

S4504
第0-0005号代価表

岩石掘削 (人力)

軟岩 (I) B

m 3 当り

10,809 円

頁0-0020

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
特殊作業員	※ 3.00	人	21,200	63,600	01 RA005
普通作業員	※ 2.00	人	18,700	37,400	02 RA010
空気圧縮機運転 可搬式スクレエエンジン 5.0m ³ /min 排出ガス対策型 (第1次)	※ 1.00	日	6,955	6,955	03 S4904 第0-0006号代価表 可搬式エンジン 5.0m ³ /min
さく岩機 [ピックハンマ] 各種	※ 1.00	日	141	141	04 MC053 ピックハンマ
合計	10	m 3		108,096	
単位当り	1	m 3		10,809	
A 土質・岩質分類 B 排出ガス対策区分	=1 =1	軟岩 (I) B 排出ガス対策型 (第1次)			

V0003
第0-0009号代価表

丸太柵工

H=0.5m

m 当り 12,145 円

頁0-0024

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
杭木 φ10cm L=1.5m スギ 丸棒加工 防腐剤加圧注入処理 大阪府内産材 杭先付	13.00	本	1,980	25,740	01 T0006
杭木 φ10cm L=2.0m スギ 丸棒加工 防腐剤加圧注入処理 大阪府内産材	25.00	本	2,500	62,500	02 T0007
人力杭打 平均末口径9cmを超え、12cm以下	13.00	本	849	11,037	03 S4367 第0-0010号代価表 人力杭打作業に適用
人力横木組立 横木延長2.0m以下	25.00	本	336	8,400	04 S4368 第0-0011号代価表 人力横木組立作業に適用
人力鉄線緊結 なまし鉄線規格(#10)	65.00	箇所	189	12,285	05 S4370 第0-0012号代価表 鉄線を用いた人力固定作業に適用
階段切付(A) 平均傾斜35°未満 階段幅0.3m 砂、砂質土、粘性土、礫質土	10.00	m	149	1,490	06 S4629 第0-0013号代価表
合計	10	m		121,452	
単位当り	1	m		12,145	

名称・規格	数	量	単 位	単 価(円)	金 額(円)	備 考
土木一般世話役	※	0.03	人	22,800	684	01 RA125 1
普通作業員	※	0.14	人	18,700	2,618	02 RA010 1
諸雑費	※	2.00	%	3,302	66	03 #01 チェーンソー等の経費
合計		10	本		3,368	
単位当り		1	本		336	
A 横木の延長	=1	2.0m以下				
横木小運搬及び末端切揃を含む						

V0004
第0-0014号代価表

丸太筋工
m

H=0.3m
当り 8,833 円

頁0-0029

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
杭木 φ10cm L=0.8m スギ丸棒加工 防蝕剤加圧注入処理 大阪府内産材 杭先付 単価は1.0mを適用	15.00	本	1,350	20,250	01 T0008
杭木 φ10cm L=2.0m スギ丸棒加工 防蝕剤加圧注入処理 大阪府内産材	15.00	本	2,500	37,500	02 T0007
人力杭打 平均末口径9cmを超え、12cm以下	15.00	本	849	12,735	03 S4367 第0-0010号代価表
人力横木組立 横木延長2.0m以下	15.00	本	336	5,040	人力杭打作業に適用 04 S4368 第0-0011号代価表
人力鉄線緊結 なまし鉄線規格(#10)	45.00	箇所	189	8,505	人力横木組立作業に適用 05 S4370 第0-0012号代価表
階段切付(A) 平均傾斜35°未満 階段幅0.5m 砂、砂質土、粘性土、礫質土	10.00	m	430	4,300	鉄線を用いた人力固定作業に適用 06 S4629 第0-0015号代価表
合計	10	m		88,330	
単位当り	1	m		8,833	

V0005
第0-0016号代価表

植土のう筋工

H=0.2m

m 当り 3,215 円

頁0-0031

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
植土のう 種子肥料付き	40.00	枚	140	5,600	01 T0009
中詰土 現地土砂利用	0.72	m ³	0	0	02 T0010
鉄筋加工 異形棒鋼(SD295A)径10mm	0.02	t	121,864	2,437	03 S4140 第0-0017号代価表
普通作業員 袋詰め込み	※ 0.40	人	18,700	7,480	04 RA010
普通作業員 張付け仕上げ 止め打ち込み	※ 0.30	人	18,700	5,610	05 RA010
普通作業員 中詰土採取	※ 0.36	人	18,700	6,732	06 RA010
階段切付(A) 平均傾斜 35° 未満 階段幅 0.5m 砂、砂質土、粘性土、礫質土	10.00	m	430	4,300	07 S4629 第0-0015号代価表
合計	10	m		32,159	
単位当り	1	m		3,215	

S4140
第0-0017号代価表

鉄筋加工

異形棒鋼(SD295A) 径10mm

t 当り

121,864 円

頁0-0032

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
土木一般世話役	※ 0.20	人	22,800	4,560	01 RA125 1
鉄筋工	※ 1.10	人	22,800	25,080	02 RA050 1
普通作業員	※ 0.70	人	18,700	13,090	03 RA010 1
異形棒鋼 SD295A D10	1.03	t	76,000	78,280	04 TA152
諸雑費	※ 2.00	%	42,730	854	05 #01 鉄筋加工機、クレーン付トラック運転等
単位当り	1	t		121,864	
A 作業種別	=1	鉄筋加工			
B 鉄筋規格	=1	異形棒鋼(SD295A)			
C 鉄筋径10(mm)	=10	鉄筋径10(mm)			
D 鉄筋単価(円/t)	=76000	鉄筋単価(円/t)			

