

# 積算内訳書

大阪府府民文化部			
年度	H29	日本万国博覧会記念公園事務所	単独
契約番号	2017-30-		
業務名称	日本万国博覧会記念公園 植物残材リサイクル業務その2 (単価契約)		
履行場所	吹田市千里万博公園地内		
竣工又は 納入期限	契約日と同日                      ~                      平成30年3月30日		
所要日数	*****		
業務種別	*****		
建設リサイクル法	*****		
備考			

設 計 大 要	チップ化作業	1式
	堆肥化作業	1式
	場内整理作業	1式
	植物残材活用作業	1式
設計金額	金15,044,400円	
消費税抜き金額	金13,930,000円	
取引に係る消費税 及び地方消費税の 額	金1,114,400円	

# 総括情報表

事務所コード	84		
事務所名	府民文化部		
設計書名	実施設計書	当初	
設計書番号	29-628401-30021-4-0		
変更回数	0		
事業コード			
事業名			
単価区分	1 実施単価		
単価地区	14 吹田市		
単価適用年月日	0-29.08.01(0)		
諸経費体系	7 役務委託		
	当 世 代	前 世 代	
前払率	88		
諸経費工種	11 公園		
施工地域区分	99 その他施工地域		
契約保証区分	10 金銭的保証		

# 総括情報表

	設計金額(税抜)(円)	消費税相当額(円)	合計金額(円)	備 考
**委託費**	13,930,000			数量欄に ※ があれば、金抜設計書では数量が出力されません ; (全角セミコロン) の後の文字は、金抜設計書では出力されません
委託価格計	13,930,000			

※委託費※

レベル4行の数量・単位欄が「1式」以外の場合、配下のレベル6行は積算要素であり、数量・単位欄は契約数量ではなく単位数量に対する内訳数量を表示している。

頁0-0003

費目・工種・施工名称	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
※委託費※					XA000
1 植物残材リサイクル業務				7,552,061	Y1999
2 チップ化作業					Y2999
	1	式	3,533,400	3,533,400	
6 チップ化 幹材(薪割手間有)					VK009 0
	100	m3	10,260	1,026,000	第0-0001号代価表
6 チップ化 竹材					VK006 0
	20	m3	5,970	119,400	第0-0005号代価表
6 チップ化 ミックス(剪定枝・草・芝・落葉)					VK006 0
	400	m3	5,970	2,388,000	第0-0006号代価表
2 堆肥化作業					Y2999
	1	式	1,566,540	1,566,540	
6 切返し					VK012 0
	1,260	m3	1,169	1,472,940	第0-0007号代価表
6 水分管理					VK011 0
	200	m3	468	93,600	第0-0009号代価表

※委託費※

レベル4行の数量・単位欄が「1式」以外の場合、配下のレベル6行は積算要素であり、数量・単位欄は契約数量ではなく単位数量に対する内訳数量を表示している。

頁0-0004

費目・工種・施工名称	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
2 場内整理作業					Y2999
	1	式	1,988,424	1,988,424	
6 残材置場整理及び監視					VK013 0
	40	回	5,657	226,280	第0-0010号代価表
6 チップ堆肥積上整理					VK015 0
	400	m3	1,136	454,400	第0-0012号代価表
6 チップ堆肥積込運搬					VK014 0
	200	m3	1,567	313,400	第0-0013号代価表
6 チップ堆肥積込					VK019 0
	100	m3	583	58,300	第0-0015号代価表
6 篩い分け 堆肥・土砂共通					VK016 0
	100	m3	7,964	796,400	第0-0016号代価表
6 消臭剤散布 500倍希釈					VK020 0
	2,000	L	33	66,000	第0-0017号代価表
6 除草剤散布(小面積用) ケリサード <sup>®</sup> カリウム塩液剤(80倍) 茎葉処理剤					VHD10 0
	1	1000m2	13,300	13,300	第0-0020号代価表
6 場内整地 敷均し(ルース) 狭小幅員(幅2.5m以上4m未満)					SZA109 0
	10	m3	274.4	2,744	第0-0023号代価表

