

令和3年度
建設発生土受入価格
及び再生土販売価格

(建設発生土処分費等調査票)

(上半期 R03. 11. 01 適用) (一部改定)

大阪府都市整備部

連番	会社名	事務所所在地	受入場所所在地	品目	受入価格 円/地山m ³ (税抜) (=t単価×1.8)			再生土販売価格(工場渡し) 円/ほぐしm ³ (税抜) (=t単価×1.5)			調査票ページ
					昼間	夜間	休日	昼間	夜間	休日	
8	有限会社 竹田商店	堺市堺区大浜西町1-8	堺市堺区大浜西町1-8	砂質土	3,240	4,860	4,860	改良土10t車	1,200		2 , 3
				レキ質土	3,240	4,860	4,860	改良土 6t車			
				粘性土	3,240	4,860	4,860	改良土 4t車			
				高含水粘性土	9,900	14,850	14,850	良質土10t車	1,200		
				改良土(セメント改良したものは不可)	3,240	4,860	4,860	良質土 6t車			
				その他()				良質土 4t車			
				夜間使用料(オペ付)				夜間使用料(オペ付)			
12	株式会社 西宮資材	西宮市西宮浜1丁目46番地	西宮市西宮浜2丁目42番地	砂質土	3,240	4,860	4,860	改良土10t車	1,200		4 , 5
				レキ質土	3,240	4,860	4,860	改良土 6t車			
				粘性土	3,240	4,860	4,860	改良土 4t車			
				高含水粘性土	9,900	14,850	14,850	良質土10t車	1,200		
				改良土(セメント改良したものは不可)	3,240	4,860	4,860	良質土 6t車			
				その他()				良質土 4t車			
				夜間使用料(オペ付)				夜間使用料(オペ付)			

* 受入条件等については、必ず個別の調査票で確認すること。
 * 受入価格(円/m³)は、地山換算係数1.8(t/m³)又は土量変化率(1.2)を用いて受入価格(円/t)又は(円/ほぐし土m³)を換算している場合がある。

令和3年度 上半期 建設発生土受入価格及び再生土販売価格調査

調 査 票

1. 会社情報		記入日	令和 3 年 10 月 22 日
所在地	〒590-0977 堺市堺区大浜西町1-8	TEL	FAX
フリガナ 会社名	有限会社 竹田商店	072-233-7341	072-233-7342
連絡先	TEL	FAX	
	072-233-7341	072-233-7342	

2. 建設発生土受入及び再生土販売場所（所在地及び幹線道路からの運搬経路がわかる経路図を添付のこと）

受入場所 所在地	〒590-0977 堺市堺区大浜西町1-8	TEL	FAX
	072-233-7341	072-233-7342	
敷地面積	① 敷地全体の面積 3,500 m ²	② ①の内、ストックヤード(一時堆積)等の面積 1,700 m ²	受入可能量 20,000m ³

3. 建設発生土受入場所の許可等

受入場所の産業廃棄物処理業の許可	① なし 2. あり(中間・安定・管理) (年 月 日付け 第 号)
プラント設置に係る諸届出及び許可の有無	① なし 2. あり(自治体等の名称:)
大阪府又は市町村制定の「土砂埋立て等の規制に関する条例」の許可の必要性の有無	1. 必要(自治体等の名称:) ② 必要なし
関係法令に定める諸手続きの有無	1. 土地・建物に関する法令 2. 環境・その他に関する法令
大阪府指令港(30年4月2日付け 第1-4964号) (年 月 日付け 第 号)	(年 月 日付け 第 号)
(年 月 日付け 第 号)	(年 月 日付け 第 号)
(年 月 日付け 第 号)	(年 月 日付け 第 号)

4. 受入建設発生土の種類及び受入価格

※大型車での持込み価格を記入。大型車不可の場合、適用車のトン数を記入。→ t車

受入建設発生土の種類	円/t (税抜き)			円/m ³ (税抜き)[ほぐした状態]		
	昼間 時分～時分	夜間 時分～時分	休日 時分～時分	昼間 時分～時分	夜間 時分～時分	休日 時分～時分
砂質土	1,800	2,700	2,700	3,240	4,860	4,860
レキ質土	1,800	2,700	2,700	3,240	4,860	4,860
粘性土	1,800	2,700	2,700	3,240	4,860	4,860
高含水粘性土	5,500	8,250	8,250	9,900	14,850	14,850
改良土 (産廃でないもの)	1,800	2,700	2,700	3,240	4,860	4,860
その他 ()						
夜間使用料(オペ付)	円/日 (備考:)					

