

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0-0013

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		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労材構成比を表示しています。

大阪府

02-628705-61013-4-0

施工パッケージ
頁0-0014

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
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労材構成比を表示しています。

大阪府

02-628705-61013-4-0

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

m3 当り 4,788 円

頁0-0015

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	m3		47,880	
単位当り	1	m3		4,788	

大阪府

02-628705-61013-4-0

VK001A
第0-0003号代価表

丸太階段工(A)

1段型

段 当り 9,264 円

頁0-0016

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
横木 φ120*1000 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	4,900	49,000	01 W0001
打込みボルト φ19*500 杭先・傘加工 亜鉛メッキなし	20	本	1,600	32,000	02 W0002
土木一般世話役	※ 0.03	人	24,675	740	03 RA125
大工	※ 0.21	人	22,470	4,718	04 RA170
普通作業員	※ 0.31	人	19,950	6,184	05 RA010
合計	10	段		92,642	
単位当り	1	段		9,264	

大阪府

02-628705-61013-4-0

VK001B
第0-0004号代価表

丸太階段工 (B)

2段型

段 当り 13,840 円

頁0-0017

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
横木 φ120*1000 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	4,900	49,000	01 W0001
横木 φ120*1000 穴あけ加工 太鼓落とし20mm	10	本	3,450	34,500	02 W0002
打込みボルト φ19*600 杭先・傘加工 亜鉛メッキなし	20	本	1,800	36,000	03 W0003
土木一般世話役	※ 0.03	人	24,675	740	04 RA125
大工	※ 0.40	人	22,470	8,988	05 RA170
普通作業員	※ 0.46	人	19,950	9,177	06 RA010
合計	10	段		138,405	
単位当り	1	段		13,840	

大阪府

02-628705-61013-4-0

VK003
第0-0005号代価表

丸太柵工 (3段)

m 当り 8,527 円

頁0-0018

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
杭丸太 φ100*800	13	本	1,350	17,550	01 W0001
横木丸太 φ100*2000	15	本	2,500	37,500	02 W0002
なまし鉄線 #10 径3.2mm	4.91	kg	137.5	675	03 W0003
普通作業員 杭打込	※ 0.83	人	19,950	16,558	04 RA010
普通作業員 横木組立	※ 0.21	人	19,950	4,189	05 RA010 1
土木一般世話役 横木組立	※ 0.05	人	24,675	1,233	06 RA125 1
普通作業員 鉄線緊結	※ 0.30	人	19,950	5,985	07 RA010
土木一般世話役 鉄線緊結	※ 0.06	人	24,675	1,480	08 RA125
諸雑費	※ 2	%	5,422	108	09 #01 1
合計	10	m		85,278	
単位当り	1	m		8,527	

大阪府

02-628705-61013-4-0

VK004
第0-0006号代価表

丸太柵工(4段)

m 当り 10,635 円

頁0-0019

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 1
土木一般世話役 横木組立	※ 0.06	人	24,675	1,480	06 RA125 1
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 1
合計	10	m		106,359	
単位当り	1	m		10,635	

大阪府

02-628705-61013-4-0

VK010
第0-0007号代価表

丸太添木工

m 当り 5,392 円

頁0-0020

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

02-628705-61013-4-0

VK008A1
第0-0008号代価表

サイン工-1

設置
3方向

基 当り 151,644 円

頁0-0021

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価(円)	金 額(円)	備 考
柱 (根柢含む) 柱 φ160*2000 根柢 φ100*500	1	本	37,600	37,600	01 W0001
標識板 24*200*800	2	枚	4,300	8,600	02 W0003
標識板 24*200*1380	1	枚	8,200	8,200	03 W0003
表示サイン 彫刻文字、黒ペイント差し	1	式	91,000	91,000	04 W0006
ボルト M12*200mm 溶融亜鉛メッキ	4	本	240	960	05 W0004
ボルト M12*260mm 溶融亜鉛メッキ	2	本	330	660	06 W0005
土木一般世話役	※ 0.05	人	24,675	1,233	07 RA125
普通作業員	※ 0.17	人	19,950	3,391	08 RA010
単位当り	1	基		151,644	

