

工事番号

(様式 - 1)

担当者		照査		審査者		審査者		課長補佐		課長					
-----	--	----	--	-----	--	-----	--	------	--	----	--	--	--	--	--

令和 5 年度

白骨温泉の噴湯丘と球状石灰石活用整備工事

閲覧設計書

松本市 安曇

設 計 大 要	施 工 方 法	請 負
<p>観察デッキ設置工（デッキ工、階段工、柵工、案内板工）一式</p> <p>本工事は、「長野県土木工事共通仕様書（建設部）令和4年10月1日版」、「長野県土木工事施工管理基準（建設部）令和5年4月1日版」、「土木工事現場必携（長野県）令和4年2月版」に準拠し実施すること。</p>	施 工 期 間	日間
	起工予定年月日	令和 年 月 日
	竣工予定年月日	令和 5 年 10 月 31 日
	契約保証方法	金銭的保証
	<p>・別途指定する建設機械については排出ガス対策型の使用を原則とする。 ・この設計書で施工機械・仮設材の規格、調査条件等の記載及び「人、h、L、%、日、時、工数、空m³、掛m²、日・回、日回、供用日、月」の単位により見積りのための参考数量を示したものは任意扱いです。したがって、内訳書の作成や契約を拘束するものではありません。ただし、指定した場合を除きます。</p>	

総括情報表

事務所名 変更回数 適用単価区分 単価適用地区 実施設計単価表等の適用日 資材等の単価の出典	61 松本市 0 1 実施単価 51 1 2 中信(3) 05.04.28 建設物価・積算資料	当年5月号
	当 世 代	前 世 代
前払率(%) 消費税率(%) 工種 施工地域区分(共通仮設) 施工地域区分(現場管理) 現場環境改善費率計上分 契約保証方法 豪雪割増	40 10 % 09 公園 09 補正無し 09 補正無し 02 上記以外 01 金銭的保証 01 豪雪割増有り	

本工事費

(工事費内訳書)

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
本工事費										
施設整備										
観察デッキ設置工										
階段工										
擬木階段 PG-2SP-10PW100(特)相当	14									工種 第0001号表
擬木階段材料費	1									工種 第0002号表
防護柵	19									工種 第0003号表
横断防止柵材料費 PGF-208-20EH相当	1									工種 第0004号表
デッキ工										

*** 本工事費 ***

(工事費内訳書)

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
デッキ基礎 ベースプレート基礎 6基	1	式			工種 第0005号表
デッキ設置	1	式			工種 第0006号表
柵工		式			
木柵 H830	14	m			工種 第0007号表
ロープ柵 H600	21	m			工種 第0008号表
転落(横断)防止柵	31	m			工種 第0009号表
現場発生品運搬	1	回			工種 第0010号表
案内板工		式			
案内板	14	箇所			工種 第0011号表

*** 本工事費 ***

(工事費内訳書)

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
案内板・指導標材料費					
	1	式			工種 第0012号表
案内板基礎					
	3	基			工種 第0013号表
指導標基礎					
	2	基			工種 第0014号表
作業土工					
		式			
床掘り(掘削)					
	18	m ³			工種 第0015号表
床掘り					
	11	m ³			工種 第0016号表
路床盛土					
	4	m ³			工種 第0017号表
埋戻し					
	11	m ³			工種 第0018号表
人力運搬					
	4	m ³			工種 第0019号表

***** 本工事費 *****

(工事費内訳書)

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
土砂等運搬					
	13	m ³			工種 第0020号表
石材採取					
	7	m ³			工種 第0021号表
石材運搬					
	2	m ³			工種 第0022号表
石張					
	7	m ²			工種 第0023号表
仮設工					
			式		
交通管理工					
			式		
交通誘導警備員					
	4	人日			工種 第0024号表
** 直接工事費 **					
** 現場環境改善費 (率分) **					

*** 本工事費 ***

(工事費内訳書)

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
率 0.0163						
*** 共通仮設費率計算額 ***						
補正無の率 0.1050						
*** 共通仮設費計 ***						
*** 純工事費 ***						
*** 現場管理費 *** 補正無の率 0.4114						
*** 工事原価 ***						
*** 一般管理費等 *** 補正無の率 0.2155				前払率補正 1.0000 契約保証補正 0.0004		
*** 工事価格計 ***						

