

令和6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

所在地	〒583-0862 大阪府羽曳野市尺度285	記入日	令和 6年 6月 18日
フリガナ 会社名	カブシキカイシャ タナカガミ 株式会社 田中組		
連絡先	TEL 072-958-0500	FAX	072-958-0501

2. 建設発生土受入及び再生土販売場所

※受入場所は土地の「地番」で記載し、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	〒583-0862 大阪府羽曳野市尺度206	TEL	072-958-0500	FAX	
敷地面積	① 敷地全体の面積 1024㎡	受入可能量			600m³
	② ①の内、ストックヤード(一時堆積)等の面積 400㎡				

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)

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/m³ (税抜き)[ほぐした状態]		
	昼間	夜間	休日	昼間	夜間	休日
	時分～時分	時分～時分	時分～時分	9時00分～17時00分	要協議	要協議
砂質土				5,200	6,500	6,500
レキ質土				5,200	6,500	6,500
粘性土				6,500	8,100	8,100
高含水粘性土				9,500	12,000	12,000
改良土				5,200	6,500	6,500
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(再生可能な性状の物)

最大粒径の制限 1. なし 2. あり(自然石30cm×30cm×30cm以下に限る)

含有物の制限 1. なし 2. あり(木片・有害物・がれき類・金属片)

取集運搬の制限 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 9時 00分 ~ 17時 00分 (夜間は 要協議)

受入休日 日曜日、祝日

その他 ① 特になし ② ()

6. 受入建設発生土の処理方法について (様式-2)
大阪府都市整備部

※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	(再生可能な性状の物)	屋内・屋外	100%	7. へ
2. 良質土として販売	()	屋内・屋外	%	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	()	屋内・屋外	%	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

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 最大粒径 25mm以下

設計(修正)CBR試験の実施 1. なし ②. あり 30%以上

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 溶出試験 28項目 基準内 含有量試験 9項目 基準内

その他試験の実施() 1. なし ②. あり

突固めによる土の締固め試験(JIS A1210)

ストック量 m³

販売価格	円/t (税抜き)			円/m³ (税抜き)[ほぐした状態]		
	昼間	夜間	休日	昼間	夜間	休日
	時分～時分	時分～時分	時分～時分	時分～時分	時分～時分	時分～時分
工場渡し(大型車)						
工場渡し(6t車)						
工場渡し(4t車)				1,800	2,200	2,200
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(他粒度分布の付加)

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

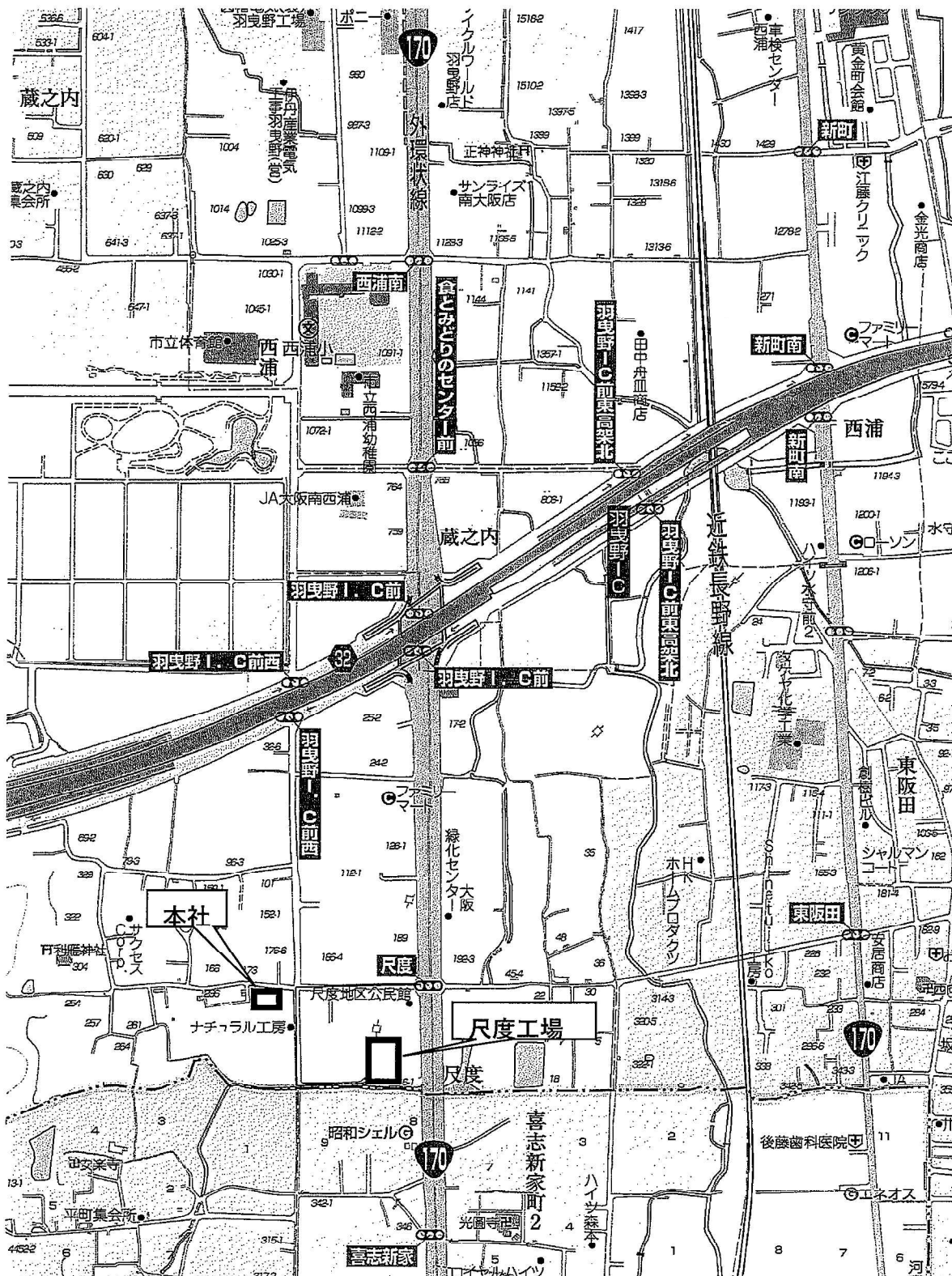
その他試験の実施() 1. なし 2. あり

ストック量 m³

販売価格	円/t (税抜き)			円/m³ (税抜き)[ほぐした状態]		
	昼間	夜間	休日	昼間	夜間	休日
	時分～時分	時分～時分	時分～時分	時分～時分	時分～時分	時分～時分
工場渡し(大型車)						
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。

(株)田中組 尺度工場 一般国道170号(外環状線)尺度交差点から300m
羽曳野市尺度206



(株)田中組 本社

羽曳野市尺度285
TEL 072-958-0500
FAX 072-958-0501
担当 : 田中

尺度工場 担当 : 田中 090-8570-0125

令和6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

所在地	〒575-0011 大阪府四條畷市大字逢阪582番地	
フリガナ 会社名	カブシキガイシャタナカシヨウテン (株)田中商店	
連絡先	TEL 072-876-1025	FAX 072-876-1029

記入日 令和 6 年 6 月 28 日

2. 建設発生土受入及び再生土販売場所

※受入場所は土地の「地番」で記載し、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	〒575-0011 大阪府四條畷市大字逢阪582番地 TEL 072-876-1025 FAX 072-876-1029	
敷地面積	① 敷地全体の面積 5,000㎡	受入可能量 2,000㎡ ② ①の内、ストックヤード(一時堆積)等の面積 2,000㎡

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				4,700		
レキ質土				6,000		
粘性土				7,000		
高含水粘性土				8,000		
改良土				9,000		
その他 ()						
夜間使用料(オベ付)	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()
含有物の制限	1. なし ② あり()
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	9 時 00 分 ~ 16 時 00 分 (夜間は 時 分 ~ 時 分)
受入休日	曜日
その他	1. 特になし ② (夏期・冬期等 弊社指定日)

(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	()	屋内・屋外	%	7. へ
2. 良質土として販売	()	屋内・屋外	%	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	()	屋内・屋外	%	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	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	夜間	休日	昼間	夜間	休日
	時分～時分	時分～時分	時分～時分	時分～時分	時分～時分	時分～時分
	工場渡し(大型車)			1,000		
工場渡し(6t車)			1,000			
工場渡し(4t車)			1,000			
現場渡し(10t車)	地区1()					
	地区2()					
	地区3()					
	地区4()					
	地区5()					

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()				
	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			
()	()	1. なし	2. あり			
	()					
ストック量	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	夜間	休日	昼間	夜間	休日
	時分～時分	時分～時分	時分～時分	時分～時分	時分～時分	時分～時分
	工場渡し(大型車)					
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。

株式会社田中商店

〒575-0011

大阪府四條畷市大字逢阪582番地

TEL:072-876-1025



令和6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
所在地 〒583-0861 大阪府羽曳野市西浦六丁目3番14号
フリガナ 株式会社 田中富開発
連絡先 TEL 072-958-6400 FAX 072-657-5285

2. 建設発生土受入及び再生土販売場所
受入場所 所在地 〒583-0861 羽曳野市西浦2丁目1866番地の1
敷地面積 ①敷地全体の面積 700㎡ ②①の内、ストックヤード(一時堆積)等の面積 350㎡

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)
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)

4. 受入建設発生土の種類及び受入価格
表: 受入建設発生土の種類 (砂質土, レキ質土, 粘性土, 高含水粘性土, 改良土, その他) に対する 円/t (税抜き) と 円/m3 (税抜き) [ほぐした状態] の価格表

5. 受入規準
発生源地域の制限 ①なし 2.あり()
最大粒径の制限 1.なし ②あり(30*30*30cm以下に限る)
含有物の制限 1.なし ②あり(木片、有害物、高含水比の土砂は、不可)

(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。

表: 処理方法 (改良土として販売, 良質土として販売, 他の工事現場で利用, 自社で埋立処分, 他の埋立地に搬出, その他) に対する 処理対象となる土の性状, 保管場所, 処理率(概数), 摘要

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 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 ①石灰系 2.セメント系
販売品の品質管理基準について 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)

