

筑後川 流域 大肥 川支流 川

福岡県朝倉郡東峰村大字小石原鼓字桑鶴（１）

令和 7 年度

緊急総合治山事業 設計書  
(金抜き)

施行経費総括表

区分	経費			備考
	当初前回設計額	今回変更設計額	実施額	
請負工事費	( )	( )	( )	
附帯工事費	( )	( )	( )	
小計	( )	( )	( )	
補償費				
計				
測量設計費				
工事費				

※ ( ) は、消費税相当額で内数

< 請負額の算定 >

請負額の算定  $= \frac{\text{原契約額} \times \text{変更請負対象額}}{\text{原請負対象額}} \times \frac{\text{ } \times \text{ }}{\text{ } \times \text{ }}$

# 総括情報表

頁0-0003

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	55 福岡県朝倉農林事務所 実施設計書 当初 07-33910040001-10 0  1 実施単価 27 朝倉 5 ー朝倉市(旧杷木町)、東峰村 0-08. 01. 09 (0)  1 治 山 1803165-073391004000110【R7緊急総合：桑鶴（1）（当初）】.ES5	
	当 世 代	前 世 代
前払率 諸経費工種区分 施工地域・工事場所区分 緊急工事補正区分 週休補正区分 現場環境改善費区分 ICT補正区分	40 01 治山地すべり 00 補正なし 00 通常工事 07 現場閉所：月単位 02 市街地以外 00 補正しない	

# 請 負 工 事 費 内 訳 表

頁0-0004

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
請負工事費						X1000
1-山腹工						Y1A02
2-治山土工						Y1A0201
3-掘削工						Y1A020101
4-掘削（土砂）						Y1A02010101
山地治山バックホウ土工B：山腹 0.35m3：粘性土・礫質土 地山：現場条件 制限あり 普通						SC114201
	9,269	m3				単 価 0-0001号表
山地治山バックホウ土工B：山腹 0.35m3：粘性土・礫質土 ルーズ：現場条件 制限あり 普通 残土はねつけ						SC114201
	9,269	m3				単 価 0-0003号表
3-作業土工						Y1A020104
4-床掘り						Y1A02010401

# 請 負 工 事 費 内 訳 表

頁0-0005

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
床掘り 土砂 上記以外(小規模)					SPK25040015
	38	m3			単 価 0-0004号表
4-埋戻し					Y1A02010402
埋戻し 土砂 上記以外(小規模)					SPK25040020
	12	m3			単 価 0-0005号表
3-残土処理工					Y1A020105
4-残土処理					Y1A02010501
バックホウ積込 (ルーズ) 0.35m3：粘性土・礫質土 ルーズ積込み：条件 制限あり 障害なし 9269 (法面) +38-12 (側溝、桟)					SK143002
	9,295	m3			単 価 0-0006号表
小型不整地運搬車運搬 礫質土：機械積込+機械荷卸 クローラ式2.0 t：200mまで					SK231000
	9,295	m3			単 価 0-0008号表
バックホウ積込 (ルーズ) 0.60m3：粘性土・礫質土 ルーズ積込み：条件 制限なし 障害なし					SK143002
	9,295	m3			単 価 0-0010号表
ダンプトラック運搬：10 t 積 土砂：現場条件 良好 バックホウ 山積0.8m3 (平積0.6m3)					SK280000
	9,295	m3			単 価 0-0012号表

# 請 負 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
整地 残土受入れ地での処理					SPK25040003
	9,295	m3			単 価 0-0014号表
3-法面整形工					Y1A020106
4-法面整形（切土部）					Y1A02010601
機械切土法面整形 礫質土 山積0.45m3（平積0.35m3）排対型 2次基準					SK114100
	1,410.1	m <sup>2</sup>			単 価 0-0015号表
3-伐採工					Y1A020107
4-支障木残材処理					Y1A02010703
R5災関事業伐採時の残材 根切・積込					SK122000
	8.7	m3			単 価 0-0017号表
小型不整地運搬車運搬 木材：機械積込＋機械荷卸 クローラ式2.0 t：200mまで					SK231000
	8.7	m3			単 価 0-0019号表
積込 掴み装置付 バックホウ運転 山積0.45m3（平積0.35m3）					SKF03
	8.7	m3			単 価 0-0020号表

# 請 負 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
ダンプトラック運搬 根株 根株					VSK280001
	8.7	m3			単 価 0-0022号表
木材チップ化					SK714000
	8.7	m3			単 価 0-0024号表
チップ散布					SK1F3
	8.7	m3			単 価 0-0026号表
2-山腹基礎工					Y1A0202
3-水路工					Y1A020213
4-コンクリート水路					Y1A02021301
U型側溝据付 300B型 L=2.0m 300×300×2000					SDK005
	101.2	m			単 価 0-0027号表
再生クラッシュラン RC40					T7175
	4.0	m3			
ソケット付U型側溝据付 300×300×600 標準タイプ					VSDK006
	25.2	m			単 価 0-0029号表

# 請 負 工 事 費 内 訳 表

頁0-0008

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ソケット付U型側溝据付 300×300×600 滑り止めタイプ					VSDK007
	6.0	m			単 価 0-0031号表
張りコンクリート工（防草コンクリート） 人力：防草コンの場合のみ  111.3+21.8					SK350000
	133.1	m <sup>2</sup>			単 価 0-0032号表
3-地表水排除工					Y1A020214
4-打込式水抜管					Y1A02021401
打込式水抜管設置 打込ドレン φ48 L=2.0m					V1001
	33	本			単 価 0-0034号表
打込治具  打込ドレン20本当たり1本使用 見積					F00061
	2	本			
3-集水樹工					Y1A020215
4-集水樹					Y1A02021501
現場打ち集水樹・街渠樹(本体) 18-8-25(20)BB 0.26m3を超え0.28m3以下 集水樹A					SPK25040104
	2	箇所			単 価 0-0035号表



