

SZA101  
第0-0001号代価表

掘削 土砂  
現場制約あり  
m3 当り 5,187 円

施工パッケージ  
頁0-0011

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: 5,486

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
積算単価		5,187	標準単価	5,486	P' EP001
【補正式】 5,187.00000 = 5,486.00000 * { 《労務補正》 + ([100.000/100*19,950/21,100]) * [100.000/100.000] 《全体補正》 + [100-100.000]/100 }					
【入力条件】 A 土質 =1 土砂 B 施工方法 =4 現場制約あり J 豪雪割増 =1 豪雪割増 工種条件と同じ(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。

施工パッケージ  
頁0-0012

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: 5,486

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
普通作業員	100.00%	19,950	普通作業員	21,100	R1 RA010 TZRA010

\*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。

VS4009  
第0-0002号代価表

人力盛土 (埋戻し) 砂・砂質土・粘性土・礫質土  
m<sup>3</sup> 当り 4,788 円

頁0-0013

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
普通作業員	※ 2.4	人	19,950	47,880	01 RA010
***合計***	10	m <sup>3</sup>		47,880	
**単位当り**	1	m <sup>3</sup>		4,788	

大阪府

02-628705-61012-4-0

VK001B  
第0-0003号代価表

丸太階段工 (B) 2段型  
段 当り 16,783 円

頁0-0014

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
横木 φ120*1500 切込み穴あけ加工 排水切込面加工 底面1面落とし20mm	10	本	6,010	60,100	01 W0001
横木 φ120*1500 穴あけ加工 太鼓落とし20mm	10	本	4,100	41,000	02 W0002
打込みボルト φ19*400 杭先・傘加工 亜鉛メッキなし	20	本	1,500	30,000	03 W0003
削孔 (ハンマドリル) 削孔径19mm 削孔深20cm	20	孔	561	11,220	04 VSA889W 第0-0004号代価表
土木一般世話役	※ 0.03	人	24,675	740	05 RA125
大工	※ 0.57	人	22,470	12,807	06 RA170
普通作業員	※ 0.60	人	19,950	11,970	07 RA010
***合計***	10	段		167,837	
**単位当り**	1	段		16,783	

大阪府

02-628705-61012-4-0

VSA889W  
第0-0004号代価表

削孔 (ハンマドリル)

削孔径 19 mm  
削孔深 20 cm

孔 当り 561 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	※ 0.3	人	24,675	7,402	01 RA125 9
特殊作業員	※ 1.2	人	22,575	27,090	02 RA005 9
普通作業員	※ 0.4	人	19,950	7,980	03 RA010 9
発動発電機運転; (機-16) ガソリンエンジン駆動 2 kVA 普通型	※ 1.7	日	1,677	2,850	04 SX805 第0-0005号代価表 9
諸雑費	※ 24	%	45,322	10,868	05 #09 (労+機) × 率
***合計***	100	孔		56,190	
**単位当り**	1	孔		561	

大阪府

02-628705-61012-4-0

SX805  
第0-0005号代価表

発動発電機運転; (機-16)

ガソリンエンジン駆動 2 kVA  
普通型

日 当り 1,677 円

頁0-0016

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動] 賃料 2 kVA	※ 1.300	供用日	686	891	01 KQC05
ガソリン レギュラー スタンド渡し	※ 6.500	L	121	786	02 TSX32
諸雑費	1.000	式	1,677	0	03 #99
**単位当り**	1	日		1,677	
A 規格	=1	ガソリンエンジン駆動 2 kVA			
B 排出ガス対策型区分	=1	普通型			
C 発動発電機 (供用日/日)	=1.3	発動発電機 (供用日/日)			
D 燃料 (L/日)	=6.5	燃料 (L/日)			

大阪府

02-628705-61012-4-0

VX001C  
第0-0006号代価表

丸太階段工 (C) 2段型

段 当り 16,783 円

頁0-0017

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
横木 φ120*1500 切込み穴あけ加工 排水切込面加工 底面1面落とし20mm	10	本	6,010	60,100	01 W0001
横木 φ120*1500 穴あけ加工 太鼓落とし20mm	10	本	4,100	41,000	02 W0002
打込みボルト φ19*400 杭先・傘加工 亜鉛メッキなし	20	本	1,500	30,000	03 W0003
削孔 (ハンマドリル) 削孔径19mm 削孔深20cm	20	孔	561	11,220	04 VSA889W 第0-0004号代価表
土木一般世話役	※ 0.03	人	24,675	740	05 RA125
大工	※ 0.57	人	22,470	12,807	06 RA170
普通作業員	※ 0.60	人	19,950	11,970	07 RA010
***合計***	10	段		167,837	
**単位当り**	1	段		16,783	