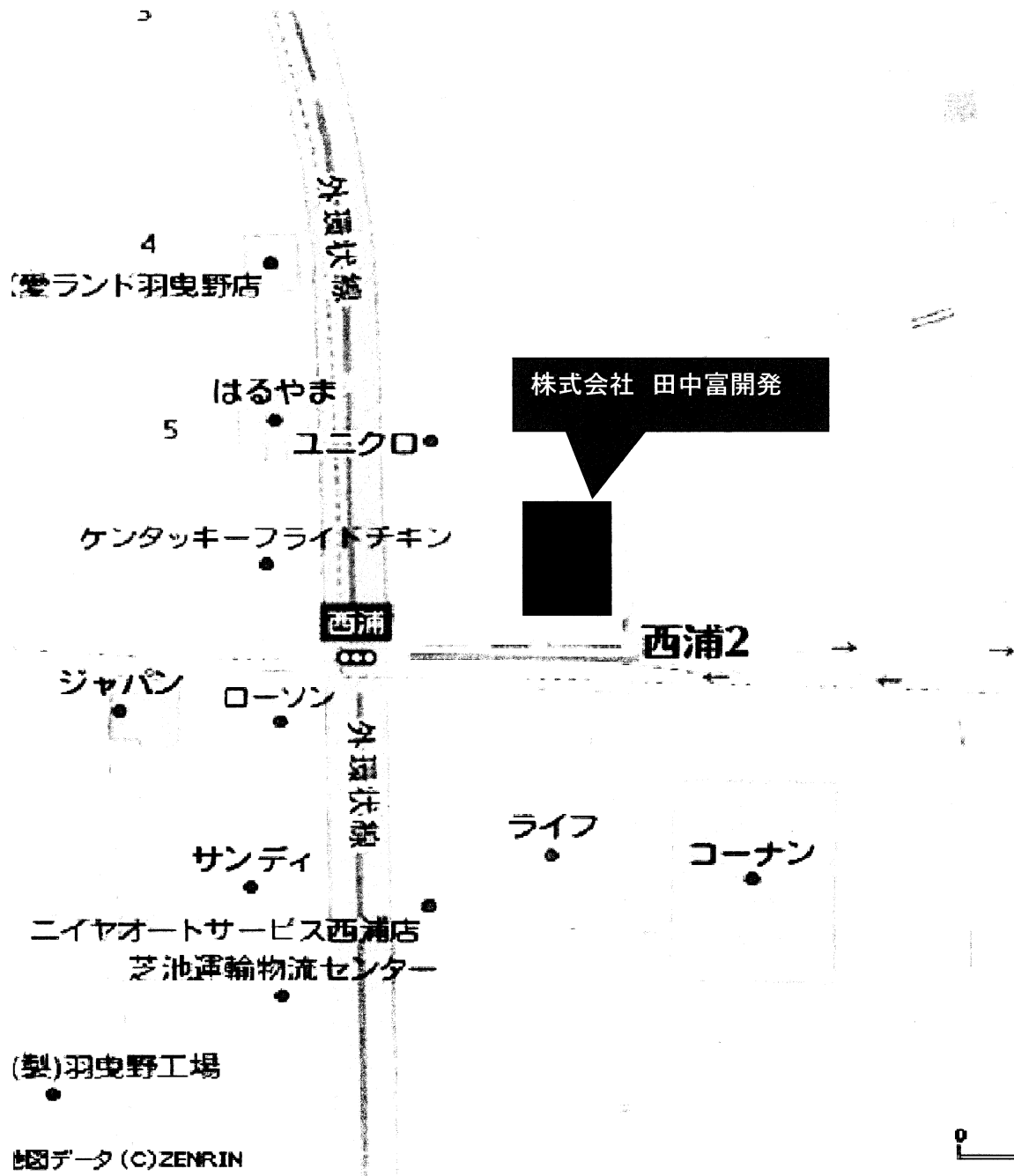
良質土
改良前の性状 ①砂質土 ②レキ質土 3.粘性土 4.高含水比粘性土 5.その他()
改良方法 ①不純物の除去(木片・ごみ・金属片等) 2.脱水 3.乾燥 4.粒度調整(ふるいのみ) 5.粒度調整(他粒度分布との付加)

※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。

羽曳野リサイクル基地

羽曳野市西浦2丁目1866-1



令和6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

所在地	〒566-0033 大阪府摂津市学園町二丁目9番22号101号	記入日	令和 6年 6月 28日
フリガナ 会社名	ユウゲンガイシャ チュウケイセンター 有限会社 中継センター		
連絡先	TEL 072-638-3666 FAX 072-632-0806		

2. 建設発生土受入及び再生土販売場所

※受入場所は土地の「地番」で記載し、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	〒567-0057 大阪府茨木市豊川五丁目23番25号
TEL	072-638-3666 FAX 072-632-0806
敷地面積	①敷地全体の面積 600㎡ ②①の内、ストックヤード(一時堆積)等の面積 150㎡
受入可能量	500m 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なし 2.あり(自治体等の名称:)
関係法令に定める諸手続きの有無	①なし 2.必要(自治体等の名称:) ②必要なし
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)
(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。→ 4t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				5,000		
レキ質土				5,000		
粘性土				別途見積		
高含水粘性土						
改良土				別途見積		
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 (粘性土・高含水粘性土・改良土)
最大粒径の制限	①なし ②あり(30×30×30cmに限る)
含有物の制限	①なし ②あり(木片・有害物・高含水比の土砂は不可)
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 時 分 ~ 時 分)
受入休日	日曜日
その他	①特になし 2.()

(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1,2,3種建設発生土)	屋内・(屋外)	100%	7.へ
2. 良質土として販売	()	屋内・屋外	%	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	()	屋内・屋外	%	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

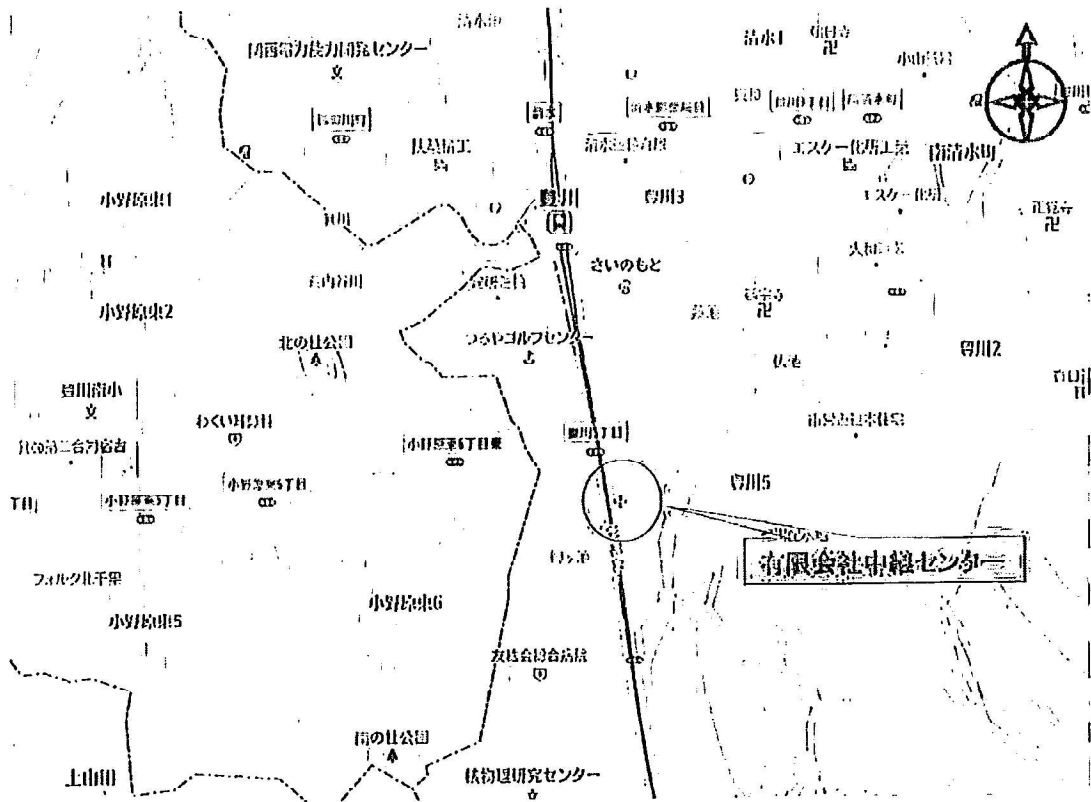
改良土	改良前の性状 (複数回答可)	①砂質土 ②レキ質土 ③粘性土 4.高含水比粘性土 5.その他()				
改良方法	固材の種類	1.石灰系 ②セメント系				
	その他処理内容 (複数回答可)	①不純物の除去(木片・ごみ・金属片等) 2.脱水 ③乾燥 ④粒度調整(ふるいのみ) 5.粒度調整(他粒度分布の付加)				
販売品の品質 管理基準につ いて	粒度試験(JIS A1204)の実施	1.なし	②あり			
	設計(修正)CBR試験の実施	1.なし	②あり			
	含水比試験(JIS A1203)の実施	1.なし	②あり			
	土壌環境項目の確認の実施	1.なし	②あり			
その他試験の実施	()	1.なし	2.あり			
ストック量	300 m ³ 積込機械のバケット容量(0.45m ³)で重量を管理					
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)				500		
工場渡し(6t車)				500		
工場渡し(4t車)				500		
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	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)						
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()					

