

総括情報表

変更回数 適用単価地区 単価適用日	0 80 神石高原町 00-07.08.01(0)		
諸経費体系	B 公共 (R01.06 ~)		
	当世代		前世代
工種区分 復興補正区分 施工地域・工事場所区分 週休補正区分 緊急工事補正区分 積雪寒冷地補正 前払率（％） 契約保証費区分 工事費端数区分 I C T 補正区分	03 治山・地すべり工事 00 補正なし 00 補正なし 07 4 週 8 休以上(現場閉所) 00 通常工事 00 補正なし 40 01 0 . 0 4 % 01 千円未満切捨て 00 補正なし		

本工事費

内訳表

費目・工種・施工名称など		数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
本工事費											
山腹工										レベル 1	
		1		式							
治山土工										レベル 2	
		1		式							
掘削工	V=14m3									レベル 3	
		1		式							
土砂掘削										レベル 4	
		14		m3							
掘削 土砂 上記以外(小規模) 標準以外										00	
		14		m3						単第0 -0001 表	
作業土工	V=13m3									レベル 3	
		1		式							
床掘り										レベル 4	
		13		m3							
掘削 土砂 上記以外(小規模) 標準以外										00	
		13		m3						単第0 -0001 表	

本工事費

内訳表

頁0 -0003

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
埋戻し						レベル 4
	9	m3				00
埋戻し 土砂 現場制約あり 締固め無し	9	m3				単第0 -0002 表
残土処理工 V=94m3						レベル 3
	1	式				
積込						レベル 4
	52	m3				00
積込(ルーズ) 土砂 小規模(標準以外)	29	m3				単第0 -0003 表
積込(ルーズ) 土砂 小規模(標準以外)	23	m3				00
						単第0 -0003 表
残土運搬						レベル 4
	94	m3				00
ダンプトラック運搬 2 t 積 礫質土 L = 0.3km	71	m3				単第0 -0004 表
ダンプトラック運搬 2 t 積 軟岩 () B L = 0.3km	23	m3				00
						単第0 -0006 表

本工事費

内訳表

費目・工種・施工名称など		数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
残土敷均し										レベル 4	
		94		m3							
ブルドーザ敷均し(狭幅) 施工幅員 2.5m以上4m未満										00	
		71		m3						単第0 -0007 表	
ブルドーザ敷均し(狭幅) 施工幅員 2.5m以上4m未満										00	
		23		m3						単第0 -0007 表	
法切工										レベル 2	
		1		式							
法切工										レベル 3	
V=76m3		1		式							
土砂法切										レベル 4	
		53		m3							
のり切工（人力）										00	
		29		m3						単第0 -0009 表	
掘削 土砂 上記以外(小規模) 標準以外										00	
		24		m3						単第0 -0001 表	
軟岩法切										レベル 4	
		23		m3							

本工事費

内訳表

費目・工種・施工名称など		数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
法面工	人力岩石掘削（山地治山） 軟岩（ ）B									00	
		23		m3						単第0 -0010 表	
伏工					式					レベル 2	
	A=51.7m2	1								レベル 3	
植生マット					式						
		1								レベル 4	
植生マット工											
	[規]250m2未満	51.7		m2						00	
吹付工										単第0 -0012 表	
	A=153.8m2	51.7		m2						レベル 3	
モルタル吹付					式						
		1								レベル 4	
モルタル吹付工											
	厚7cm [規]100m2以上250m2未満	153.8		m2						00	
土留工										単第0 -0013 表	
		153.8		m2						レベル 2	
		1			式						