※委託費※

レベル4行の数量・単位欄が「1式」以外の場合、配下のレベル6行は積算要素であり、数量・単位欄は契約数量ではなく単位数量に対する内訳数量を表示している。

頁0-0005

費目・工種・施工名称	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
6 真砂土 (購入土)					T3000 0
	4	m3	2,700	10,800	
6 山砂					TCE32 0
	4	m3	9,500	38,000	
6 再生クラッシャーラン RC-40					TCF04 0
	4	m3	1,100	4,400	
6 再生クラッシャーラン RC-30					TCF06 0
	4	m3	1,100	4,400	
2 植物残材活用作業					Y2999
	1	式	463,697	463,697	
6 チップ敷均し 機械					VK022 0
	20	m3	1,418	28,360	第0-0024号代価表
6 チップ敷均し 人力					VK022 0
	20	m3	2,394	47,880	第0-0026号代価表
6 床土製作 苗木育成					VK033 0
	1	m3	3,597	3,597	第0-0027号代価表
6 ダンプトラック運転；(機-22) オンロード・ディーゼル2t積級、苗木育成					SX110 0
	3	#日	24,620	73,860	第0-0029号代価表

※委託費※

レベル4行の数量・単位欄が「1式」以外の場合、配下のレベル6行は積算要素であり、数量・単位欄は契約数量ではなく単位数量に対する内訳数量を表示している。

費目・工種・施工名称	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
6 普通作業員 苗木育成					RA010 0
	5	#人	17,700	88,500	
6 軽作業員 苗木育成					RA015 0
	5	#人	12,300	61,500	
6 資機材(材料費) 工作材料作成・緑地補修					W0001
	5.0	掛	1,000	5,000	
6 資機材(機械経費) 工作材料作成・緑地補修					W0002
	5.0	掛	1,000	5,000	
6 普通作業員 工作材料作成・緑地補修					RA010 0
	5	#人	17,700	88,500	
6 軽作業員 工作材料作成・緑地補修					RA015 0
	5	#人	12,300	61,500	
*直接委託費*					
				7,552,061	
共通仮設費(率分) 797000=7552061*0.1056 対象額……………7,552,061 率……………0.1056					
				797,000	
*共通仮設費計*					
				797,000	



※※委託費※※

レベル4行の数量・単位欄が「1式」以外の場合、配下のレベル6行は積算要素であり、数量・単位欄は契約数量ではなく単位数量に対する内訳数量を表示している。

費目・工種・施工名称	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
※※純委託費※※					
				8,349,061	
現場管理費 3396000=8349061*0.4068 対象額……………8,349,061 率……………0.4068				3,396,000	
※※委託原価※※					
				11,745,061	
一般管理費 2185755=11745061*((0.1857*1.0000)+0.0004) 率=0% 対象額……………11,745,061 率……………0.1857			前払補正率… 1.0000	2,185,755	
※※委託価格計※※					
				13,930,000	

VK009  
第0-0001号代価表

チップ化 幹材（薪割手間有）

m3 当り 10,260 円

頁0-0008

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
土木一般世話役	※ 2.0	人	22,100	44,200	01 RA125
普通作業員	※ 5.4	人	17,700	95,580	02 RA010
木材破砕機運転 タブ式、130～150kW 排出ガス対策型	※ 3.7	日	132,100	488,770	03 VK007 第0-0002号代価表
バックホウ運転 クローラ型 山積0.45m3 排出ガス対策型 つかみ装置0.7級付	※ 4.2	日	44,930	188,706	04 VK008 第0-0003号代価表
小割り機運転	※ 3.6	日	57,820	208,152	05 VK010 第0-0004号代価表
諸雑費	1	式	1,025,408	592	06 #91
***合計***	100	m3		1,026,000	
**単位当り**	1	m3		10,260	