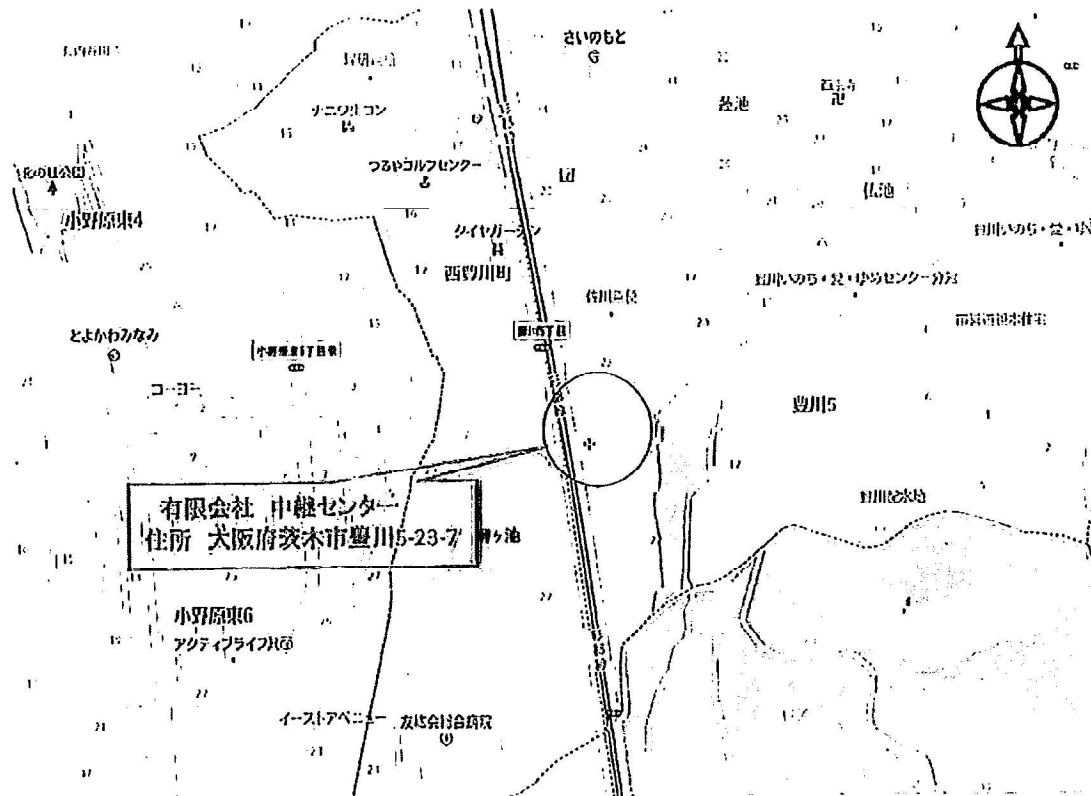
※再生土の区分について

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)中継センター位置図



(有)中継センター詳細位置図



令和6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

所在地	〒569-0046 大阪府高槻市登町13-7 RNSビル3F	記入日	令和 6 年 6 月 20 日
フリガナ 会社名	ユウケンガイシャツカサ建設 有限会社ツカサ建設		
連絡先	TEL 072-675-8191 FAX 072-675-8192		

2. 建設発生土受入及び再生土販売場所

※受入場所は土地の「地番」で記載し、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	〒 569-0014 大阪府高槻市野田東2丁目673番1	TEL 072-675-8191 FAX
敷地面積	① 敷地全体の面積 250㎡ ② ①の内、ストックヤード(一時堆積)等の面積 64㎡	受入可能量 300m 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
1. (年 月 日付け 第 号)	2. (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

※大型車で持ち込み価格を記入。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				4,000		
レキ質土				4,000	夜間休日、施設利用料	夜間休日、施設利用料
粘性土				6,500	¥3,000/日別途必要	¥3,000/日 別途必要
高含水粘性土				8,000		
改良土						
その他 ()						
夜間使用料(オベ付)	円/日 (備考:)					

5. 受入標準

発源地域の制限	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()
含有物の制限	1. なし ② あり()
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 21時 00分 ~ 6時 00分)
受入休日	曜日
その他	① 特になし 2. ()

(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	()	屋内・屋外	%	7. へ
② 良質土として販売	()	屋内・屋外	20%	7. へ
③ 他の工事現場で利用	()	屋内・屋外	10%	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	()	屋内・屋外	70%	様式3へ
6. その他()	()	屋内・屋外	%	様式3へ

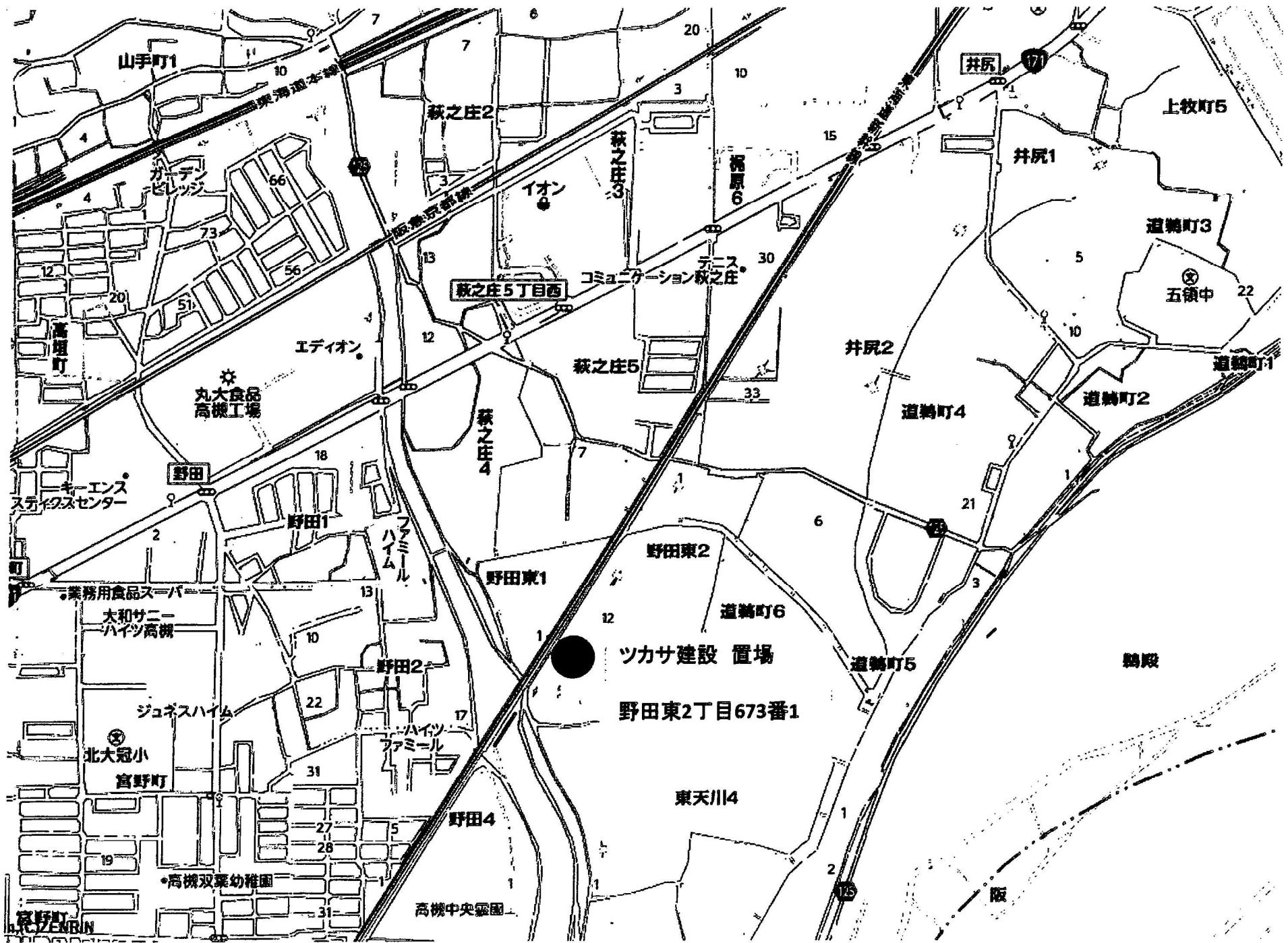
7. 再生土(改良土及び良質土)の販売価格について

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	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)						
	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	60m 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)				300	600	600
	工場渡し(6t車)				300	600	600
	工場渡し(4t車)				300	600	600
	現場渡し(10t車)	地区1(大阪府域)			別途見積	別途見積	別途見積
		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。



令和6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

所在地	〒583-0872 大阪府羽曳野市はびきの4丁目4-18	記入日	令和 6 年 6 月 日
フリガナ 会社名	カブシキガイシャツジギミ 株式会社辻組		
連絡先	TEL 072-955-6661 FAX 072-955-6662		

2. 建設発生土受入及び再生土販売場所

※受入場所は土地の「地番」で記載し、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	〒583-0876 大阪府羽曳野市伊賀4-8-9
敷地面積	TEL FAX ① 敷地全体の面積 1355 m ² ② ①の内、ストックヤード(一時堆積)等の面積 300 m ² 受入可能量 200m 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00分～16時00分	夜間 時分～時分	休日 時分～時分
砂質土				6,840		
レキ質土				6,840		
粘性土				7,560		
高含水粘性土						
改良土						
その他 ()						
夜間使用料(オベ付)	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(最大粒径10cm以下)
含有物の制限	1. なし ② あり(殻、木片、有害物、高含水比の土砂は不可)
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 時 分 ~ 時 分)
受入休日	日、祝
その他	① 特になし 2. ()

6. 受入建設発生土の処理方法について (様式-2)
大阪府都市整備部

※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1~3種建設発生土)	屋内・()屋外	100%	7.へ
2. 良質土として販売	()	屋内・屋外	%	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	()	屋内・屋外	%	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 ② あり	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	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	夜間	休日	昼間	夜間	休日
	時分～時分	時分～時分	時分～時分	時00分～16時00分	時分～時分	時分～時分
	工場渡し(大型車)			1,500		
工場渡し(6t車)				1,800		
工場渡し(4t車)				1,800		
現場渡し(10t車)	地区1()					
	地区2()					
	地区3()					
	地区4()					
	地区5()					

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()					
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	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	夜間	休日	昼間	夜間	休日
	時分～時分	時分～時分	時分～時分	時00分～16時00分	時分～時分	時分～時分
	工場渡し(大型車)					
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。

羽曳野市伊賀 4 - 8 - 9 (建設発生土受入及び再生土販売場所)



令和6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

所在地	〒596-0816 大阪府岸和田市尾生町5191-11	記入日	令和 6 年 6 月 日
フリガナ 会社名	カブシキガイシャデグチエンゲイ 株式会社出口園芸		
連絡先	TEL 072-444-3164 FAX 072-444-3952		

