

第1号表
SP1D210-0000-01

舗装版切断工 アスファルト舗装版 1m当り単価表

種 別 :
形 式 :
備 考 :

2頁

代 表 機 労 材 規 格		構成比(%)	地 区 単 価	積 算 規 格		基 準 単 価	備 考
K		6.05					
K1	コンクリートカッタ損料/パッキン式・湿式 切削深20cm級プレート径φ56cm	4.09		Q2080/5	[基準単価]コンクリートカッタ損料/パッキン式・湿式 切削深20cm級 プレート径56cm		M2080/5
R		55.5					
R1	特殊作業員	19.28		U0100	[基準単価]特殊作業員		R0100
R2	土木一般世話役	9.9		U4000	[基準単価]土木一般世話役		R4000
R3	普通作業員	8.33		U0200	[基準単価]普通作業員		R0200
Z		38.45					
Z1	コンクリートカッタ(プレート)/径 56cm(22インチ)	35.21		J2412	[基準単価]カッタープレート/径56cm(22インチ)		T2412
Z2	ガソリン/レギュラー/スタンド	2.19		J0700	[基準単価]ガソリン/レギュラー(スタンド渡し)		T0700
	合 計						
	単 位 当 り						

種別： クー型山積 m3(平積 m3)
形状：
備考：

[illegible]

種別： バックホウ 山積 m3(平積 m3)
形状： L= km As・Co殻 D I D有り
備考：

[illegible]

第24号表
SS0360-0000-08

ホリエチレン管継手工 1口当り単価表 夜間

種別： $\phi 50\text{mm}$
形状：
備考：

第30号表
SS0360-0000-05

種別： $\phi 50\text{mm}$ 融着(EF)継手・片受
形状：
備考：

[illegible]

第48号表の1
SPZB110-0000-05

基層工(車道・路肩部) プライムコート PK-3 1m2当り単価表 夜間

種 別 : 3.0m超
形 式 : 40mm 再生粗粒度As(スラグ入) t車
備 考 :

49頁

代 表 機 労 材 規 格		構成比(%)	地 区 単 価	積 算 規 格		基 準 単 価	備 考
K		1.82					
K1	アスファルトフィニッシュ賃料 低騒音/ホイール型 幅2.3～6.0m (2014年規制)	1.16		Q2025	[基準単価]アスファルトフィニッシュ賃料/ホイール型 幅2.3～6.0m		M2026L
K2	タイヤローザ賃料 超低騒音型/排出ガス対策型 13 t (2011年規制)	0.18		QT1818	[基準単価]タイヤローザ賃料/8～20 t		MT1860
K3	ロードローザ賃料 超低騒音/マカダム・排出ガス対策型 10t 2次基準値	0.18		QT180	[基準単価]ロードローザ賃料/マカダム 10t		MT190
R		11.83					
R1	普通作業員 夜間	4.23		U0200	[基準単価]普通作業員		R0200
R2	特殊作業員 夜間	2.43		U0100	[基準単価]特殊作業員		R0100
R3	特殊運転手 夜間	2.37		U1400	[基準単価]運転手(特殊)		R1400
R4	土木一般世話役 夜間	0.83		U4000	[基準単価]土木一般世話役		R4000
Z		86.35					
Z1	再生粗粒度アスコン(溶融スラグ入)/割増4t(御津・建部以外) 夜間	76.99		J0655	[基準単価]再生粗粒度アスコン(20)		KA40085
Z2	乳剤/プライムコート(PK3)	8.58		J0772	[基準単価]アスファルト乳剤/PK3		T0772
Z3	軽油/パトロール給油	0.65		J0710	[基準単価]軽油/パトロール給油		T0710

第48号表の2
SPZB110-0000-05

基層工(車道・路肩部) フライムユート PK-3 1m2当り単価表 夜間

種 別 : 3.0m超
形 式 : 40mm 再生粗粒度As(ｽﾗｸﾞ)入 t車
備 考 :
50頁

[illegible]

第49号表の1
SPZB130-0000-04

表層工(車道・路肩部) タックコート PK-4 1m2当り単価表 夜間

種 別 : 3.0m超
形 式 : 40mm 再生密粒度アスコン t車
備 考 :

