

## 施工単価表

頁0 -0018

橋面防水工(補修) 塗膜系防水  
アスファルト系

SS000255

單第0 -0001 表

1

m2 当り

[illegible]

# 施工単価表

頁0 -0019

表層(車道・路肩部)

SPK25040244

単第0 -0002 表

平均幅員3.0m超

1層当り平均仕上厚30mm

1

m2 当り

機械構成比: 1.42%

労務構成比:

10.48%

材料構成比:

88.10%

市場単価構成比:

0.00%

標準単価:

1,667.90000

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
<賃>アスファルトフィニッシャ(ホイール型) 舗装幅2.3～6.0m 排出ガス対策型(第1,2次基準値)低騒音	0.95%		アスファルトフィニッシャ [ホイール型] 舗装幅2.3～6.0m		KTPC00060 KTPT00060
<賃>タイヤローラ 質量8～20t 排出ガス対策型(第1,2次基準値)低騒音	0.15%		タイヤローラ  質量8～20t		KTPC00007 KTPT00007
<賃>ロードローラ(マカダム) 質量10～12t 排出ガス対策型(第1,2次基準値)	0.15%		ロードローラ [マカダム]質量10t～12t		KTPC00047 KTPT00047
その他(機械)			その他(機械)		EK009
普通作業員	3.97%		普通作業員		RTPC00002 RTPT00002
運転手(特殊)	2.23%		運転手(特殊)		RTPC00006 RTPT00006
特殊作業員	2.20%		特殊作業員		RTPC00001 RTPT00001
土木一般世話役	0.79%		土木一般世話役		RTPC00009 RTPT00009
その他(労務)			その他(労務)		ER009

# 施工単価表

頁0 -0020

表層(車道・路肩部)

平均幅員3.0m超

機械構成比: 1.42%

SPK25040244

1層当り平均仕上厚30mm

労務構成比: 10.48%

材料構成比: 88.10%

市場単価構成比: 0.00%

単第0 -0002 表

1

標準単価:

m2

当り

1,667.90000

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
再生加熱アスファルト混合物 再生密粒度(13)		87.50%		密粒度As混合物(20) [標準数量]平均仕上り厚50mm			TTPC00024 TTPT00284
軽油 パトロール給油,2～4KL積載車給油		0.53%		軽油パトロール給油			TTPC00013 TTPT00013
その他(材料)				その他(材料)			EZ009
積算単価				積算単価			E9999
A=4 C=7 G=1 I=1	平均幅員3.0m超 再生密粒度アスファルト混合物(13) - -(全ての費用)			B=30 E=5 H=1	1層当り平均仕上り厚(mm) 瀝青材料無し -		
【アスファルト混合物単価】 1層当り平均仕上り厚(mm)/1000*(アスファルト混合物単価(円)+各種割増合計値) 1層当り平均仕上り厚(mm):30.000(mm)							

## 施工単価表

頁0 -0021

## 舗装版破碎積込(小規模土工)

SPK25040018

單第0 -0003 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
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 -0022

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12.0km以下(9.0km超)

単第0 -0004 表  
1  
標準単価: 7,775.00000

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=47 運搬距離12.0km以下(9.0km超)		

# 施工単価表

頁0 -0023

表層(車道・路肩部)

SPK25040244

単第0 -0005 表

平均幅員3.0m超

1層当り平均仕上厚60mm

1

m2 当り

機械構成比: 1.38%

労務構成比: 10.17%

材料構成比: 88.45%

市場単価構成比: 0.00%

標準単価:

1,808.70000

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
<賃>アスファルトフィニッシャ(ホイール型) 舗装幅2.3～6.0m 排出ガス対策型(第1,2次基準値)低騒音	0.88%		アスファルトフィニッシャ [ホイール型] 舗装幅2.3～6.0m		KTPC00060 KTPT00060
<賃>タイヤローラ 質量8～20t 排出ガス対策型(第1,2次基準値)低騒音	0.14%		タイヤローラ  質量8～20t		KTPC00007 KTPT00007
<賃>ロードローラ(マカダム) 質量10～12t 排出ガス対策型(第1,2次基準値)	0.13%		ロードローラ [マカダム]質量10t～12t		KTPC00047 KTPT00047
その他(機械)			その他(機械)		EK009
普通作業員	3.66%		普通作業員		RTPC00002 RTPT00002
運転手(特殊)	2.06%		運転手(特殊)		RTPC00006 RTPT00006
特殊作業員	2.03%		特殊作業員		RTPC00001 RTPT00001
土木一般世話役	0.73%		土木一般世話役		RTPC00009 RTPT00009
その他(労務)			その他(労務)		ER009