本工事費

内訳表

頁0 -0006

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
土留（練積ブロック） A=33.6m2						レベル 3
	1		式			
コンクリートブロック基礎						レベル 4
	1.9		m3			
現場打基礎コンクリート 18-8-40BB 基礎砕石無し						00
	1.9		m3			単第0 -0014 表
コンクリートブロック積						レベル 4
	33.6		m2			
コンクリートブロック積工(練積) 滑面ブロック 18-8-40BB						00
	33.6		m2			単第0 -0015 表
胴込・裏込材(砕石) 間知・平・連節・緑化ブロック RC-40						00
	7.6		m3			単第0 -0016 表
天端コンクリート						レベル 4
	0.2		m3			
現場打天端コンクリート 18-8-40BB 一般養生						00
	0.2		m3			単第0 -0017 表
1号小口止						レベル 4
	0.7		m3			

本工事費

内訳表

頁0 -0007

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
現場打小口止コンクリート 18-8-40BB 一般養生						00
2号小口止	0.7	m3				単第0 -0018 表 レベル 4
現場打小口止コンクリート 18-8-40BB 一般養生	0.9	m3				00
水路工	0.9	m3				単第0 -0018 表 レベル 2
山腹集水路・排水路工 L=18.7m N=1箇所(L=2.0m)	1	式				レベル 3
山腹U型側溝	1	式				レベル 4
1号水路工 鉄筋コンクリートベンチフリューム200	20.7	m				00
2号水路工 鉄筋コンクリートベンチフリューム200	9.7	m				単第0 -0019 表 00
3号水路工(L=2.0m) 鉄筋コンクリートベンチフリューム200	9.0	m				単第0 -0023 表 00
	1	箇所				単第0 -0024 表

本工事費

内訳表

費目・工種・施工名称など		数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
集水桧工	N=1箇所									レベル 3	
		1			式						
集水桧										レベル 4	
		1			箇所						
集水桧(プレキャスト集水桧)	下水桧									00	
	呼び名350	1			箇所					単第0 -0027 表	
銘板工										レベル 2	
		1			式						
銘板工	N=1枚									レベル 3	
		1			式						
堤名板										レベル 4	
		1			枚						
堤名板 (D 型 ・ アルミ 軽 合 金)	250 × 200 × 10mm									00	
		1			枚						
仮設工										レベル 1	
		1			式						
仮設工										レベル 2	
		1			式						

本工事費

内訳表

頁0 -0009

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
防護施設工						レベル 3
仮設防護柵 L=27.0m	1		式			レベル 4
仮設防護柵 H=1.5m・L=27.0m・A=40.5m ²	1		式			00
	1		式			単第0 -0030 表
直接工事費						
共通仮設費率 分 額						
共通仮設費計						
(純工事費)						
現場管理費						
(工事原価)						

本工事費

内訳表

頁0 -0010

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
一般管理費率分						
契約保証費						
一般管理費計						
* * 工事価格計 * *						
* * 消費税相当額計 * *						
* * 請負工事費計 * *						

施工単価表

掘削
土砂 上記以外(小規模)
機械構成比: 20.80% 労務構成比: 71.28% 標準以外
SPK24040001
材料構成比: 7.92% 市場単価構成比: 0.00%
単第0 -0001 表
1
m3 当り
標準単価: 2,592.5000

代表機労材規格(積算地区)	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
小型バックホウ(クローラ型) 標準型・排2 山積0.13/平積0.10m3	20.80%		小型バックホウ(クローラ型) 標準型・排2 山積0.13/平積0.10m3		MTPC00077 MTPT00077
運転手(特殊)	71.28%		運転手(特殊)		RTPC00006 RTPT00006
軽油 パトロール給油,2~4KL積載車給油	7.92%		軽油パトロール給油		TTPC00013 TTPT00013
積算単価			積算単価		EP001
A=1 土砂 E=8 標準以外			B=5 上記以外(小規模)		

施工単価表

頁0 -0012

埋戻し

土砂

機械構成比: 0.00%

勞務構成比: 100.00%

SPK24040020
現場制約あり 締固め無し

材料構成比: 0.00%

市場単価構成比: 0.00%

單第0 -0002 表

1
標準単価：

m3 当り

5,736.0000

[illegible]