# 請 負 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
3-法枠工						Y1A020216
4-簡易法枠工						Y1A02021604
簡易法枠工（セパレートショット工） H＝1 5 0 用 施工基面より 4 5 m 超						VSK424000
	1,214.8	m <sup>2</sup>				単 価 0-0036号表
簡易法枠工 H＝1 5 0 用 吹付厚 3 c m						SK424000
	195.3	m <sup>2</sup>				単 価 0-0051号表
2-溪間工付属物設置工						Y1A0108
3-堤名板取付工						Y1A010801
4-堤名板						Y1A01080101
治山用銘板 4 0 0 × 1 0 × 3 0 0						SKT02
	1	枚				単 価 0-0061号表
1-仮設工						Y1A05

# 請 負 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
2-仮設工					Y1A0501
3-法面吹付工					Y1A050118
4-仮設用モルタル吹付					Y1A05011801
吹付法面取壊し 集積積込有り 機械施工					SPK25040028
	2,000.0	m2			単 価 0-0062号表
小型不整地運搬車運搬 砂利～玉石：機械積込＋機械荷卸 クローラ式2.0t：200mまで					SK231000
	60.0	m3			単 価 0-0063号表
バックホウ積込（ルーズ） 0.60m3：破碎岩：中硬岩以上 ルーズ積込み：条件 制限なし 障害なし					SK143002
	60.0	m3			単 価 0-0064号表
殻運搬 吹付法面とりこわし（モルタル） 機械積込 DID区間無し 運搬距離6.0km以下（4.5km以下					SPK25040155
	60.0	m3			単 価 0-0065号表
処分費等データ（直接工事費内）					#0048
		式			
産業廃棄物中間処理料コンクリート（無筋） （受入先）朝倉県土管内					T7607
	60.0	m3			

# 請 負 工 事 費 内 訳 表

頁0-0011

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
3-運搬設備工						Y1A050119
4-小型不整地運搬						Y1A05011902
小型不整地運搬車運搬 セメント鋼材等：人力積＋人力卸 クローラ式2.0 t：200mまで 簡易法枠等資材						SK231000
	26.2	t				単 価 0-0066号表
小型不整地運搬車運搬 砂利～玉石：機械積込＋機械荷卸 クローラ式2.0 t：200mまで 側溝、集水桝基礎碎石						SK231000
	4.3	m3				単 価 0-0063号表
**直接工事費**						
安全費						Z0009
			式			
2-工事標識美装化費						YZ000900015
			式			
木製工事用看板枠 大 1280mm×1800mm 1年未満						SK8F4
	1	基				単 価 0-0067号表
木製工事用看板枠 小 730mm×1800mm 1年未満						SK8F4
	1	基				単 価 0-0068号表

# 請 負 工 事 費 内 訳 表

頁0-0012

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
現場環境改善費						Z0010
			式			
共通仮設費率分						
			式			
** 共通仮設費計 **						
** 純工事費 **						
* 現場管理費 *						
			式			
** 工事原価 **						
一般管理費等						
			式			
契約保証費						
			式			
* 一般管理費計 *						

請 負 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
**工事価格**						
**消費税相当額**						
			式			
**工事費**						
**工事価格計**						
消費税相当額計						
			式			
**工事費計**						

SC114201

## 単 価 表

単 価 0-0001号表

頁0-0014

[名 称] 山地治山バックホウ土工B：山腹						100	m3	当り
[規格1] 0.35m3：粘性土・礫質土						[規格2] 地山：現場条件 制限あり 普通		
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考			
バックホウ運転：機－18 クローラ型 山積0.45m3 後方超小旋回 排対 2014	1.49	日			SM012	単 価 0-0002号表		
*** 合 計 ***	100	m3						
	1	m3						

SM012

## 単 価 表

単 価 0-0002号表

頁0-0015

[名 称] バックホウ運転：機－１８					1	日	当り
[規格１] クローラ型 山積0.45m3 後方超小旋回 排対 2014				[規格２]			
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
運転手（特殊）	1.00	人			R0010		
軽油（パトロール給油） １．２号	65.00	L			T5107		
バックホウ（クローラ型）〔後方超小旋回〕 山積0.45m3(平積0.35m3) 超低騒音型 排出ガス対策型 2014年規制	1.54	供用日			M1138		
	1	日					

SC114201

# 単 価 表

単 価 0-0003号表

頁0-0016

[名 称] 山地治山バックホウ土工B：山腹						100	m3	当り
[規格1] 0.35m3：粘性土・礫質土						[規格2] ルーズ：現場条件 制限あり 普通		
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考			
バックホウ運転：機－1 8 クローラ型 山積0.45m3 後方超小旋回 排対 2014	1.33	日			SM012	単 価 0-0002号表		
*** 合 計 ***	100	m3						
	1	m3						



床掘り  
土砂 上記以外(小規模)  
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：      1      m3      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
バックホウ (クローラ型) [後方超小旋回] 山積0.28m3 (平積0.2m3) 排出ガス対策型 第2次基準値			バックホウ(クローラ型) 後方超小旋回型・排ガス2次基準		M1130 MTPT00083
運転手 (特殊)			運転手(特殊)		R0010 RTPT00006
普通作業員			普通作業員		R0002 RTPT00002
軽油 (パトロール給油) 1. 2号			軽油1.2号パトロール給油		T5107 TTPT00013
積算単価			積算単価		EP001

埋戻し  
土砂

上記以外(小規模)

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(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
バックホウ（クローラ型）〔後方超小旋回〕 山積0.28m3（平積0.2m3） 排出ガス対策型 第2次基準値			バックホウ(クローラ型) 後方超小旋回型・排ガス2次基準		M1130 MTPT00083
タンパ・ランマ 60～80kg			タンパ及びランマ タンパ及びランマ		M1750 MTPT00048
普通作業員			普通作業員		R0002 RTPT00002
特殊作業員			特殊作業員		R0001 RTPT00001
運転手（特殊）			運転手(特殊)		R0010 RTPT00006
軽油（パトロール給油） 1.2号			軽油1.2号パトロール給油		T5107 TTPT00013
ガソリン レギュラー			ガソリンレギュラースタンド		T5101 TTPT00014
積算単価			積算単価		EP001