2. 建設発生土受入及び再生土販売場所

※受入場所は土地の「地番」で記載し、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	〒583-0876 大阪府泉南郡熊取町小垣内1299-1、1299-2
敷地面積	① 敷地全体の面積 340 m ² ② ①の内、ストックヤード(一時堆積)等の面積 180 m ² 受入可能量 200m 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00分～16時00分	夜間 時分～時分	休日 時分～時分
砂質土				7,000		
レキ質土				7,000		
粘性土				8,500		
高含水粘性土						
改良土						
その他 ()						
夜間使用料(オベ付)	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(最大粒径10cm以下)
含有物の制限	1. なし ② あり(殻、木片、有害物、高含水比の土砂は不可)
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 時 分 ～ 時 分)
受入休日	日、祝
その他	① 特になし 2. ()

6. 受入建設発生土の処理方法について (様式-2)
大阪府都市整備部

※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 (第1～3種建設発生土)	保管場所	処理率(概数)	摘要
① 改良土として販売	()	屋内・屋外	100%	7. へ
2. 良質土として販売	()	屋内・屋外	%	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	()	屋内・屋外	%	様式3へ
6. その他()	()	屋内・屋外	%	様式3へ

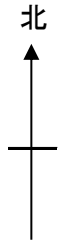
7. 再生土(改良土及び良質土)の販売価格について

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 ② あり	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	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	夜間	休日	昼間	夜間	休日
	時分～時分	時分～時分	時分～時分	時00分～16時00分	時分～時分	時分～時分
	工場渡し(大型車)			1,500		
工場渡し(6t車)				1,800		
工場渡し(4t車)				1,800		
現場渡し (10t車)	地区1()					
	地区2()					
	地区3()					
	地区4()					
	地区5()					

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()					
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	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	夜間	休日	昼間	夜間	休日
	時分～時分	時分～時分	時分～時分	時00分～16時00分	時分～時分	時分～時分
	工場渡し(大型車)					
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。

経路図



令和6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

所在地	〒582-0001 大阪府柏原市本郷4丁目3番54号1A	
フリガナ	トウアコウギョウカブシキカイシャ	
会社名	東亜工業株式会社	
連絡先	TEL 072-972-3469	FAX 072-972-1980
記入日	令和 6 年 7 月 12 日	

2. 建設発生土受入及び再生土販売場所

※受入場所は土地の「地番」で記載し、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	〒581-0856 大阪府八尾市水越1丁目144番地	
所在地	TEL 072-972-3469 FAX 072-972-1980	
敷地面積	①敷地全体の面積 652.07 m ²	受入可能量 350.00 m ³
	②①の内、ストックヤード(一時堆積)等の面積 90.00 m ²	

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	2.環境・その他に関する法令	
1.土地・建物に関する法令	(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	夜間	休日	昼間	夜間	休日
	時分～時分	時分～時分	時分～時分	時分～時分	時分～時分	時分～時分
砂質土				10,000	13,000	
レキ質土				10,000	13,000	
粘性土				12,000	15,000	
高含水粘性土				16,000	19,000	
改良土				10,000	13,000	
その他 ()						
夜間使用料(オベ付)	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()
含有物の制限	1.なし ②あり()
収集運搬の制限	①なし 2.あり ア 自社工事のみ イ 自社収集運搬のみ 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	9時00分～17時00分(夜間は21時00分～5時00分)
受入休日	曜日
その他	①特になし 2.()

(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	()	屋内・ 屋外	%	7.へ
2. 良質土として販売	()	屋内・屋外	%	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	()	屋内・屋外	%	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	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	夜間	休日	昼間	夜間	休日
		時分～時分	時分～時分	時分～時分	時分～時分	時分～時分	時分～時分
	工場渡し(大型車)				8,000	11,000	
	工場渡し(6t車)				8,000	11,000	
	工場渡し(4t車)				8,000	11,000	
	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	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	夜間	休日	昼間	夜間	休日
		時分～時分	時分～時分	時分～時分	時分～時分	時分～時分	時分～時分
	工場渡し(大型車)						
	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。

附近見取図



令和6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 6年 6月 21日
所在地	〒581-0056 大阪府八尾市南太子堂4丁目2番24号		
フリガナ 会社名	ユウケンカイシャ トウケンウギョウ 有限会社 トウケン工業		
連絡先	TEL 072-995-7337	FAX	072-995-7345

2. 建設発生土受入及び再生土販売場所
※受入場所は土地の「地番」で記載し、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	〒 581-0056 大阪府八尾市南太子堂4丁目2番24号 TEL 072-995-7337 FAX 072-995-7345		
敷地面積	①敷地全体の面積 473m ²	受入可能量	40m ³
	②①の内、ストックヤード(一時堆積)等の面積 40m ²		

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 八尾市)
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) ・ (R3年 3月26日付け 第 75 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				8000		
レキ質土				8000		
粘性土						
高含水粘性土						
改良土				6000		
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 (汚染土、再生に適さない残土)
最大粒径の制限	1. なし ②あり(10cm程度以下に限る)
含有物の制限	1. なし ②あり(木片・有害物・土砂は不可)
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 エ その他() 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	9時 00分 ~ 17時 00分 (夜間は 時 分 ~ 時 分)
受入休日	日曜日、祝日
その他	①特になし 2. ()

(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。

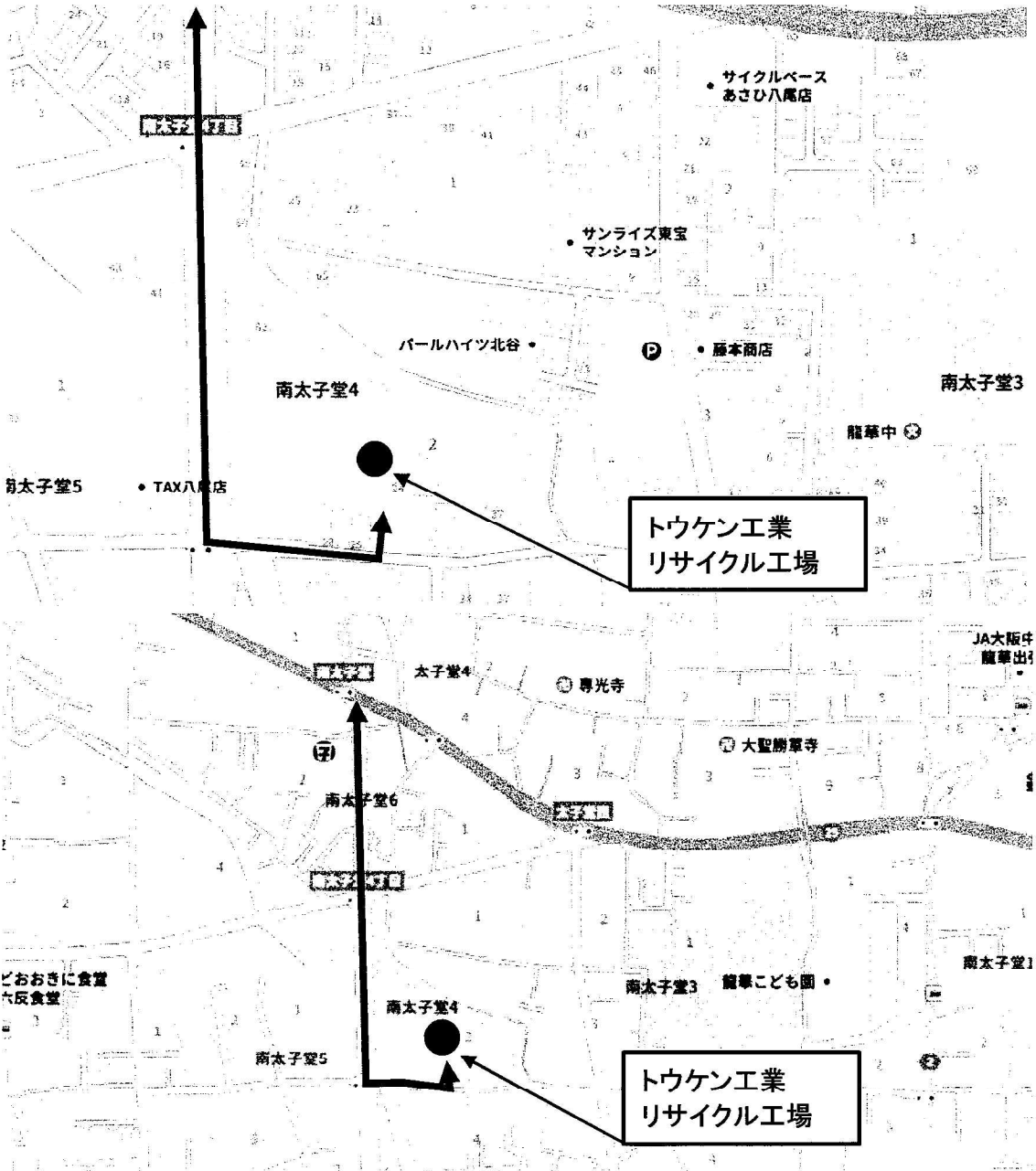
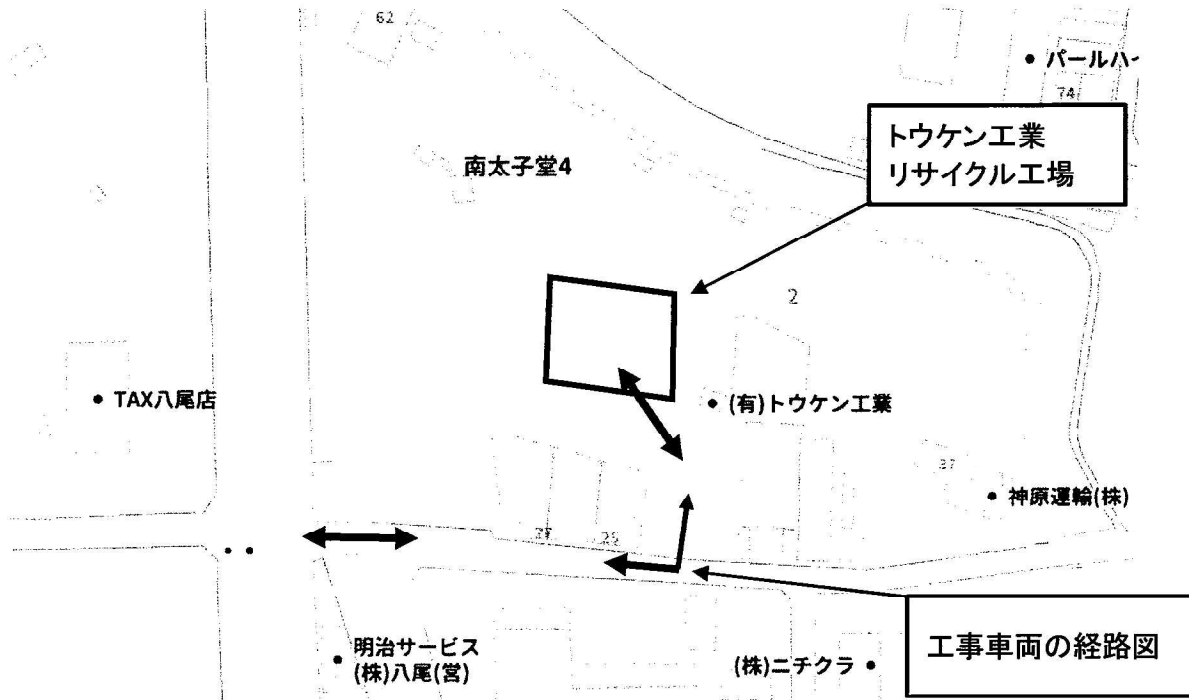
処理方法	処理対象となる土の性状	保管場所	処理率(概数)	摘要
1. 改良土として販売	(第3種建設発生土)	屋内・(屋外)	100%	7. へ
2. 良質土として販売	()	屋内・屋外	%	7. へ
3. 他の工事現場で利用	()	屋内・屋外	%	様式3へ
4. 自社で埋立処分	()	屋内・屋外	%	様式3へ
5. 他の埋立地に搬出	()	屋内・屋外	%	様式3へ
6. その他()	()	屋内・屋外	%	様式3へ