SZD031
第0-0019号代価表

アスカープ

280cm²以上300cm²未満
細粒度 (1.3)

施工パッケージ

m 当り 1,239 円

頁0-0034

機械構成比 K:	3.39%	労務構成比 R:	42.13%	材料構成比 Z:	54.48%	市場単価構成比 S:	0.00%	標準単価 P:	1,194.1	備考
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)	標 準 単 価	単 価 (東京地区)	標 準 単 価	備 考			
積算単価				1,239		1,194.1		EP001		
K1 損料+代償損耗費=4,620+178=4,798円 【補正式】 1,238.96247 = 1,194.10000 * { 《機械補正》 ([1.920/100*4,798/4,618] + [1.280/100 * 2,390/2,390]) * [3.390/(1.920+1.280)] 《労務補正》 + ([19.030/100*18,700/19,700] + [7.510/100 * 22,800/23,300] + [7.280/100 * 21,200/22,600] + [5.930/100 * 17,600/18,400]) * [42.130/(19.030+7.510+7.280+5.930)] 《材料補正》 + ([53.420/100*10,600/9,600] + [0.740/100 * 104/101] + [0.260/100 * 132/118]) * [54.480/(53.420+0.740+0.260)] 《全体補正》 + [100-3.390-42.130-54.480]/100 }										
【入力条件】 A 断面積 C 材料 D アスファルト混合物小型車割増 F アスファルト混合物夜間割増 G 豪雪割増	=9 =10 =1 =1 =2	280cm ² 以上300cm ² 未満 細粒度 (1.3) 小型車割増なし 夜間割増なし 豪雪割増なし								

*構成比の値については、施工パッケージ型積算方式の標準単価表の機材構成比を表示しています。

機械構成比 K: 3.39%		労務構成比 R: 42.13%		材料構成比 Z: 54.48%		市場単価構成比 S: 0.00%		標準単価 P: 1,194.1	
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				
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 2t積級	1.92%	4,798	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 (良好) 含む	4,618	K1 MA401 TZMA401				
アスファルトカーバ [ガソリンエンジン] 4.0~4.5m ³ /h	1.28%	2,390	アスファルトカーバ [ガソリンエンジン] 4.0~4.5m ³ /h	2,390	K2 MC466 TZMC466				
その他(機械)	0.19%	2.32	その他(機械)	-	K9 EK009				
普通作業員	19.03%	18,700	普通作業員		K1 RA010 TZRA010				
土木一般世話役	7.51%	22,800	土木一般世話役		R2 RA125 TZRA125				
特殊作業員	7.28%	21,200	特殊作業員		R3 RA005 TZRA005				
運転手 (一般)	5.93%	17,600	運転手 (一般)		R4 RA075 TZRA075				
その他(労務)	2.38%	27.1	その他(労務)		R9 ER009				
アスファルト混合物 細粒度 (13)	53.42%	10,600	再生アスファルト混合物 細粒度 (13)	9,600	Z1 TG112 TZTG148				
軽油 小型ローリー渡し (4kL積載車)	0.74%	104	軽油 1.2号 パトロール給油	101	Z2 TSX24 TZTSX24				
ガソリン レギュラー スタンド渡し	0.26%	132	ガソリン レギュラー スタンド	118	Z3 TSX32 TZTSX32				

* 構成比の値については、施工パッケージ型積算方式の標準単価表の機材構成比を表示しています。

SZD559
第0-0020号代価表

側溝清掃 (人力清掃工)

無蓋

m 当り 504.9 円

施工パッケージ

頁0-0037

機械構成比 K: 0.00%	労務構成比 R: 100.00%	材料構成比 Z: 0.00%	市場単価構成比 S: 0.00%	標準単価 P: 531.9	備考
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)	
積算単価			標準単価		P' EP001
【補正式】 504.90000 = 531.90000 * { 《労務補正》 + ([100.000/100*18,700/19,700]) * [100.000/100.000] 《全体補正》 + [100-100.000]/100 }		504.9		531.9	
【入力条件】 A 側溝蓋規格	=1		無蓋		

* 構成比の値については、施工パッケージ型積算方式の標準単価表の機材構成比を表示しています。

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価(円)	金 額(円)	備 考
特殊作業員	※ 0.52	人	21,200	11,024	01 RA005 1
普通作業員	※ 0.52	人	18,700	9,724	02 RA010 1
諸雑費率	※ 6.00	%	20,748	1,244	03 #01
合計	100	本		21,992	
単位当り	1	本		219	
A 施工種類	=2	伐倒			
B 平均胸高直径	=4	直径22cm以上28cm未満			
C 携帯手動ウイレンチ使用有無	=2	携帯手動ウイレンチ使用しない			
D 作業の難易度による補正	=2	作業の難易度 中 (0%)			
諸雑費はチェーンの損料, 燃料費, 携帯手動ウイレンチの損料等の費用である					

S4683
第0-0029号代価表

枝払
本 当り 133 円

枝払 作業の難易度 中 (0%)
直径22cm以上28cm未満

頁0-0047

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
特殊作業員	※ 0.31	人	21,200	6,572	01 RA005 1
普通作業員	※ 0.31	人	18,700	5,797	02 RA010 1
諸雑費率	※ 8.00	%	12,369	989	03 #01
合計	100	本		13,358	
単位当り	1	本		133	
A 施工種類	=3	枝払			
B 平均胸高直径	=4	直径22cm以上28cm未満			
C 携帯手動ウイレンチ使用有無	=2	携帯手動ウイレンチ使用しない			
D 作業の難易度による補正	=2	作業の難易度 中 (0%)			
諸雑費はチェーンソーの損料, 燃料費, 携帯手動ウイレンチの損料等の費用である					