VK007  
第0-0002号代価表

木材破砕機運転

タブ式、130～150kW  
排出ガス対策型

日 当り 132,100 円

頁0-0009

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価(円)	金 額(円)	備 考
木材破砕損料 タブ式、130～150kW 排出ガス対応型	※ 1.43	供用日	69,600	99,528	01 W0001
運転手（特殊）	※ 1	人	19,900	19,900	02 RA070
軽油 小型ローリー渡し（4kL積載車）	※ 142	L	89	12,638	03 TSX24
諸雑費	1	式	132,066	34	04 #91
**単位当り**	1	日		132,100	

VK008  
第0-0003号代価表

バックホウ運転

クローラ型 山積0.45m<sup>3</sup> 排出ガス対策型  
つかみ装置0.7級付

日 当り 44,930 円

頁0-0010

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価(円)	金 額(円)	備 考
バックホウ損料 クローラ型 山積0.45m <sup>3</sup> 排出ガス対策型 (1次)	※ 1.64	日	10,000	16,400	01 W0001
運転手 (特殊)	※ 1.0	人	19,900	19,900	02 RA070
軽油 小型ローリー渡し (4kL積載車)	※ 58	L	89	5,162	03 TSX24
掴み装置損料 0.7m級	※ 1.64	日	2,110	3,460	04 W0002
諸雑費	1	式	44,922	8	05 #91
**単位当り**	1	日		44,930	

VK010  
第0-0004号代価表

小割り機運転

日 当り 57,820 円

頁0-0011

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価(円)	金 額(円)	備 考
小割り機損料 圧砕装置 開口幅715mm	※ 1.86	供用日	7,610	14,154	01 W0001
バックホウ損料 クローラ山積0.45m3 排出ガス対策型(1次)	※ 1.86	供用日	10,000	18,600	02 W0002
運転手(特殊)	※ 1.0	人	19,900	19,900	03 RA070
軽油 小型ローリー渡し(4kL積載車)	※ 58	L	89	5,162	04 TSX24
諸雑費	1	式	57,816	4	05 #91
**単位当り**	1	日		57,820	

VK006  
第0-0005号代価表

チップ化 竹材  
m3 当り 5,970 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	※ 1.7	人	22,100	37,570	01 RA125
普通作業員	※ 3.6	人	17,700	63,720	02 RA010
木材破砕機運転 タブ式、130～150kW 排出ガス対策型	※ 2.8	日	132,100	369,880	03 VK007 第0-0002号代価表
バックホウ運転 クローラ型 山積0.45m3 排出ガス対策型 つかみ装置0.7級付	※ 2.8	日	44,930	125,804	04 VK008 第0-0003号代価表
諸雑費	1	式	596,974	26	05 #91
***合計***	100	m3		597,000	
***単位当り***	1	m3		5,970	

VK006  
第0-0006号代価表

チップ化  
m3 当り 5,970 円  
ミックス (剪定枝・草・芝・落葉)

頁0-0013

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価(円)	金 額(円)	備 考
土木一般世話役	※ 1.7	人	22,100	37,570	01 RA125
普通作業員	※ 3.6	人	17,700	63,720	02 RA010
木材破砕機運転 タブ式、130～150kW 排出ガス対策型	※ 2.8	日	132,100	369,880	03 VK007 第0-0002号代価表
バックホウ運転 クローラ型 山積0.45m3 排出ガス対策型 つかみ装置0.7級付	※ 2.8	日	44,930	125,804	04 VK008 第0-0003号代価表
諸雑費	1	式	596,974	26	05 #91
***合計***	100	m3		597,000	
***単位当り***	1	m3		5,970	

VK012  
第0-0007号代価表

切返し

m3 当り 1,169 円

頁0-0014

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
土木一般世話役	※ 0.6	人	22,100	13,260	01 RA125
普通作業員	※ 3.0	人	17,700	53,100	02 RA010
バックホウ運転；(機-18) クローラ型・標準山積0.45m3 排出ガス対策型1次基準	※ 1.3	日	38,870	50,531	03 SX050 第0-0008号代価表
諸雑費	1	式	116,891	9	04 #91
***合計***	100	m3		116,900	
**単位当り**	1	m3		1,169	



