

科目内訳表

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備	式考
掘削 土砂 現場制約あり	259	m ³			施工 第0 -0001号表	
ベルトコンベア運転 局貸与品使用 L=7 m W=350mm 飯綱浄水場	259	m ³			施工 第0 -0002号表	
ろ過砂搬出（仮置き） 大型土のう製作・設置	259	袋			施工 第0 -0004号表	
大型土のう運搬 機械運転 4 t積 2.9 t吊	7	日			施工 第0 -0005号表	
ろ過池壁面清掃	139.50	m ²			施工 第0 -0006号表	
*** 単位当り ***	1	式				

科目内訳表

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備
積込(ルーズ) 土砂 平均施工幅1m以上2m未満	103	m ³			施工 第0 -0007号表
汚砂・洗砂運搬工 運搬距離10.1km					
往生地 洗砂場 ろ過砂洗砂費	103	m ³			施工 第0 -0008号表
見積単価	103	m ³			
洗砂運搬工 DT10t積 運搬距離10.1km	82	m ³			施工 第0 -0010号表
敷鉄板賃借料 22×1524×3048	4	枚			
敷鉄板設置・撤去	18	m ²			施工 第0 -0011号表
*** 単位当り ***	1	式			

科目内訳表

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備
人力積込 土砂					
往生地浄水場	82	m ³			施工 第0 -0013号表
ベルトコンベア運転 局貸与品使用(ベルトコンベア) L=7m W=350mm					
往生地浄水場	82	m ³			施工 第0 -0014号表
洗砂運搬工 DT4t積み 運搬距離9.7km					
往生地浄水場 飯綱浄水場	82	m ³			施工 第0 -0016号表
人力積込 土砂					
ベルコン積込 飯綱浄水場	82	m ³			施工 第0 -0018号表
ベルトコンベア運転 局貸与品使用 L=7m W=350mm					
飯綱浄水場	82	m ³			施工 第0 -0002号表
人力運搬(運搬～取卸し) 20m以下					
	82	m ³			施工 第0 -0019号表
ろ過砂基面整正 洗砂					
	518	m ²			施工 第0 -0020号表
*** 単位当り ***					
	1	式			

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備	式考
ろ過砂搬入（購入砂・仮置き） 大型土のう	435	袋			施工 第0 -0021号表	
大型土のう運搬 機械運転 4 t積 2.9 t吊	4	日			施工 第0 -0005号表	
人力積込 土砂 ベルコン積込 飯綱浄水場	357	m ³			施工 第0 -0018号表	
ベルトコンベア運転 局貸与品使用 L=7 m W=350mm 飯綱浄水場	357	m ³			施工 第0 -0002号表	
人力運搬（運搬～取卸し） 20m以下	357	m ³			施工 第0 -0019号表	
ろ過砂基面整正 購入砂・仮置き砂	1,036	m ²			施工 第0 -0022号表	
*** 単位当り ***	1	式				

施工内訳表

頁0-0005

掘削
土砂

機械構成比：

労務構成比：

現場制約あり

材料構成比：

市場単価構成比：

施工 第0 -0001号表

標準単価：
1

m 3 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		人		普通作業員		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
土質：土砂 豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ				施工方法：現場制約あり		

施工内訳表

ろ過砂搬出（仮置き）
大型土のう製作・設置

施工 第0 -0004号表

10 袋 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	0.666	人			
特殊作業員	0.666	人			
普通作業員	0.666	人			
大型土のう 110×108cm	10	袋			
諸雑費	4	%			
*** 合計 ***	10	袋			
*** 単位当り ***	1	袋			

施工内訳表

大型土のう運搬
機械運転

施工 第0 -0005号表

1 日 当り

4 t積 2.9 t吊

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
トラック[クレーン装置付] 4～4.5 t積 2.9 t吊	1.060	供用日			
軽油	23.000	L			
運転手(特殊)	1.000	人			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	日			
豪雪割増:豪雪割増 工種条件と同じ					

施工内訳表

1100

m² 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
清掃技師	1	人			
清掃作業員	3	人			
普通作業員	4	人			
*** 合計 ***	1,100	m ²			
*** 単位当り ***	1	m ²			

施工内訳表

頁0-0011

積込（ルーズ）
土砂

平均施工幅1m以上2m未満

施工 第0 -0007号表

1

m3 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	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1次 山積0.45m3		供用日		バックホウ(クローラ型) [標準型] 排ガス1次		
運転手(特殊)		人		運転手(特殊)		
軽油		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 豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ				作業内容：平均施工幅1m以上2m未満		

