

## 施工単価表

頁0 -0011

排水管撤去

V0010

單第0 -0001 表

---

10

m

当日

[illegible]

## 施工単価表

頁0 -0012

クレーン付トラック運転 (賃料)  
4 t 積・2 . 9 t 吊

S9000031

單第0 -0002 表

1

目 当り

[illegible]

# 施工単価表

高欄撤去

SPK25040122

単第0 -0003 表

1 m 当り

機械構成比: 5.42% 労務構成比: 93.02% 材料構成比: 1.56% 市場単価構成比: 0.00% 標準単価: 1,549.10000

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
トラック クレーン装置付 ベーストラック4～4.5t積吊能力2.9t	5.42%		トラック クレーン装置付 ベーストラック4～4.5t積吊能力2.9t		MTPC00021 MTPT00021
溶接工	33.35%		溶接工		RTPC00019 RTPT00019
特殊作業員	27.89%		特殊作業員		RTPC00001 RTPT00001
土木一般世話役	15.26%		土木一般世話役		RTPC00009 RTPT00009
運転手(特殊)	14.23%		運転手(特殊)		RTPC00006 RTPT00006
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	1.56%		軽油パトロール給油		TTPC00013 TTPT00013
積算単価			積算単価		EP001

## 施工単価表

頁0 -0014

## 舗装版破碎積込(小規模土工)

SPK25040018

單第0 -0004 表

1

m2 当り

機械構成比: 20.13% 労務構成比: 71.97% 材料構成比: 7.90% 市場単価構成比: 0.00% 標準単価: 1,747.00000

代表機劣材規格(積算地区)	構成比	単価(積算地区)	代表機劣材規格(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	20.13%		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)	71.97%		運転手(特殊)		RTPC00006 RTPT00006
軽油 パトロール給油,2~4KL積載車給油	7.90%		軽油パトロール給油		TTPC00013 TTPT00013
積算単価			積算単価		EP001
A=1 -(全ての費用)					

# 施工単価表

頁0 -0015

殻運搬  
舗装版破碎  
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%

SPK25040155  
DID区間無し 運搬距離1.0km以下(0.3km超)

単第0 -0005 表  
1  
標準単価: 2,159.70000  
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
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
運転手(一般)	71.03%		運転手(一般)		RTPC00007 RTPT00007
軽油 パトロール給油,2~4KL積載車給油	8.72%		軽油パトロール給油		TTPC00013 TTPT00013
積算単価			積算単価		EP001
A=3 舗装版破碎 C=1 DID区間無し E=1 -(全ての費用)			B=4 機械積込(小規模土工) D=3 運搬距離1.0km以下(0.3km超)		

# 施工単価表

頁0 -0016

## 伸縮装置縁切工

V0020

單第0 -0006 表

---

10

m

当り

[illegible]

# 施工単価表

頁0 -0017

コア穿孔工  
吊出用孔 削孔径 150mm 高配筋

V0030

単第0 -0007 表

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	1.65	人			
設計労務単価の補正割増し(1.5)					
特殊作業員	3.3	人			
設計労務単価の補正割増し(1.5)					
コアビッド	2.6	個			
コアチューブ	6.4	個			
コアアダプター	0.8	個			
普通作業員	1.65	人			
設計労務単価の補正割増し(1.5)					
諸雑費	30	%			#01
*** 合計 ***	10	m			
*** 単位当たり ***	1	m			

## 施工単価表

頁0 -0018

## ワイヤーソー切断工 高配筋

V0040

單第0 -0008 表

---

10

m2 当り

[illegible]



## 施工単価表

頁0 -0019

## 主桁撤去

V0050

單第0 -0009 表

1

目 当り

[illegible]

## 施工単価表

## 切断水処理工

V0070

單第0 -0010 表

頁0 -0020

---

30

目 当り

[illegible]

## 施工単価表

頁0 -0021

側溝清掃車運搬

S1030031

單第0 -0011 表

運搬距離 22.0km超え31.0km以下

---

100

m3

当り

[illegible]

## 施工単価表

頁0 -0022

機-19\_側溝清掃車運転  
ブロー式

S9000083

單第0 -0012 表

ホッパ容量9.0m<sup>3</sup> 風量40m<sup>3</sup>/min

1

目 当り

[illegible]

# 施工単価表

頁0 -0023

枠組足場  
タイプG

V0080

単第0 -0013 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	1.6	人			
とび工	8.5	人			
普通作業員	1.3	人			
枠組足場賃料	100	掛m2・月			
枠組足場基本料	100	掛m2			
<作>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 排1~3,2011,2014	1.4	日			
*** 合計 ***	100	掛m2			
*** 単位当たり ***	1	掛m2			

# 施工単価表

頁0 -0024

しゃ音板・透光板取付  
しゃ音板  
機械構成比: 22.71% 労務構成比: 73.98% 材料構成比: 3.31% 市場単価構成比: 0.00%

SPK25040280  
設置高さ: 4mを超え8m以下

単第0 -0014 表  
1  
標準単価: 2,490.00000  
m2 当り

代表機材規格(積算地区)	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
高所作業車 T架装・垂直昇降・プラットフォーム型 作業床高13.2m積載荷重1000kg	16.03%		高所作業車 T架装・垂直昇降・プラットフォーム型 作業床高13.2m積載荷重1000kg		MTPC00111 MTPT00111
トラック クレーン装置付 ベーストラック4～4.5t積吊能力2.9t	5.60%		トラック クレーン装置付 ベーストラック4～4.5t積吊能力2.9t		MTPC00021 MTPT00021
その他(機械)			その他(機械)		EK009
運転手(特殊)	27.98%		運転手(特殊)		RTPC00006 RTPT00006
とび工	22.55%		とび工		RTPC00004 RTPT00004
普通作業員	11.22%		普通作業員		RTPC00002 RTPT00002
土木一般世話役	8.71%		土木一般世話役		RTPC00009 RTPT00009
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	3.16%		軽油パトロール給油		TTPC00013 TTPT00013

## 施工単価表

頁0 -0025

しゃ音板・透光板取付

SPK25040280

單第0 -0014 表

しゃ音板

設置高さ:4mを超え8m以下

1

m2 当り

**機械構成比:** 22.71%

勞務構成比：

73.98%

材料構成比: 3.31%

市場単価構成比: 0.00%

標準単価：

2,490.00000

[illegible]

## 施工単価表

頁0 -0026

## 重建設機械分解組立輸送 トラッククレーン系

S1000017

單第0 -0015 表

100t吊以上120t吊以下

---

回 当り

[illegible]