

SA665  
第0-0001号代価表

ひび割れ補修工 (充てん工法)

1 構造物当り補修延べ延長20m未満  
充填剤：スプリードエースアクア同等品以上

構造物 当り 88,180 円

頁0-0012

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
土木一般世話役	※ 0.850	人	25,620	21,777	01 RA125 9
特殊作業員	※ 1.300	人	23,625	30,712	02 RA005 9
普通作業員	※ 1.100	人	20,580	22,638	03 RA010 9
充填材	1.260	kg	230	289	04 TK008
諸雑費	※ 17.000	%	75,127	12,764	05 #09 :(劣)×率
**単位当り**	1	構造物		88,180	
A 1 構造物当り補修延べ延長区分	=1	1 構造物当り	補修延べ延長20m未満		
C 1 構造物当り充てん材設計量 (kg)	=1.05	1 構造物当り	充てん材設計量 (kg)		
D 充てん材単価 (円/kg)	=230	充てん材単価	(円/kg)		
充てん材 設計数量(kg)*(1+K)=1.050*(1+0.20)=1.260kg					

SZA785  
第0-0002号代価表

コンクリートはつり  
はつり厚20mm  
m2. 当り 4,481 円

施工パッケージ  
頁0-0013

機械構成比 K: 1.69% 労務構成比 R: 94.47% 材料構成比 Z: 3.84% 市場単価構成比 S: 0.00% 標準単価 P: 4,526

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		4,481	標準単価	4,526	P' EP001
【補正式】 4,480.88686 = 4,526.00000 * { 《機械補正》 ([1.650/100*2,500/1,590]) * [1.690/1.650] 《労務補正》 + ([38.620/100*23,625/24,600] + [31.820/100*20,580/21,500] + [21.280/100*25,620/24,700]) * [94.470/(38.620+31.820+21.280)] 《材料補正》 + ([3.730/100*122/116]) * [3.840/3.730] 《全体補正》 + [100-1.690-94.470-3.840]/100 }					
【入力条件】 A 平均はつり厚 B 費用の内訳	=1 =1	3cm以下 全ての費用			

\*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労材構成比を表示しています。

大阪府

04-628705-80007-4-0

施工パッケージ  
頁0-0014

機械構成比 K: 1.69% 労務構成比 R: 94.47% 材料構成比 Z: 3.84% 市場単価構成比 S: 0.00% 標準単価 P: 4,526

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
空気圧縮機[可搬式・エンジン]賃料 5.0m3/分	1.65%	2,500	空気圧縮機[可搬式・エンジン]賃料 5.0m3/分	1,590	K1 KQA20 TZKQA20
その他(機械)	0.04%	2.84	その他(機械)	-	K9 EK009
特殊作業員	38.62%	23,625	特殊作業員	24,600	R1 RA005 TZRA005
普通作業員	31.82%	20,580	普通作業員	21,500	R2 RA010 TZRA010
士木一般世話役	21.28%	25,620	士木一般世話役	24,700	R3 RA125 TZRA125
その他(労務)	2.75%	121.61	その他(労務)	-	R9 ER009
軽油 小型ローリー渡し(4kL積載車)	3.73%	122	軽油 1.2号.パトロール給油	116	Z1 TSX24 TZTSX24
その他(材料)	0.11%	5.23	その他(材料)	-	Z9 EZ009

\*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労材構成比を表示しています。

大阪府

04-628705-80007-4-0

V9000  
第0-0003号代価表

ポリマーセメントモルタル吹付工 吹付厚20mm  
吹付材：スプリードエースアクア同等品以上  
m<sup>2</sup> 当り 16,464 円

頁0-0015

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価(円)	金 額(円)	備 考
土木一般世話役	※ 0.02	人	25,620	512	01 RA125 1
特殊作業員	※ 0.06	人	23,625	1,417	02 RA005 1
左官	※ 0.04	人	24,885	995	03 RA175 1
普通作業員	※ 0.06	人	20,580	1,234	04 RA010 1
プライマー	0.06	kg	1,200	72	05 W0005
断面修復コテ仕上助剤	0.09	kg	1,200	108	06 W0006
吹付材 スプリードエースアクア同等品以上 ロス率含む	48.12	kg	230	11,067	07 W0001
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 賃料 15kVA	※ 0.02	日	1,870	37	08 KQC30
空気圧縮機 [電動コンプレッサ] 賃料 5.2m <sup>3</sup> /分	※ 0.02	日	2,600	52	09 KQB15
モルタルミキサー	※ 0.02	日	3,500	70	10 W0002
モルタルポンプ	※ 0.02	日	8,500	170	11 W0003
軽油 小型ローリー渡し (4kL積載車) 発電機、コンプレッサ	※ 1.44	L	122	175	12 TSX24