大 阪 府

02-628705-61013-4-0

VK008A2
第0-0009号代価表

サイン工-2

設置
2方向

基 当り 148,224 円

頁0-0022

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価(円)	金 額(円)	備 考
柱 (根柢含む) 柱 φ160*2000 根柢 φ100*500	1	本	37,600	37,600	01 W0001
標識板 24*200*800	3	枚	4,300	12,900	02 W0003
表示サイン 彫刻文字、黒ペイント差し	1	式	91,000	91,000	03 W0006
ボルト M12*200mm 溶融亜鉛メッキ	6	本	240	1,440	04 W0004
ボルト M12*260mm 溶融亜鉛メッキ	2	本	330	660	05 W0005
土木一般世話役	※ 0.05	人	24,675	1,233	06 RA125
普通作業員	※ 0.17	人	19,950	3,391	07 RA010
単位当り	1	基		148,224	

大 阪 府

02-628705-61013-4-0

VK008B1
第0-0010号代価表

サイン工-3-1-1

設置
表示面2

基 当り 130,954 円

頁0-0023

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価(円)	金 額(円)	備 考
柱 (根柢含む) 柱 170角 L=1700 根柢 100角 L=600	1	本	42,000	42,000	01 W0001
標識板 3.0*150*900	2	枚	32,000	64,000	02 W0003
表示サイン 彫刻文字、黒ペイント差し	1	式	20,000	20,000	03 W0006
ボルト M12*250mm 溶融亜鉛メッキ	1	本	330	330	04 W0004
土木一般世話役	※ 0.05	人	24,675	1,233	05 RA125
普通作業員	※ 0.17	人	19,950	3,391	06 RA010
単位当り	1	基		130,954	

大 阪 府

02-628705-61013-4-0

VK008B2
第0-0011号代価表

サイン工-3-1-2

設置
表示面2

基 当り 130,954 円

頁0-0024

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価(円)	金 額(円)	備 考
柱 (根柢含む) 柱 170角 L=1700 根柢 100角 L=600	1	本	42,000	42,000	01 W0001
標識板 3.0*150*900	2	枚	32,000	64,000	02 W0003
表示サイン 彫刻文字、黒ペイント差し	1	式	20,000	20,000	03 W0006
ボルト M12*250mm 溶融亜鉛メッキ	1	本	330	330	04 W0004
土木一般世話役	※ 0.05	人	24,675	1,233	05 RA125
普通作業員	※ 0.17	人	19,950	3,391	06 RA010
単位当り	1	基		130,954	

大 阪 府

02-628705-61013-4-0

VK008B3
第0-0012号代価表

サイン工-3-2

設置
表示面2

基 当り 130,954 円

頁0-0025

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価(円)	金 額(円)	備 考
柱 (根柵含む) 柱 170角 L=1700 根柵 100角 L=600	1	本	42,000	42,000	01 W0001
標識板 3.0*150*900	2	枚	32,000	64,000	02 W0003
表示サイン 彫刻文字、黒ペイント差し	1	式	20,000	20,000	03 W0006
ボルト M12*250mm 溶融亜鉛メッキ	1	本	330	330	04 W0004
土木一般世話役	※ 0.05	人	24,675	1,233	05 RA125
普通作業員	※ 0.17	人	19,950	3,391	06 RA010
単位当り	1	基		130,954	

