0.00%

標準単価:

代表機材規格	構成比	単価(積算地区)	代表機材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
<賃>タンパ(ランマ) 質量60~80kg	0.25%		タンパ及びランマ 質量60~80kg		KTPC00020 KTPT00020
普通作業員	88.46%		普通作業員		RTPC00002 RTPT00002
特殊作業員	10.94%		特殊作業員		RTPC00001 RTPT00001
ガソリン レギュラー スタンド	0.35%		ガソリンレギュラースタンド		TTPC00014 TTPT00014
積算単価			積算単価		EP001
A=6 C=1 現場制約あり 締固め有り			B=1 D=1 土砂 -(全ての費用)		

施工単価表

土砂等運搬

SPK25040002

単第0 -0014 表

小規模 土砂(岩塊・玉石混り土含む)

DID区間無し 距離7.0km以下(5.5km超)

1

m3 当り

機械構成比: 20.25% 労務構成比: 71.03%

材料構成比: 8.72%

市場単価構成比: 0.00%

標準単価:

代表機労材規格	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
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 2t積級 (タイヤ損耗費及び補修費(良好)を含む)	20.25%		ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 2t積級 (タイヤ損耗費及び補修費(良好)を含む)		MTPC00016T1 MTPT00016T1
一般運転手	71.03%		運転手(一般)		RTPC00007 RTPT00007
軽油 小型ローリー(パトロール給油)	8.72%		軽油パトロール給油		TTPC00013 TTPT00013
積算単価			積算単価		EP001
A=2 小規模 C=1 土砂(岩塊・玉石混り土含む) F=31 距離7.0km以下(5.5km超)			B=6 バックホウ山積0.13m3(平積0.1m3) D=1 DID区間無し		

施工単価表

SPK25040159

単第0 -0015 表

型枠

一般型枠

小型構造物

1

m2 当り

機械構成比: 0.00%

労務構成比: 100.00%

材料構成比: 0.00%

市場単価構成比: 0.00%

標準単価:

代表機材規格	構成比	単価(積算地区)	代表機材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
型わく工	44.28%		型わく工		RTPC00010 RTPT00010
普通作業員	30.82%		普通作業員		RTPC00002 RTPT00002
土木一般世話役	11.86%		土木一般世話役		RTPC00009 RTPT00009
その他(労務)			その他(労務)		ER009
積算単価			積算単価		EP001
A=1 一般型枠 C=1 -(全ての費用)			B=2 小型構造物		

施工単価表

基礎碎石

SPK25040034

単第0 -0016 表

碎石の厚さ17.5cmを超え20.0cm以下

RC-40

1

m2 当り

機械構成比: 4.78% 労務構成比: 70.31%

材料構成比: 24.91%

市場単価構成比: 0.00%

標準単価:

代表機材規格	構成比	単価(積算地区)	代表機材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
<賃>バックホウ(クローラ型) 山積0.8m3(平積0.6m3) 排1~3,2011,2014	4.75%		バックホウ クローラ型 山積0.8m3(平積0.6m3)		KTPC00018 KTPT00018
その他(機械)			その他(機械)		EK009
普通作業員	33.80%		普通作業員		RTPC00002 RTPT00002
特殊作業員	14.27%		特殊作業員		RTPC00001 RTPT00001
特殊運転手	13.24%		運転手(特殊)		RTPC00006 RTPT00006
土木一般世話役	8.52%		土木一般世話役		RTPC00009 RTPT00009
その他(労務)			その他(労務)		ER009
再生クラッシャーラン RC-40	20.46%		再生クラッシャーラン RC-40		TTPC00008 TTPT00008
軽油 小型ローリー(パトロール給油)	4.42%		軽油パトロール給油		TTPC00013 TTPT00013

施工単価表

基礎砕石

SPK25040034

単第0 -0016 表

砕石の厚さ17.5cmを超え20.0cm以下

RC-40

1

m2 当り

機械構成比： 4.78%

労務構成比： 70.31%

材料構成比： 24.91%

市場単価構成比： 0.00%

標準単価：

代表機労材規格	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
その他(材料)			その他(材料)		EZ009
積算単価			積算単価		EP001
A=4 D=1 砕石の厚さ17.5cmを超え20.0cm以下 -(全ての費用)			B=1 RC-40		

施工単価表

単第0 -0017 表

V5010

支柱設置工
削孔・アンカボルト打込費を含む

20 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	2.00	人			RTPC00009 1
特殊作業員	2.00	人			RTPC00001 1
普通作業員	5.00	人			RTPC00002 1
諸雑費	25	%			#01 補助ロ-プ、電動ドリル、単管パイプ損料等
*** 合計 ***	20	本			
*** 単位当たり ***	1	本			

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	1.00	人			RTPC00009 1
特殊作業員	1.00	人			RTPC00001 1
普通作業員	2.00	人			RTPC00002 1
諸雑費	5	%			#01 シラ、ラチェットナ、レバ-ブ ロック損料等
*** 合計 ***	10	人			
*** 単位当たり ***	1	人			