# 施工単価表

頁0 -0024

表層(車道・路肩部)  
平均幅員3.0m超  
機械構成比: 1.38% 労務構成比: 10.17% 材料構成比: 88.45% 市場単価構成比: 0.00%

SPK25040244  
1層当り平均仕上厚60mm

単第0 -0005 表

1  
標準単価: 1,808.70000

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
再生加熱アスファルト混合物 再生密粒度(20)	80.70%		密粒度As混合物(20) [標準数量]平均仕上り厚50mm		TTPCD0038 TTPT00284
アスファルト乳剤(JISK2208) アスファルト乳剤(浸透用) PK-3プライムコート用	7.17%		アスファルト乳剤(JISK2208) アスファルト乳剤(浸透用) PK-3プライムコート用		TTPC00026 TTPT00026
軽油 パトロール給油,2～4KL積載車給油	0.49%		軽油パトロール給油		TTPC00013 TTPT00013
その他(材料)			その他(材料)		EZ009
積算単価			積算単価		E9999
A=4 C=6 G=1 I=1	平均幅員3.0m超 再生密粒度アスファルト混合物(20) - -(全ての費用)		B=60 E=2 H=1	1層当り平均仕上り厚(mm) PK-3 -	
【アスファルト混合物単価】 1層当り平均仕上り厚(mm)/1000*(アスファルト混合物単価(円)+各種割増合計値) 1層当り平均仕上り厚(mm):60.000(mm)					

## 施工単価表

頁0 -0025

## 埋設型伸縮継手装置設置工(補修)

SS000209

單第0 -0006 表

1 m 当り

床版箱抜型 1車線相当

[illegible]



## 施工単価表

頁0 -0026

## 排水管撤去工 VP管

V0000000200

單第0 -0007 表

---

10

m

当り

[illegible]

# 施工単価表

橋梁\_排水管設置  
足場有り

SPK25040409

単第0 -0008 表

1  
m 当り  
標準単価：5,323.40000

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(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
特殊作業員	47.34%		特殊作業員		RTPC00001 RTPT00001
普通作業員	30.05%		普通作業員		RTPC00002 RTPT00002
土木一般世話役	22.12%		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=2 足場有り					

## 施工単価表

頁0 -0028

水切り工  
ウォーターカッター相当品

V0000000300

單第0 -0009 表

---

100

m

当り

[illegible]

施工単価表

素地調整  
防護柵類  
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% 単第0 -0010 表

標準単価: 1,347.20000 1 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
塗装工	97.09%		塗装工		RTPC00013 RTPT00013
その他(労務)			その他(労務)		ER009
積算単価			積算単価		EP001
A=4 防護柵類			C=1 -(全ての費用)		

施工単価表

付属構造物塗替

SPK25040313

単第0 -0011 表

1

m2

当り

長油性フタル酸樹脂塗料 上塗 白色

防護柵類・落石防止柵類

標準単価:

1,176.80000

機械構成比: 0.00%

労務構成比: 93.54%

材料構成比: 6.46%

市場単価構成比: 0.00%

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
塗装工	91.71%		塗装工		RTPC00013 RTPT00013
その他(労務)			その他(労務)		ER009
中・上塗り_長油性フタル酸樹脂塗料 JISK5516,2種 上塗り,白	6.46%		長油性フタル酸樹脂塗料 (JIS K5516 2種) 淡彩色 上塗り		TTPCD0185 TTPT00070
積算単価			積算単価		EP001
A=23 G=1 長油性フタル酸樹脂塗料 上塗 -(全ての費用)	白色		C=4 防護柵類・落石防止柵類		

## 施工単価表

頁0 -0031

防護柵設置工(Gr) レール撤去  
路側用 A・B・C種(旧 Ap・Bp・Cp種)

SS000129

單第0 -0012 表

1 m 当り

[illegible]

## 施工単価表

頁0 -0032

防護柵設置工(Gr) レール設置  
路側用 A・B・C種 手間+材料費

SS000125

单第0 -0013 表

塗装品C(2.3×350×2330)

1

m

当日

[illegible]

# 施工単価表

頁0 -0033

現場発生品及び支給品運搬  
クレーン装置付BT2t積2.9t吊  
機械構成比: 13.79% 労務構成比: 83.40% 材料構成比: 2.81% 市場単価構成比: 0.00%

SPK25040411  
片道運搬距離11.0km以下(8.5km超)