5. 受入規準

発生源地域の制限	① なし 2. あり()
受入土質の制限	① なし 2. あり ()
最大粒径の制限	1. なし ② あり(30cmx30cmx30cm以下)
含有物の制限	1. なし ② あり(木片、金属、有害物)
収集運搬の制限	① なし 2. あり ア 自社工事分のみ イ 自社収集運搬分のみ ウ 持込業者を限定している エ その他()
受入期間	① 特になし 2. 令和 年 月 日 から 令和 年 月 日
搬入車両の制限	① なし 2. あり(ア. 大型車10t以下 イ. 6t車以下 ウ. 4t車以下 エ. 2t車以下)
受入時間	8 時 00 分 ~ 17 時 00 分 (夜間は 17 時 00 分 ~ 21 時 00 分)
受入休日	曜日
その他	1. 特になし ② (夜間、休日、時間外受入れの場合は、事前協議を要す。)

6. 受入建設発生土の処理方法について

※該当する処理方法全てに○をして下さい。また複数の処理方法がある場合、年間受入土全体に対する概算処理率(%)を記入して下さい。

処理方法	処理対象となる土の性状	保管場所	処理率(概数)	摘要
① 改良土として販売	(第4種建設発生土)	屋内・ 屋外	5%	7. へ
② 良質土として販売	(第1,2種建設発生土)	屋内・ 屋外	15%	7. へ
3. 他の工事現場で利用	()	屋内・屋外	%	様式3へ
4. 自社で埋立処分	()	屋内・屋外	%	様式3へ
⑤ 他の埋立地に搬出	(第2,3種建設発生土)	屋内・ 屋外	80%	様式3へ
6. その他()	()	屋内・屋外	%	様式3へ

7. 再生土(改良土及び良質土)の販売価格について

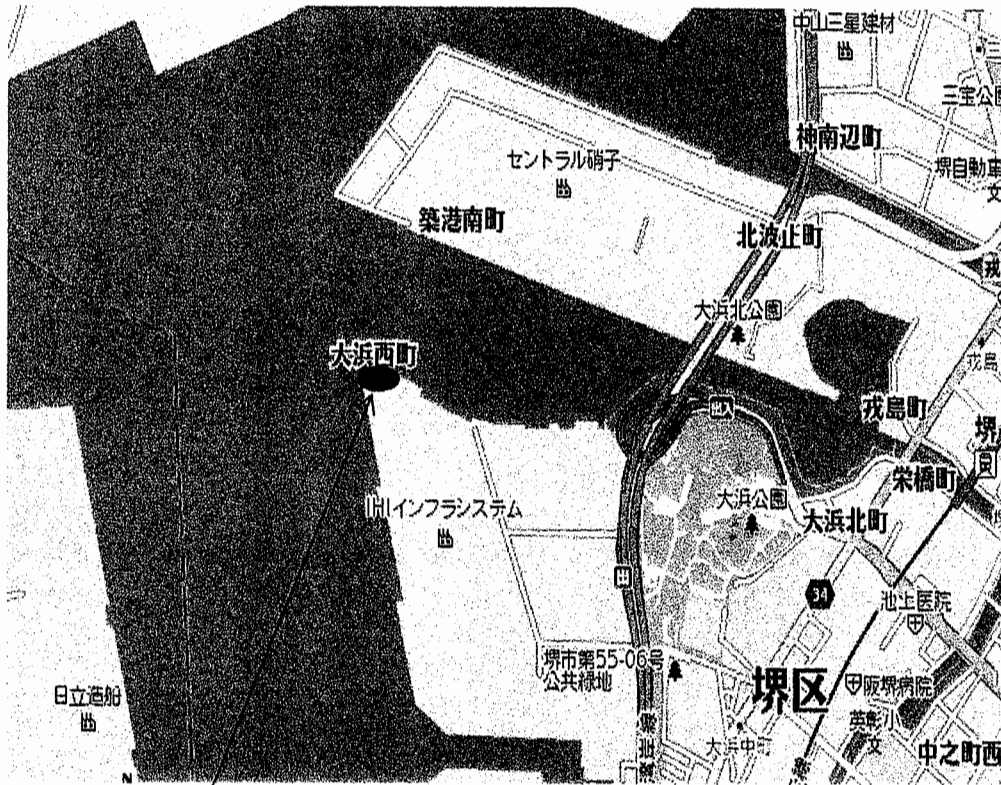
改良土	改良前の性状(複数回答可)	① 砂質土 ② レキ質土 ③ 粘性土 ④ 高含水比粘性土 5. その他()					
	改良方法	固化材種類	1. 石灰系 ② セメント系				
		その他処理内容(複数回答可)	1. 不純物の除去(木片・ごみ・金属片等) 2. 脱水 3. 乾燥 4. 粒度調整(ふるいのみ) 5. 粒度調整(他粒度分布の付加)				
	販売品の品質管理基準について	粒度試験(JIS A1204)の実施	1. なし	② あり			
		設計(修正)CBR試験の実施	1. なし	② あり			
		含水比試験(JIS A1203)の実施	① なし	2. あり			
		土壌環境項目の確認の実施	1. なし	② あり			
		その他試験の実施()	① なし	2. あり			
	ストック量	300	m ³				
	販売価格	円/t (税抜き)			円/m ³ (税抜き)[ほぐした状態]		
		昼間 時分～時分	夜間 時分～時分	休日 時分～時分	昼間 時分～時分	夜間 時分～時分	休日 時分～時分
	工場渡し(大型車)	800	別途見積もり	別途見積もり	1,200	別途見積もり	別途見積もり
	工場渡し(6t車)						
	工場渡し(4t車)						
	現場渡し(10t車)	地区1()					
		地区2()					
		地区3()					
		地区4()					
		地区5()					