*** 本工事費 ***

(工事費内訳書)

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
** 消費税等 相当額計 **						
率 0.1000						
** 工事費計 **						
(参考) 予定 価格に占める 法定福利費概 算額						
率 0.0410						

工種明細表

工種 第0001号表

PG-2SP-10PW100(特)相当

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
丸太階段工	1	基			施工 第0 -0001号表
*** 単位当り ***	1	段			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
擬木階段材料費	1	式			科目 第0002号表
*** 単位当り ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
横断防止柵設置工(手間のみ) ビーム式 土中建込用 支柱間隔 3m	1	m			施工 第0 -0002号表
*** 単位当り ***	1	m			

横断防止柵材料費

工種明細表

工種 第0004号表

PGF-208-20EH相当

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
横断防止柵材料費	1	式			科目 第0003号表
*** 単位当り ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
構造 アルミ合金	1	式			施工 第0 -0004号表
床板	1	式			施工 第0 -0005号表
高欄	1	式			施工 第0 -0006号表
看板	1	式			施工 第0 -0007号表
*** 単位当り ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
転落防止柵設置工 ビーム式 土中建込用 支柱間隔 3m	1	m			施工 第0 -0010号表
転落防止柵撤去工 ビーム式 土中建込用 支柱間隔 3m	1	m			施工 第0 -0011号表
*** 単位当り ***	1	m			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
現場発生品・支給品運搬 クレーン付2t積、2t吊(参考)荷台長3.0m幅1.6m 35.0km以下	1	回			施工 第0 -0012号表
処分費等					
有価物処分費(t) へび-H3	0.5	t			施工 第0 -0013号表
*** 単位当り ***	1	回			

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
案内板・指導標材料費	1	式			科目 第0001号表
*** 単位当り ***	1	式			

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
コンクリート 小型構造物 一般養生 小型車割増あり 夜間割増なし 豪雪割増 工種条件と同じ 人力打設	0.06	m ³			施工 第0 -0015号表
型枠 一般型枠 小型構造物	0.7	m ²			施工 第0 -0016号表
コンクリート 小型構造物 一般養生 小型車割増あり 夜間割増なし 豪雪割増 工種条件と同じ 人力打設	0.01	m ³			施工 第0 -0017号表
型枠 一般型枠 均しコンクリート	0.1	m ²			施工 第0 -0018号表
基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン RC - 40	0.2	m ²			施工 第0 -0019号表
*** 単位当り ***	1	基			

工種明細表

工種 第0014号表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
コンクリート 小型構造物 一般養生 小型車割増あり 夜間割増なし 豪雪割増 工種条件と同じ 人力打設	0.08	m ³			施工 第0 -0015号表
型枠 一般型枠 小型構造物	0.8	m ²			施工 第0 -0016号表
コンクリート 小型構造物 一般養生 小型車割増あり 夜間割増なし 豪雪割増 工種条件と同じ 人力打設	0.01	m ³			施工 第0 -0017号表
型枠 一般型枠 均しコンクリート	0.1	m ²			施工 第0 -0018号表
基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン RC - 40	0.3	m ²			施工 第0 -0019号表
*** 単位当り ***	1	基			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
掘削 土砂 小規模(標準)	1	m ³			施工 第0 -0020号表
*** 単位当り ***	1	m ³			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
床掘り 土砂 小規模	1	m ³			施工 第0 -0021号表
*** 単位当り ***	1	m ³			

埋戻し

工種明細表

工種 第0018号表

頁0-0026

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
埋戻し 小規模 土砂	1	m ³			施工 第0 -0023号表
*** 単位当り ***	1	m ³			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
人力運搬（運搬～取卸し） 20m以下					
	1	m 3			施工 第0 -0024号表
*** 単位当り ***					
	1	m 3			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
掘削 岩塊・玉石 障害なし オープンカット	1	m ³			施工 第0 -0026号表
*** 単位当り ***	1	m ³			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
土砂等運搬 小規模 DID区間なし 2.5km以下 バックホウ 山積0.28m3(平積0.2m3)	1	m3			施工 第0 -0027号表
*** 単位当り ***	1	m3			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
石積(張) 張工 空石	1	m ²			施工 第0 -0028号表
*** 単位当り ***	1	m ²			