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	1.00	人			RTPC00009 1
特殊作業員	1.00	人			RTPC00001 1
普通作業員	2.00	人			RTPC00002 1
諸雑費	5	%			#01 シラ、ラチェットナ、レバ-ブ ロック損料等
*** 合計 ***	15	人			
*** 単位当たり ***	1	人			

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	1.00	人			RTPC00009 1
特殊作業員	1.00	人			RTPC00001 1
普通作業員	2.00	人			RTPC00002 1
諸雑費	5	%			#01 工具損料等
*** 合計 ***	10	人			
*** 単位当たり ***	1	人			

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	1.00	人			RTPC00009 1
特殊作業員	2.00	人			RTPC00001 1
普通作業員	2.00	人			RTPC00002 1
<賃>ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型) 4.9t吊 オペレータ付	1.00	日			KTPC00043 長期割引適用外 1
諸雑費	10	%			#01 工具損料等
*** 合計 ***	10	t			
*** 単位当たり ***	1	t			

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	1.00	人			RTPC00009 1
特殊作業員	2.00	人			RTPC00001 1
普通作業員	2.00	人			RTPC00002 1
<賃>ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型) 4.9t吊 オペレータ付	1.00	日			KTPC00043 長期割引適用外 1
諸雑費	10	%			#01 工具損料等
*** 合計 ***	5	t			
*** 単位当たり ***	1	t			

施工単価表

治山林道必携P461

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	0.5	人			RTPC00009 1
法面工	2.7	人			RTPC00003 1
雑材料	3	%			#01
*** 合計 ***	100	m2			
*** 単位当たり ***	1	m2			

施工単価表

ロープ設置工
アンカー金具、ロープ固定具等取付含む

V0006

単第0 -0024 表

治山林道必携 積算・施工編【上巻】P462

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	0.05	人			RTPC00009 1
法面工	0.46	人			RTPC00003 1
山林砂防工(普通作業員)	0.03	人			RTPC00002 1
雑材料	3	%			#01
*** 合計 ***	10	m			
*** 単位当たり ***	1	m			

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	1.600	人			RTPC00009 1
法面工	6.200	人			RTPC00003 1
エアハンマー掘削機損料 HB-520TS	1.2	日			F5020 見積単価：22,700円 1
エアハンマー損料 110～130mm	1.2	日			F5021 見積単価：5,430円 1
削岩機損料 20kg級	0.4	日			F5022 見積単価：896円 1
高圧コンプレッサー運転	1.2	日			V5102 単第0-0028 表 見積 1
発動発電機運転 2.7kw	1.2	日			V5101 単第0-0029 表 1
コンプレッサー運転	0.4	日			V5103 単第0-0030 表 見積 1
マシン据付工	10	回			V5104 単第0-0031 表 見積
諸雑費	1	式			#92
*** 合計 ***	10	本			
*** 単位当たり ***	1	本			

施工単価表

発動発電機運転
2.7kw

V5101

単第0 -0029 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）	6.0	L			TTPC00013 2
発動発電機 ディーゼルエンジン駆動 定格容量(50/60Hz)2.7/3kVA	1.0	日			M2746
雑材料	12	%			#02 軽油の15%
*** 単位当たり ***	1	日			

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	1.70	人			RTPC00009 1
法面工	6.80	人			RTPC00003 1
エアハンマー掘削機損料 HB-520TS	1.7	日			F5020 見積単価：22,700円 1
エアハンマー損料 110～130mm	1.7	日			F5021 見積単価：5,430円 1
高圧コンプレッサー運転	1.7	日			V5102 単第0-0028 表 見積 1
発動発電機運転 2.7kw	1.7	日			V5101 単第0-0029 表 1
グラウト材	0.2	m3			V5201 単第0-0033 表 1
マシン据付工	10	回			V5104 単第0-0031 表 見積 #92
諸雑費	1	式			
*** 合計 ***	10	本			
*** 単位当たり ***	1	本			

施工単価表

B型ワットアンカ-設置工
1.5m

V5220

単第0 -0037 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	1.50	人			RTPC00009 1
法面工	7.50	人			RTPC00003 1
コンプレッサー運転	1.50	日			V5103 単第0-0030 表 見積 1
エアパンチャー損料 110~130mm	1.5	日			F5023 見積単価：11,242円 1
諸雑費	1	式			#91
*** 合計 ***	10	本			
*** 単位当たり ***	1	本			

施工単価表

金網・ロープ設置工
32 × 50 × 50

V5221

単第0 -0038 表

治山林道必携 積算・施工編【上巻】P451

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	1.06	人			RTPC00009
法面工	7.45	人			RTPC00003
<賃>ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型) 4.9t吊 オペレータ付	0.43	日			KTPC00043
諸雑費	1	式			長期割引適用外 #91
*** 合計 ***	100	m ²			
*** 単位当たり ***	1	m ²			

施工単価表

運搬(伐木除根)

SPK25040189

単第0 -0039 表

機械施工 除根作業無し DID区間無し

運搬距離5.0km以下(4.5km超)