SK143002

# 単 価 表

単 価 0-0006号表

頁0-0019

[名 称] バックホウ積込 (ルーズ)						100	m3	当り
[規格1] 0.35m3 : 粘性土・礫質土						[規格2] ルーズ積込み : 条件 制限あり 障害なし		
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考			
バックホウ運転 : 機-18 クローラ型 山積0.45m3 後方超小旋回 排対 2014	0.82	日			SM012	単 価 0-0007号表		
*** 合 計 ***	100	m3						
	1	m3						

SM012

## 単 価 表

単 価 0-0007号表

頁0-0020

[名 称] バックホウ運転：機－１８					1	日	当り
[規格１] クローラ型 山積0.45m3 後方超小旋回 排対 2014					[規格２]		
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
運転手（特殊）	1.00	人			R0010		
軽油（パトロール給油） １．２号	65.00	L			T5107		
バックホウ（クローラ型）〔後方超小旋回〕 山積0.45m3(平積0.35m3) 超低騒音型 排出ガス対策型 2014年規制	1.49	供用日			M1138		
	1	日					

SK231000

単 価 表

単 価 0-0008号表

頁0-0021

[名 称] 小型不整地運搬車運搬						1	m3	当り
[規格1] 礫質土：機械積込＋機械荷卸						[規格2] クローラ式2.0 t：200mまで		
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考			
不整地運搬車運転（賃料）：機－28 クローラ式 2.0 t	1.00	日			SM021	単 価 0-0009号表		
m3当り		m3			+00 /22.8			
	1	m3						

SM021

## 単 価 表

単 価 0-0009号表

頁0-0022

[名 称] 不整地運搬車運転（賃料）：機－ 2 8					1	日	当り
[規格1] クローラ式 2. 0 t		[規格2]					
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
運転手（特殊）	1. 00	人			R0010		
軽油（パトロール給油） 1. 2号	17. 94	L			T5107 2. 6*6. 9		
不整地運搬車賃料（クローラ型） 油圧ダンプ式 積載質量2. 0 t	2. 18	供用日			KR550		
	1	日					

SK143002

# 単 価 表

単 価 0-0010号表

頁0-0023

[名 称] バックホウ積込 (ルーズ)						100	m3	当り
[規格1] 0.60m3 : 粘性土・礫質土						[規格2] ルーズ積込み : 条件 制限なし 障害なし		
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考			
バックホウ運転 : 機-18 クローラ型 山積0.8m3(平積0.6m3) 排ガス 3次	0.47	日			SM012	単 価 0-0011号表		
*** 合 計 ***	100	m3						
	1	m3						

SM012

## 単 価 表

単 価 0-0011号表

頁0-0024

[名 称] バックホウ運転：機－１８					1	日	当り
[規格１] クローラ型 山積0.8m3(平積0.6m3) 排ガス 3次			[規格２]				
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
運転手（特殊）	1.00	人			R0010		
軽油（パトロール給油） １．２号	94.00	L			T5107		
バックホウ（クローラ型） 山積0.8m3(平積0.6m3) 超低騒音型 排出ガス対策型 第3次基準値	1.42	供用日			M1129		
	1	日					



SK280000

単 価 表

単 価 0-0012号表

頁0-0025

[名 称] ダンプトラック運搬：1 0 t 積						1	m3	当り
[規格1] 土砂：現場条件 良好						[規格2] バックホウ 山積0.8m3 (平積0.6m3)		
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考			
ダンプトラック運転：機－7 1 0 t 積 岩石割増なし 現場条件：良好	1.00	時間			SM070	単 価 0-0013号表		
m3当り		m3			+00 /3.8			
	1	m3						

SM070

## 単 価 表

単 価 0-0013号表

頁0-0026

[名 称] ダンプトラック運転：機－ 7				1		時間	当り
[規格1] 1 0 t 積				[規格2] 岩石割増なし 現場条件：良好			
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
運転手（一般）	0.17	人			R0011		
軽油（パトロール給油） 1． 2 号	9.80	L			T5107		
ダンプトラック（オンロード） ディーゼル 1 0 t 積級	1.00	時間			M0305		
タイヤ損耗費（ダンプ） 1 0 t 良好	1.00	時間			KS013		
	1	時間					

整地

残土受入れ地での処理

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(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
バックホウ賃料 (クローラ型) 山積0.8 平積0.6 排対型2014年 超低騒音型			バックホウ[クローラ型] 山積0.8m3(平積0.6m3) 超低騒音型 排出ガス対策型 (2011年規制)		KR818 KTPTF1018
運転手 (特殊)			運転手(特殊)		R0010 RTPT00006
軽油 (パトロール給油) 1. 2号			軽油1.2号パトロール給油		T5107 TTPT00013
積算単価			積算単価		EP001

SK114100

## 単 価 表

単 価 0-0015号表

頁0-0028

[名 称] 機械切土法面整形			[規格1] 礫質土			[規格2] 山積0.45m3 (平積0.35m3) 排対型 2次基準			100	m <sup>2</sup>	当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考						
普通作業員	2.10	人			R0002						
土木一般世話役	0.50	人			R0047						
バックホウ運転：機－1 クロー型 山積0.45m3(平積0.35m3) 排ガス 2次 岩石割増なし	5.60	時間			SM013	単 価 0-0016号表					
*** 合 計 ***	100	m <sup>2</sup>									
	1	m <sup>2</sup>									

SM013

## 単 価 表

単 価 0-0016号表

頁0-0029

[名 称] バックホウ運転：機－ 1					1	時間	当り
[規格 1] クロー型 山積0.45m3(平積0.35m3) 排ガス 2次					[規格 2] 岩石割増なし		
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
運転手（特殊）	0.17	人			R0010		
軽油（パトロール給油） 1． 2号	8.60	L			T5107		
バックホウ（クローラ型） 山積0.45m3(平積 0.35m3) 排出ガス対策型 第2次基準値	1.00	時間			M1116		
	1	時間					