施工単価表

積込(ルーズ)
土砂
機械構成比: 20.80% 労務構成比: 71.28% 材料構成比: 7.92% 市場単価構成比: 0.00%
SPK24040007 小規模(標準以外) 単第0 -0003 表 1 m3 当り
標準単価: 1,768.5000

代表機労材規格(積算地区)	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
小型バックホウ(クローラ型) 標準型・排2 山積0.13/平積0.10m3	20.80%		小型バックホウ(クローラ型) 標準型・排2 山積0.13/平積0.10m3		MTPC00077 MTPT00077
運転手(特殊)	71.28%		運転手(特殊)		RTPC00006 RTPT00006
軽油 パトロール給油,2~4KL積載車給油	7.92%		軽油パトロール給油		TTPC00013 TTPT00013
積算単価			積算単価		EP001
A=1 土砂			B=5 小規模(標準以外)		

ダンプトラック運搬
2 t積

单第0 -0004 表

頁0 -0014

1 m3 当り

[illegible]

施 工 単 価 表

単第0 -0005 表

頁0 -0015

ダンプトラック運転
オンロード・ディーゼル・2 t 積級

1 時間 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
軽油 パトロール給油,2～4KL積載車給油	3.50	L			
運転手(一般)	0.17	人			
ダンプトラック オンロード・ディーゼル 2t積級	1	時間			
タイヤ損耗費 ダンプトラック 2 t (良)	1	時間			
諸雑費	1	式			
小計	1	時間			
A=1 C=1 オンロード・ディーゼル・2 t 積級			B=1 D=0 路面状況：良好 労務単価の夜間等割増率		

ダンプトラック運搬
2 t積

頁0 -0016

1 m3 当り

[illegible]

施工単価表

頁0 -0017

ブルドーザ敷均し(狭幅)

施工幅員 2.5m以上4m未滿

单第0 -0007 表

100

m3

当り

[illegible]

施工単価表

頁0 -0018

ブルドーザ運転

普通 3 t 級 排出ガス対策型1次基準

單第0 -0008 表

1 目 当り

[illegible]

のり切工（人力）

單第0 -0009 表

頁0 -0019

10

m3

当り

[illegible]

施 工 単 価 表

人力岩石掘削（山地治山）
軟岩（ ）B

単第0 -0010 表

10 m3 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
特殊作業員	3.0	人			
普通作業員	2.0	人			
空気圧縮機運転（賃料）（排出ガス対策型） エンジン 5.0m3 / min 1日当り6時間運転	1.0	日			単第0-0011 表
さく岩機 ピックハンマ （各種）	1.0	日			
諸雑費	1	式			
計	10	m3			
小計	1	m3			
A=7 軟岩（ ）B			B=2 排出ガス対策型1次基準		

施工単価表

頁0 -0021

空気圧縮機運転（賃料）（排出ガス対策型）

エンジン 5.0m³ / min

1日当り6時間運転

單第0 -0011 表

1

目 当り

[illegible]

施工単価表

頁0 -0022

植生マット工

[規]250m2未満

單第0 -0012 表

1

m2

当り

[illegible]

モルタル吹付工

厚7cm

[規]100m²以上250m²未滿

单第0 -0013 表

頁0 -0023

1

m2

当り

[illegible]

施工単価表

頁0 -0024

現場打基礎コンクリート

SPK24040049

単第0 -0014 表

18-8-40BB

基礎砕石無し

1

m3 当り

機械構成比: 1.83%

労務構成比:

67.86%

材料構成比:

30.31%

市場単価構成比:

0.00%

標準単価:

65,798.0000

代表機労材規格(積算地区)	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
<賃>バックホウ(クローラ型クレーン機能付) 山積0.8m3(平積0.6)吊能力2.9t 排1~3,2011,2014	1.83%		バックホウ [クローラ型クレーン付] 排ガス型(第2次)山積0.8m3吊2.9t		KTPC00006 KTPT00006
型わく工	20.52%		型わく工		RTPC00010 RTPT00010
普通作業員	16.69%		普通作業員		RTPC00002 RTPT00002
土木一般世話役	10.55%		土木一般世話役		RTPC00009 RTPT00009
特殊作業員	9.73%		特殊作業員		RTPC00001 RTPT00001
その他(労務)			その他(労務)		ER009
レディーミクストコンクリート指定品 呼び強度18,スランプ8,粗骨材40 W/C(60%),種別(高炉)	29.10%		生コンクリート 高炉 18-8-25(20) W/C 60%		TTPCD0010 TTPT00003
軽油 パトロール給油,2~4KL積載車給油	1.02%		軽油パトロール給油		TTPC00013 TTPT00013
その他(材料)			その他(材料)		EZ009

施工単価表

頁0 -0025

現場打基礎コンクリート

SPK24040049

單第0 -0014 表

18-8-40BB

基礎碎石無し

1

m3 当り

機械構成比:	1.83%	労務構成比:	67.86%	材料構成比:	30.31%	市場単価構成比:	0.00%	標準単価:	65,798.0000
--------	-------	--------	--------	--------	--------	----------	-------	-------	-------------

[illegible]

施 工 単 価 表

頁0 -0026

コンクリートブロック積工(練積)
滑面ブロック

単第0 -0015 表

18-8-40BB

1 m2 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
昼間_ブロック積工【手間のみ】	1.000	m2			
時間的制約なし					
コンクリート積みブロック-滑面-<JISA5371> 280×420×350,参考質量41.2kg以上 8.5個/m2	8.500	個			
レディーミクストコンクリート指定品 呼び強度18,スランプ8,粗骨材40 W/C(60%),種別(高炉)	0.246	m3			
レディーミクストコンクリート指定品 呼び強度18,スランプ8,粗骨材40 W/C(60%),種別(高炉)	0.112	m3			
諸雑費	1	式			
小計	1	m2			
A=1 昼間施工 C=1 18-8-40BB F=1 18-8-40BB			B=1 - E=1 - H=0.1 裏込コンクリートの厚さ(m)		
I=1 滑面ブロック L=1 時間的制約なし			K=8.5 ブロックm2当り使用量(個/m2)		

施工単価表

頁0 -0027

胴込・裏込材(砕石)

SPK24040045

単第0 -0016 表

間知・平・連節・緑化ブロック

RC-40

1

m3 当り

機械構成比: 9.68%

労務構成比:

66.52%

材料構成比:

23.80%

市場単価構成比:

0.00%

標準単価:

6,906.5000

代表機労材規格(積算地区)	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
<賃>バックホウ(クローラ型クレーン機能付) 山積0.8m3(平積0.6)吊能力2.9t 排1~3,2011,2014	9.68%		バックホウ [クローラ型クレーン付] 排ガス型(第2次)山積0.8m3吊2.9t		KTPC00006 KTPT00006
普通作業員	34.64%		普通作業員		RTPC00002 RTPT00002
特殊作業員	19.32%		特殊作業員		RTPC00001 RTPT00001
運転手(特殊)	12.03%		運転手(特殊)		RTPC00006 RTPT00006
その他(労務)			その他(労務)		ER009
再生クラッシャーラン 40~0mm	19.63%		再生クラッシャーラン RC-40		TTPC00008 TTPT00008
軽油 パトロール給油,2~4KL積載車給油	4.17%		軽油パトロール給油		TTPC00013 TTPT00013
積算単価			積算単価		EP001
A=1 間知・平・連節・緑化ブロック			B=1 RC-40		

施工単価表

頁0 -0028

胴込・裏込材(碎石)

SPK24040045

單第0 -0016 表

間知・平・連節・緑化ブロック

RC-40

1

m3 当り

機械構成比: 9.68% 勞務構成比:

66.52%

材料構成比: 23.80%

市場単価構成比: 0.00%

標準単価：

6,906.5000

[illegible]