大 阪 府

04-628705-80007-4-0

頁0-0016

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価(円)	金 額(円)	備 考
トラック [クレーン装置付] 賃料 ; 4t車 2.9t吊	※ 0.02	日	11,000	220	13 KQK05
トラック燃料	0.80	L	160	128	14 W0004
諸雑費	※ 5.00	%	4,158	207	15 #01
**単位当り**	1	m <sup>2</sup>		16,464	

大 阪 府

04-628705-80007-4-0

VS4427  
第0-0004号代価表

単管傾斜足場据付・撤去  
安全ネット 不要  
掛m2 当り 2,925 円

頁0-0017

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
土木一般世話役	※ 1.40	人	25,620	35,868	01 RA125 1
とび工	※ 4.10	人	26,145	107,194	02 RA030 1
普通作業員	※ 2.50	人	20,580	51,450	03 RA010 1
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ] 賃料 4.9t吊	※ 0.80	日	37,400	29,920	04 KQ405
諸雑費	※ 35	%	194,512	68,079	05 #01 足場工仮設材等の費用
***合計***	100	掛m2		292,511	
**単位当り**	1	掛m2		2,925	

大阪府

04-628705-80007-4-0

V00042  
第0-0005号代価表

積込 (コンクリート殻)  
BH 山積0.13m3(平積0.10m3)  
m3 当り 1,083 円

頁0-0018

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
小型バックホウ運転 (機-18) BH 山積0.13m3(平積0.10m3)	※ 2.92	日	37,118	108,384	01 V0021 第0-0006号代価表
***合計***	100	m3		108,384	
**単位当り**	1	m3		1,083	

大阪府

04-628705-80007-4-0



S4915  
第0-0008号代価表

ダンプトラック運転 普通・ディーゼル2t車  
運搬路面状況 普通 補正なし  
時間 当り 4,897 円

頁0-0021

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
運転手(一般)	※ 0.17	人	19,845	3,373	01 RA075
軽油 小型ローリー渡し(4kL積載車)	※ 3.80	L	122	463	02 TSX24
タイヤ損耗費 ダンプトラック 2t 普通	※ 1.00	時間	61	61	03 T4030
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 2t 積級	※ 1.00	時間	1,000	1,000	04 MA401
***単位当り***	1	時間		4,897	
A 規格	=1	普通・ディーゼル2t車			
B タイヤ損耗費区分(運搬路面状況)	=2	運搬路面状況 普通			
C 岩石補正	=1	補正なし			
【数量算定】 燃料消費量=88.000*0.043=3.80 日当たり運転時間=830/140=5.9 運転歩掛=1/5.9=0.17					

大阪府

04-628705-80007-4-0

SA090  
第0-0009号代価表

処分費 コンクリート殻(無筋)  
m3 当り 5,405 円

頁0-0022

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
処分費	100.000	m3	5,405	540,500	01 TTA08
***合計***	100	m3		540,500	
***単位当り***	1	m3		5,405	
A 処分費(円/m3)	=5405	処分費(円/m3)			

大阪府

04-628705-80007-4-0





S4683  
第0-0014号代価表

伐木処理  
本 当り 149 円  
伐倒 作業の難易度 中 (0%)  
直径10cm以上16cm未満

頁0-0027

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価(円)	金 額(円)	備 考
特殊作業員	※ 0.32	人	23,625	7,560	01 RA005 1
普通作業員	※ 0.32	人	20,580	6,585	02 RA010 1
諸雑费率	※ 6.00	%	14,145	848	03 #01
***合計***	100	本		14,993	
**単位当り**	1	本		149	
A 施工種類	=2	伐倒			
B 平均胸高直径	=2	直径10cm以上16cm未満			
C 携帯手動ウィンチ使用有無	=1	携帯手動ウィンチ使用する			
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, 携帯手動ウィンチの損料等の費用である					