SX050  
第0-0008号代価表

バックホウ運転；（機－18）

クローラ型・標準山積0.45m3  
排出ガス対策型1次基準

日 当り 38,870 円

頁0-0015

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
バックホウ（クローラ型）〔標準型〕 排ガス1次山積0.45m3	※ 1.38	供用日	10,000	13,800	01 MA192
運転手（特殊）	※ 1.00	人	19,900	19,900	02 RA070
軽油 小型ローリー渡し（4kL積載車）	※ 58.00	L	89	5,162	03 TSX24
諸雑費	1.00	式	38,862	8	04 #99
※※単位当り※※	1	日		38,870	
A 規格	=2	クローラ型・標準山積0.45m3			
B 機種	=1	排出ガス対策型1次基準			
C 岩石割増	=1	岩石割増なし			
D 供用日当運転時間（標準＝省略）	=0	供用日当運転時間（標準＝省略）			
E 豪雪割増	=2	豪雪割増なし			
F バックホウ（供用日／日）	=1.38	バックホウ（供用日／日）			
G 特殊運転手（人／日）	=1	特殊運転手（人／日）			
H 軽油（L／日）	=58	軽油（L／日）			
機械損料補正なし 15欄 10,000円					

VK011  
第0-0009号代価表

水分管理

m3 当り 468 円

頁0-0016

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
土木一般世話役	※ 0.6	人	22,100	13,260	01 RA125
普通作業員	※ 1.9	人	17,700	33,630	02 RA010
諸雑費	1	式	46,890	0	03 #91
***合計***	100	m3		46,890	
**単位当り**	1	m3		468	



SX050  
第0-0011号代価表

バックホウ運転；（機－18）

クローラ型・標準山積0.45m3  
排出ガス対策型1次基準

日 当り 38,870 円

頁0-0018

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
バックホウ（クローラ型）〔標準型〕 排ガス1次山積0.45m3	※ 1.38	供用日	10,000	13,800	01 MA192
運転手（特殊）	※ 1.00	人	19,900	19,900	02 RA070
軽油 小型ローリー渡し（4kL積載車）	※ 58.00	L	89	5,162	03 TSX24
諸雑費	1.00	式	38,862	8	04 #99
**単位当り**	1	日		38,870	
A 規格	=2	クローラ型・標準山積0.45m3			
B 機種	=1	排出ガス対策型1次基準			
C 岩石割増	=1	岩石割増なし			
D 供用日当運転時間（標準＝省略）	=0	供用日当運転時間（標準＝省略）			
E 豪雪割増	=1	豪雪割増 工種条件と同じ（豪雪割増なし）			
F バックホウ（供用日／日）	=1.38	バックホウ（供用日／日）			
G 特殊運転手（人／日）	=1	特殊運転手（人／日）			
H 軽油（L／日）	=58	軽油（L／日）			
機械損料補正なし 15欄 10,000円					

VK015  
第0-0012号代価表

チップ堆肥積上整理

m3 当り 1,136 円

頁0-0019

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
土木一般世話役	※ 0.9	人	22,100	19,890	01 RA125
普通作業員	※ 2.0	人	17,700	35,400	02 RA010
バックホウ運転；(機-18) クローラ型・標準山積0.45m3 排出ガス対策型1次基準	※ 1.5	日	38,870	58,305	03 SX050 第0-0011号代価表
諸雑費	1	式	113,595	5	04 #91
***合計***	100	m3		113,600	
**単位当り**	1	m3		1,136	

VK014  
第0-0013号代価表

チップ堆肥積込運搬

m3 当り 1,567 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	※ 0.9	人	22,100	19,890	01 RA125
普通作業員	※ 2.0	人	17,700	35,400	02 RA010
ダンプトラック運転；(機-22) オンロード・ディーゼル4t積級	※ 1.5	日	28,700	43,050	03 SX110 第0-0014号代価表
バックホウ運転；(機-18) クローラ型・標準山積0.45m3 排出ガス対策型1次基準	※ 1.5	日	38,870	58,305	04 SX050 第0-0008号代価表
諸雑費	1	式	156,645	55	05 #91
***合計***	100	m3		156,700	
**単位当り**	1	m3		1,567	