施工単価表

頁0 -0029

現場打天端コンクリート

SPK24040052

単第0 -0017 表

18-8-40BB

一般養生

1

m3 当り

機械構成比: 2.63% 労務構成比: 64.40% 材料構成比: 32.97% 市場単価構成比: 0.00% 標準単価: 60,947.0000

代表機労材規格(積算地区)	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
<賃>バックホウ(クローラ型クレーン機能付) 山積0.8m3(平積0.6)吊能力2.9t 排1～3,2011,2014	2.63%		バックホウ [クローラ型クレーン付] 排ガス型(第2次)山積0.8m3吊2.9t		KTPC00006 KTPT00006
型わく工	21.70%		型わく工		RTPC00010 RTPT00010
普通作業員	15.37%		普通作業員		RTPC00002 RTPT00002
土木一般世話役	10.81%		土木一般世話役		RTPC00009 RTPT00009
特殊作業員	7.44%		特殊作業員		RTPC00001 RTPT00001
その他(労務)			その他(労務)		ER009
レディーミクストコンクリート指定品 呼び強度18,スランプ8,粗骨材40 W/C(60%),種別(高炉)	31.42%		生コンクリート 高炉 18-8-25(20) W/C 60%		TTPCD0010 TTPT00003
軽油 パトロール給油,2～4KL積載車給油	1.55%		軽油パトロール給油		TTPC00013 TTPT00013
積算単価			積算単価		E9999

施工単価表

頁0 -0030

現場打天端コンクリート

SPK24040052

單第0 -0017 表

18-8-40BB

一般養生

1

m3 当り

機械構成比: 2.63%

勞務構成比：

64.40%

材料構成比: 32.97%

市場単価構成比: 0.00%

標準単価：

60,947.0000

[illegible]

施工単価表

頁0 -0031

現場打小口止コンクリート

SPK24040050

単第0 -0018 表

18-8-40BB

一般養生

1

m3 当り

機械構成比: 1.98% 労務構成比: 68.57% 材料構成比: 29.45% 市場単価構成比: 0.00% 標準単価: 67,388.0000

代表機労材規格(積算地区)	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
<賃>バックホウ(クローラ型クレーン機能付) 山積0.8m3(平積0.6)吊能力2.9t 排1～3,2011,2014	1.98%		バックホウ [クローラ型クレーン付] 排ガス型(第2次)山積0.8m3吊2.9t		KTPC00006 KTPT00006
普通作業員	22.09%		普通作業員		RTPC00002 RTPT00002
型わく工	21.22%		型わく工		RTPC00010 RTPT00010
土木一般世話役	10.63%		土木一般世話役		RTPC00009 RTPT00009
特殊作業員	5.94%		特殊作業員		RTPC00001 RTPT00001
その他(労務)			その他(労務)		ER009
レディーミクストコンクリート指定品 呼び強度18,スランプ8,粗骨材40 W/C(60%),種別(高炉)	28.42%		生コンクリート 高炉 18-8-25(20) W/C 60%		TTPCD0010 TTPT00003
軽油 パトロール給油,2～4KL積載車給油	1.03%		軽油パトロール給油		TTPC00013 TTPT00013
積算単価			積算単価		E9999

施工単価表

頁0 -0032

現場打小口止コンクリート

SPK24040050

單第0 -0018 表

18-8-40BB

一般養生

1

m3 当り

機械構成比:	1.98%	労務構成比:	68.57%	材料構成比:	29.45%	市場単価構成比:	0.00%	標準単価:	67,388.0000
--------	-------	--------	--------	--------	--------	----------	-------	-------	-------------

[illegible]

施工単価表

頁0 -0033

1 号水路工

鉄筋コンクリートベンチフリューム200

單第0 -0019 表

10 m 当り

[illegible]

施工単価表

单第0 -0020 表

頁0 -0034

U型側溝

U型側溝(各種) L=2000mm/本

1 m 当り

[illegible]