大阪府

02-628705-61012-4-0

SB745  
第0-0007号代価表

土のう積工 仕拵・積立 小口並べ

m2 当り 10,450 円

頁0-0018

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
土のう 48×62cm	170.000	枚	16	2,720	01 KC390
普通作業員	※ 5.100	人	19,950	101,745	02 RA010
諸雑費	1.000	式	104,465	35	03 #99
***合計***	10	m2		104,500	
**単位当り**	1	m2		10,450	
A 作業区分 B 施工区分 C 土砂区分 (A=1~3時選択)	=2 =1 =2	仕拵・積立 小口並べ 流用土			
普通作業員 100袋当り普通作業員歩掛/100*10m2当り袋数=3.0/100*170=5.10人					

大阪府

02-628705-61012-4-0

V0022  
第0-0008号代価表

プラスチック階段工

m 当り 54,242 円

頁0-0019

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
ステップ本体 30度用 1000巾	28	本	6,450	180,600	01 W0001
ステップ本体 35度用 1000巾	1	本	7,250	7,250	02 W0001
スタート固定用板 30×40×900L	2	組	350	700	03 W0002
樹脂アンカー D19×153L ガラス管	30	本	531	15,930	04 TK022
アンカー(全ネジ) D16×500L	30	組	1,200	36,000	05 W0003
削孔(ハンマドリル) 削孔径20mm 削孔深40cm	30	孔	561	16,830	06 VSA889P 第0-0009号代価表
角材 90×90×2000L	10	本	5,750	57,500	07 W0004
コーススレッド釘 ステンレス製 57L	140	本	22	3,080	08 W0005
コーススレッド釘 ステンレス製 90L	178	本	42	7,476	09 W0005
普通作業員	※ 10.88	人	19,950	217,056	10 RA010
***合計***	10	m		542,422	
**単位当り**	1	m		54,242	

大阪府

02-628705-61012-4-0

VSA889P  
第0-0009号代価表

削孔(ハンマドリル)

削孔径20mm  
削孔深40cm

孔 当り 561 円

頁0-0020

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
土木一般世話役	※ 0.3	人	24,675	7,402	01 RA125 9
特殊作業員	※ 1.2	人	22,575	27,090	02 RA005 9
普通作業員	※ 0.4	人	19,950	7,980	03 RA010 9
発動発電機運転;(機-16) ガソリンエンジン駆動2kVA 普通型	※ 1.7	日	1,677	2,850	04 SX805 第0-0005号代価表 9
諸雑費	※ 24	%	45,322	10,868	05 #09 (労+機)×率
***合計***	100	孔		56,190	
**単位当り**	1	孔		561	

大阪府

02-628705-61012-4-0

VK004  
第0-0010号代価表

丸太柵工(4段)

m 当り 10,635 円

頁0-0021

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
杭丸太 φ100*1000	13	本	1,350	17,550	01 W0001
横木丸太 φ100*2000	20	本	2,500	50,000	02 W0002
鉄線 #10 径3.2mm	6.55	kg	137.5	900	03 W0003
普通作業員 杭打込	※ 1.04	人	19,950	20,748	04 RA010
普通作業員 横木組立	※ 0.28	人	19,950	5,586	05 RA010
土木一般世話役 横木組立	※ 0.06	人	24,675	1,480	06 RA125
普通作業員 鉄線緊結	※ 0.40	人	19,950	7,980	07 RA010
土木一般世話役 鉄線緊結	※ 0.08	人	24,675	1,974	08 RA125
諸雑費	※ 2	%	7,066	141	09 #01
***合計***	10	m		106,359	
**単位当り**	1	m		10,635	

大阪府

02-628705-61012-4-0

VK005  
第0-0011号代価表

丸太柵工(5段)

m 当り 15,037 円

頁0-0022

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
杭丸太 φ100*1300	13	本	1,980	25,740	01 W0001
横木丸太 φ100*2000	30	本	2,500	75,000	02 W0002
鉄線 #10 径3.2mm	8.19	kg	137.5	1,126	03 W0003
普通作業員 杭打込	※ 1.35	人	19,950	26,932	04 RA010
普通作業員 横木組立	※ 0.35	人	19,950	6,982	05 RA010
土木一般世話役 横木組立	※ 0.08	人	24,675	1,974	06 RA125
普通作業員 鉄線緊結	※ 0.50	人	19,950	9,975	07 RA010
土木一般世話役 鉄線緊結	※ 0.10	人	24,675	2,467	08 RA125
諸雑費	※ 2	%	8,956	179	09 #01
***合計***	10	m		150,375	
**単位当り**	1	m		15,037	