SK122000

## 単 価 表

単 価 0-0017号表

頁0-0030

[名 称] 根切・積込 [規格1]					10	m3	当り
[規格2]							
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
特殊作業員	0.63	人			R0001		
普通作業員	0.42	人			R0002		
普通作業員	0.27	人			R0002		
バックホウ運転：機－1 クロー型 山積0.45m3(平積0.35m3) 排ガス 1次 岩石割増なし	3.30	時間			SM013 単 価 0-0018号表		
バックホウ運転：機－1 クロー型 山積0.45m3(平積0.35m3) 排ガス 1次 岩石割増なし	3.60	時間			SM013 単 価 0-0018号表		
諸雑費	9.00	%			#01		
					労務費に対する率		
*** 合 計 ***	10	m3					
	1	m3					

SM013

## 単 価 表

単 価 0-0018号表

頁0-0031

[名 称] バックホウ運転：機－ 1					1	時間	当り
[規格 1] クロー型 山積0.45m3(平積0.35m3) 排ガス 1次					[規格 2] 岩石割増なし		
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
運転手（特殊）	0.17	人			R0010		
軽油（パトロール給油） 1． 2号	8.60	L			T5107		
バックホウ（クローラ型） 山積 0.45m3（平積 0.35m3） 排出ガス対策型 第1次基準値	1.00	時間			M1108		
	1	時間					





SKF03

単 価 表

単 価 0-0020号表

頁0-0033

[名 称] 積込			[規格1] 掘み装置付 バックホウ運転			[規格2] 山積0.45m3(平積0.35m3)			10	m3	当り
名 称 ・ 規 格		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考					
普通作業員		0.27	人			R0002					
バックホウ（掘み装置付）運転：機－3 クローラ型 山積0.45m3(平積0.35m3) 排ガス1次		3.60	時間			積込補助 SM229 単 価 0-0021号表					
*** 合 計 ***		10	m3								
		1	m3								

SM229

## 単 価 表

単 価 0-0021号表

頁0-0034

[名 称] バックハウ（掴み装置付）運転：機－3					1	時間	当り
[規格1] クローラ型 山積0.45m3(平積0.35m3) 排ガス1次					[規格2]		
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
運転手（特殊）	0.17	人			R0010		
軽油（パトロール給油） 1. 2号	8.60	L			T5107		
バックハウ（クローラ型） 山積 0.45m3（平積 0.35m3） 排出ガス対策型 第1次基準値	1.00	時間			M1108		
バックハウ用アタッチメント 掴み装置 開口幅1700～2000	1.00	時間			MR374		
	1	時間					

特単単価適用日：08年01月09日

VSK280001

# 単 価 表

単 価 0-0022号表

頁0-0035

[名 称] ダンプトラック運搬 根株					1	m3	当り
[規格1] 根株					[規格2]		
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
ダンプトラック運転 10t積 岩石割増なし 現場条件	1	時間			SM070	単 価	0-0023号表
m3当り		m3			+00 /1.3		
	1	m3					

SM070

## 単 価 表

単 価 0-0023号表

頁0-0036

[名 称] ダンプトラック運転 [規格1] 10t積					1	時間	当り
[規格2] 岩石割増なし 現場条件							
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
運転手（一般）	0.17	人			R0011		
軽油（パトロール給油） 1. 2号	9.80	L			T5107		
ダンプトラック（オンロード） ディーゼル 10t積級	1.00	時間			M0305		
タイヤ損耗費（ダンプ） 10t 良好	1.00	時間			KS013		
	1	時間					

SK714000

単 価 表

単 価 0-0024号表

頁0-0037

[名 称] 木材チップ化 [規格1]			[規格2]			10	m3	当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考			
自走式木材破砕機運転：機－1	2.00	時間			SM230 単 価 0-0025号表 破砕			
バックホウ（掴み装置付）運転：機－3 クローラ型 山積0.45m3（平積0.35m3）排ガス1次	2.00	時間			SM229 単 価 0-0021号表 投入			
*** 合 計 ***	10	m3						
	1	m3						

SM230

## 単 価 表

単 価 0-0025号表

頁0-0038

[名 称] 自走式木材破碎機運転：機－1 [規格1]					1	時間	当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
運転手（特殊）	0.19	人			R0010		
軽油（パトロール給油） 1．2号	27.00	L			T5107		
自走式木材破碎機 タブ式130～150kW	1.00	時間			M3942		
	1	時間					

SK1F3

単 価 表

単 価 0-0026号表

頁0-0039

[名 称] チップ散布			[規格1]			[規格2]			10	m3	当り
名 称 ・ 規 格			数 量	単 位	単 価	金 額	備 考				
普通作業員			0.80	人			R0002				
*** 合 計 ***			10	m3							
			1	m3							

SDK005

単 価 表

単 価 0-0027号表

頁0-0040

[名 称] U型側溝据付						1	m	当り
[規格1] 300B型 L=2.0m			[規格2] 300×300×2000					
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考			
鉄筋コンクリートU形 300B 長2000mm	1.00	m			TA532			
排水構造物工：U型側溝据付 L=2000 1000kg／個以下	1.00	m			SDK006 単 価 0-0028号表			
	1	m						



単 価 表

[名 称] 排水構造物工：U型側溝据付						10	m	当り
[規格1] L=2000 1000kg/個以下			[規格2]					
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考			
排水構造物工 U型側溝 L=2000mm 1000kg/個以下 制約無 昼間単価	10.0	m			R7102			
*** 合 計 ***	10	m						
	1	m						

特単単価適用日：08年01月09日

VSDK006

# 単 価 表

単 価 0-0029号表

頁0-0042

[名 称] ソケット付U型側溝据付			[規格1] 300×300×600			[規格2] 標準タイプ			1	m	当り
名 称 ・ 規 格	数	量	単 位	単	価	金	額	備	考		
排水構造物工：U型側溝据付 L=600 60kgを超え300kg／個以下	1.0		m					SDK006	単 価 0-0030号表		
鉄筋コンクリートU型側溝（ソケット付） 300×300×600 標準タイプ	1.0		m					F1111	見積		
	1		m								