工種明細表

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	1	人・日			施工 第0 -0029号表
*** 単位当り ***	1	人日			

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備	式考
案内板 着脱式 420×297×長さ1000	3	基				
案内板 固定式 420×297×長さ1000	1	基				
案内板 パネル着脱式 420×297×長さ1000	1	基				
案内板 パネルのみ 420×297	2	基				
指導標 1方向 着脱式 板40×180×600, 柱 150H1300	1	基				
指導標 1方向 固定式 板35×180×900, 柱 150H1300	1	基				
指導標 2方向 着脱式 板40×180×600×2, 柱 150H1300	1	基				
指導標 2方向 固定式 板35×180×1300, 柱 150H1300	1	基				
フタ 天端PL-4.5×150×150 サヤ管 -80×80×3.2	5	個				

科目内訳表

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備
PG丸太 100×1000	28	本			
PW杭 100×L1020	24	本			
PW杭 100×L1220	4	本			
取付ボルト M8×220 めっき	56	本			
*** 単位当り ***	1	式			

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備
支柱（横断防止柵）					
	17	本			
先打ちパイプ					
	17	本			
スペーサーパイプ					
	17	個			
2mビーム					
	30	本			
金具 支柱4本分					
	8	セット			
自在金具 支柱13本分					
	26	セット			
端末					
	8	個			
*** 単位当り ***					
	1	式			

施工内訳表

施工 第0 -0002号表

横断防止柵設置工（手間のみ）

ビーム式 土中建込用

支柱間隔 3 m

100

m 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
横断・転落防止柵設置 ビーム式・パネル式 土中建込用（手間のみ） （充填材は含む）	100.000	m			
諸雑費	1	式			
*** 合計 ***	100	m			
*** 単位当り ***	1	m			
防護柵種別：横断防止柵 施工区分：ビーム式 土中建込用 根巻きコンクリートの有無：根巻きコンクリートなし 夜間作業の有無：夜間作業（20時～6時）なし				作業区分：設置（手間のみ） 支柱間隔：支柱間隔 3 m 施工規模：施工規模 5.0 m未満	

施工内訳表

施工 第0 -0003号表

ベースプレート基礎
250×250×12

1 式 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	人			
特殊作業員	6	人			
普通作業員	9	人			
ベースプレート 250×250×12	6	個			
柱脚金物 100用	6	個			
機械工具損料	15	%			
*** 単位当り ***	1	式			

施工内訳表

頁0-0040

構造
アルミ合金

施工 第0 -0004号表

1 式 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	1.5	人			
特殊作業員	3	人			
普通作業員	4.5	人			
根太 アルミ6005C-T5 [-150×70×6×長さ2750	1	本			
根太 アルミ6005C-T5 [-150×70×6×長さ2800	1	本			
根太 アルミ6005C-T5 [-150×70×6×長さ2623	2	本			
根太 アルミ6005C-T5 [-150×70×6×長さ2500	3	本			
大引 アルミ6005C-T5 [-150×70×6×長さ2420	1	本			
大引 アルミ6005C-T5 [-150×70×6×長さ1530	2	本			
大引 アルミ6005C-T5 [-150×70×6×長さ1930	2	本			
吊大引 アルミ6005C-T5 [-50×50×6×長さ500	1	本			
吊大引 アルミ6005C-T5 [-50×50×6×長さ510	1	本			

施工内訳表

構造
アルミ合金

施工 第0 -0004号表

1 式 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
吊大引 アルミ6005C-T5 [-50×50×6×長さ590	1	本			
吊大引 アルミ6005C-T5 [-50×50×6×長さ560	2	本			
吊大引 アルミ6005C-T5 [-50×50×6×長さ990	1	本			
支柱 アルミ6005C-T5 100×100×長さ6000 アルミハニカム	1	本			
床板下地材 アルミ6005C-T5 [-150×70×6×長さ350	5	本			
階段ピース 160×410×長さ50	15	個			
機械工具損料	15	%			
*** 単位当り ***	1	式			

床板

施工内訳表

施工 第0 -0005号表

頁0-0042

1 式 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	人			
特殊作業員	2	人			
普通作業員	3	人			
床板 再生木材 30×150×長さ1500	20	本			
床板 再生木材 30×150×長さ1000	15	本			
踏込板 再生木材 23×148×長さ1000	5	本			
機械器具損料	15	%			
*** 単位当り ***	1	式			