施工単価表

頁0 -0035

コンクリート

SPK24040153

単第0 -0021 表

無筋・鉄筋構造物 18-8-40BB

人力打設

1

m3 当り

機械構成比: 0.00% 労務構成比: 36.88% 材料構成比: 63.12% 市場単価構成比: 0.00% 標準単価: 31,375.0000

代表機労材規格(積算地区)	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	21.70%		普通作業員		RTPC00002 RTPT00002
特殊作業員	6.72%		特殊作業員		RTPC00001 RTPT00001
土木一般世話役	5.98%		土木一般世話役		RTPC00009 RTPT00009
その他(労務)			その他(労務)		ER009
レディーミクストコンクリート指定品 呼び強度18,スランプ8,粗骨材40 W/C(60%),種別(高炉)	63.12%		生コンクリート 高炉 24-12-25(20) W/C 55%		TTPCD0010 TTPT00343
積算単価			積算単価		E9999
A=1 無筋・鉄筋構造物 C=2 18-8-40BB H=1 現場内小運搬有り K=1 -(全ての費用)			B=3 人力打設 F=2 一般養生 J=1 -		

施工単価表

型枠
一般型枠
機械構成比: 0.00%

SPK24040155
均しコンクリート
労務構成比: 100.00%

材料構成比: 0.00%

市場単価構成比: 0.00%

単第0 -0022 表

1
標準単価:

m2 当り
4,714.1000

代表機労材規格(積算地区)		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
型わく工		58.35%		型わく工			RTPC00010 RTPT00010
普通作業員		20.27%		普通作業員			RTPC00002 RTPT00002
土木一般世話役		6.13%		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 C=1	一般型枠 -(全ての費用)			B=5	均しコンクリート		

施工単価表

頁0 -0037

2 号水路工

鉄筋コンクリートベンチフリューム200

單第0 -0023 表

10 m 当り

[illegible]

施工単価表

頁0 -0038

3 号水路工 ($L=2.0\text{m}$)

鉄筋コンクリートベンチフリューム200

單第0 -0024 表

1 箇所 当り

[illegible]

施工単価表

コンクリート

SPK24040153

単第0 -0025 表

小型構造物 18-8-40BB

人力打設

1

m3 当り

機械構成比: 0.00% 労務構成比: 47.07% 材料構成比: 52.93% 市場単価構成比: 0.00% 標準単価: 37,056.0000

代表機労材規格(積算地区)	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	29.15%		普通作業員		RTPC00002 RTPT00002
土木一般世話役	8.50%		土木一般世話役		RTPC00009 RTPT00009
特殊作業員	7.20%		特殊作業員		RTPC00001 RTPT00001
その他(労務)			その他(労務)		ER009
レディーミクストコンクリート指定品 呼び強度18,スランプ8,粗骨材40 W/C(60%),種別(高炉)	52.93%		生コンクリート 高炉 24-12-25(20) W/C 55%		TTPCD0010 TTPT00343
積算単価			積算単価		E9999
A=2 小型構造物 C=2 18-8-40BB H=1 現場内小運搬有り K=1 -(全ての費用)			B=3 人力打設 F=2 一般養生 J=1 -		

施工単価表

型枠
一般型枠
機械構成比: 0.00%

SPK24040155

単第0 -0026 表

小型構造物
労務構成比: 100.00%

材料構成比: 0.00%

市場単価構成比: 0.00%

1
標準単価: 8,483.4000

m2 当り

代表機労材規格(積算地区)		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
型わく工		43.77%		型わく工			RTPC00010 RTPT00010
普通作業員		31.27%		普通作業員			RTPC00002 RTPT00002
土木一般世話役		11.92%		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 C=1	一般型枠 -(全ての費用)			B=2	小型構造物		

施工単価表

頁0 -0041

集水桧(プレキャスト集水桧)