大 阪 府

04-628705-80007-4-0

S4683  
第0-0015号代価表

伐木処理  
本 当り 114 円  
枝払 作業の難易度 中 (0%)  
直径10cm以上16cm未満

頁0-0028

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価(円)	金 額(円)	備 考
特殊作業員	※ 0.24	人	23,625	5,670	01 RA005 1
普通作業員	※ 0.24	人	20,580	4,939	02 RA010 1
諸雑费率	※ 8.00	%	10,609	848	03 #01
***合計***	100	本		11,457	
**単位当り**	1	本		114	
A 施工種類	=3	枝払			
B 平均胸高直径	=2	直径10cm以上16cm未満			
C 携帯手動ウィンチ使用有無	=1	携帯手動ウィンチ使用する			
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, 携帯手動ウィンチの損料等の費用である					

大 阪 府

04-628705-80007-4-0

S4683  
第0-0016号代価表

伐木処理

玉切 作業の難易度 中 (0%)  
直径10cm以上16cm未満

本 当り 96 円

頁0-0029

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価(円)	金 額(円)	備 考
特殊作業員	※ 0.20	人	23,625	4,725	01 RA005 1
普通作業員	※ 0.20	人	20,580	4,116	02 RA010 1
諸雑费率	※ 9.00	%	8,841	795	03 #01
***合計***	100	本		9,636	
**単位当り**	1	本		96	
A 施工種類 B 平均胸高直径 D 作業の難易度による補正	=4 =2 =2	玉切 直径10cm以上16cm未満 作業の難易度 中 (0%)			
諸雑費はチェーンソーの損料及び燃料費等の費用である					

大 阪 府

04-628705-80007-4-0

S4683  
第0-0017号代価表

伐木処理

片付 作業の難易度 中 (0%)  
直径10cm以上16cm未満

本 当り 81 円

頁0-0030

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価(円)	金 額(円)	備 考
普通作業員	※ 0.39	人	20,580	8,026	01 RA010 1
諸雑费率	※ 1.00	%	8,026	80	02 #01
***合計***	100	本		8,106	
**単位当り**	1	本		81	
A 施工種類 B 平均胸高直径 D 作業の難易度による補正	=5 =2 =2	片付 直径10cm以上16cm未満 作業の難易度 中 (0%)			
諸雑費は木回し(フェリグバ)等の損料である					

大 阪 府

04-628705-80007-4-0

V00502  
第0-0018号代価表

支障木伐採 直径16cm以上22cm未満

本 当り 544 円

頁0-0031

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価(円)	金 額(円)	備 考
伐木処理 伐倒 作業の難易度 中 (0%) 直径16cm以上22cm未満	1	本	196	196	01 S4683 第0-0019号代価表
伐木処理 枝払 作業の難易度 中 (0%) 直径16cm以上22cm未満	1	本	133	133	02 S4683 第0-0020号代価表
伐木処理 玉切 作業の難易度 中 (0%) 直径16cm以上22cm未満	1	本	110	110	03 S4683 第0-0021号代価表
伐木処理 片付 作業の難易度 中 (0%) 直径16cm以上22cm未満	1	本	105	105	04 S4683 第0-0022号代価表
**単位当り**	1	本		544	

大 阪 府

04-628705-80007-4-0

S4683  
第0-0019号代価表

伐木処理 伐倒 作業の難易度 中 (0%)  
直径16cm以上22cm未満

本 当り 196 円

頁0-0032

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価(円)	金 額(円)	備 考
特殊作業員	※ 0.42	人	23,625	9,922	01 RA005 1
普通作業員	※ 0.42	人	20,580	8,643	02 RA010 1
諸雑费率	※ 6.00	%	18,565	1,113	03 #01
***合計***	100	本		19,678	
**単位当り**	1	本		196	
A 施工種類	=2	伐倒			
B 平均胸高直径	=3	直径16cm以上22cm未満			
C 携帯手動ウィンチ使用有無	=1	携帯手動ウィンチ使用する			
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, 携帯手動ウィンチの損料等の費用である					

大 阪 府

04-628705-80007-4-0

S4683  
第0-0020号代価表

伐木処理 枝払 作業の難易度 中 (0%)  
直径16cm以上22cm未満  
本 当り 133 円

頁0-0033

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価(円)	金 額(円)	備 考
特殊作業員	※ 0.28	人	23,625	6,615	01 RA005 1
普通作業員	※ 0.28	人	20,580	5,762	02 RA010 1
諸雑费率	※ 8.00	%	12,377	990	03 #01
***合計***	100	本		13,367	
**単位当り**	1	本		133	
A 施工種類	=3	枝払			
B 平均胸高直径	=3	直径16cm以上22cm未満			
C 携帯手動ウインチ使用有無	=1	携帯手動ウインチ使用する			
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, 携帯手動ウインチの損料等の費用である					