1

m3 当り

機械構成比: 58.43% 労務構成比: 30.16%

材料構成比: 11.41%

市場単価構成比: 0.00%

標準単価:

代表機材規格	構成比	単価(積算地区)	代表機材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級 深あおり・土砂禁止 (タイヤ損耗費及び補修費(良好)を含む)	58.43%		ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級 深あおり・土砂禁止 (タイヤ損耗費及び補修費(良好)を含む)		MTPC00162T1 MTPT00162T1
一般運転手	30.16%		運転手(一般)		RTPC00007 RTPT00007
軽油 小型ローリー(パトロール給油)	11.41%		軽油パトロール給油		TTPC00013 TTPT00013
積算単価			積算単価		EP001
A=2 機械施工 C=1 DID区間無し E=1 -(全ての費用)			B=2 除根作業無し D=16 運搬距離5.0km以下(4.5km超)		

施工単価表

仮設足場(3号落石防護柵設置)
ロープ設置用

V5014

単第0 -0041 表

100

掛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	1.90	人			RTPC00009 1
とび工	6.90	人			RTPC00004 1
普通作業員	1.80	人			RTPC00002 1
<賃>ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型) 4.9t吊 オペレータ付	0.8	日			KTPC00043 長期割引適用外 1
諸雑費	29	%			#01 工具損料等
*** 合計 ***	100	掛m2			
*** 単位当たり ***	1	掛m2			

施工単価表

単第0 -0043 表

モノレール賃料

V5018

設置延長：99m 傾斜度：30度以下

期間：3ヶ月

1 式 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
動力車(賃料) 3ヶ月	1	台			F7001 見積単価：1,002,900円
平台車(賃料) 3ヶ月	1	台			F7002 見積単価：265,600円
乗用台車(賃料) 3ヶ月	1	台			F7003 見積単価：332,000円
レール(賃料) 3ヶ月 4M/3.2mm/1.0ピッチ	99	m			F7004 見積単価：6,650円
*** 単位当たり ***	1	一式			

立木切倒し、枝払い切り揃え、集積

V0020

施工単価表

単第0 -0045 表

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	6.283	人			RTPC00009 1
特殊作業員	13.138	人			RTPC00001 1
普通作業員	21.134	人			RTPC00002 1
機-3_バックホウ運転 クローラ[標]山0.45m3(平0.35m3) 排出ガス対策型1次基準	31.987	時間			S9000013 単第0-0046 表
チェーンソー	15.900	台			F7000 見積単価：1,200円
<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	3.998	日			KTPC00014 長期割引適用外
雑材料	26.9	%			#01 人件費の26.9% 1
*** 合計 ***	100	本			
*** 単位当たり ***	1	本			

施工単価表

単第0 -0046 表

機-3_バックホウ運転
クローラ[標]山0.45m3(平0.35m3)

S9000013
排出ガス対策型1次基準

1 時間 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
特殊運転手	0.17	人			RTPC00006
軽油 小型ローリー (パトロール給油)	8.60	L			TTPC00013
バックホウ(クローラ型) 標準型・排1 山積0.45/平積0.35m3	1	時間			MTPC00010
バックホウ用アタッチメント 掴み装置(巨石採取工用) 開口幅2100~2500mm爪幅450~1000mm	1	時間			MTPC00078
諸雑費	1	一式			#91
*** 単位当たり ***	1	時間			
A=2 クローラ[標]山0.45m3(平0.35m3) C=1 開口幅2100~2500mm爪幅450~1000mm 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		
運転日当運転時間 $T = 700 (\text{欄}) / 120 (\text{欄}) = 5.8$ 運転労務歩掛 $1 / T = 1 / 5.8 = 0.17$ 燃料消費量 (時間当り) $= 60.000 (\text{kW}) \times 0.144 (\text{燃料消費率}) = 8.600 (\text{L} / \text{時間})$					
掴み装置 損料表 欄 = 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	0.170	人			RTPC00009
普通作業員	0.310	人			RTPC00002
機-3_バックホウ運転 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			S9000013 単第0-0048 表
諸雑費	1	一式			#91
*** 合計 ***	10	t			
*** 単位当たり ***	1	t			

施工単価表

単第0 -0048 表

機-3_バックホウ運転
クローラ[標]山0.45m3(平0.35m3)

S9000013
排出ガス対策型1次基準

1 時間 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
特殊運転手	0.17	人			RTPC00006
軽油 小型ローリー (パトロール給油)	8.60	L			TTPC00013
バックホウ(クローラ型) 標準型・排1 山積0.45/平積0.35m3	1	時間			MTPC00010
バックホ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			MTPC00085
諸雑費	1	一式			#91
*** 単位当たり ***	1	時間			
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		
運転日当運転時間 $T = 700 (\text{欄}) / 120 (\text{欄}) = 5.8$ 運転労務歩掛 $1 / T = 1 / 5.8 = 0.17$ 燃料消費量 (時間当り) $= 60.000 (\text{kW}) \times 0.144 (\text{燃料消費率}) = 8.600 (\text{L} / \text{時間})$					
掴み装置 損料表 欄 = 632					