大阪府

02-628705-61012-4-0

VK010  
第0-0012号代価表

丸太添木工

m 当り 5,392 円

頁0-0023

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価(円)	金 額(円)	備 考
杭丸太 φ100*600 杭先付含む	10	本	1,350	13,500	01 W0001
横木丸太 φ140*2000	5	本	5,000	25,000	02 W0002
鉄線 #10 径3.2mm	1.24	kg	137.5	170	03 W0003
かすがい φ6×120	5	本	3.9	19	04 W0004
普通作業員 杭打込	※ 0.48	人	19,950	9,576	05 RA010
普通作業員 横木組立	※ 0.07	人	19,950	1,396	06 RA010 1
土木一般世話役 横木組立	※ 0.02	人	24,675	493	07 RA125 1
普通作業員 鉄線緊結	※ 0.15	人	19,950	2,992	08 RA010
土木一般世話役 鉄線緊結	※ 0.03	人	24,675	740	09 RA125
諸雑費	※ 2	%	1,889	37	10 #01 1
***合計***	10	m		53,923	
**単位当り**	1	m		5,392	

大 阪 府

02-628705-61012-4-0

V0021  
第0-0013号代価表

ベンチ工

基 当り 111,060 円

頁0-0024

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価(円)	金 額(円)	備 考
座板 180*90(70)*1950	2	本	18,000	36,000	01 W0001
受木 90*90*345	2	本	3,350	6,700	02 W0002
脚 φ200*750	2	本	16,500	33,000	03 W0003
根枷 φ100*600	2	本	5,600	11,200	04 W0004
スクリュー釘 M12 溶融亜鉛メッキ	8	本	170	1,360	05 W0005
ボルト M12 根枷~脚 溶融亜鉛メッキ	2	本	420	840	06 W0006
ボルト M12 受木~脚 溶融亜鉛メッキ	4	本	330	1,320	07 W0007
大工	※ 0.67	人	22,470	15,054	08 RA170
普通作業員	※ 0.28	人	19,950	5,586	09 RA010
**単位当り**	1	基		111,060	

大 阪 府

02-628705-61012-4-0

VS40701W  
第0-0014号代価表

人肩運搬  
m3 当り 5,187 円  
仮置土砂・資材の運搬  
木材 (製材)

頁0-0025

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
普通作業員	※ 0.26	人	19,950	5,187	01 RA010
m3当り単価		m3	5,187	5,187	02 +00 5187/1
**単位当り**	1	m3		5,187	
運搬歩掛=200m未満 =0.26					

大阪府

02-628705-61012-4-0

VS40701S  
第0-0015号代価表

人肩運搬  
t 当り 6,783 円  
仮置土砂・資材の運搬  
セメント鋼材、二次製品等

頁0-0026

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
普通作業員	※ 0.34	人	19,950	6,783	01 RA010
t当り単価		t	6,783	6,783	02 +00 6783/1
**単位当り**	1	t		6,783	
運搬歩掛=200m未満 =0.34					

大阪府

02-628705-61012-4-0



VS40702W  
第0-0016号代価表

人肩運搬

仮置土砂・資材の運搬  
木材（製材）

m3 当り 14,364 円

頁0-0027

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
普通作業員	※ 0.72	人	19,950	14,364	01 RA010
m3当たり単価		m3	14,364	14,364	02 +00 14364/1
**単位当り**	1	m3		14,364	
運搬歩掛=運搬距離/定距離(C)×定乗数(B)+定加数(A) =466/100×0.151+0.014 =0.72					

大阪府

02-628705-61012-4-0

VS40702S  
第0-0017号代価表

人肩運搬

仮置土砂・資材の運搬  
セメント鋼材、二次製品等

t 当り 16,957 円

頁0-0028

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
普通作業員	※ 0.85	人	19,950	16,957	01 RA010
t当たり単価		t	16,957	16,957	02 +00 16957/1
**単位当り**	1	t		16,957	
運搬歩掛=運搬距離/定距離(C)×定乗数(B)+定加数(A) =466/100×0.165+0.077 =0.85					

大阪府

02-628705-61012-4-0

VS40703W  
第0-0018号代価表

人肩運搬

仮置土砂・資材の運搬  
木材 (製材)

m<sup>3</sup> 当り 22,743 円

頁0-0029

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
普通作業員	※ 1.14	人	19,950	22,743	01 RA010
m <sup>3</sup> 当り単価		m <sup>3</sup>	22,743	22,743	02 +00 22743/1
**単位当り**	1	m <sup>3</sup>		22,743	
運搬歩掛=運搬距離/定距離(C)×定乗数(B)+定加数(A) =749/100*0.151+0.014 =1.14					

大阪府

02-628705-61012-4-0

VS40703S  
第0-0019号代価表

人肩運搬

仮置土砂・資材の運搬  
セメント鋼材、二次製品等

t 当り 26,134 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	※ 1.31	人	19,950	26,134	01 RA010
t当り単価		t	26,134	26,134	02 +00 26134/1
**単位当り**	1	t		26,134	
運搬歩掛=運搬距離/定距離(C)×定乗数(B)+定加数(A) =749/100*0.165+0.077 =1.31					