SX110  
第0-0014号代価表

ダンプトラック運転；（機-22）

オンロード・ディーゼル4t積級

日 当り 28,700 円

頁0-0021

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 4t積級	※ 1.29	供用日	6,700	8,643	01 MA402
運転手（一般）	※ 1.00	人	16,700	16,700	02 RA075
軽油 小型ローリー渡し（4kL積載車）	※ 34.00	L	89	3,026	03 TSX24
タイヤ損耗費 ダンプトラック4t 良好	※ 1.29	供用日	256	330	04 KP110
諸雑費	1.00	式	28,699	1	05 #99
※※単位当り※※	1	日		28,700	
A 規格	=2	オンロード・ディーゼル4t積級			
B タイヤ損耗費区分（運搬路面状況）	=1	運搬路面状況 良好			
C 岩石割増	=1	岩石割増なし			
D 供用日当運転時間（標準=省略）	=0	供用日当運転時間（標準=省略）			
E 豪雪割増	=1	豪雪割増 工種条件と同じ（豪雪割増なし）			
F ダンプトラック（供用日/日）	=1.29	ダンプトラック（供用日/日）			
G 一般運転手（人/日）	=1	一般運転手（人/日）			
H 軽油（L/日）	=34	軽油（L/日）			
I タイヤ損耗費（供用日/日）	=1.29	タイヤ損耗費（供用日/日）			
機械損料補正なし 15欄 6,700円					

VK019  
第0-0015号代価表

チップ堆肥積込

m3 当り 583 円

頁0-0022

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
バックホウ運転；(機-18) クローラ型・標準山積0.45m3 排出ガス対策型1次基準	※ 1.5	日	38,870	58,305	01 SX050 第0-0011号代価表
諸雑費	1	式	58,305	5	02 #91
***合計***	100	m3		58,310	
**単位当り**	1	m3		583	



VK016  
第0-0016号代価表

篩い分け  
堆肥・土砂共通  
m3 当り 7,964 円

頁0-0023

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
バックホウ運転；(機-18) クローラ型・標準山積0.45m3 排出ガス対策型1次基準	※ 1.25	日	38,870	48,587	01 SX050 第0-0011号代価表
軽作業員	※ 1.25	人	12,300	15,375	02 RA015
チップ堆肥積込運搬	10.0	m3	1,567	15,670	03 VK014 第0-0013号代価表
諸雑費	1	式	79,632	8	04 #91
***合計***	10	m3		79,640	
**単位当り**	1	m3		7,964	

VK020  
第0-0017号代価表

消臭剤散布

500倍希釈

L 当り 33 円

頁0-0024

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
消臭剤 500倍希釈	4.0	L	1,529	6,116	01 W0001
散布手間	2,000	L	30	60,000	02 VK021 第0-0018号代価表
***合計***	2,000	L		66,116	
**単位当り**	1	L		33	

VK021  
第0-0018号代価表

散布手間

L 当り 30 円

頁0-0025

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
水 (支給)	2,000	L	0	0	01 W0001
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動] 5 kVA 動力噴霧ポンプエンジン付 (タンク容量1800)	※ 1	日	1,020	1,020	02 MC904
ガソリン レギュラー スタンド渡し	※ 5.5	L	119	654	03 TSX32
トラック運転; (機-6) 普通型 2 t 積	※ 6.0	時間	4,704	28,224	04 SX120 第0-0019号代価表
造園工	※ 1.08	人	19,700	21,276	05 RA020
特殊作業員	※ 0.16	人	20,100	3,216	06 RA005
軽作業員	※ 0.50	人	12,300	6,150	07 RA015
諸雑費	1	式	60,540	0	08 #99
***合計***	2,000	L		60,540	
**単位当り**	1	L		30	