単 価 表

[名 称] 排水構造物工：U型側溝据付						10	m	当り
[規格1] L=600 60kgを超え300kg／個以下			[規格2]					
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考			
排水構造物工 U型側溝 L=600mm 60超え300kg/個以下 制約無 昼間単価	10.0	m			R7101			
*** 合 計 ***	10	m						
	1	m						

頁0-0044

[illegible]

SK350000

## 単 価 表

単 価 0-0032号表

頁0-0045

[名 称] 張りコンクリート工 (防草コンクリート)				100	m <sup>2</sup>	当り
[規格1] 人力：防草コンの場合のみ		[規格2]				
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
土木一般世話役	1.00	人			R0047	
普通作業員	2.90	人			R0002	
生コンクリート 18-8-20又は25 (高炉)	6.05	m <sup>3</sup>			T7013	5*1.21
諸雑費	0.20	%			#01	
養生工(張りコンクリート)	100.00	m <sup>2</sup>			SK350003	単 価 0-0033号表
*** 合 計 ***	100	m <sup>2</sup>				
	1	m <sup>2</sup>				

SK350003

単 価 表

単 価 0-0033号表

頁0-0046

[名 称] 養生工(張りコンクリート)			[規格2]			100	m <sup>2</sup>	当り
[規格1]								
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考			
土木一般世話役	0.09	人			R0047			
普通作業員	0.31	人			R0002			
諸雑費	2.00	%			#01			
*** 合 計 ***	100	m <sup>2</sup>						
	1	m <sup>2</sup>						

特単単価適用日：08年01月09日

V1001

# 単 価 表

単 価 0-0034号表

頁0-0047

[名 称] 打込式水抜管設置			[規格1] 打込ドレン			[規格2] φ48 L=2.0m			100	本	当り
名 称 ・ 規 格	数	量	単 位	単	価	金	額	備	考		
土木一般世話役	0.70		人					R0047			
特殊作業員	5.40		人					R0001			
普通作業員	1.40		人					R0002			
打込ドレン φ48 L=2.0m	100		本					F0006			
硬質塩化ビニル管（認定リサイクル製品） 一般管 R F - V P - 5 0	130.0		m					建物・積資 KHR07			
塩ビ管継手90° エルボ VP50用	100		個					F0008			
雑材料：	8.0		%					建物・積資 #01			
*** 合 計 ***	100		本								
	1		本								

現場打ち集水桝・街渠桝(本体)

18-8-25(20)BB

0.26m3を超え0.28m3以下

集水桝A

1

箇所 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(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
バックホウ賃料(クローラ型) 山積0.8 平積0.6 排対型2014年規制			バックホウ[クローラ型] 山積0.8m3(平積0.6m3) 排出ガス対策型(2014年規制)		KR817 KTPT00018
型わく工			型わく工		R0021 RTPT00010
普通作業員			普通作業員		R0002 RTPT00002
土木一般世話役			土木一般世話役		R0047 RTPT00009
特殊作業員			特殊作業員		R0001 RTPT00001
その他(労務)			その他(労務)		ER009
生コンクリート 18-8-20又は25(高炉)			生コンクリート 高炉 18-8-25(20) W/C 60%		T7013 TTPT00003
軽油(パトロール給油) 1.2号			軽油1.2号パトロール給油		T5107 TTPT00013
その他(材料)			その他(材料)		EZ009



現場打ち集水桝・街渠桝(本体)  
18-8-25(20)BB

0. 26m3を超え0. 28m3以下

集水桝A

1

箇所 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(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
積算単価			積算単価		EP001

特単単価適用日：08年01月09日

VSK424000

## 単 価 表

単 価 0-0036号表

頁0-0050

[名 称] 簡易法枠工（セパレートショット工） [規格1] H＝1 5 0用					100	m <sup>2</sup>	当り
[規格2] 施工基面より4 5m超					備 考		
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額			
簡易法枠工：法面清掃工	100.00	m <sup>2</sup>			VSK4240001	単 価	0-0037号表
簡易法枠工：ラス張工	100.00	m <sup>2</sup>			VSK4240002	単 価	0-0038号表
簡易法枠工：鉄筋加工組立工 H＝1 5 0用	161.41	kg			VSK4240003	単 価	0-0040号表
簡易法枠工：組立枠設置工	94.00	個			VSK4240004	単 価	0-0041号表
簡易法枠工：アンカー設置工 H＝1 5 0用	52.00	本			VSK4240005	単 価	0-0042号表
簡易法枠工：枠シート設置工 H＝1 5 0用	100.00	m <sup>2</sup>			VSK4240006	単 価	0-0045号表
簡易法枠工：法枠吹付工 セパレートショット工 高さ4 5m超1 0 0m未満	5.27	m <sup>3</sup>			VSK4240007	単 価	0-0046号表
枠内吹付工：植生基材吹付工 吹付厚 3 c m 施工規模 500～1000m <sup>2</sup> 未満 垂直高45m超80m以内 現場まで1時間以内	55.90	m <sup>2</sup>			SS913507	単 価	0-0050号表
*** 合 計 ***	100	m <sup>2</sup>					
	1	m <sup>2</sup>					

特単単価適用日：08年01月09日

VSK4240001

# 単 価 表

単 価 0-0037号表

頁0-0051

[名 称] 簡易法枠工：法面清掃工			[規格 2]			100	m <sup>2</sup>	当り
[規格 1]								
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考			
土木一般世話役	0.50	人			R0047			
法面工	1.40	人			R0046			
普通作業員	0.50	人			R0002			
諸雑費	15.00	%			#01			
高さ補正：4.5m超え10.0m未満	10.00	%			#02			
*** 合 計 ***	100	m <sup>2</sup>						
	1	m <sup>2</sup>						

