

令和5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)

(下半期 R06. 2. 1 適用)

大阪府都市整備部

目 次

建設発生土受入価格表について.....	1
換算係数.....	2
(1)【 <u>再資源化施設</u> 】建設発生土受入価格／再生土販売価格.....	3
一覧表.....	4
調査票(個票).....	13

建設発生土受入価格表について

(調査について)

本資料は、大阪府都市整備部における公共工事の積算の参考とするため、大阪府内及び近隣府県における「建設発生土」の受入等事業者から得られた調査結果をとりまとめたものです。

調査にあたっては、各事業者から提出された調査票により、令和5年度下半期建設発生土受入価格及び再生土販売価格調査仕様書に合致した受入等事業者のみの情報を掲載していますが、各事業者から提出された調査票をもって受入価格等が拘束される類のものではない点、また品質の保証や受入等事業者の認定等を行ったものではない点にご留意願います。

なお、大阪府都市整備部の調査にて提出された再資源化施設の調査票については、その写しを掲載しています。

(再生土について)

調査票に一部、再生土販売価格についての情報を掲載していますが、「再生土」とは、各事業者が受入れた建設発生土を、他の工事現場において使用できる有用物の性状になるよう処理した土のことをいい、処理方法によって「良質土」と「改良土」に区分しています。

「良質土」は、脱水、乾燥、粒度調整その他の方法により性状を改良したもの、「改良土」は、安定処理（セメント系及び石灰系固化材を混合し土の性状を化学的に改良すること）の方法により性状を改良したものをいいます。

なお、「再生土」については、土壤汚染対策法における土壤汚染基準等関係諸法令への適合、又はダイオキシン類等の有害物質や油類のように生活環境保全上支障を生じる恐れのある物質に汚染されていない土であることを前提としており、受入時の性状が建設発生土に該当しないもの（いわゆる汚染土等）や、「廃棄物の処理及び清掃に関する法律」第2条第1項に規定される廃棄物（汚泥等）等が混入された土は対象外としています。

(適用期間)

本調査票の適用期間は、令和6年度上半期分受入価格表の適用開始日までとします。

(その他)

本調査票の中に記載されている事業者に関する情報等の取扱いには十分ご留意願います。

建設発生土受入価格の換算係数

(1) 「建設発生土受入価格／再生土販売価格【再資源化施設】」(P.3～)の 価格の取扱いについて

・「受入価格」について：一覧表(P.4～)に記載している(円/m³)受入価格は地山換算した価格であり、価格調査時に受入業者にて調査票(P.13～)に記載された、ほぐし状態土の受入価格(円/t)又は(円/m³)に一覧表に記載の換算係数を乗じて受入価格(円/m³)を算出している。このため、一覧表(P.4～)と調査票(P.13～)の(円/m³)価格は異なるので注意が必要である。