良質土	処理前の性状(複数回答可)	① 砂質土 ② レキ質土 3. 粘性土 4. 高含水比粘性土 5. その他()					
	処理方法(複数回答可)	1. 不純物の除去(木片・ごみ・金属片等) 2. 脱水 3. 乾燥 ④ 粒度調整(ふるいのみ) 5. 粒度調整(他粒度分布との付加)					
	販売品の品質管理基準について	粒度試験(JIS A1204)の実施	1. なし	② あり			
		設計(修正)CBR試験の実施	① なし	2. あり			
		含水比試験(JIS A1203)の実施	① なし	2. あり			
		その他試験の実施()	① なし	2. あり			
		その他試験の実施()	① なし	2. あり			
	ストック量	1,000	m ³				
	販売価格	円/t (税抜き)			円/m ³ (税抜き)[ほぐした状態]		
		昼間 時分～時分	夜間 時分～時分	休日 時分～時分	昼間 時分～時分	夜間 時分～時分	休日 時分～時分
	工場渡し(大型車)	800					
	工場渡し(6t車)						
	工場渡し(4t車)						
	現場渡し(10t車)	地区1()					
		地区2()					
		地区3()					
		地区4()					
		地区5()					

※再生土の区分について

改良土: 受入土に固化材(石灰系またはセメント系)を混合し安定処理したもの。良質土: 受入土を脱水・乾燥・粒度調整その他の方法(安定処理以外)で処理したもの。

(有) 竹田商店 建設発生土置場

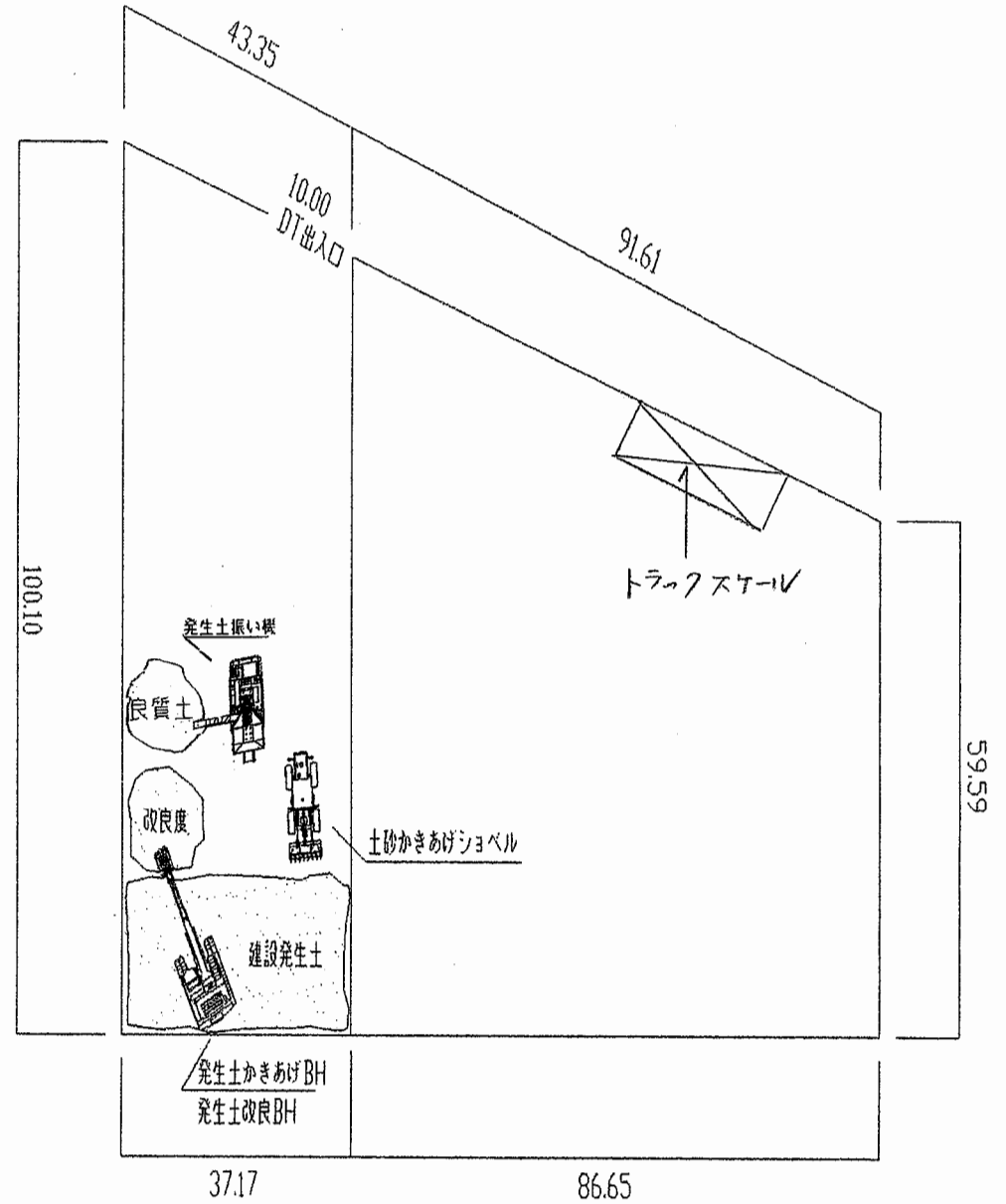


大阪府堺市堺区大浜西町1番地8

- ・使用機械 0.7バッホー (発生土かきあげ改良) 1台

- ショベル (発生土かきあげ) 1台

- 振り機 (発生土かきあげ) 1台



令和3年度 上半期 建設発生土受入価格及び再生土販売価格調査

調 査 票

1. 会社情報	記入日	令和 3 年 10 月 22 日
所在地	〒662-0934 西宮市西宮浜1丁目46番地	
フリガナ 会社名	株式会社 西宮資材	
連絡先	TEL 0798-36-2919	FAX 0798-36-3422