単第0 -0027 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
下水桧 呼び名350	10	基			単第0-0028 表
プレキャスト集水桧 据付 基礎碎石無し 製品質量(kg/基)50kg以上80kg以下	10	基			
下水桧(本体) 呼び名350 参考質量55kg	10	基			
下水桧(蓋) 呼び名350 参考質量13kg	10	枚			
基礎碎石 碎石の厚さ7.5cmを超え12.5cm以下 RC-40	2.60	m2			単第0-0029 表
コンクリート 無筋・鉄筋構造物 18-8-40BB 人力打設	0.06	m3			単第0-0021 表
諸雑費	1	式			
計	10	箇所			
小計	1	箇所			

施工単価表

頁0 -0042

プレキャスト集水桝

SPK24040095

単第0 -0028 表

据付 基礎砕石無し

製品質量(kg/基)50kg以上80kg以下

1

基 当り

機械構成比: 18.10%

労務構成比:

78.09%

材料構成比:

3.81%

市場単価構成比:

0.00%

標準単価:

3,118.2000

代表機労材規格(積算地区)	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
<賃>バックホウ(クローラ型クレーン機能付) 山積0.28m3(平積0.2)吊能力1.7t 排出ガス対策型(第1,2,3次基準値)低騒音	17.08%		バックホウ クローラ型 クレーン機能付1.7t 山積0.28m3(平積0.2m3)		KTPC00019 KTPT00019
その他(機械)			その他(機械)		EK009
運転手(特殊)	62.24%		運転手(特殊)		RTPC00006 RTPT00006
普通作業員	6.89%		普通作業員		RTPC00002 RTPT00002
土木一般世話役	3.70%		土木一般世話役		RTPC00009 RTPT00009
特殊作業員	0.85%		特殊作業員		RTPC00001 RTPT00001
その他(労務)			その他(労務)		ER009
軽油 パトロール給油,2~4KL積載車給油	3.60%		軽油パトロール給油		TTPC00013 TTPT00013
その他(材料)			その他(材料)		EZ009

施工単価表

頁0 -0043

プレキャスト集水桝

SPK24040095

單第0 -0028 表

据付 基礎碎石無し

製品質量(kg/基)50kg以上80kg以下

1

基 当り

機械構成比: 18.10%

勞務構成比：

78.09%

材料構成比: 3.81%

市場単価構成比: 0.00%

標準単価：

3,118.2000

[illegible]

施工単価表

頁0 -0044

基礎碎石

SPK24040034

単第0 -0029 表

碎石の厚さ7.5cmを超え12.5cm以下

RC-40

1

m2 当り

機械構成比: 5.58% 労務構成比:

77.45%

材料構成比: 16.97%

市場単価構成比: 0.00%

標準単価:

1,206.1000

代表機労材規格(積算地区)	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
<賃>バックホウ(クローラ型) 山積0.8m3(平積0.6) 排1~3,2011,2014	5.55%		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	37.13%		普通作業員		RTPC00002 RTPT00002
特殊作業員	15.71%		特殊作業員		RTPC00001 RTPT00001
運転手(特殊)	14.81%		運転手(特殊)		RTPC00006 RTPT00006
土木一般世話役	9.27%		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 40~0mm	11.93%		再生クラッシャーラン RC-40		TTPC00008 TTPT00008
軽油 パトロール給油,2~4KL積載車給油	5.01%		軽油パトロール給油		TTPC00013 TTPT00013

施工単価表

頁0 -0045

基礎碎石

SPK24040034

单第0 -0029 表

碎石の厚さ7.5cmを超え12.5cm以下

RC-40

機械構成比: 5.58% 勞務構成比: 77.45%

材料構成比: 16.97%

市場単価構成比: 0.00%

標準単価：1

m2 当り

1,206.1000

[illegible]