・「再生土販売価格」について：一覧表(P.4～)・調査票(P.13～)ともに、記載された(円/m³)販売価格は、ほぐし状態土の価格である。

(1)【再資源化施設】

建設発生土受入価格
／再生土販売価格

一覽表・・・・・・・・・・4

調査票(個票)・・・・・・13

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		
1	株式会社 英光産業	大阪府東大阪市 菱江2丁目 15番6号	大阪府東大阪市水走1丁目9番15号	砂質土	3,600			改良土10t車	450			13 、 14
				レキ質土	3,960			改良土 6t車	450			
				粘性土	6,300			改良土 4t車	450			
				高含水粘性土				良質土10t車	450			
				改良土(セメント改良したものは不可)	3,960			良質土 6t車	450			
				その他(砕石混り土砂)				良質土 4t車	450			
				夜間使用料(オペ付)				夜間使用料(オペ付)		25,000円/日		
2	大阪残土資源応用事業協同組合	大阪市此花区西九 条 2丁目14-27	大阪市此花区春日出南3丁目31番	砂質土	3,600	3,600	3,600	改良土10t車				15 、 16
				レキ質土	3,600	3,600	3,600	改良土 6t車				
				粘性土	3,600	3,600	3,600	改良土 4t車				
				高含水粘性土	4,680	4,680	4,680	良質土10t車	1,500			
				改良土	3,600	3,600	3,600	良質土 6t車				
				その他()				良質土 4t車				
				夜間使用料(オペ付)		200,000円/日		夜間使用料(オペ付)				
3	大阪残土資源応用事業協同組合	大阪市此花区西九 条 2丁目14-27	大阪市西成区津守3丁目330-1	砂質土	3,600	3,600	3,600	改良土10t車				17 、 18
				レキ質土	3,600	3,600	3,600	改良土 6t車				
				粘性土	3,600	3,600	3,600	改良土 4t車				
				高含水粘性土				良質土10t車	1,500			
				改良土	3,600	3,600	3,600	良質土 6t車				
				その他(砕石混り土砂)				良質土 4t車				
				夜間使用料(オペ付)		200,000円/日		夜間使用料(オペ付)				
4	協同組合 大阪南部リサイクルセンター	大阪府富田林市大 字喜志2645-4	大阪府富田林市大字喜志2645-4	砂質土	3,240			改良土10t車	750	750		19 、 20
				レキ質土	3,240			改良土 6t車	750	750		
				粘性土	4,500			改良土 4t車	750	750		
				高含水粘性土	4,500			良質土10t車	300			
				改良土	3,240			良質土 6t車	300			
				その他()				良質土 4t車				
				夜間使用料(オペ付)				夜間使用料(オペ付)				
5	株式会社 角野	大阪府羽曳野市 河原城813-1	大阪府羽曳野市河原城813-1	砂質土	3,600	3,600	3,600	改良土10t車	600	600	600	21 、 22
				レキ質土	3,600	3,600	3,600	改良土 6t車	600	600	600	
				粘性土	5,400	5,400	5,400	改良土 4t車	600	600	600	
				高含水粘性土	7,200	7,200	7,200	良質土10t車				
				改良土	3,600	3,600	3,600	良質土 6t車				
				その他()				良質土 4t車				
				夜間使用料(オペ付)		25,000円/日		夜間使用料(オペ付)				
6	株式会社 カミコーポレーション	大阪府堺市 南区釜室 407-4	大阪府堺市南区釜室407-4	砂質土	3,960			改良土10t車	600			23 、 24
				レキ質土	7,200			改良土 6t車	600			
				粘性土	3,960			改良土 4t車	600			
				高含水粘性土	5,400			良質土10t車				
				改良土	3,960			良質土 6t車				
				その他(堆積土砂等で廃棄物を含まず汚泥でないもの)	7,200			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。