施工内訳表

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
土木一般世話役	2.5	人			
特殊作業員	5	人			
普通作業員	7.5	人			
再生木材被覆高欄(ワイヤー柵) 笠木90×71再生木材アルミ芯 高欄柱 -60×60アルミ 6ワイヤー	11.8	m			
機械工具損料	15	%			
*** 単位当り ***	1	式			

施工内訳表

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
土木一般世話役	2	人			
特殊作業員	4	人			
普通作業員	6	人			
案内板 420×297×長さ1000	1	基			
機械工具損料	15	%			
*** 単位当り ***	1	式			

施工内訳表

転落防止柵設置工
 ビーム式 土中建込用

支柱間隔 3 m

施工 第0 -0010号表

100 m 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
横断・転落防止柵設置 ビーム式・パネル式 土中建込用(手間のみ) (充填材は含む)	100.000	m			
転落防止柵 ビーム式(4段ビーム) 土中建込用 スパン3m	100.000	m			
諸雑費	1	式			
*** 合計 ***	100	m			
*** 単位当り ***	1	m			
防護柵種別：転落防止柵 施工区分：ビーム式 土中建込用 根巻きコンクリートの有無：根巻きコンクリートなし 夜間作業の有無：夜間作業(20時~6時)なし				作業区分：設置 支柱間隔：支柱間隔 3 m 施工規模：施工規模 5.0 m未満	

施工内訳表

施工 第0 -0012号表

現場発生品・支給品運搬

クレーン付2t積、2t吊(参考)荷台長3.0m幅1.6m 35.0km以下

機械構成比: 12.72% 労務構成比: 82.45%

材料構成比: 4.83%

市場単価構成比: 0.00%

1
標準単価:

回 当り

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
トラック[クレーン装置付] 2t積 2t吊	12.72%	供用日		トラック[クレーン装置付]		
運転手(特殊)	41.91%	人		運転手(特殊)		
普通作業員	40.54%	人		普通作業員		
軽油 小型口-リ-パトロール給油	4.83%	L		軽油 1.2号パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						

施工内訳表

施工 第0 -0015号表

コンクリート 小型構造物

一般養生 小型車割増あり

夜間割増なし 豪雪割増 工種条件と同じ 人力打設

1

m3 当り

機械構成比: 0.00% 労務構成比: 44.48%

材料構成比: 55.52%

市場単価構成比: 0.00%

標準単価:

代表機材規格	構成比	単位	単価	代表機材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
普通作業員	24.11%	人		普通作業員		
土木一般世話役	9.63%	人		土木一般世話役		
特殊作業員	8.56%	人		特殊作業員		
生コン 18 - 8 - 40 - BB (W/C = 60%以下)	55.52%	m3		生コンクリート 24 - 12 - 25 高炉 W/C 55%		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						

施工内訳表

頁0-0055

型枠

一般型枠

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%

施工 第0 -0016号表

標準単価： 1

m 2 当り

小型構造物

代表機材規格	構成比	単位	単価	代表機材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
型わく工	45.15%	人		型わく工		
普通作業員	30.47%	人		普通作業員		
土木一般世話役	11.34%	人		土木一般世話役		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
型枠の種類：一般型枠				構造物の種類：小型構造物		

施工内訳表

コンクリート 小型構造物

一般養生 小型車割増あり

機械構成比: 0.00% 労務構成比: 44.48%

夜間割増なし 豪雪割増 工種条件と同じ

人力打設

材料構成比: 55.52% 市場単価構成比: 0.00%

施工 第0 -0017号表

標準単価: 1

m3 当り

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
普通作業員	24.11%	人		普通作業員		
土木一般世話役	9.63%	人		土木一般世話役		
特殊作業員	8.56%	人		特殊作業員		
生コン 18 - 8 - 25 (20) - BB (W/C = 60%以下)	55.52%	m3		生コンクリート 24 - 12 - 25 高炉 W/C 55%		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						

施工内訳表

頁0-0058

型枠

一般型枠

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%

施工 第0 -0018号表

標準単価： 1

m 2 当り

均しコンクリート

代表機材規格	構成比	単位	単価	代表機材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
型わく工	59.46%	人		型わく工		
普通作業員	19.53%	人		普通作業員		
土木一般世話役	5.76%	人		土木一般世話役		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
型枠の種類：一般型枠				構造物の種類：均しコンクリート		