SX120  
第0-0019号代価表

トラック運転；（機-6）

普通型 2 t 積

時間 当り 4,704 円

頁0-0026

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
トラック [普通型] 2 t 積	※ 1.00	時間	824	824	01 MA422
運転手 (一般)	※ 0.21	人	16,700	3,507	02 RA075
軽油 小型ローリー渡し (4kL積載車)	※ 4.20	L	89	373	03 TSX24
諸雑費	1.00	式	4,704	0	04 #99
**単位当り**	1	時間		4,704	
A 規格	=2	普通型 2 t 積			
B 供用日当運転時間 (標準=省略)	=0	供用日当運転時間 (標準=省略)			
C 豪雪割増	=2	豪雪割増なし			
D 一般運転手 (人/h) 標準=省略	=0	一般運転手 (人/h) 標準=省略			
E 軽油 (L/h) 標準=省略	=0	軽油 (L/h) 標準=省略			
機械損料補正なし 13欄 824円					
運転日当運転時間 T=運転時間/運転日数=710/150=4.7 小数1位止め		運転労務歩掛 1/T=1/4.7=0.21人/h 小数2位止め			
時間当燃料消費量 機関出力*燃料消費率=98.000*0.043=4.2L 有効数字2桁					

VHD10  
第0-0020号代価表

除草剤散布（小面積用）

グリホサド`カリウム塩液剤（80倍）  
茎葉処理剤

1000m2 当り 13,300 円

頁0-0027

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
グリホサド`カリウム塩液剤（80倍）	※ 7.5	L	3,381	25,357	01 W0001 ラウンドアップマックスロード
水	※ 600	L	0	0	02 TTA66
芝生地薬剤散布 小面積用	10	1000m2	10,762	107,620	03 VHD01B 第0-0021号代価表 1日当りにつき計算 5000m2/1日
諸雑費	1	式	132,977	23	04 #99
***合計***	10	1000m2		133,000	
**単位当り**	1	1000m2		13,300	

VHD01B  
第0-0021号代価表

芝生地薬剤散布

小面積用

1000m2 当り 10,762 円

頁0-0028

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] 5 kVA 動力噴霧機ポンプエンジン付(タンク容量1800)	※ 1	日	1,020	1,020	01 MC904
ガソリン レギュラー スタンド渡し	※ 5.5	L	119	654	02 TSX32
トラック運転; (機-22) 普通型2t積	※ 1	日	21,490	21,490	03 SX135 第0-0022号代価表
造園工 調合	※ 0.08	人	19,700	1,576	04 RA020
造園工 散布	※ 1.00	人	19,700	19,700	05 RA020
特殊作業員 機械運転	※ 0.16	人	20,100	3,216	06 RA005
軽作業員 手伝い	※ 0.50	人	12,300	6,150	07 RA015
諸雑費	1	式	53,806	4	08 #99
***合計***	5	1000m2		53,810	
**単位当り**	1	1000m2		10,762	

SX135  
第0-0022号代価表

トラック運転；（機-22）

普通型2t積

日 当り 21,490 円

頁0-0029

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
トラック [普通型] 2t積	※ 1.13	供用日	2,680	3,028	01 MA422
運転手 (一般)	※ 1.00	人	16,700	16,700	02 RA075
軽油 小型ローリー渡し (4kL積載車)	※ 19.70	L	89	1,753	03 TSX24
諸雑費	1.00	式	21,481	9	04 #99
**単位当り**	1	日		21,490	
A 規格	=2	普通型2t積			
B 供用日当運転時間 (標準=省略)	=1.13	供用日当運転時間 (標準=省略)			
C 豪雪割増	=1	豪雪割増 工種条件と同じ (豪雪割増なし)			
D トラック (供用日/日)	=1.13	トラック (供用日/日)			
E 一般運転手 (人/日)	=1	一般運転手 (人/日)			
F 軽油 (L/日)	=19.7	軽油 (L/日)			
G タイヤチェーン損耗費	=2	タイヤチェーン損耗費計上なし			
機械損料補正計算 1欄*【[(1/2*(1-残存率)+6欄)/(2欄*3欄)]*t+[(1/2*(1-残存率)+(7欄*2欄))/(2欄*5欄)]】=2,680円 有効数字3桁					