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 ³ (税抜) (=t単価×1.8)			再生土販売価格(工場渡し) 円/ほぐし 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		
7	株式会社 近畿道路資材	兵庫県尼崎市元浜一丁目77番地	兵庫県尼崎市西高洲町16-17	砂質土	3,360			改良土10t車				25 、 26
				レキ質土	3,360			改良土 6t車				
				粘性土				改良土 4t車				
				高含水粘性土				良質土10t車	560			
				改良土	3,360			良質土 6t車	560			
				その他()				良質土 4t車	560			
				夜間使用料(オペ付)		55,000円/日		夜間使用料(オペ付)				
8	株式会社 GLUCK	大阪府富田林市西板持町5-444-4	大阪府富田林市大字甘南備2332-1	砂質土	3,240	3,960	3,960	改良土10t車	2,000			27 、 28
				レキ質土	3,240	3,960	3,960	改良土 6t車	2,000			
				粘性土	4,140	4,860	4,860	改良土 4t車	2,000			
				高含水粘性土				良質土10t車	500			
				改良土	2,700	3,420	3,420	良質土 6t車	500			
				その他(堆積土砂等で廃棄物を含まず汚泥でないもの)				良質土 4t車	500			
				夜間使用料(オペ付)				夜間使用料(オペ付)				
9	株式会社 黒川工業	大阪府富田林市南大伴町1丁目13-28	大阪府富田林市南大伴町三丁目13-13	砂質土	3,240	3,960	3,960	改良土10t車	600	900	900	29 、 30
				レキ質土	3,240	3,960	3,960	改良土 6t車	600	900	900	
				粘性土	4,140	4,860	4,860	改良土 4t車	600	900	900	
				高含水粘性土	5,580	6,300	6,300	良質土10t車				
				改良土	2,700	3,420	3,420	良質土 6t車				
				その他()				良質土 4t車				
				夜間使用料(オペ付)		60,000円/日		夜間使用料(オペ付)		60,000円/日		
10	株式会社 鈴木組	大阪府豊中市熊野町4丁目23番5号	大阪府豊中市原田中1丁目14番48号	砂質土	12,000	14,400		改良土10t車				31 、 32
				レキ質土	12,000	14,400		改良土 6t車				
				粘性土				改良土 4t車	1,000	1,200		
				高含水粘性土				良質土10t車				
				改良土()				良質土 6t車				
				その他()				良質土 4t車	5,000	5,300		
				夜間使用料(オペ付)		20,000円/日		夜間使用料(オペ付)				
11	株式会社 ダイニ工業	大阪府堺市堺区大浜中町三丁目7番3号	大阪府堺市美原区太井184番1	砂質土	3,600			改良土10t車	750			33 、 34
				レキ質土	4,500			改良土 6t車	750			
				粘性土	7,200			改良土 4t車	750			
				高含水粘性土				良質土10t車				
				改良土	4,500			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	有限会社 竹田商店	大阪府堺市堺区大浜西町1-8	大阪府堺市堺区大浜西町1-8	砂質土	3,240	4,860	4,860	改良土10t車	1,200			35 、 36
				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(産廃でないもの)	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。

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		
13	株式会社 田中浚渫工業	大阪府八尾市 南木の本五丁目 49番地	大阪府大阪市大正区鶴町5丁目6-58	砂質土	8,100	9,900	9,000	改良土10t車	2,250	3,000	2,700	37 、 38
				レキ質土	8,100	9,900	9,000	改良土 6t車	2,250	3,000	2,700	
				粘性土	9,900	11,700	10,800	改良土 4t車	2,250	3,000	2,700	
				高含水粘性土	11,700	13,500	12,600	良質土10t車				
				改良土	8,100	9,900	9,000	良質土 6t車				
				その他()				良質土 4t車				
				夜間使用料(オペ付)		200,000円/日		夜間使用料(オペ付)				
14	株式会社 東和興業	大阪府南河内郡 太子町大字太子 720-1	大阪府南河内郡太子町大字太子720-1	砂質土	3,960			改良土10t車	900			39 、 40
				レキ質土	3,960			改良土 6t車	900			
				粘性土	4,860			改良土 4t車	900			
				高含水粘性土	5,940			良質土10t車	450			
				改良土	4,140			良質土 6t車	450			
				その他()	8,640			良質土 4t車	450			
				夜間使用料(オペ付)				夜間使用料(オペ付)				
15	株式会社 西宮資材	兵庫県西宮市 西宮浜1丁目 46番地	兵庫県西宮市西宮浜2丁目42番地	砂質土	3,240	4,860	4,860	改良土10t車	1,200			41 、 42
				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(産廃でないもの)	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)				
16	橋本興業 株式会社	大阪府岸和田市地 蔵浜町11番地	大阪府岸和田市地蔵浜町11番地	砂質土	5,400			改良土10t車	1,200			43 、 44
				レキ質土	5,400			改良土 6t車	1,200			
				粘性土	5,400			改良土 4t車	1,200			
				高含水粘性土				良質土10t車				
				改良土	5,400			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)				
17	株式会社 北港口ード	大阪府大阪市 此花区北港 1丁目4番132号	大阪府大阪市此花区北港1丁目4番132号	砂質土	6,750	8,100		改良土10t車	1,125	1,650		45 、 46
				レキ質土	6,750	8,100		改良土 6t車	1,125	1,650		
				粘性土	10,800	12,600		改良土 4t車	1,125	1,650		
				高含水粘性土	10,800	12,600		良質土10t車				
				改良土	6,750	8,100		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)				
18	明豊興業 株式会社	大阪府摂津市 鳥飼上4丁目9-29	大阪府摂津市鳥飼上4丁目9-29	砂質土	9,000		9,900	改良土10t車	2,250		2,700	47 、 48
				レキ質土	9,000		9,900	改良土 6t車	2,250		2,700	
				粘性土	11,700		12,600	改良土 4t車	2,250		2,700	
				高含水粘性土	13,500		14,400	良質土10t車				
				改良土	9,000		9,900	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。