施工内訳表

施工 第0 -0019号表

基礎碎石
7.5cmを超え12.5cm以下

再生クラッシャーラン RC - 40

1

m2 当り

機械構成比: 6.07% 労務構成比:

75.99% 材料構成比: 17.94%

市場単価構成比: 0.00%

標準単価:

代表機労材規格	構成比	単位	単価	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]賃料 排ガス2011 山積0.8m3	6.03%	日		バックホウ[クローラ型]賃料		
普通作業員	36.48%	人		普通作業員		
特殊作業員	15.80%	人		特殊作業員		
運転手(特殊)	14.30%	人		運転手(特殊)		
土木一般世話役	8.89%	人		土木一般世話役		
再生クラッシャーラン 40mm以下	12.97%	m3		再生クラッシャーラン RC - 40		

施工内訳表

基礎碎石
7.5cmを超え12.5cm以下

再生クラッシュラン RC - 40

施工 第0 -0019号表

1

m2 当り

機械構成比: 6.07%

労務構成比:

75.99%

材料構成比: 17.94%

市場単価構成比: 0.00%

標準単価:

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
軽油 小型口 - リ - パトロール給油	4.94%	L		軽油 1.2号 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
碎石の厚さ: 7.5cmを超え12.5cm以下				碎石の種類: 再生クラッシュラン RC - 40		

施工内訳表

頁0-0061

掘削
土砂

施工 第0 -0020号表

1

m3 当り

機械構成比： 29.89% 労務構成比： 59.07%

小規模(標準)

材料構成比： 11.04%

市場単価構成比： 0.00%

標準単価：

代表機労材規格	構成比	単位	単価	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) [標準型] 排ガス2次 山積0.28m3	29.89%	供用日		バックホウ(クローラ型) [標準型] 排ガス2次		
運転手(特殊)	59.07%	人		運転手(特殊)		
軽油 小型口-リ- パトロール給油	11.04%	L		軽油 1.2号 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
土質：土砂 施工数量：小規模(標準)				施工方法：上記以外(小規模) 豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ		

施工内訳表

頁0-0062

床掘り

施工 第0 -0021号表

土砂

1

m3 当り

機械構成比: 21.91%

労務構成比: 70.90%

小規模

材料構成比: 7.19%

市場単価構成比: 0.00%

標準単価:

代表機労材規格	構成比	単位	単価	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) [後方超小旋回] 排ガス2次 山積0.28m3	21.91%	供用日		バックホウ(クローラ型) [後方超小旋回] 排ガス2次		
運転手(特殊)	38.51%	人		運転手(特殊)		
普通作業員	32.39%	人		普通作業員		
軽油 小型口-リ- パトロール給油	7.19%	L		軽油 1.2号 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						

施工内訳表

頁0-0064

埋戻し
現場制約あり

施工 第0 -0022号表

1

m3 当り

機械構成比: 0.29% 労務構成比:

土砂

99.42%

材料構成比: 0.29%

市場単価構成比: 0.00%

標準単価:

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
タンパ(ランマ)賃料 質量60~80kg	0.29%	日		タンパ(ランマ)賃料		
普通作業員	88.22%	人		普通作業員		
特殊作業員	11.20%	人		特殊作業員		
ガソリン レギュラー スタンド	0.29%	L		ガソリン レギュラー スタンド		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						

施工内訳表

施工 第0 -0023号表

埋戻し

小規模

機械構成比: 10.54% 労務構成比:

土砂

85.61%

材料構成比: 3.85%

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	単位	単価	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) [後方超小旋回] 排ガス2次 山積0.28m3	9.89%	供用日		バックホウ(クローラ型) [後方超小旋回] 排ガス2次		
タンパ及びランマ [ランマ] 質量60~80kg	0.65%	供用日		タンパ及びランマ [ランマ]		
普通作業員	48.85%	人		普通作業員		
特殊作業員	19.39%	人		特殊作業員		
運転手(特殊)	17.37%	人		運転手(特殊)		
軽油 小型口-リ- パトロール給油	3.24%	L		軽油 1.2号 パトロール給油		