単第0 -0014 表  
標準単価: 5,418.70000  
1 t 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
トラック クレーン装置付 ベーストラック2t積吊能力2.9t	13.79%		トラック クレーン装置付 ベーストラック2t積吊能力2.9t		MTPC00154 MTPT00154
運転手(特殊)	42.15%		運転手(特殊)		RTPC00006 RTPT00006
特殊作業員	41.25%		特殊作業員		RTPC00001 RTPT00001
軽油 パトロール給油,2～4KL積載車給油	2.81%		軽油パトロール給油		TTPC00013 TTPT00013
積算単価			積算単価		EP001
A=1 C=10 クレーン装置付BT2t積2.9t吊 片道運搬距離11.0km以下(8.5km超)			B=1 DID区間無し		



# 施工単価表

頁0 -0034

断面修復工(左官工法)  
(鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理を含む)

S1020041  
修復延べ体積0.322m3

単第0 -0015 表

1

構造物 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	9.016	人			
特殊作業員	17.066	人			
普通作業員	9.016	人			
ポリマーセメントモルタル シーカエマコS990相当品 左官工法用	0.380	m3			
諸雑費	8	%			#09
*** 単位当たり ***	1	構造物			
A=0.322 1構造物当り修復延べ体積(m3/構造物) C=0.322 断面修復材の設計数量(m3/構造物)			B=1 【F】断面修復材(m3)		

## 施工単価表

頁0 -0035

## コンクリート殻積込・運搬(断面修復工)

S1020051

單第0 -0016 表

[無]DID区間

運搬距離 19km以下(16.5km超)

---

10

m3

当り

[illegible]

# 施工単価表

ダンプトラック運転  
オンロード・ディーゼル・4 t 積級

S9050

単第0 -0017 表

1

日 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	19.20	L			
運転手(一般)	0.89	人			
ダンプトラック オンロード・ディーゼル 4t積級	1.02	供用日			
タイヤ損耗費 ダンプトラック 4 t (普)	1.02	供用日			
諸雑費	1	式			
*** 単位当たり ***	1	日			
A=2 C=19.2 E=2 G=0 オンロード・ディーゼル・4 t 積級 軽油消費量 ( L / 日 ) 路面状況：普通 労務単価の夜間等割増率			B=0.89 D=1.02 F=1 運転労務数量 (人 / 日) 機械損料数量 (供用日 / 日)		

# 施工単価表

頁0 -0037

表面含浸工  
表面含浸材塗布

V0000000100

単第0 -0018 表

50

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	1.4	人			
特殊作業員	1	人			
普通作業員	1.4	人			
けい酸塩系表面含浸材 スーパーシールド相当品	14.4	L			
塗布量確認材	1	セット			
機械賃料 薬剤噴霧器、給水タンク、発電機（2KVA）	1	式			
諸雑費	10	%			#09 労務費の10%
*** 合計 ***	50	m2			
*** 単位当たり ***	1	m2			

## 施工単価表

頁0 -0038

塗替塗装  
清掃・水洗い

SDT00029

單第0 -0019 表

1

m2 当り

[illegible]

## 施工単価表

頁0 -0039

剥離剤及び塗膜かす回収・積込工

V0000000500

單第0 -0020 表

---

50

m2 当り

[illegible]

## 施工単価表

頁0 -0040

塗替塗装  
素地調整

SDT00029

單第0 -0021 表

1

m2 当り

[illegible]

## 施工単価表

頁0 -0041

塗替塗装  
下塗り塗装

SDT00029

單第0 -0022 表

1

m2 当り

[illegible]



## 施工単価表

頁0 -0042

塗替塗装  
下塗り塗装

SDT00029

單第0 -0023 表

1

m2 当り

[illegible]

## 施工単価表

頁0 -0043

塗替塗装  
中塗り塗装

SDT00029

單第0 -0024 表

1

m2 当り

[illegible]

## 施工単価表

頁0 -0044

塗替塗装  
上塗り塗装

SDT00029

單第0 -0025 表

1

m2 当り

[illegible]

## 施工単価表

頁0 -0045

足場工(床版補強工)

S3030011

單第0 -0026 表

桁高1.5m未満

1

m2 当り

[illegible]

## 施工単価表

頁0 -0046

床面シート張防護  
タイプA1

V0000001000

單第0 -0027 表

1

m2 当り

[illegible]

## 施工単価表

頁0 -0047

## 剥離剤用養生シート工

V0000001001

單第0 -0028 表

1

m2 当り

[illegible]

## 施工単価表

頁0 -0048

足場工（朝顔）（床版補強工）  
両側朝顔

S3030013

單第0 -0029 表

1

m 2 当り

[illegible]

## 施工単価表

頁0 -0049

防護工（床版補強工）

S3030015

單第0 -0030 表

シート張防護工

西側朝顔

1

m 2 当り

[illegible]



## 施工単価表

頁0 -0050

防護工（床版補強工）

S3030015

單第0 -0031 表

## 板張防護工

西側朝顔

1

m 2 当り

[illegible]