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				
販売品の品質 管理基準につ いて	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)					
	粒度試験(JIS A1204)の実施	1. なし	②あり(標準品の目安試験結果: 25mm以下)				
	設計(修正)CBR試験の実施	1. なし	②あり(標準品の目安試験結果: 30%以上)				
	含水比試験(JIS A1203)の実施	1. なし	②あり(標準品の目安試験結果: 4.5%)				
土壌環境項目の確認の実施		1. なし	②あり(標準品の目安試験結果: 0.05mg/g以下)				
	その他試験の実施 () ()	1. なし	2. あり				
ストック量	m ³						
販売価格	円/t (税抜き)						
	昼間	夜間	休日	昼間	夜間	休日	
	時分～時分	時分～時分	時分～時分	時分～時分	時分～時分	時分～時分	
工場渡し(大型車)							
工場渡し(6t車)							
工場渡し(4t車)				4,000			
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	m ³						
販売価格	円/t (税抜き)						
	昼間	夜間	休日	昼間	夜間	休日	
	時分～時分	時分～時分	時分～時分	時分～時分	時分～時分	時分～時分	
工場渡し(大型車)							
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。



令和6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 6 年 6 月 28 日
所在地	〒583-0884 大阪府羽曳野市野251	
フリガナ 会社名	ドウリョウコウケンシャ 株式会社 堂領工建社	
連絡先	TEL 072-938-6869	FAX 072-938-5776

2. 建設発生土受入及び再生土販売場所

※受入場所は土地の「地番」で記載し、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	〒587-0012 大阪府堺市美原区多治井531-1 TEL 072-938-6869 FAX 072-938-5776		
敷地面積	① 敷地全体の面積 1362㎡	受入可能量	300m ³
	② ①の内、ストックヤード(一時堆積)等の面積 150㎡		

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	夜間	休日	昼間	夜間	休日
	9時00分~17時00分	時分~時分	時分~時分	9時00分~17時00分	時分~時分	時分~時分
砂質土	4,500			8,100		
レキ質土	4,500			8,100		
粘性土						
高含水粘性土						
改良土						
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(最大粒径10cm以下)
含有物の制限	1. なし	② あり(殻・木片・有害物・高含水比の土砂は不可)
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	時 分 ~ 時 分	(夜間は 時 分 ~ 時 分)
受入休日	土曜日、日曜日、祝日	
その他	① 特になし	2. ()

(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	()	屋内・屋外	%	7. へ
2. 良質土として販売	()	屋内・ 屋外	100%	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	()	屋内・屋外	%	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	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	夜間	休日	昼間	夜間	休日
		時分~時分	時分~時分	時分~時分	時分~時分	時分~時分	時分~時分
		工場渡し(大型車)					
		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 (土壌環境基準溶出試験) (土壌含有量基準試験)	1. なし	② あり			
		ストック量	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	夜間	休日	昼間	夜間	休日
		9時00分~17時00分	時分~時分	時分~時分	9時00分~17時00分	時分~時分	時分~時分
		工場渡し(大型車)	1,000			1,500	
		工場渡し(6t車)	1,000			1,500	
		工場渡し(4t車)	1,000			1,500	
	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。



令和6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 6年 6月 7日
所在地	〒581-0033 大阪府八尾市志紀町南2丁目84番地		
フリガナ 会社名	カブシキカイシャ ホウコウ 株式会社 邦 光		
連絡先	TEL 072-948-6050	FAX 072-948-6051	

2. 建設発生土受入及び再生土販売場所
※受入場所は土地の「地番」で記載し、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	〒 同上		
敷地面積	① 敷地全体の面積 1026㎡	受入可能量	200m ³
	② ①の内、ストックヤード(一時堆積)等の面積 119㎡		

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

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)・特定工場 (H22年 8月 4日付け 八尾市 第 3400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。 → 4t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	5,800	7,600				
レキ質土	5,800	7,600				
粘性土	受入不可	受入不可				
高含水粘性土	受入不可	受入不可				
改良土	4,000	4,000				
その他 ()	受入不可	受入不可				
夜間使用料(オペ付)	40,000 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 (汚染の恐れのない土砂、産業廃棄物混入度は不可)
最大粒径の制限	1. なし ②. あり()
含有物の制限	1. なし ②. あり()
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 ④ その他(受入前協議お願い致します)
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 30分 ~ 16時 00分 (夜間は 19時 00分 ~ 4時 00分)
受入休日	祝、日、曜日
その他	1. 特になし ②. (事前協議のお願い)

(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	(第三種建設発生土)	屋内・ <u>屋外</u>	100%	7. へ
2. 良質土として販売	()	屋内・屋外	%	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	()	屋内・屋外	%	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	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)	4,000	5,000				
	工場渡し(6t車)	4,000	5,000				
	工場渡し(4t車)	4,000	5,000				
	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	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)						
	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。



令和6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6年6月27日	
所在地	〒568-0097 大阪府茨木市大字泉原1086-1		
フリガナ 会社名	ホクシンケンセツカブシキガイシャ ホクシン建設株式会社		
連絡先	TEL 072-649-4522	FAX 072-649-4522	

2. 建設発生土受入及び再生土販売場所

※受入場所は土地の「地番」で記載し、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	〒568-0098 大阪府茨木市大字千提寺104-1、105-1、107-1、329、330-1、330-乙、1071番地		
	TEL 072-649-4522	FAX 072-649-4522	
敷地面積	① 敷地全体の面積 7780㎡	受入可能量	最大9570m ³
	② ①の内、ストックヤード(一時堆積)等の面積 2900㎡		

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: 茨木市)	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)	・ (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	夜間	休日	昼間	夜間	休日
	時分～時分	時分～時分	時分～時分	時分～時分	時分～時分	時分～時分
砂質土				5,500		
レキ質土				5,500		
粘性土				6,500		
高含水粘性土				-		
改良土				5,500		
その他 ()						
夜間使用料(オベ付)	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 (高含水比粘性土等)
最大粒径の制限	1. なし	②. あり(粒径15cm以上)
含有物の制限	1. なし	②. あり()
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 ~ 16時 30分 (夜間は原則受入なし)	
受入休日	曜日	
その他	1. 特になし	2. ()

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	(粘性土)	屋内 ・ (屋外)	0%	7. へ
2. 良質土として販売	(砂質土)	屋内 ・ (屋外)	14.00%	7. へ
3. 他の工事現場で利用	()	屋内 ・ 屋外	76.00%	様式3へ
4. 自社で埋立処分	()	屋内 ・ 屋外	0%	様式3へ
5. 他の埋立地に搬出	()	屋内 ・ 屋外	9.00%	様式3へ
6. その他(ストックヤード)	()	屋内 ・ 屋外	1%	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