大 阪 府

04-628705-80007-4-0

S4683  
第0-0021号代価表

伐木処理 玉切 作業の難易度 中 (0%)  
直径16cm以上22cm未満  
本 当り 110 円

頁0-0034

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価(円)	金 額(円)	備 考
特殊作業員	※ 0.23	人	23,625	5,433	01 RA005 1
普通作業員	※ 0.23	人	20,580	4,733	02 RA010 1
諸雑费率	※ 9.00	%	10,166	914	03 #01
***合計***	100	本		11,080	
**単位当り**	1	本		110	
A 施工種類	=4	玉切			
B 平均胸高直径	=3	直径16cm以上22cm未満			
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及び燃料費等の費用である					

大 阪 府

04-628705-80007-4-0

S4683  
第0-0022号代価表

伐木処理 片付 作業の難易度 中 (0%)  
直径16cm以上22cm未満  
本 当り 105 円

頁0-0035

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
普通作業員	※ 0.51	人	20,580	10,495	01 RA010 1
諸雑费率	※ 1.00	%	10,495	104	02 #01
***合計***	100	本		10,599	
**単位当り**	1	本		105	
A 施工種類	=5	片付			
B 平均胸高直径	=3	直径16cm以上22cm未満			
D 作業の難易度による補正	=2	作業の難易度 中 (0%)			
諸雑費は木回し(ワリソグバ-)等の損料である					

大 阪 府

04-628705-80007-4-0

V00501  
第0-0023号代価表

支障木伐採 直径22cm以上28cm未満  
本 当り 643 円

頁0-0036

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
伐木処理 伐倒 作業の難易度 中 (0%) 直径22cm以上28cm未満	1	本	243	243	01 S4683 第0-0024号代価表
伐木処理 枝払 作業の難易度 中 (0%) 直径22cm以上28cm未満	1	本	147	147	02 S4683 第0-0025号代価表
伐木処理 玉切 作業の難易度 中 (0%) 直径22cm以上28cm未満	1	本	125	125	03 S4683 第0-0026号代価表
伐木処理 片付 作業の難易度 中 (0%) 直径22cm以上28cm未満	1	本	128	128	04 S4683 第0-0027号代価表
**単位当り**	1	本		643	

大 阪 府

04-628705-80007-4-0

S4683  
第0-0024号代価表

伐木処理 伐倒 作業の難易度 中 (0%)  
直径22cm以上28cm未満  
本 当り 243 円

頁0-0037

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
特殊作業員	※ 0.52	人	23,625	12,285	01 RA005 1
普通作業員	※ 0.52	人	20,580	10,701	02 RA010 1
諸雑费率	※ 6.00	%	22,986	1,379	03 #01
***合計***	100	本		24,365	
**単位当り**	1	本		243	
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 携帯手動ウインチ使用有無	=1	携帯手動ウインチ使用する			
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, 携帯手動ウインチの損料等の費用である					

大阪府

04-628705-80007-4-0

S4683  
第0-0025号代価表

伐木処理 枝払 作業の難易度 中 (0%)  
直径22cm以上28cm未満  
本 当り 147 円

頁0-0038

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
特殊作業員	※ 0.31	人	23,625	7,323	01 RA005 1
普通作業員	※ 0.31	人	20,580	6,379	02 RA010 1
諸雑费率	※ 8.00	%	13,702	1,096	03 #01
***合計***	100	本		14,798	
**単位当り**	1	本		147	
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 携帯手動ウインチ使用有無	=1	携帯手動ウインチ使用する			
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, 携帯手動ウインチの損料等の費用である					

大阪府

04-628705-80007-4-0

S4683  
第0-0026号代価表

伐木処理

玉切 作業の難易度 中 (0%)  
直径22cm以上28cm未満

本 当り 125 円

頁0-0039

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価(円)	金 額(円)	備 考
特殊作業員	※ 0.26	人	23,625	6,142	01 RA005 1
普通作業員	※ 0.26	人	20,580	5,350	02 RA010 1
諸雑费率	※ 9.00	%	11,492	1,034	03 #01
***合計***	100	本		12,526	
**単位当り**	1	本		125	
A 施工種類 B 平均胸高直径 D 作業の難易度による補正	=4 =4 =2	玉切 直径22cm以上28cm未満 作業の難易度 中 (0%)			
諸雑費はチェーンソーの損料及び燃料費等の費用である					