施工内訳表

ダンプトラック運転
オンロード・ディーゼル 10t積級

施工 第0 -0009号表

1 日 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10t積級	1.290	供用日			
運転手 (一般)	1.000	人			
軽油	62.000	L			
タイヤ損耗費 ダンプトラック	1.290	供用日			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	日			
規格：オンロード・ディーゼル 10t積級 岩石割増：岩石割増なし 豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ 一般運転手 (人/日) : 1 タイヤ損耗費 (供用日/日) : 1.29					タイヤ損耗費区分 (運搬路面状況) : 運搬路面状況 良好 供用日当運転時間 : 0 ダンプトラック (供用日/日) : 1.29 軽油 (L/日) : 62

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	0.295	人			
とび工	0.295	人			
普通作業員	0.295	人			
バックホウ運転 クローラ型・クレーン付 山積0.8m ³ 排出ガス対策型3次基準	0.295	日			施工 第0-0012号表
諸雑費	1.000	%			
*** 合計 ***	100	m 2			
*** 単位当り ***	1	m 2			
作業区分：設置・撤去					

施工内訳表

施工 第0 -0012号表

バックホウ運転

クローラ型・クレーン付 山積0.8m³ 排出ガス対策型3次基準

1 日 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
バックホウ [クローラ型・クレーン付] 賃料 排ガス3次	1.060	供用日			
運転手 (特殊)	1.000	人			
軽油	112.000	L			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	日			
規格：クローラ型・クレーン付 山積0.8m ³ バックホウ (供用日/日) : 1.06 軽油 (L/日) : 112					排出ガス対策型区分：排出ガス対策型3次基準 特殊運転手 (人/日) : 1

施工内訳表

人力積込
土砂

往生地浄水場

施工 第0 -0013号表

1

m3 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	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		人		普通作業員		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
土質等区分：土砂						

施工内訳表

ダンプトラック運転
オンロード・ディーゼル 4 t 積級

施工 第0 -0017号表

1 日 当り

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 4 t 積級	1.290	供用日			
運転手 (一般)	1.000	人			
軽油	34.000	L			
タイヤ損耗費 ダンプトラック	1.290	供用日			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	日			
規格：オンロード・ディーゼル 4 t 積級 岩石割増：岩石割増なし 豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ 一般運転手 (人 / 日) : 1 タイヤ損耗費 (供用日 / 日) : 1.29					タイヤ損耗費区分 (運搬路面状況) : 運搬路面状況 良好 供用日当運転時間 : 0 ダンプトラック (供用日 / 日) : 1.29 軽油 (L / 日) : 34

施工内訳表

人力積込

土砂

機械構成比：

労務構成比：

ベルコン積込

材料構成比：

飯綱浄水場

市場単価構成比：

施工 第0 -0018号表

1

m 3 当り

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
普通作業員		人		普通作業員		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
土質等区分：土砂						

施工内訳表

人力運搬（運搬～取卸し）

施工 第0 -0019号表

20m以下

1

m 3 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	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		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						

ろ過砂基面整正

洗砂

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：

施工内訳表

施工 第0 -0020号表

頁0-0024

1 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
普通作業員		人		普通作業員		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						

施工内訳表

施工 第0 -0021号表

ろ過砂搬入（購入砂・仮置き）
大型土のう

10 袋 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	0.333	人			
特殊作業員	0.333	人			
普通作業員	0.333	人			
諸雑費	1	式			
*** 合計 ***	10	袋			
*** 単位当り ***	1	袋			

施工内訳表

ろ過砂基面整正
購入砂・仮置き砂
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：

施工 第0 -0022号表

1

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
普通作業員		人		普通作業員		
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

仮設材等の運搬
製品長1.2m以内

運搬距離7km(×往復)

1 t 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
仮設材等運搬費	1.000	t			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	t			
製品長区分：製品長1.2m以内 運搬区分：往復運搬 冬期割増区間片道距離(km)なし=0:0 その他の諸料金計上の有無：その他の諸料金計上なし				片道運搬距離(km)：7 深夜早朝割増の有無：深夜早朝割増なし 有料道路利用料計上の有無：有料道路利用料計上なし	

施工内訳表

仮設材等の積込み，取卸し費
積込み，取卸し（往復分）

施工 第0 -0024号表

1 t 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
仮設材等積込み費 基地積込み	1.000	t			
仮設材等取卸し費 現場取卸し	1.000	t			
仮設材等積込み費 現場積込み	1.000	t			
仮設材等取卸し費 基地取卸し	1.000	t			
*** 単位当り ***	1	t			
作業区分：積込み，取卸し（往復分）					

施工内訳表

施工 第0 -0025号表

貨物自動車運搬費
被運搬建設機械各種

片道運搬距離 5 km

1 台 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
基本運賃料金	1.000	回			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	台			
運搬区分：被運搬建設機械各種 その他の諸料金の有無：その他の諸料金なし			片道運搬距離 (km) : 5 運搬中の賃料 (損料) の有無：運搬中の賃料 (損料) なし		