51頁

代 表 機 労 材 規 格		構成比(%)	地 区 単 価	積 算 規 格		基 準 単 価	備 考
K		1.71					
K1	アスファルトフィニッシュ賃料 低騒音/ホイール型 幅2.3～6.0m (2014年規制)	1.09		Q2025	[基準単価]アスファルトフィニッシュ賃料/ホイール型 幅2.3～6.0m		M2026L
K2	タイヤローザ賃料 超低騒音型/排出ガス対策型 13 t (2011年規制)	0.17		QT1818	[基準単価]タイヤローザ賃料/8～20 t		MT1860
K3	ロードローザ賃料 超低騒音/マカダム・排出ガス対策型 10t 2次基準値	0.17		QT180	[基準単価]ロードローザ賃料/マカダム 10t		MT190
R		11.14					
R1	普通作業員 夜間	3.99		U0200	[基準単価]普通作業員		R0200
R2	特殊作業員 夜間	2.29		U0100	[基準単価]特殊作業員		R0100
R3	特殊運転手 夜間	2.23		U1400	[基準単価]運転手(特殊)		R1400
R4	土木一般世話役 夜間	0.78		U4000	[基準単価]土木一般世話役		R4000
Z		87.15					
Z1	再生密粒度アスコン/割増4t(御津・建部以外) 夜間	83.67		J0660/1	[基準単価]密粒度アスコン(20)		KA40010
Z2	乳剤/タックコート(PK4)	2.75		J0772/1	[基準単価]アスファルト乳剤/PK4		T0772/1
Z3	軽油/パトロール給油	0.61		J0710	[基準単価]軽油/パトロール給油		T0710

第49号表の2
SPZB130-0000-04

表層工(車道・路肩部) タックコート PK-4 1m2当り単価表 夜間

種別 : 3.0m超
形式 : 40mm 再生密粒度7スコン t車
備考 :

52頁

[illegible]

表層工(車道・路肩部) タックコート PK-4 1m2当り単価表

第51号表の1
SPZB130-0000-05

種 別 : 3.0m超
形 式 : 30mm 再生密粒度As(スラグ入) t車
備 考 :
54頁

代 表 機 労 材 規 格	構成比(%)	地 区 単 価	積 算 規 格	基 準 単 価	備 考
K	1.71				
K1	1.09		Q2025	[基準単価]アスファルトフィニッシュ質料/ホイル型 幅2.3～6.0m	M2026L
K2	0.17		QT1818	[基準単価]タイヤローラ質料/8～20 t	MT1860
K3	0.17		QT180	[基準単価]ロードローラ質料/マカダム 10t	MT190
R	11.14				
R1	3.99		U0200	[基準単価]普通作業員	R0200
R2	2.29		U0100	[基準単価]特殊作業員	R0100
R3	2.23		U1400	[基準単価]運転手(特殊)	R1400
R4	0.78		U4000	[基準単価]土木一般世話役	R4000
Z	87.15				
Z1	83.67		J0660/1	[基準単価]密粒度アスコン(20)	KA40081
Z2	2.75		J0772/1	[基準単価]アスファルト乳剤/PK4	T0772/1
Z3	0.61		J0710	[基準単価]軽油/パトロール給油	T0710

第51号表の2
SPZB130-0000-05

表層工(車道・路肩部) タックコート PK-4 1m2当り 単価表

種 別 : 3.0m超
形 式 : 30mm 再生密粒度As(ｽﾗｯｸﾞ)入 t車
備 考 :
55頁

[illegible]

第53号表
SZ7010-0000-02

交通誘導警備員 B 1式当り単価表

種別：
形狀：
備考：

第69号表
SP13F20-0000-01

コンクリートはつり工 1m2当り単価表

種 別 : cm以下
形 式 :
備 考 :

73頁

代 表 機 労 材 規 格		構成比(%)	地 区 単 価	積 算 規 格		基 準 単 価	備 考
K		1. 61					
K1	空気圧縮機賃料 排出ガス対策型(2次)/可搬式エンジン 5.0m3/分	1. 57		Q4688/1	[基準単価]空気圧縮機賃料/可搬式エンジン 5.0m3/分		M4688/2
R		94. 73					
R1	特殊作業員	38. 59		U0100	[基準単価]特殊作業員		R0100
R2	普通作業員	31. 56		U0200	[基準単価]普通作業員		R0200
R3	土木一般世話役	21. 83		U4000	[基準単価]土木一般世話役		R4000
Z		3. 66					
Z1	軽油/ハートル給油	3. 56		J0710	[基準単価]軽油/ハートル給油		T0710
	合 計						
	単 位 当 り						

第70号表
SP12080-0000-01

人力積込工 1m³当り 単価表

種別 : コンクリート塊
形式 :
備考 :

74頁

[illegible]