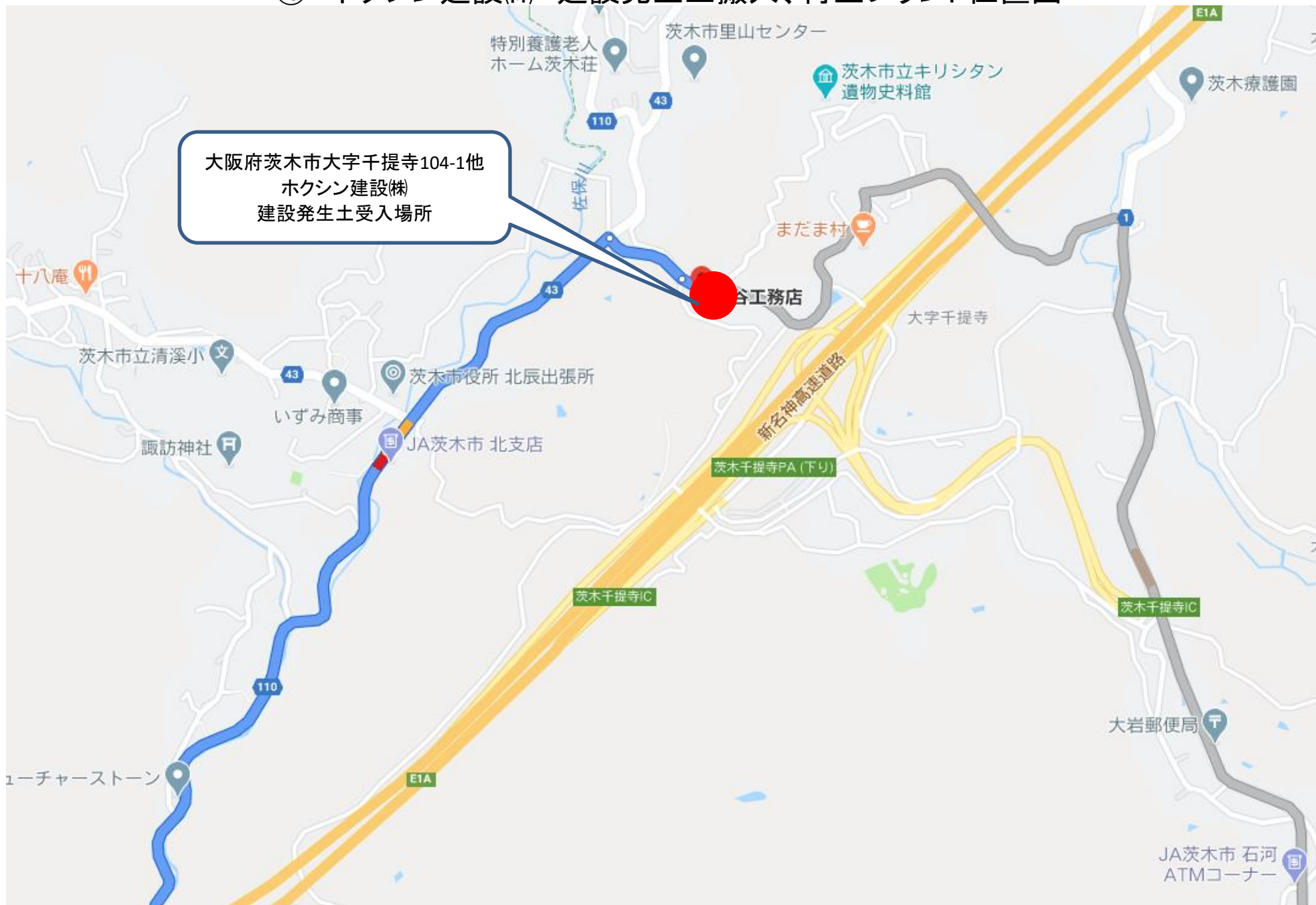
改良土	改良前の性状 (複数回答可)	①. 砂質土 ②. レキ質土 ③. 粘性土 4. 高含水比粘性土 5. その他()				
	改良方法	固化材種類	1. 石灰系 ②. セメント系			
販売品の品質 管理基準につ いて	その他処理内容 (複数回答可)	①. 不純物の除去(木片・ごみ・金属片等) 2. 脱水 ③. 乾燥 ④. 粒度調整(ふるいのみ) 5. 粒度調整(他粒度分布の付加)				
	粒度試験(JIS A1204)の実施	1. なし	②. あり			
	設計(修正)CBR試験の実施	1. なし	②. あり			
	含水比試験(JIS A1203)の実施	1. なし	②. あり			
土壌環境項目の 確認の実施	①. 他試験の実施	1. なし	②. あり			
	() ()					
ストック量	0 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	夜間	休日	昼間	夜間	休日
	時分～時分	時分～時分	時分～時分	時分～時分	時分～時分	時分～時分
工場渡し(大型車)				500		
工場渡し(6t車)				500		
工場渡し(4t車)				500		
現場渡し (10t車)	地区1(5km以内)			1,600		
	地区2(10km以内)			2,200		
	地区3(20km以内)			2,600		
	地区4(30km以内)			3,300		
	地区5()					

良質土	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()				
	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	100 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	夜間	休日	昼間	夜間	休日
	時分～時分	時分～時分	時分～時分	時分～時分	時分～時分	時分～時分
工場渡し(大型車)				3,000		
工場渡し(6t車)				3,000		
工場渡し(4t車)				3,000		
現場渡し (10t車)	地区1(5km以内)			4,100		
	地区2(10km以内)			4,700		
	地区3(20km以内)			5,100		
	地区4(30km以内)			6,900		
	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。

④ ホクシン建設(株) 建設発生土搬入、再生プラント位置図



令和6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

所在地	〒573-0001 大阪府枚方市田口山1丁目16番1号		記入日	令和6年6月27日
フリガナ 会社名	ホリノウチケンサイカブシキガイシャ 堀之内建材株式会社			
連絡先	TEL 072-850-3900	FAX 072-850-2800		

2. 建設発生土受入及び再生土販売場所

※受入場所は土地の「地番」で記載し、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	〒573-0142 大阪府枚方市大峰東町11番3号 大峰リサイクルセンター	
敷地面積	①敷地全体の面積 7,000㎡	②①の内、ストックヤード(一時堆積)等の面積 3,000㎡

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)
プラント設置に係る諸届出及び許可の有無	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	②必要なし
関係法令に定める諸手続きの有無	2.環境・その他に関する法令
1. 土地・建物に関する法令	(平成11年2月18日付け 第374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。→ 10t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 7時30分～18時00分	夜間 20時00分～5時00分	休日 7時30分～17時00分	昼間 7時30分～18時00分	夜間 20時00分～5時00分	休日 7時30分～17時00分
砂質土	1,800	1,800	1,800			
レキ質土	1,800	1,800	1,800			
粘性土	2,500	2,500	2,500			
高含水粘性土	-	-	-			
改良土	-	-	-			
その他 (表土・はぎ土)	3,100	3,100	3,100			
夜間使用料(オペ付)	20,000 円/日 (備考: 事前打ち合わせの上にて対応とする。)					

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	②あり (コンガラ・アスガラ・根や草(表土除く)・幹・ゴミ・二次製品等混入、高含水、過積載は受入不可)
最大粒径の制限	②あり(ガラ廃材全て)
含有物の制限	②あり(コンガラ・アスガラ・根や草(表土除く)・幹・ゴミ・二次製品等)
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	7時30分～18時00分 (夜間は20時00分～5時00分)
受入休日	日曜日・祝日(但し事前打合せにて受入を対応可能とする。別途重課オペ¥20,000/日)
その他	①特になし 2.()

(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1、第2)	屋内・屋外	80%	7.へ
2. 良質土として販売	()	屋内・屋外	%	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	(同上)	屋内・屋外	20%	様式3へ
5. 他の埋立地に搬出	()	屋内・屋外	%	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	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	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 7時30分～18時00分	夜間 20時00分～5時00分	休日 7時30分～17時00分	昼間 7時30分～18時00分	夜間 20時00分～5時00分	休日 7時30分～17時00分
	工場渡し(大型車)	500	500	500			
	工場渡し(6t車)	750	750	750			
	工場渡し(4t車)	500	500	500			
	現場渡し(10t車)	地区1()	↑	↑	地区2()	↑	↑
		地区3()	夜間・休日は別途オペ¥20,000/日		地区4()		
		地区5()					

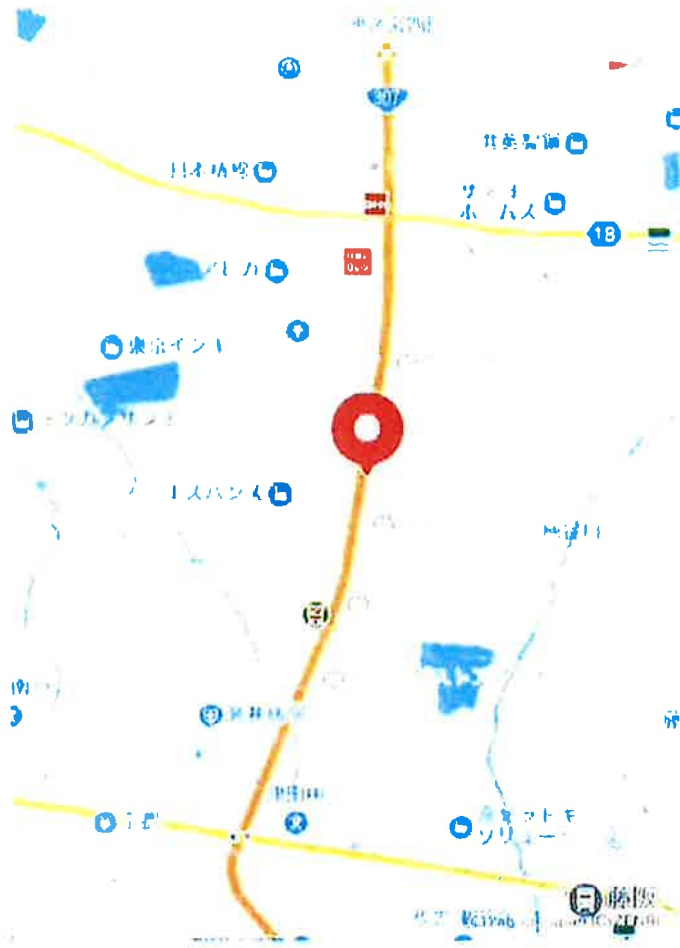
良質土	処理前の性状(複数回答可)	1.砂質土 2.レキ質土 3.粘性土 4.高含水比粘性土 5.その他()					
	処理方法(複数回答可)	1.不純物の除去(木片・ごみ・金属片等) 2.脱水 3.乾燥 4.粒度調整(ふるいのみ) 5.粒度調整(他粒度分布との付加)					
	販売品の品質管理基準について	粒度試験(JIS A1204)の実施	1.なし 2.あり	設計(修正)CBR試験の実施	1.なし 2.あり	含水比試験(JIS A1203)の実施	1.なし 2.あり
		その他試験の実施	1.なし 2.あり				
	ストック量	m ³					
	販売価格	円/t (税抜き)			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)						
	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