特単単価適用日：08年01月09日

VSK4240002

# 単 価 表

単 価 0-0038号表

頁0-0052

[名 称] 簡易法枠工：ラス張工 [規格1]						100	m <sup>2</sup>	当り
[規格2]								
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考			
菱形金網 亜鉛引 2. 0mm 網目 5 0 × 5 0 mm	140	m <sup>2</sup>			T4395			
アンカーボルト 径 1 6 mm L = 4 0 0 mm	30	本			T8106			
補助アンカーボルト 径 9 mm L = 2 0 0 mm	150	本			T8107			
土木一般世話役	0. 7	人			R0047			
法面工	2. 2	人			R0046			
普通作業員	0. 9	人			R0002			
発動発電機運転（賃料）：機－ 1 6 4 5 K V A 3 次基準 超低騒音型	0. 6	日			SM232	単 価	0-0039号表	
諸雑費	13. 00	%			#01			
高さ補正： 4 5 m 超え 1 0 0 m 未満	10. 00	%			労務機械経費に対する率 #02			
*** 合 計 ***	100	m <sup>2</sup>						
	1	m <sup>2</sup>						

SM232

## 単 価 表

単 価 0-0039号表

頁0-0053

[名 称] 発動発電機運転（賃料）：機－1 6					1	日	当り
[規格1] 4 5 K V A 3次基準 超低騒音型			[規格2]				
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
軽油（パトロール給油） 1. 2号	36.00	L			T5107		
発動発電機賃料（ディーゼルエンジン駆動） 4 5 k V A 排対型 3次基準 超低騒音型	1.71	供用日			KR440		
	1	日					

特単単価適用日：08年01月09日

VSK4240003

# 単 価 表

単 価 0-0040号表

頁0-0054

[名 称] 簡易法枠工：鉄筋加工組立工				1000		kg	当り
[規格1] H=150用				[規格2]			
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
異形棒鋼 SD345 D10 (市中)	1.17	t			T3971		
土木一般世話役	3.70	人			R0047		
法面工	14.81	人			R0046		
普通作業員	3.70	人			R0002		
諸雑費	1.00	%			#01		
高さ補正：45m超え100m未満	10.00	%			#02		
*** 合 計 ***	1,000	kg					
	1	kg					

特単単価適用日：08年01月09日

VSK4240004

# 単 価 表

単 価 0-0041号表

頁0-0055

[名 称] 簡易法枠工：組立枠設置工 [規格1]				[規格2]		100	個	当り
名 称 ・ 規 格	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考		
土木一般世話役	0.19		人			R0047		
法面工	0.57		人			R0046		
組立枠 M150 W=330H=140L=400	100.00		個			TR191		
諸雑費	3.00		%			#01		
高さ補正：45m超え100m未満	10.00		%			#02		
*** 合 計 ***	100		個					
	1		個					

特単単価適用日：08年01月09日

VSK4240005

# 単 価 表

単 価 0-0042号表

頁0-0056

[名 称] 簡易法枠工：アンカー設置工 [規格1] H=150用					[規格2]		100	本	当り
名 称 ・ 規 格	数	量	単 位	単	価	金	額	備 考	
枠用主アンカー材 SD345 D16 加工のみ	0.117		t					SK340000	単 価 0-0043号表
								L750×100本×1.56kg/m	
土木一般世話役	1.00		人					R0047	
法面工	4.00		人					R0046	
普通作業員	2.00		人					R0002	
諸雑費	4.00		%					#01	
高さ補正：45m超え100m未満	10.00		%					#02	
*** 合 計 ***	100		本						
	1		本						



SK340000

単 価 表

単 価 0-0043号表

頁0-0057

[名 称] 枠用主アンカー材					1	t	当り
[規格1] S D 3 4 5 D 1 6 加工のみ			[規格2]				
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
異形棒鋼 S D 3 4 5 D 1 6 (市中)	1.030	t			T3973		
					1. 0 × ( 1 + 0. 0 3 )		
鉄筋加工 D 1 6	1.00	t			SK342000 単 価 0-0044号表		
	1	t					

SK342000

# 単 価 表

単 価 0-0044号表

頁0-0058

[名 称] 鉄筋加工			[規格1] D 1 6			[規格2]			1	t	当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考						
土木一般世話役	0.20	人			R0047						
鉄筋工	0.90	人			R0008						
普通作業員	0.60	人			R0002						
諸雑費	2.00	%			#01 労務費の2%						
	1	t									

特単単価適用日：08年01月09日

VSK4240006

# 単 価 表

単 価 0-0045号表

頁0-0059

[名 称] 簡易法枠工：枠シート設置工				100		m <sup>2</sup>	当り
[規格1] H=150用				[規格2]			
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
土木一般世話役	1.11	人			R0047		
法面工	3.33	人			R0046		
枠内シート材料単価	42.3	枚			F1000		
諸雑費	5.00	%			建物・積資 #01		
高さ補正：45m超え100m未満	10.00	%			#02		
*** 合 計 ***	100	m <sup>2</sup>					
	1	m <sup>2</sup>					

特単単価適用日：08年01月09日

VSK4240007

# 単 価 表

単 価 0-0046号表

頁0-0060

[名 称] 簡易法枠工：法枠吹付工 [規格1] セパレートショット工					10	m3	当り
[規格2] 高さ4.5m超10.0m未満							
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
土木一般世話役	1.82	人			R0047		
法面工	5.45	人			R0046		
特殊作業員	3.64	人			R0001		
普通作業員	3.64	人			R0002		
セメント（袋） 高炉B 25kg袋入 40t以上割引（25,000-400）	5.586	t			F4240001		
コンクリート用砂 細目（洗い）	16.49	m3			T7071		
高性能減水剤 NS-701	49.16	kg			F4240002		
セパレートショットガン運転	1.82	日			見積 VSK4240008 単 価 0-0047号表		
空気圧縮機運転 20～21m3/min 1.27MPa（高圧仕様）	1.82	日			VSK4240009 単 価 0-0048号表		
発動発電機運転（賃料）：機－16 45KVA 3次基準 超低騒音型	1.82	日			SM232 単 価 0-0039号表		
ホイローダ運転（賃料）：機－29 0.34m3（排出ガス対策型 2次基準）	1.82	日			SM052 単 価 0-0049号表		