大 阪 府

02-628705-61013-4-0

VK008B4
第0-0013号代価表

サイン工-3-3

設置
表示面2

基 当り 130,954 円

頁0-0026

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価(円)	金 額(円)	備 考
柱 (根柵含む) 柱 170角 L=1700 根柵 100角 L=600	1	本	42,000	42,000	01 W0001
標識板 3.0*150*900	2	枚	32,000	64,000	02 W0003
表示サイン 彫刻文字、黒ペイント差し	1	式	20,000	20,000	03 W0006
ボルト M12*250mm 溶融亜鉛メッキ	1	本	330	330	04 W0004
土木一般世話役	※ 0.05	人	24,675	1,233	05 RA125
普通作業員	※ 0.17	人	19,950	3,391	06 RA010
単位当り	1	基		130,954	

大 阪 府

02-628705-61013-4-0

VK008B5
第0-0014号代価表

サイン工-3-4

設置
表示面2

基 当り 130,954 円

頁0-0027

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価(円)	金 額(円)	備 考
柱 (根柢含む) 柱 170角 L=1700 根柢 100角 L=600	1	本	42,000	42,000	01 W0001
標識板 3.0*150*900	2	枚	32,000	64,000	02 W0003
表示サイン 彫刻文字、黒ペイント差し	1	式	20,000	20,000	03 W0006
ボルト M12*250mm 溶融亜鉛メッキ	1	本	330	330	04 W0004
土木一般世話役	※ 0.05	人	24,675	1,233	05 RA125
普通作業員	※ 0.17	人	19,950	3,391	06 RA010
単位当り	1	基		130,954	

大 阪 府

02-628705-61013-4-0

VK008B6
第0-0015号代価表

サイン工-3-5

設置
表示面2

基 当り 130,954 円

頁0-0028

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価(円)	金 額(円)	備 考
柱 (根柢含む) 柱 170角 L=1700 根柢 100角 L=600	1	本	42,000	42,000	01 W0001
標識板 3.0*150*900	2	枚	32,000	64,000	02 W0003
表示サイン 彫刻文字、黒ペイント差し	1	式	20,000	20,000	03 W0006
ボルト M12*250mm 溶融亜鉛メッキ	1	本	330	330	04 W0004
土木一般世話役	※ 0.05	人	24,675	1,233	05 RA125
普通作業員	※ 0.17	人	19,950	3,391	06 RA010
単位当り	1	基		130,954	

大 阪 府

02-628705-61013-4-0

VK008B7
第0-0016号代価表

サイン工-3-6-1

設置
表示面 1

基 当り 89,954 円

頁0-0029

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価(円)	金 額(円)	備 考
柱 (根柙含む) 柱 170角 L=1700 根柙 100角 L=600	1	本	42,000	42,000	01 W0001
標識板 3.0*150*900	1	枚	32,000	32,000	02 W0003
表示サイン 彫刻文字、黒ペイント差し	1	式	11,000	11,000	03 W0006
ボルト M12*250mm 溶融亜鉛メッキ	1	本	330	330	04 W0004
土木一般世話役	※ 0.05	人	24,675	1,233	05 RA125
普通作業員	※ 0.17	人	19,950	3,391	06 RA010
単位当り	1	基		89,954	

大 阪 府

02-628705-61013-4-0

VK008B8
第0-0017号代価表

サイン工-3-6-2

設置
表示面 1

基 当り 89,954 円

頁0-0030

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価(円)	金 額(円)	備 考
柱 (根柙含む) 柱 170角 L=1700 根柙 100角 L=600	1	本	42,000	42,000	01 W0001
標識板 3.0*150*900	1	枚	32,000	32,000	02 W0003
表示サイン 彫刻文字、黒ペイント差し	1	式	11,000	11,000	03 W0006
ボルト M12*250mm 溶融亜鉛メッキ	1	本	330	330	04 W0004
土木一般世話役	※ 0.05	人	24,675	1,233	05 RA125
普通作業員	※ 0.17	人	19,950	3,391	06 RA010
単位当り	1	基		89,954	