施工単価表

頁0 -0046

仮設防護柵

単第0 -0030 表

H=1.5m・L=27.0m・A=40.5m²

1 式 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
単管足場賃貸料金 <単管類>丸パイプ(ドブめっき) 縦 外径48.6mm×厚2.4mm×長1.5m	19	本			
単管足場賃貸料金 <単管類>丸パイプ(ドブめっき) 横 外径48.6mm×厚2.4mm×長3.0m	27	本			
単管足場賃貸料金 <単管類>丸パイプ(ドブめっき) 支保 外径48.6mm×厚2.4mm×長1.0m	19	本			
単管足場賃貸料金 <緊結金具類>クランプ 48.6mm用 自在	76	個			
ひし形金網<JISG3552> 亜鉛めっき鉄線(Z-GS2) 線径4.0, 網目50mm	43.20	m ²			
<シート>防災養生シート 幅1.8m×長さ5.4m JISA8952,1類	45.00	m ²			
土木一般世話役 設置・撤去	0.99	人			
普通作業員 設置・撤去	3.96	人			
普通作業員 杭打込・抜取	0.91	人			
諸雑費	1	式			
小計	1	式			
A=29 単管足場賃貸料金 丸パイプ長1.5m (円/本) C=19 単管足場賃貸料金 丸パイプ長1.0m (円/本) E=1200 ひし形金網<JISG3552> (円/m ²)			B=58 単管足場賃貸料金 丸パイプ長3.0m (円/本) D=25 単管足場賃貸料金 クランプ 自在 (円/個) F=113 <シート>防災養生シート (円/m ²)		

工事数量総括表

頁0 -0047

費目・工種明細など		規格 1 ・ 規格 2	単 位	数量 (前回)	数量 (今回)	備 考
本工事費						
山腹工			式		1	レベル 1
治山土工			式		1	レベル 2
掘削工		V=14m3	式		1	レベル 3
土砂掘削			m3		14	レベル 4
作業土工		V=13m3	式		1	レベル 3
床掘り			m3		13	レベル 4
埋戻し			m3		9	レベル 4
残土処理工		V=94m3	式		1	レベル 3
積込			m3		52	レベル 4
残土運搬			m3		94	レベル 4
残土敷均し			m3		94	レベル 4
法切工			式		1	レベル 2
法切工		V=76m3	式		1	レベル 3
土砂法切			m3		53	レベル 4
軟岩法切			m3		23	レベル 4
法面工			式		1	レベル 2
伏工		A=51.7m2	式		1	レベル 3

工事数量総括表

頁0 -0048

費目・工種明細など	規格 1 ・ 規格 2	単 位	数量 (前回)	数量 (今回)	備 考
植生マット		m2		51.7	レベル 4
吹付工	A=153.8m2	式		1	レベル 3
モルタル吹付		m2		153.8	レベル 4
土留工		式		1	レベル 2
土留 (練積ブロック)	A=33.6m2	式		1	レベル 3
コンクリートブロック基礎		m3		1.9	レベル 4
コンクリートブロック積		m2		33.6	レベル 4
天端コンクリート		m3		0.2	レベル 4
1 号小口止		m3		0.7	レベル 4
2 号小口止		m3		0.9	レベル 4
水路工		式		1	レベル 2
山腹集水路・排水路工	L=18.7m N=1箇所 (L=2.0m)	式		1	レベル 3
山腹 U 型側溝		m		20.7	レベル 4
集水枡工	N=1箇所	式		1	レベル 3
集水枡		箇所		1	レベル 4
銘板工		式		1	レベル 2
銘板工	N=1枚	式		1	レベル 3
堤名板		枚		1	レベル 4

工事数量総括表

頁0 -0049

費目・工種明細など		規格 1 ・ 規格 2	単 位	数量 (前回)	数量 (今回)	備 考
仮設工			式		1	レベル 1
仮設工			式		1	レベル 2
防護施設工			式		1	レベル 3
仮設防護柵	L=27.0m		式		1	レベル 4
直接工事費						
共通仮設費率分額						
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						
* * 工事価格計 * *						
* * 消費税相当額計 * *						
* * 請負工事費計 * *						

登録単価一覧表

頁0 -0050

[illegible]

特殊基礎単価一覧表

頁0 -0051

[illegible]