SZA109  
第0-0023号代価表

場内整地

敷均し(ルース)  
狭小幅員(幅2.5m以上4m未満)

施工パッケージ

m3 当り 274.4 円

頁0-0030

機械構成比 K : 21.24% 労務構成比 R : 73.43% 材料構成比 Z : 5.33% 市場単価構成比 S : 0.00% 標準単価 P : 297.77

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		274.4	標準単価	297.77	P' EP001
【補正式】 274.33067 = 297.77000 * { 《機械補正》 ([21.240/100*5,680/5,680]) * [21.240/21.240] 《労務補正》 + ([53.490/100*19,900/22,300] + [19.940/100 * 17,700/19,800]) * [73.430/(53.490+19.940)] 《材料補正》 + ([5.330/100*89/89]) * [5.330/5.330] 《全体補正》 + [100-21.240-73.430-5.330]/100 }					
【入力条件】 A 作業区分 =2 敷均し(ルース) B 敷均し作業内容 =3 狭小幅員(幅2.5m以上4m未満) C 豪雪割増 =2 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。



機械構成比 K : 21.24%

労務構成比 R : 73.43%

材料構成比 Z : 5.33%

市場単価構成比 S : 0.00%

標準単価 P :

297.77

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
ブルドーザ [普通] 排ガス1次3t級	21.24%	5,680	ブルドーザ [普通] 排ガス1次3t級	5,680	K1 MA021 TZMA021
運転手(特殊)	53.49%	19,900	運転手(特殊)	22,300	R1 RA070 TZRA070
普通作業員	19.94%	17,700	普通作業員	19,800	R2 RA010 TZRA010
軽油 小型ローリー渡し(4kL積載車)	5.33%	89	軽油 1.2号 パトロール給油	89	Z1 TSX24 TZTSX24

\* 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。

VK022  
第0-0024号代価表

チップ敷均し  
機械  
m3 当り 1,418 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	※ 0.6	人	22,100	13,260	01 RA125
普通作業員	※ 3.7	人	17,700	65,490	02 RA010
小型バックホウ運転；(機-18) クローラ型・標準山積0.13m3 排出ガス対策型1次基準	※ 2.1	日	30,020	63,042	03 SX030 第0-0025号代価表
諸雑費	1	式	141,792	8	04 #99
***合計***	100	m3		141,800	
**単位当り**	1	m3		1,418	
A=0.6 土木一般世話役(人)					
B=0 造園工(人)					
C=3.7 普通作業員(人)					
D=2.1 小型バックホウ運転(日)					

SX030  
第0-0025号代価表

小型バックホウ運転；（機－18）

クローラ型・標準山積0.13m3  
排出ガス対策型1次基準

日 当り 30,020 円

頁0-0033

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
小型バックホウ（クローラ型）〔標準型〕 排ガス1次山積0.13m3	※ 1.39	供用日	5,870	8,159	01 MA123
運転手（特殊）	※ 1.00	人	19,900	19,900	02 RA070
軽油 小型ローリー渡し（4kL積載車）	※ 22.00	L	89	1,958	03 TSX24
諸雑費	1.00	式	30,017	3	04 #99
※※単位当り※※	1	日		30,020	
A 規格	=1	クローラ型・標準山積0.13m3			
B 機種	=1	排出ガス対策型1次基準			
C 岩石割増	=1	岩石割増なし			
D 供用日当運転日数（標準＝省略）	=0	供用日当運転日数（標準＝省略）			
E 豪雪割増	=2	豪雪割増なし			
F 小型バックホウ（供用日／日）	=1.39	小型バックホウ（供用日／日）			
G 特殊運転手（人／日）	=1	特殊運転手（人／日）			
H 軽油（L／日）	=22	軽油（L／日）			
機械損料補正なし 15欄 5,870円					