2. 建設発生土受入及び再生土販売場所 (所在地及び幹線道路からの運搬経路がわかる経路図を添付のこと)		
受入場所 所在地	〒662-0934 西宮市西宮浜2丁目42番地	
	TEL 0798-36-2919	FAX 0798-36-3422
敷地面積	① 敷地全体の面積 3,000 m ²	② ①の内、ストックヤード(一時堆積)等の面積 2,200 m ²
	受入可能量	20,000m ³

3. 建設発生土受入場所の許可等		
受入場所の産業廃棄物処理業の許可	① なし	2. あり(中間・安定・管理) (年 月 日付け 第 号)
プラント設置に係る諸届出及び許可の有無	① なし	2. あり(自治体等の名称:)
大阪府又は市町村制定の「土砂埋立て等の規制に関する条例」の許可の必要性の有無	1. 必要(自治体等の名称:)	② 必要なし
関係法令に定める諸手続きの有無	1. 土地・建物に関する法令	2. 環境・その他に関する法令
	(年 月 日付け 第 号)	(年 月 日付け 第 号)
	(年 月 日付け 第 号)	(年 月 日付け 第 号)
	(年 月 日付け 第 号)	(年 月 日付け 第 号)

4. 受入建設発生土の種類及び受入価格	※大型車での持込み価格を記入。大型車不可の場合、適用車のトン数を記入。→ t車					
受入建設発生土の種類	円/t (税抜き)			円/m ³ (税抜き)[ほぐした状態]		
	昼間 時分～時分	夜間 時分～時分	休日 時分～時分	昼間 時分～時分	夜間 時分～時分	休日 時分～時分
砂質土	1,800	2,700	2,700	3,240	4,860	4,860
レキ質土	1,800	2,700	2,700	3,240	4,860	4,860
粘性土	1,800	2,700	2,700	3,240	4,860	4,860
高含水粘性土	5,500	8,250	8,250	9,900	14,850	14,850
改良土 (産廃でないもの)	1,800	2,700	2,700	3,240	4,860	4,860
その他 ()						
夜間使用料(オペ付)	円/日 (備考:)					