特単単価適用日：08年01月09日

VSK4240007

# 単 価 表

単 価 0-0046号表

頁0-0061

[名 称] 簡易法杵工：法杵吹付工					10	m3	当り
[規格1] セパレートショット工					[規格2] 高さ4.5m超10.0m未満		
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
計量器（骨材累加算・機械式） 300kg×1槽・2桿	1.82	日			M3036		
SSミキサーポンプ損料 水量計付	1.82	日			F4240003		
発動発電機運転（賃料）：機－16 45KVA 3次基準 超低騒音型	1.82	日			見積 SM232 単 価 0-0039号表		
諸雑費	15.00	%			#01		
施工規模補正	20.00	%			#02  30m3～50m3		
*** 合 計 ***	10	m3					
	1	m3					

特単単価適用日：08年01月09日

VSK4240008

# 単 価 表

単 価 0-0047号表

頁0-0062

[名 称] セパレートショットガン運転 [規格1]					[規格2]		1	日	当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考				
セパレートショットガン損料	1.29	供/日			F4240004 見積				
	1	日							

特単単価適用日：08年01月09日

VSK4240009

# 単 価 表

単 価 0-0048号表

頁0-0063

[名 称] 空気圧縮機運転					1	日	当り
[規格1] 20～21m <sup>3</sup> /min					[規格2] 1.27MPa（高压仕様）		
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
軽油（パトロール給油） 1. 2号	304.20	L			T5107		
空気圧縮機賃料 20～21m <sup>3</sup> /min 1. 27MPa（高压仕様）	1.00	日			F4240005 見積		
	1	日					

SM052

## 単 価 表

単 価 0-0049号表

頁0-0064

[名 称] ホイルローダ運転（賃料）：機－29					1	日	当り
[規格1] 0.34m <sup>3</sup> （排出ガス対策型 2次基準）			[規格2]				
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
運転手（一般）	0.80	人			R0011		
軽油（パトロール給油） 1.2号	15.00	L			T5107		
ホイールロータ <sup>※</sup> 賃料 山積0.34m <sup>3</sup> 排対型 2次基準	1.58	供用日			KR502		
	1	日					



SS913507

単 価 表

単 価 0-0050号表

頁0-0065

[名 称] 枠内吹付工：植生基材吹付工					1	m <sup>2</sup>	当り
[規格1] 吹付厚 3 c m 施工規模 500～1000m <sup>2</sup> 未満					[規格2] 垂直高45m超80m以内 現場まで1時間以内		
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
植生工（機械播種施工） 植生基材吹付工 厚 3 cm	1. 00	m <sup>2</sup>			R5130		
	1	m <sup>2</sup>					

SK424000

# 単 価 表

単 価 0-0051号表

頁0-0066

[名 称] 簡易法枠工 [規格1] H=150用			[規格2] 吹付厚 3cm			100	m2	当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考			
現場吹付法枠工：ラス張工 1000㎡以上（標準） 法面清掃：必要 現場まで1時間以内	100.00	㎡			SS913506	単 価	0-0052号表	
簡易法枠工：鉄筋等設置工 H=150用	100.00	㎡			SK424403	単 価	0-0053号表	
簡易法枠工：アンカー設置工 H=150用	100.00	m2			SK424404	単 価	0-0054号表	
簡易法枠工：枠シート設置工 H=150用	100.00	㎡			SK424405	単 価	0-0055号表	
簡易法枠工：法枠吹付工（モルタル）	5.27	m3			SK424406	単 価	0-0056号表	
簡易法枠工吹付用材料工 モルタル吹付 補強繊維無し	5.27	m3			SK432502	単 価	0-0059号表	
枠内吹付工：植生基材吹付工 吹付厚 3cm 施工規模 500～1000㎡未満 垂直高45m以下 現場まで1時間以内	55.90	㎡			SS913507	単 価	0-0060号表	
*** 合 計 ***	100	m2						
	1	m2						

単 価 表

[名 称] 現場吹付法枠工：ラス張工					
[規格1] 1 0 0 0 m <sup>2</sup> 以上 (標準)			[規格2] 法面清掃：必要 現場まで1時間以内		
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ラス張工	1.00	m <sup>2</sup>			R9405
	1	m <sup>2</sup>			

単 価 表

[名 称] 簡易法枠工：鉄筋等設置工				100		m <sup>2</sup>	当り
[規格1] H=1 5 0用		[規格2]					
名 称 ・ 規 格		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
鉄筋 S D 3 4 5 D 1 0 (市中)		188.8	kg			T3971	
組立枠 M 1 5 0 W= 3 3 0 H= 1 4 0 L= 4 0 0		94.00	個			TR191	
土木一般世話役		0.50	人			R0047	
法面工		2.60	人			R0046	
普通作業員		0.50	人			R0002	
諸雑費率		3.00	%			#01	
*** 合 計 ***		100	m <sup>2</sup>				
		1	m <sup>2</sup>				

単 価 表

[名 称] 簡易法枠工：アンカー設置工 [規格1] H=1 5 0用					100	m2	当り
[規格2]							
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
枠用主アンカー材 S D 3 4 5 D 1 6 加工のみ	0.061	t			SK340000	単 価 0-0043号表	
土木一般世話役	0.26	人			R0047		
法面工	0.99	人			R0046		
普通作業員	0.52	人			R0002		
諸雑費率	4.00	%			#01		
*** 合 計 ***	100	m2					
	1	m2					

SK424405

単 価 表

単 価 0-0055号表

頁0-0070

[名 称] 簡易法枠工：枠シート設置工			[規格1] H=1 5 0用			[規格2]			100	m <sup>2</sup>	当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考						
シート材料	42.30	枚									
法面工	1.50	人			R0046						
諸雑費率	10.00	%			#01						
*** 合 計 ***	100	m <sup>2</sup>									
	1	m <sup>2</sup>									