VK022  
第0-0026号代価表

チップ敷均し 人力  
m3 当り 2,394 円

頁0-0034

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
土木一般世話役	※ 1.7	人	22,100	37,570	01 RA125
普通作業員	※ 11.4	人	17,700	201,780	02 RA010
諸雑費	1	式	239,350	50	03 #99
***合計***	100	m3		239,400	
**単位当り**	1	m3		2,394	
A=1.7 土木一般世話役(人)					
B=0 造園工(人)					
C=11.4 普通作業員(人)					
D=0 小型バックホウ運転(日)					

VK033  
第0-0027号代価表

床土製作 苗木育成

m3 当り 3,597 円

頁0-0035

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
真砂土	7	m3	2,700	18,900	01 T3000
リサイクル堆肥	3	m3	0	0	02 W0001
攪拌 土砂 小規模	10	m 3	1,707	17,070	03 SZA161 第0-0028号代価表
***合計***	10	m3		35,970	
**単位当り**	1	m3		3,597	

SZA161  
第0-0028号代価表

攪拌

土砂  
小規模

施工パッケージ

m3 当り 1,707 円

頁0-0036

機械構成比 K : 23.90%

労務構成比 R : 70.06%

材料構成比 Z : 6.04%

市場単価構成比 S : 0.00%

標準単価 P :

1,844.2

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		1,707	標準単価	1,844.2	P' EP001
<b>【補正式】</b> 1,706.07365 = 1,844.20000 * { 《機械補正》 ([23.900/100*8,970/8,970]) * [23.900/23.900] 《労務補正》 + ([37.860/100*19,900/22,300] + [32.200/100 * 17,700/19,800]) * [70.060/(37.860+32.200)] 《材料補正》 + ([6.040/100*89/89]) * [6.040/6.040] 《全体補正》 + [100-23.900-70.060-6.040]/100 }					
<b>【入力条件】</b> A 土質区分 =1 土砂 B 施工方法 =5 上記以外(小規模) E 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。

機械構成比 K : 23.90%

労務構成比 R : 70.06%

材料構成比 Z : 6.04%

市場単価構成比 S : 0.00%

標準単価 P :

1,844.2

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
バックホウ(クローラ型) [後方超小旋回] 排ガス2次山積0.28m3	23.90%	8,970	バックホウ(クローラ型) [後方超小旋回] 排ガス2次山積0.28m3	8,970	K1 MA204 TZMA204
運転手(特殊)	37.86%	19,900	運転手(特殊)	22,300	R1 RA070 TZRA070
普通作業員	32.20%	17,700	普通作業員	19,800	R2 RA010 TZRA010
軽油 小型ローリー渡し(4kL積載車)	6.04%	89	軽油 1.2号 パトロール給油	89	Z1 TSX24 TZTSX24

\*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。

SX110  
第0-0029号代価表

ダンプトラック運転；（機-22）

オンロード・ディーゼル2t積級、苗木育成

#日 当り 24,620 円

頁0-0038

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 2t積級	※ 1.29	供用日	4,440	5,727	01 MA401
運転手（一般）	※ 1.00	人	16,700	16,700	02 RA075
軽油 小型ローリー渡し（4kL積載車）	※ 22.00	L	89	1,958	03 TSX24
タイヤ損耗費 ダンプトラック2t 良好	※ 1.29	供用日	178	229	04 KP105
諸雑費	1.00	式	24,614	6	05 #99
**単位当り**	1	#日		24,620	
A 規格	=1	オンロード・ディーゼル2t積級			
B タイヤ損耗費区分（運搬路面状況）	=1	運搬路面状況 良好			
C 岩石割増	=1	岩石割増なし			
D 供用日当運転時間（標準=省略）	=0	供用日当運転時間（標準=省略）			
E 豪雪割増	=2	豪雪割増なし			
F ダンプトラック（供用日/日）	=1.29	ダンプトラック（供用日/日）			
G 一般運転手（人/日）	=1	一般運転手（人/日）			
H 軽油（L/日）	=22	軽油（L/日）			
I タイヤ損耗費（供用日/日）	=1.29	タイヤ損耗費（供用日/日）			
機械損料補正なし 15欄 4,440円					