大 阪 府

02-628705-61013-4-0

VK008C
第0-0018号代価表

サイン工-4 設置
基 当り 70,090 円

頁0-0031

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
標識板 3.0*400*800 アルミ複合板	1	枚	60,000	60,000	01 W0003 インジエツト+シリコン特殊ウレタンコート
カールプラグ 適合ボルト径4mm ステンレスナベビス含む	6	本	350	2,100	02 W0005
削孔 (ハンマドリル) 削孔径7mm 削孔深4cm程度	6	孔	561	3,366	03 VSA889 第0-0019号代価表
土木一般世話役	※ 0.05	人	24,675	1,233	04 RA125
普通作業員	※ 0.17	人	19,950	3,391	05 RA010
単位当り	1	基		70,090	

大阪府

02-628705-61013-4-0

VSA889
第0-0019号代価表

削孔 (ハンマドリル)
削孔径7mm
削孔深4cm程度
孔 当り 561 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	※ 0.3	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0-0020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

02-628705-61013-4-0

SX805
第0-0020号代価表

発動発電機運転；(機-16) ガソリンエンジン駆動2kVA
普通型
日 当り 1,677 円

頁0-0033

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 2kVA	※ 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2kVA			
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

02-628705-61013-4-0

VK008DT
第0-0021号代価表

サインエ-5 撤去
基 当り 2,535 円

頁0-0034

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
標識板 再利用 アルミ複合板	1	枚	0	0	01 W0003
土木一般世話役	※ 0.03	人	24,675	740	02 RA125
普通作業員	※ 0.09	人	19,950	1,795	03 RA010
単位当り	1	基		2,535	

大阪府

02-628705-61013-4-0

VK008DS
第0-0022号代価表

サインエ-5 設置
再利用
基 当り 35,024 円

頁0-0035

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価(円)	金 額(円)	備 考
標識板 再利用 アルミ複合板	1	枚	0	0	01 W0003
取付バンド FB-38×500×3 溶融亜鉛メッキ	2	枚	14,000	28,000	02 W0004
ボルト M10×35mm (平座金・パネ座金付き) 溶融亜鉛メッキ	8	本	300	2,400	03 W0005
土木一般世話役	※ 0.05	人	24,675	1,233	04 RA125
普通作業員	※ 0.17	人	19,950	3,391	05 RA010
単位当り	1	基		35,024	

大 阪 府

02-628705-61013-4-0

VK008E
第0-0023号代価表

サインエ-6 設置
基 当り 137,204 円

頁0-0036

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価(円)	金 額(円)	備 考
柱 (根柵含む) 柱 φ160*2000 根柵 φ100*500	1	本	37,600	37,600	01 W0001
標識板 30*400*800	1	枚	8,600	8,600	02 W0003
表示サイン 彫刻文字、黒ペイント差し	1	式	85,000	85,000	03 W0006
ボルト M12*180mm 溶融亜鉛メッキ	3	本	240	720	04 W0004
ボルト M12*260mm 溶融亜鉛メッキ	2	本	330	660	05 W0005
土木一般世話役	※ 0.05	人	24,675	1,233	06 RA125
普通作業員	※ 0.17	人	19,950	3,391	07 RA010
単位当り	1	基		137,204	

大 阪 府

02-628705-61013-4-0

V0021
第0-0024号代価表

ベンチ工

基 当り 111,060 円

頁0-0037

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
スクリーナ釘 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

02-628705-61013-4-0

VS4070A1W
第0-0025号代価表

人肩運搬

仮置土砂・資材の運搬
木材 (製材)

m3 当り 6,783 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	※ 0.34	人	19,950	6,783	01 RA010
m3当たり単価		m3	6,783	6,783	02 +00 6783/1
単位当り	1	m3		6,783	
運搬歩掛=運搬距離/定距離(C)×定乗数(B)+定加数(A) =219/100*0.151+0.014 =0.34					