大 阪 府

04-628705-80007-4-0

S4683  
第0-0027号代価表

伐木処理

片付 作業の難易度 中 (0%)  
直径22cm以上28cm未満

本 当り 128 円

頁0-0040

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価(円)	金 額(円)	備 考
普通作業員	※ 0.62	人	20,580	12,759	01 RA010 1
諸雑费率	※ 1.00	%	12,759	127	02 #01
***合計***	100	本		12,886	
**単位当り**	1	本		128	
A 施工種類 B 平均胸高直径 D 作業の難易度による補正	=5 =4 =2	片付 直径22cm以上28cm未満 作業の難易度 中 (0%)			
諸雑費は木回し(ワリングレバー)等の損料である					

大 阪 府

04-628705-80007-4-0

V0050  
第0-0028号代価表

支障木伐採 直径28cm以上  
本 当り 748 円

頁0-0041

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
伐木処理 伐倒 作業の難易度 中(0%) 直径28cm以上	1	本	295	295	01 S4683 第0-0029号代価表
伐木処理 枝払 作業の難易度 中(0%) 直径28cm以上	1	本	167	167	02 S4683 第0-0030号代価表
伐木処理 玉切 作業の難易度 中(0%) 直径28cm以上	1	本	139	139	03 S4683 第0-0031号代価表
伐木処理 片付 作業の難易度 中(0%) 直径28cm以上	1	本	147	147	04 S4683 第0-0032号代価表
**単位当り**	1	本		748	

大阪府

04-628705-80007-4-0

S4683  
第0-0029号代価表

伐木処理 伐倒 作業の難易度 中(0%)  
直径28cm以上  
本 当り 295 円

頁0-0042

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
特殊作業員	※ 0.63	人	23,625	14,883	01 RA005 1
普通作業員	※ 0.63	人	20,580	12,965	02 RA010 1
諸雑费率	※ 6.00	%	27,848	1,670	03 #01
***合計***	100	本		29,518	
**単位当り**	1	本		295	
A 施工種類	=2	伐倒			
B 平均胸高直径	=5	直径28cm以上			
C 携帯手動ウィンチ使用有無	=1	携帯手動ウィンチ使用する			
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, 携帯手動ウィンチの損料等の費用である					

大阪府

04-628705-80007-4-0

S4683  
第0-0030号代価表

伐木処理 枝払 作業の難易度 中 (0%)  
直径28cm以上  
本 当り 167 円

頁0-0043

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
特殊作業員	※ 0.35	人	23,625	8,268	01 RA005 1
普通作業員	※ 0.35	人	20,580	7,203	02 RA010 1
諸雑費率	※ 8.00	%	15,471	1,237	03 #01
***合計***	100	本		16,708	
**単位当り**	1	本		167	
A 施工種類	=3	枝払			
B 平均胸高直径	=5	直径28cm以上			
C 携帯手動ウィンチ使用有無	=1	携帯手動ウィンチ使用する			
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, 携帯手動ウィンチの損料等の費用である					

大阪府

04-628705-80007-4-0

S4683  
第0-0031号代価表

伐木処理 玉切 作業の難易度 中 (0%)  
直径28cm以上  
本 当り 139 円

頁0-0044

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
特殊作業員	※ 0.29	人	23,625	6,851	01 RA005 1
普通作業員	※ 0.29	人	20,580	5,968	02 RA010 1
諸雑費率	※ 9.00	%	12,819	1,153	03 #01
***合計***	100	本		13,972	
**単位当り**	1	本		139	
A 施工種類	=4	玉切			
B 平均胸高直径	=5	直径28cm以上			
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及び燃料費等の費用である					

大阪府

04-628705-80007-4-0

S4683  
第0-0032号代価表

伐木処理 片付 作業の難易度 中 (0%)  
直径28cm以上  
本 当り 147 円

頁0-0045

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価(円)	金 額(円)	備 考
普通作業員	※ 0.71	人	20,580	14,611	01 RA010 1
諸雑费率	※ 1.00	%	14,611	146	02 #01
***合計***	100	本		14,757	
**単位当り**	1	本		147	
A 施工種類	=5	片付			
B 平均胸高直径	=5	直径28cm以上			
D 作業の難易度による補正	=2	作業の難易度 中 (0%)			
諸雑費は木回し(フックレバー)等の損料である。					

大 阪 府

04-628705-80007-4-0