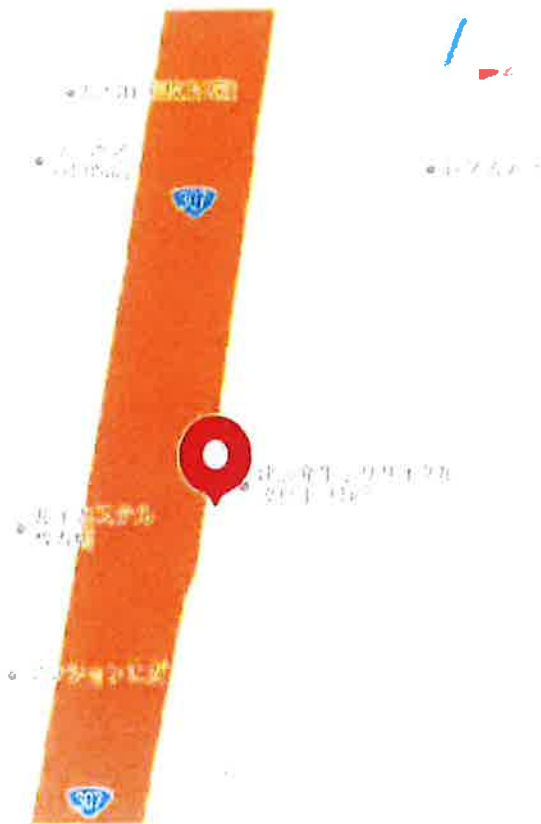
改良土: 受入土に固化材(石灰系またはセメント系)を混合し安定処理したもの。良質土: 受入土を脱水・乾燥・粒度調整その他の方法(安定処理以外)で処理したもの。

位置図

縮小



拡大



令和6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 6 年 6 月 日
所在地	〒583-0021 大阪府藤井寺市御舟町3番37号	
フリガナ 会社名	ユウゲンガイシャ マエオカジュウタクセツビ 有限会社 前岡住宅設備	
連絡先	TEL 072-939-8102	FAX 072-939-8103

2. 建設発生土受入及び再生土販売場所

※受入場所は土地の「地番」で記載し、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	〒583-0001 大阪府藤井寺市川北1丁目96番 TEL 072-939-8102 FAX 072-939-8103		
敷地面積	① 敷地全体の面積	1256 m ²	受入可能量 400 m ³
	② ①の内、ストックヤード(一時堆積)等の面積	200 m ²	

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	夜間	休日	昼間	夜間	休日
	時分～時分	時分～時分	時分～時分	時分～時分	時分～時分	時分～時分
砂質土				6,000	8,000	8,000
レキ質土				6,000	8,000	8,000
粘性土				10,000	12,000	12,000
高含水粘性土						
改良土				6,000	8,000	8,000
その他 ()						
夜間使用料(オベ付)	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(20×20×20cm以下に限る)
含有物の制限	1. なし	② あり(産業廃棄物混入は受入不可)
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	9 時 00 分 ~ 17 時 00 分 (夜間は 21 時 00 分 ~ 5 時 00 分)	
受入休日	日・祝 曜日	
その他	① 特になし	2. ()

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3種建設発生土)	屋内・(屋外)	70%	7. へ
② 良質土として販売	(第1・2種建設発生土)	屋内・(屋外)	30%	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	()	屋内・ 屋外	%	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	
販売品の品質 管理基準につ いて	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)				
	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	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	夜間	休日	昼間	夜間	休日
		時分～時分	時分～時分	時分～時分	時分～時分	時分～時分
工場渡し(大型車)						
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	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()				
	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	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	夜間	休日	昼間	夜間	休日
		時分～時分	時分～時分	時分～時分	時分～時分	時分～時分
工場渡し(大型車)						
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。



置き場

令和6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 6年 5 月 28 日
所在地	〒532-0002 大阪市淀川区東三国3-9-21-1202	
フリガナ 会社名	株式会社六車	
連絡先	TEL 072-643-1122	FAX 072-643-1233

2. 建設発生土受入及び再生土販売場所
※受入場所は土地の「地番」で記載し、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	〒567-0057 大阪府茨木市豊川2-1-27 TEL072-643-1122 FAX072-643-1233	
敷地面積	①敷地全体の面積 660 m ² ②①の内、ストックヤード(一時堆積)等の面積 200 m ²	受入可能量 200 m 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	2,800	2,800	2,800			
レキ質土	2,800	2,800	2,800			
粘性土	3,500	3,500	3,500			
高含水粘性土	4,200	4,200	4,200			
改良土	3,500	3,500	3,500			
その他 ()						
夜間使用料(オペ付)	18,000 円/日 (備考: 事前協議の上決定)					

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()
含有物の制限	1. なし 2. あり(汚染土壌不可)
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 分 ~ 16 時 30 分 (夜間は 時 分 ~ 時 分)
受入休日	日祝 曜日
その他	1. 特になし 2. ()

(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	()	屋内・ 屋外	20%	7. へ
2. 良質土として販売	()	屋内・ 屋外	50%	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	()	屋内・ 屋外	30%	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
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	30m 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)				500	500	500
工場渡し(6t車)				500	500	500
工場渡し(4t車)				500	500	500
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			
	()	1. なし	2. あり			
ストック量	30m 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)						
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。

株式会社六車工場地図

茨木市豊川2-1-27



株式会社六車
改良土製造工
場

〒567-0056 大阪府...

04 63962, 135 534750

調 査 票

1. 会社情報	記入日	令和 6年 6月 4日
所在地	〒 584-0048 大阪府富田林市西板持町二丁目1-38	
フリガナ 会社名	カブシキガイシャ ヤスマサ 株式会社 安政	
連絡先	TEL 0721-34-0055	FAX 0721-33-5041

2. 建設発生土受入及び再生土販売場所
※受入場所は土地の「地番」で記載し、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	〒 584-0048 大阪府富田林市西板持町1丁目241番地他	
	TEL 0721-34-0055	FAX 0721-33-5041
敷地面積	① 敷地全体の面積 2265 m ²	② ①の内、ストックヤード(一時堆積)等の面積 495 m ²
	受入可能量	250 m 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30分～16時30分	夜間 時分～時分	休日 時分～時分
砂質土				6,600		
レキ質土				6,600		
粘性土				8,800		
高含水粘性土						
改良土				6,600		
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 (再生可能な性状発生土に限る。汚染土等再生不可能と判断した発生土は不可。)
最大粒径の制限	1. なし ② あり(15cm×15cm以下に限る)
含有物の制限	1. なし ② あり(木片・金属片・がれき類等の産業廃棄物及び有機物を含まない発生土に限る)
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 30分 ~ 16時 30分 (夜間は 時 分 ~ 時 分)
受入休日	曜日(日曜日・祝日及びその他指定する休業日)
その他	1. 特になし ② (事前連絡及び事前確認が必要)

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。

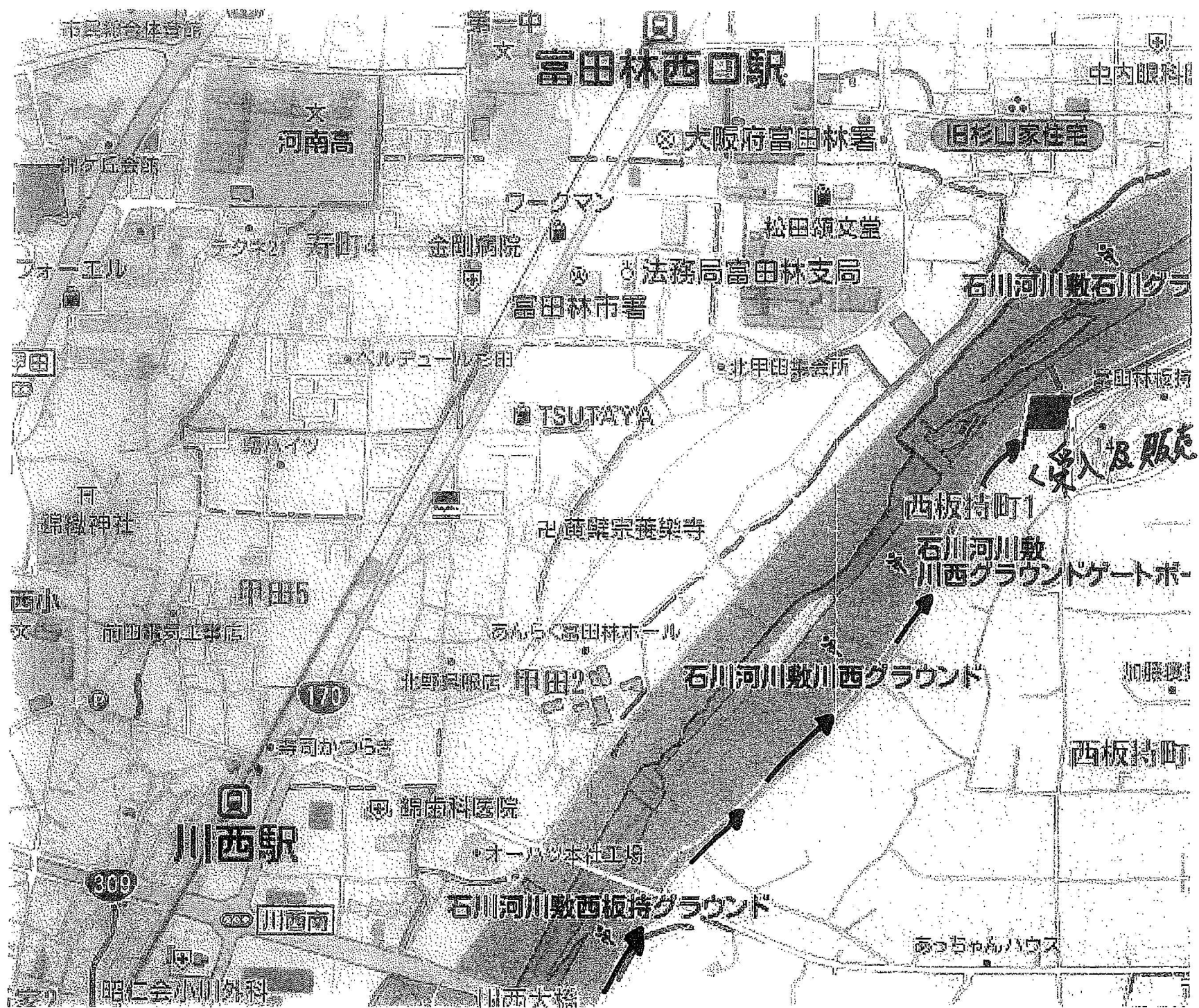
処理方法	処理対象となる土の性状	保管場所	処理率(概数)	摘要
1. 改良土として販売	()	屋内・屋外	%	7. へ
② 良質土として販売	(第1~第3建設発生土)	屋内・屋外	30%	7. へ
③ 他の工事現場で利用	(第1~第3建設発生土)	屋内・屋外	30%	様式3へ
4. 自社で埋立処分	()	屋内・屋外	%	様式3へ
⑤ 他の埋立地に搬出	(第1~第3建設発生土)	屋内・屋外	30%	様式3へ
⑥ その他(他のリサイクル施設)	(第1~第3建設発生土)	屋内・屋外	10%	様式3へ