大阪府

02-628705-61012-4-0

VS40704W  
第0-0020号代価表

人肩運搬

仮置土砂・資材の運搬  
木材（製材）

m3 当り 25,336 円

頁0-0031

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
普通作業員	※ 1.27	人	19,950	25,336	01 RA010
m3当り単価		m3	25,336	25,336	02 +00 25336/1
**単位当り**	1	m3		25,336	
運搬歩掛=運搬距離/定距離(C)×定乗数(B)+定加数(A) =832/100*0.151+0.014 =1.27					

大阪府

02-628705-61012-4-0

VS40704S  
第0-0021号代価表

人肩運搬

仮置土砂・資材の運搬  
セメント鋼材、二次製品等

t 当り 28,927 円

頁0-0032

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
普通作業員	※ 1.45	人	19,950	28,927	01 RA010
t当り単価		t	28,927	28,927	02 +00 28927/1
**単位当り**	1	t		28,927	
運搬歩掛=運搬距離/定距離(C)×定乗数(B)+定加数(A) =832/100*0.165+0.077 =1.45					

大阪府

02-628705-61012-4-0

VS40705W  
第0-0022号代価表

人肩運搬

仮置土砂・資材の運搬  
木材 (製材)

m<sup>3</sup> 当り 28,927 円

頁0-0033

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
普通作業員	※ 1.45	人	19,950	28,927	01 RA010
m <sup>3</sup> 当たり単価		m <sup>3</sup>	28,927	28,927	02 +00 28927/1
**単位当り**	1	m <sup>3</sup>		28,927	
運搬歩掛=運搬距離/定距離(C)×定乗数(B)+定加数(A) =951/100*0.151+0.014 =1.45					

大阪府

02-628705-61012-4-0

VS40705S  
第0-0023号代価表

人肩運搬

仮置土砂・資材の運搬  
セメント鋼材、二次製品等

t 当り 32,917 円

頁0-0034

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
普通作業員	※ 1.65	人	19,950	32,917	01 RA010
t当たり単価		t	32,917	32,917	02 +00 32917/1
**単位当り**	1	t		32,917	
運搬歩掛=運搬距離/定距離(C)×定乗数(B)+定加数(A) =951/100*0.165+0.077 =1.65					

大阪府

02-628705-61012-4-0

VS40706W  
第0-0024号代価表

人肩運搬 仮置土砂・資材の運搬  
木材 (製材)  
m3 当り 4,588 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	※ 0.23	人	19,950	4,588	01 RA010
m3当り単価		m3	4,588	4,588	02 +00 4588/1
**単位当り**	1	m3		4,588	
運搬歩掛=200m未満 よって、換算表より =0.23					

大阪府

02-628705-61012-4-0

VS40706S  
第0-0025号代価表

人肩運搬 仮置土砂・資材の運搬  
セメント鋼材、二次製品等  
t 当り 6,184 円

頁0-0036

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
普通作業員	※ 0.31	人	19,950	6,184	01 RA010
t当り単価		t	6,184	6,184	02 +00 6184/1
**単位当り**	1	t		6,184	
運搬歩掛=200m未満 よって、換算表より =0.31					

大阪府

02-628705-61012-4-0

VS40707W  
第0-0026号代価表

人肩運搬

仮置土砂・資材の運搬  
木材（製材）

m3 当り 11,371 円

頁0-0037

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
普通作業員	※ 0.57	人	19,950	11,371	01 RA010
m3当り単価		m3	11,371	11,371	02 +00 11371/1
**単位当り**	1	m3		11,371	
運搬歩掛=運搬距離/定距離(C)×定乗数(B)+定加数(A) =369/100*0.151+0.014 =0.57					

大阪府

02-628705-61012-4-0

VS40708W  
第0-0027号代価表

人肩運搬

仮置土砂・資材の運搬  
木材（製材）

m3 当り 22,144 円

頁0-0038

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
普通作業員	※ 1.11	人	19,950	22,144	01 RA010
m3当り単価		m3	22,144	22,144	02 +00 22144/1
**単位当り**	1	m3		22,144	
運搬歩掛=運搬距離/定距離(C)×定乗数(B)+定加数(A) =723/100*0.151+0.014 =1.11					

大阪府

02-628705-61012-4-0

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価(円)	金 額(円)	備 考
普通作業員	※ 1.27	人	19,950	25,336	01 RA010
t 当たり単価		t	25,336	25,336	02 +00 25336/1
**単位当り**	1	t		25,336	
運搬歩掛=運搬距離/定距離(C)×定乗数(B)+定加数(A) =723/100*0.165+0.077 =1.27					