大 阪 府

02-628705-61013-4-0

VS4070A1S
第0-0026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 8,778 円

頁0-0039

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
普通作業員	※ 0.44	人	19,950	8,778	01 RA010
t当たり単価		t	8,778	8,778	02 +00 8778/1
単位当り	1	t		8,778	
運搬歩掛=運搬距離/定距離(C)×定乗数(B)+定加数(A) =219/100*0.165+0.077 =0.44					

大阪府

02-628705-61013-4-0

VS4070A2W
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 25,137 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	※ 1.26	人	19,950	25,137	01 RA010
m3当たり単価		m3	25,137	25,137	02 +00 25137/1
単位当り	1	m3		25,137	
運搬歩掛=運搬距離/定距離(C)×定乗数(B)+定加数(A) =824/100*0.151+0.014 =1.26					

大阪府

02-628705-61013-4-0

VS4070B1W
第0-0028号代価表

人肩運搬

仮置土砂・資材の運搬
木材（製材）

m3 当り 5,386 円

頁0-0041

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
普通作業員	※ 0.27	人	19,950	5,386	01 RA010
m3当り単価		m3	5,386	5,386	02 +00 5386/1
単位当り	1	m3		5,386	
運搬歩掛=運搬距離/定距離(C)×定乗数(B)+定加数(A) =168/100*0.151+0.014 =0.27					

大阪府

02-628705-61013-4-0

VS4070B2W
第0-0029号代価表

人肩運搬

仮置土砂・資材の運搬
木材（製材）

m3 当り 4,987 円

頁0-0042

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
普通作業員	※ 0.25	人	19,950	4,987	01 RA010
m3当り単価		m3	4,987	4,987	02 +00 4987/1
単位当り	1	m3		4,987	
運搬歩掛=運搬距離/定距離(C)×定乗数(B)+定加数(A) =155/100*0.151+0.014 =0.25					

大阪府

02-628705-61013-4-0

VS4070B3W
第0-0030号代価表

人肩運搬 仮置土砂・資材の運搬
木材（製材）
m³ 当り 13,566 円

頁0-0043

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
普通作業員	※ 0.68	人	19,950	13,566	01 RA010
m ³ 当たり単価		m ³	13,566	13,566	02 +00 13566/1
単位当り	1	m ³		13,566	
運搬歩掛 = 運搬距離 / 定距離(C) × 定乗数(B) + 定加数(A) = 440 / 100 × 0.151 + 0.014 = 0.68					

大 阪 府

02-628705-61013-4-0

VS4070B3S
第0-0031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 15,960 円

頁0-0044

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
普通作業員	※ 0.80	人	19,950	15,960	01 RA010
t当たり単価		t	15,960	15,960	02 +00 15960/1
単位当り	1	t		15,960	
運搬歩掛 = 運搬距離 / 定距離(C) × 定乗数(B) + 定加数(A) = 440 / 100 × 0.165 + 0.077 = 0.80					

大 阪 府

02-628705-61013-4-0

VS4070C1W
第0-0032号代価表

人肩運搬 仮置土砂・資材の運搬
木材（製材）
m3 当り 4,788 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	※ 0.24	人	19,950	4,788	01 RA010
m3当り単価		m3	4,788	4,788	02 +00 4788/1
単位当り	1	m3		4,788	
運搬歩掛=運搬距離/定距離(C)×定乗数(B)+定加数(A) =149/100*0.151+0.014 =0.24					

大阪府

02-628705-61013-4-0

VS4070C2W
第0-0033号代価表

人肩運搬 仮置土砂・資材の運搬
木材（製材）
m3 当り 8,379 円

頁0-0046

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
普通作業員	※ 0.42	人	19,950	8,379	01 RA010
m3当り単価		m3	8,379	8,379	02 +00 8379/1
単位当り	1	m3		8,379	
運搬歩掛=運搬距離/定距離(C)×定乗数(B)+定加数(A) =266/100*0.151+0.014 =0.42					

大阪府

02-628705-61013-4-0