5. 受入規準		
発生源地域の制限	① なし	2. あり()
受入土質の制限	① なし	2. あり ()
最大粒径の制限	1. なし	② あり(30cmx30cmx30cm以下)
含有物の制限	1. なし	② あり(木片、金属、有機物)
収集運搬の制限	① なし	2. あり ア 自社工事分のみ イ 自社収集運搬分のみ ウ 持込業者を限定している エ その他()
受入期間	① 特になし	2. 令和 年 月 日 から 令和 年 月 日
搬入車両の制限	① なし	2. あり(ア. 大型車10t以下 イ. 6t車以下 ウ. 4t車以下 エ. 2t車以下)
受入時間	8 時 00 分 ~ 17 時 00 分 (夜間は 17 時 00 分 ~ 21 時 00 分)	
受入休日	曜日	
その他	1. 特になし ② (夜間、休日、時間外受入れの場合は、事前協議を要す。)	

(様式-2)
大阪府都市整備部

6. 受入建設発生土の処理方法について	※該当する処理方法全てに○をして下さい。また複数の処理方法がある場合、年間受入土全体に対する概算処理率(%)を記入して下さい。			
処理方法	処理対象となる土の性状	保管場所	処理率(概数)	摘要
① 改良土として販売	(第4種建設発生土)	屋内・ 屋外	10%	7.へ
② 良質土として販売	(第1,2種建設発生土)	屋内・ 屋外	20%	7.へ
3. 他の工事現場で利用	()	屋内・屋外	%	様式3へ
4. 自社で埋立処分	()	屋内・屋外	%	様式3へ
⑤ 他の埋立地に搬出	(第2,3種建設発生土)	屋内・ 屋外	70%	様式3へ
6. その他()	()	屋内・屋外	%	様式3へ

7. 再生土(改良土及び良質土)の販売価格について							
改良土	改良前の性状(複数回答可)	① 砂質土 ② レキ質土 ③ 粘性土 ④ 高含水比粘性土 5. その他()					
	改良方法	固化材種類	1. 石灰系 ② セメント系				
		その他処理内容(複数回答可)	1. 不純物の除去(木片・ごみ・金属片等) 2. 脱水 3. 乾燥 4. 粒度調整(ふるいのみ) 5. 粒度調整(他粒度分布の付加)				
	販売品の品質管理基準について	粒度試験(JIS A1204)の実施	1. なし	② あり			
		設計(修正)CBR試験の実施	1. なし	② あり			
		含水比試験(JIS A1203)の実施	① なし	2. あり			
		土壌環境項目の確認の実施	1. なし	② あり			
		その他試験の実施	① なし	2. あり			
	ストック量	300 m ³					
	販売価格	円/t (税抜き)			円/m ³ (税抜き)[ほぐした状態]		
		昼間 時分～時分	夜間 時分～時分	休日 時分～時分	昼間 時分～時分	夜間 時分～時分	休日 時分～時分
	工場渡し(大型車)	800	別途見積もり	別途見積もり	1,200	別途見積もり	別途見積もり
	工場渡し(6t車)						
	工場渡し(4t車)						
	現場渡し(10t車)	地区1()					
		地区2()					
		地区3()					
		地区4()					
		地区5()					

良質土	処理前の性状(複数回答可)	① 砂質土 ② レキ質土 3. 粘性土 4. 高含水比粘性土 5. その他()					
	処理方法(複数回答可)	1. 不純物の除去(木片・ごみ・金属片等) 2. 脱水 3. 乾燥 ④ 粒度調整(ふるいのみ) 5. 粒度調整(他粒度分布との付加)					
	販売品の品質管理基準について	粒度試験(JIS A1204)の実施	1. なし	② あり			
		設計(修正)CBR試験の実施	① なし	2. あり			
		含水比試験(JIS A1203)の実施	① なし	2. あり			
		その他試験の実施	① なし	2. あり			
	ストック量	1,500 m ³					
	販売価格	円/t (税抜き)			円/m ³ (税抜き)[ほぐした状態]		
		昼間 時分～時分	夜間 時分～時分	休日 時分～時分	昼間 時分～時分	夜間 時分～時分	休日 時分～時分
	工場渡し(大型車)	800					
	工場渡し(6t車)						
	工場渡し(4t車)						
	現場渡し(10t車)	地区1()					
		地区2()					
		地区3()					
		地区4()					
		地区5()					

※再生土の区分について
改良土: 受入土に固化材(石灰系またはセメント系)を混合し安定処理したもの。良質土: 受入土を脱水・乾燥・粒度調整その他の方法(安定処理以外)で処理したもの。