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				
販売品の品質 管理基準につ いて	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)					
	粒度試験(JIS A1204)の実施	1. なし	2. あり				
ストック量	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				
販売品の品質 管理基準につ いて	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				
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)							
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				
ストック量	含水比試験(JIS A1203)の実施	1. なし	② あり				
	その他試験の実施 (コーン指数試験) (圧縮強度試験・土粒子密度試験)	1. なし	② あり				
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30分～16時30分	夜間 時分～時分	休日 時分～時分
工場渡し(大型車)					100		
工場渡し(6t車)					100		
工場渡し(4t車)					100		
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。



令和6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

所在地	〒583-0871 大阪府羽曳野市野々上3-7-20		記入日	令和 6年 6月 26日	
フリガナ 会社名	カ) ユタカコウギョウ 株式会社 豊工業		連絡先	TEL 072-915-1901	FAX 072-915-1902

2. 建設発生土受入及び再生土販売場所

※受入場所は土地の「地番」で記載し、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	〒583-0842 大阪府羽曳野市飛鳥365番地	
敷地面積	① 敷地全体の面積 1,276㎡	② ①の内、ストックヤード(一時堆積)等の面積 500㎡
受入可能量	1,000m 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	
1. 土地・建物に関する法令	(年 月 日付け 第 号)	(年 月 日付け 第 号)
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)

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～17時分	夜間 時分～時分	休日 時分～時分
砂質土				2,500		
レキ質土				2,500		
粘性土				5,000		
高含水粘性土				5,500		
改良土				2,500		
その他 ()						
夜間使用料(オペ付)	円/日 (備考:)					

5. 受入標準

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(汚染土、再生に適さない)
最大粒径の制限	① なし	② あり(20cm制度以下)
含有物の制限	① なし	② あり()
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	時 分 ~ 時 分	(夜間は 時 分 ~ 時 分)
受入休日	曜日	
その他	① 特になし	② ()

(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1・2・3 建設発生土)	屋内・屋外	%	7. へ
② 良質土として販売	()	屋内・屋外	%	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	()	屋内・屋外	%	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

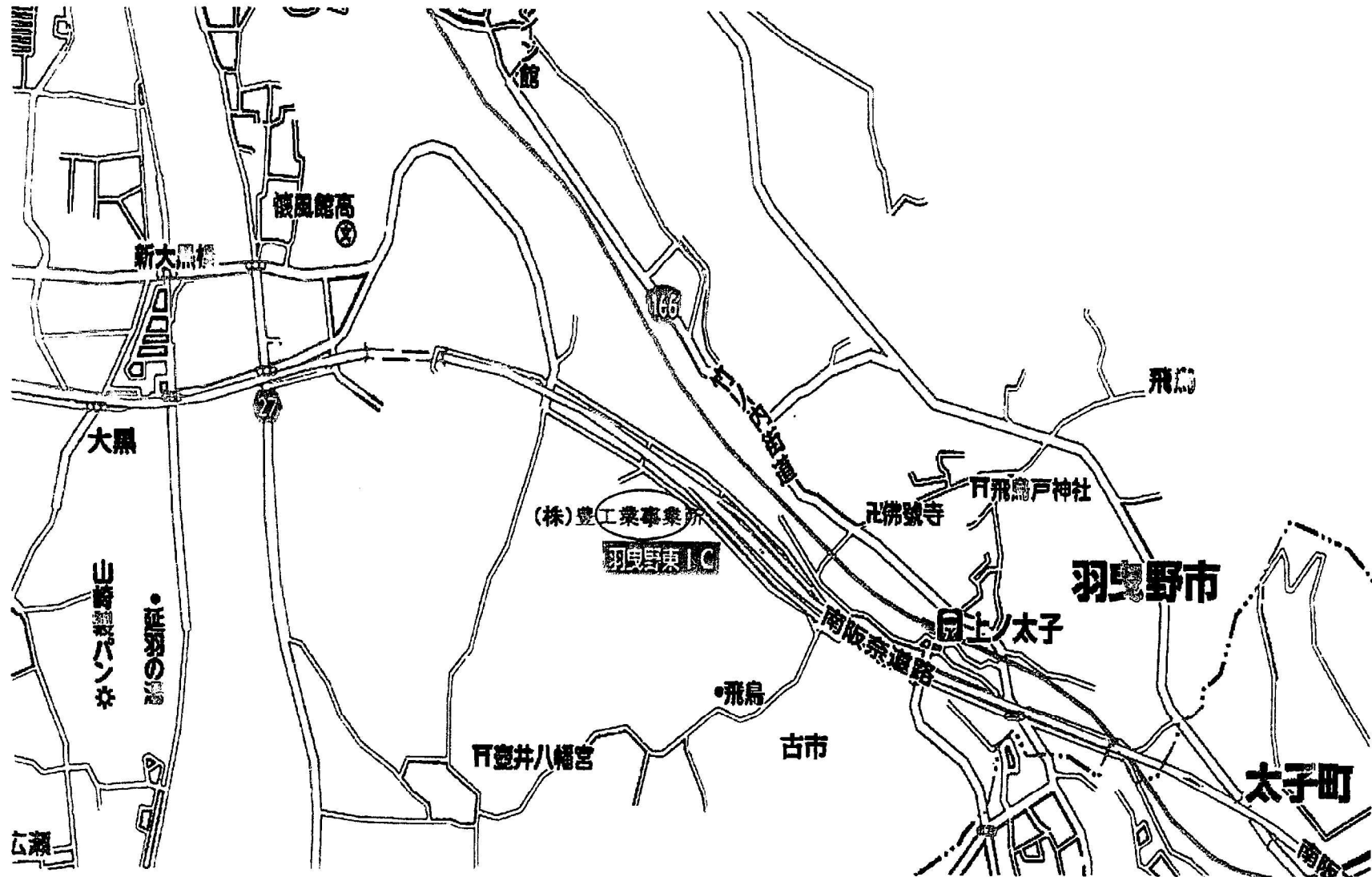
改良土	改良前の性状 (複数回答可)	① 砂質土 ② レキ質土 ③ 粘性土 ④ 高含水比粘性土 ⑤ その他()					
	改良方法	固材の種類 ① 石灰系 ② セメント系					
	その他処理内容 (複数回答可)	① 不純物の除去(木片・ごみ・金属片等) ② 脱水 ③ 乾燥 ④ 粒度調整(ふるいのみ) ⑤ 粒度調整(他粒度分布の付加)					
	販売品の品質 管理基準につ いて	粒度試験(JIS A1204)の実施		設計(修正)CBR試験の実施		含水比試験(JIS A1203)の実施	
	土壌環境項目の 確認の実施	① なし ② あり		① なし ② あり		① なし ② あり	
	その他試験の実 施	()		① なし ② あり		()	
	ストック量	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～17時分	夜間 時分～時分	休日 時分～時分
	工場渡し(大型車)				1,500		
	工場渡し(6t車)				1,500		
	工場渡し(4t車)				1,500		
	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		設計(修正)CBR試験の実施		含水比試験(JIS A1203)の実施	
	その他試験の実 施	① なし ② あり		① なし ② あり		① なし ② あり	
	ストック量	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～17時分	夜間 時分～時分	休日 時分～時分
	工場渡し(大型車)						
	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。

(株)豊工業事業所地図



令和6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 6年 6月 29日
所在地	〒582-0021 大阪府柏原市国分本町6丁目1番4号	
フリガナ 会社名	ヨシカワショウジ 株式会社吉川商事	
連絡先	TEL 072-978-0432	FAX 072-978-0432

2. 建設発生土受入及び再生土販売場所
※受入場所は土地の「地番」で記載し、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	〒583-0857 大阪府羽曳野市菅田1690-2 TEL 072-978-0432 FAX 072-978-0432	
敷地面積	① 敷地全体の面積 1023 m ² ② ①の内、ストックヤード(一時堆積)等の面積 300 m ²	受入可能量 495 m 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	3,200					
レキ質土	3,200					
粘性土	4,000					
高含水粘性土	5,600					
改良土	3,200					
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(30×30×30cm以下に限る)
含有物の制限	1. なし ② あり(木片・有害物・高含水比の土砂は不可)
収集運搬の制限	① なし 2. あり ア 自社工事のみ イ 自社収集運搬のみ 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(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	9時 00分 ~ 16時 00分 (夜間は 時 分 ~ 時 分)
受入休日	曜日
その他	① 特になし 2. ()

6. 受入建設発生土の処理方法について (様式-2)
大阪府都市整備部
※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	()	屋内・屋外	%	7. へ
2. 良質土として販売	()	屋内・屋外	%	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	()	屋内・屋外	%	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	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	夜間	休日	昼間	夜間	休日	
	時分～時分	時分～時分	時分～時分	時分～時分	時分～時分	時分～時分	
	工場渡し(大型車)	1,500					
工場渡し(6t車)	1,500						
工場渡し(4t車)	1,500						
現場渡し(10t車)	地区1()	1,900					
	地区2()	2,200					
	地区3()	2,400					
	地区4()	2,600					
	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	()						
	()						
ストック量	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	夜間	休日	昼間	夜間	休日	
	時分～時分	時分～時分	時分～時分	時分～時分	時分～時分	時分～時分	
	工場渡し(大型車)	1,200					
工場渡し(6t車)	1,200						
工場渡し(4t車)	1,200						
現場渡し(10t車)	地区1()	1,600					
	地区2()	1,900					
	地区3()	2,100					
	地区4()	2,300					
	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。

建設発生土受入及び再生土販売場所位置図

株式会社吉川商事



住所	大阪府羽曳野市誉田1690-2
----	-----------------