施工内訳表

頁0-0067

埋戻し
小規模

施工 第0 -0023号表

1

m 3 当り

機械構成比: 10.54% 労務構成比:

土砂

85.61%

材料構成比: 3.85%

市場単価構成比: 0.00%

標準単価:

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
ガソリン レギュラー スタンド	0.61%	L		ガソリン レギュラー スタンド		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
施工方法: 上記以外(小規模) 豪雪割増: 豪雪割増 工種条件と同じ				土質: 土砂		

施工内訳表

施工 第0 -0024号表

人力運搬（運搬～取卸し）

20m以下

標準単価：
1

m 3 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%

代表機労材規格	構成比	単位	単価	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%	人		普通作業員		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
換算距離：20m以下						

施工内訳表

施工 第0 -0025号表

土砂等運搬

小規模 DID区間なし 2.5km以下

バックホウ 山積0.13m3(平積0.1m3)

1

m3 当り

機械構成比: 19.63%

労務構成比: 71.11%

材料構成比: 9.26%

市場単価構成比: 0.00%

標準単価:

代表機労材規格	構成比	単位	単価	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] 2 t 積級	19.63%	供用日		ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		
運転手 (一般)	71.11%	人		運転手 (一般)		
軽油 小型口 - リ - パトロール給油	9.26%	L		軽油 1 . 2 号 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
土砂等発生現場: 小規模 土質: 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 運搬距離: 2.5km以下				積込機種・規格: バックホウ 山積0.13m3(平積0.1m3) DID区間の有無: DID区間なし 豪雪割増: 豪雪割増 工種条件と同じ		

施工内訳表

頁0-0070

掘削

岩塊・玉石 障害なし

機械構成比： 47.36% 労務構成比： 34.34%

オープンカット

材料構成比： 18.30%

市場単価構成比： 0.00%

施工 第0 -0026号表

1
標準単価：

m3 当り

代表機労材規格	構成比	単位	単価	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) [標準型] 超低騒音・排ガス3次 山積0.8m3	47.36%	供用日		バックホウ(クローラ型) [標準型] 超低騒音・排ガス3次		
運転手(特殊)	34.34%	人		運転手(特殊)		
軽油 小型口-リ- パトロール給油	18.30%	L		軽油 1.2号 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
土質：岩塊・玉石 押土の有無：押土なし 施工数量：5,000m3未満				施工方法：オープンカット 障害の有無：障害なし 豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ		

施工内訳表

施工 第0 -0027号表

土砂等運搬

小規模 DID区間なし 2.5km以下

バックホウ 山積0.28m3(平積0.2m3)

1

m3 当り

機械構成比: 25.82% 労務構成比:

62.21%

材料構成比: 11.97%

市場単価構成比:

0.00%

標準単価:

代表機労材規格	構成比	単位	単価	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] 4 t 積級	25.82%	供用日		ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		
運転手 (一般)	62.21%	人		運転手 (一般)		
軽油 小型口 - リ - パトロール給油	11.97%	L		軽油 1 . 2 号 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
土砂等発生現場: 小規模 土質: 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 運搬距離: 2.5km以下				積込機種・規格: バックホウ 山積0.28m3(平積0.2m3) DID区間の有無: DID区間なし 豪雪割増: 豪雪割増 工種条件と同じ		

施工内訳表

頁0-0072

石積(張)
張工

施工 第0 -0028号表

1

m2 当り

機械構成比: 14.89% 労務構成比:

空石

材料構成比: 8.52%

市場単価構成比: 0.00%

標準単価:

代表機労材規格	構成比	単位	単価	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・クレーン付]賃料 排ガス2次 山積0.8m ³	14.89%	日		バックホウ[クローラ型・クレーン付]賃料		
運転手(特殊)	26.07%	人		運転手(特殊)		
普通作業員	25.72%	人		普通作業員		
石工	18.06%	人		石工		
土木一般世話役	6.74%	人		土木一般世話役		
軽油 小型口-リ- パトロール給油	8.52%	L		軽油 1.2号 パトロール給油		

施工内訳表

石積(張)
張工

施工 第0 -0028号表

機械構成比: 14.89% 労務構成比: 76.59%

材料構成比: 8.52%

市場単価構成比: 0.00%

1
標準単価:

m2 当り

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
積張の区分: 張工 石の種類: 玉石				構造区分: 空石		