SK424406

## 単 価 表

単 価 0-0056号表

頁0-0071

[名 称] 簡易法枠工：法枠吹付工（モルタル） [規格1]				[規格2]		10	m3	当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考			
土木一般世話役	1.60	人			R0047			
法面工	3.20	人			R0046			
特殊作業員	3.20	人			R0001			
普通作業員	3.20	人			R0002			
モルタルコンクリート吹付機運転：機－15 湿式・モータ駆動 0.8～1.2m3 発動発電機使用	11.20	時間			SM050	単 価	0-0057号表	
ホイローダ運転（賃料）：機－29 0.34m3（排出ガス対策型 2次基準）	1.60	日			SM052	単 価	0-0058号表	
諸雑費	19.00	%			#01	労務費に対する率		
*** 合 計 ***	10	m3						
	1	m3						

SM050

## 単 価 表

単 価 0-0057号表

頁0-0072

[名 称] モルタルコンクリート吹付機運転：機－ 1 5					1	時間	当り
[規格1] 湿式・モータ駆動 0.8～1.2m <sup>3</sup>			[規格2] 発動発電機使用				
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
モルタルコンクリート吹付機（法面用） 湿式・モータ駆動 0. 8～1. 2m <sup>3</sup> ／h	1.00	時間			M3907		
	1	時間					



SM052

# 単 価 表

単 価 0-0058号表

頁0-0073

[名 称] ホイルローダ運転 (賃料) : 機 - 2 9					1	日	当り
[規格1] 0. 3 4 m3 (排出ガス対策型 2次基準)			[規格2]				
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
運転手 (一般)	0.80	人			R0011		
軽油 (パトロール給油) 1. 2号	14.00	L			T5107		
ホイールロータ <sup>※</sup> 賃料 山積0. 3 4 m3 排対型 2次基準	1.58	供用日			KR502		
	1	日					

単 価 表

[名 称] 簡易法砕工吹付用材料工				1		m3	当り
[規格1] モルタル吹付				[規格2] 補強繊維無し			
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
セメント (袋) 高炉B 25kg袋入	0.55	t			T3661	0.42*1.3	
コンクリート用砂 細目 (洗い)	1.61	m3			T7071	1.24*1.3	
	1	m3					

単 価 表

[名 称] 枠内吹付工：植生基材吹付工					1	m <sup>2</sup>	当り
[規格1] 吹付厚 3 c m 施工規模 500～1000m <sup>2</sup> 未満					[規格2] 垂直高45m以下 現場まで1時間以内		
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
植生工（機械播種施工） 植生基材吹付工 厚 3 cm	1.00	m <sup>2</sup>			R5130		
	1	m <sup>2</sup>					

単 価 表

[名 称] 治山用銘板						1	枚	当り
[規格1] 4 0 0 × 1 0 × 3 0 0			[規格2]					
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考			
治山用銘板 4 0 0 × 1 0 × 3 0 0 アルミニウム軽合金	1.00	枚			TR081			
		枚			+00 *1			
	1	枚						

吹付法面取壊し  
集積積込有り  
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：                      1                      m2                      当り

機械施工

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
バックホウ賃料 (クローラ型) 山積0.5 平積0.4 排対型 3次 超低騒音型			バックホウ[クローラ型] 山積0.5m3(平積0.4m3) 排出ガス対策型 第3次基準値		KR808 KTPT00031
運転手 (特殊)			運転手(特殊)		R0010 RTPT00006
普通作業員			普通作業員		R0002 RTPT00002
土木一般世話役			土木一般世話役		R0047 RTPT00009
軽油 (パトロール給油) 1. 2号			軽油1.2号パトロール給油		T5107 TTPT00013
積算単価			積算単価		EP001

単 価 表

[名 称] 小型不整地運搬車運搬						1	m3	当り
[規格1] 砂利～玉石：機械積込＋機械荷卸			[規格2] クローラ式2.0 t：200mまで					
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考			
不整地運搬車運転（賃料）：機－28 クローラ式 2.0 t	1.00	日			SM021	単 価 0-0009号表		
m3当り		m3			+00 /27.3			
	1	m3						

單 價 表

頁0-0079

[illegible]

殻運搬

吹付法面とりこわし(モルタル) 機械積込

DID区間無し 運搬距離6.0km以下(4.5km以下

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(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
ダンプトラック賃料 オンロード・ディーゼル 4 t 積級			ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 4t積級		KR606 KTPT00055
運転手 (一般)			運転手(一般)		R0011 RTPT00007
軽油 (パトロール給油) 1. 2号			軽油1.2号パトロール給油		T5107 TTPT00013
積算単価			積算単価		EP001



SK231000

単 価 表

単 価 0-0066号表

頁0-0081

[名 称] 小型不整地運搬車運搬						1	t	当り
[規格1] セメント鋼材等：人力積＋人力卸			[規格2] クローラ式2.0 t：200mまで					
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考			
不整地運搬車運転（賃料）：機－28 クローラ式 2.0 t	1.00	日			SM021	単 価 0-0009号表		
t 当り		t			+00 /26.9			
	1	t						

SK8F4

単 価 表

単 価 0-0067号表

頁0-0082

[名 称] 木製工事用看板枠					1	基	当り
[規格1] 大 1 2 8 0 mm×1 8 0 0 mm					[規格2] 1年未満		
名 称 ・ 規 格	数	量	単 位	単 価	金 額	備	考
木製工事用看板枠 (大) 1 2 8 0 mm×1 8 0 0 mm	1.00		基			TM050	
	1		基				

SK8F4

単 価 表

単 価 0-0068号表

頁0-0083

[名 称] 木製工事用看板枠					1	基	当り
[規格1] 小 730mm×1800mm					[規格2] 1年未満		
名 称 ・ 規 格	数	量	単 位	単 価	金 額	備	考
木製工事用看板枠 (小) 730mm×1800mm	1.00		基			TM051	
	1		基				