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		
19	株式会社 安田組	大阪府富田林市 若松町西1丁目 1834番地の1	大阪府富田林市大字佐備1086番1	砂質土	4,200			改良土10t車	3,000			49 、 50
				レキ質土	4,200			改良土 6t車	3,000			
				粘性土	7,200			改良土 4t車	3,000			
				高含水粘性土				良質土10t車				
				改良土				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)				
20	株式会社 山本興業	大阪府茨木市 安威三丁目 15番5号	大阪府茨木市清阪31-1	砂質土	5,040			改良土10t車	600			51 、 52
				レキ質土	5,040			改良土 6t車	600			
				粘性土	10,800			改良土 4t車	600			
				高含水粘性土				良質土10t車	450			
				改良土	6,300			良質土 6t車	450			
				その他()				良質土 4t車	450			
				夜間使用料(オペ付)				夜間使用料(オペ付)				
21	株式会社 よしひろ商店	大阪府羽曳野市 大黒91-1	大阪府羽曳野市大黒91-1	砂質土	3,960			改良土10t車	900			53 、 54
				レキ質土 最大粒径200mm以内	5,400			改良土 6t車	900			
				粘性土	7,200			改良土 4t車	900			
				高含水粘性土	8,100			良質土10t車	1,500			
				混載残土(土砂がれき混じり土)委託契約書	16,200			良質土 6t車	1,500			
				その他(堆積土砂・浚渫土砂分別含む)	16,200			良質土 4t車	1,500			
				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。

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		
22	イケモトコーポレーション 株式会社	大阪府箕面市 萱野1丁目21番15号	大阪府箕面市外院1丁目110番地	砂質土	8,640			改良土10t車	2,000			55 、 56
				レキ質土	8,640			改良土 6t車	2,000			
				粘性土	10,800			改良土 4t車	2,000			
				高含水粘性土	10,800			良質土10t車				
				改良土	8,640			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)				
23	株式会社 岸本組	大阪府南河内郡太子町大字山田293-1	大阪府南河内郡太子町大字太子2372-57	砂質土	3,240	3,960	3,960	改良土10t車				57 、 58
				レキ質土	3,240	3,960	3,960	改良土 6t車				
				粘性土	4,140	4,860	4,860	改良土 4t車				
				高含水粘性土				良質土10t車	1,000	1,000		
				改良土	2,700	3,420	3,420	良質土 6t車	1,000	1,000		
				その他()				良質土 4t車	1,000	1,000		
				夜間使用料(オペ付)				夜間使用料(オペ付)				
24	株式会社 上之島水道	大阪府八尾市東山本町8-6-43	大阪府八尾市東町4丁目30-3	砂質土	9,000	12,000	12,000	改良土10t車	3,000	4,500	4,500	59 、 60
				レキ質土	9,000	12,000	12,000	改良土 6t車	3,000	4,500	4,500	
				粘性土	12,000	14,400	14,400	改良土 4t車	3,000	4,500	4,500	
				高含水粘性土				良質土10t車				
				改良土	9,000	12,000	12,000	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)				
25	光耀建設株式会社	大阪府豊中市熊野町4丁目23番18号	大阪府豊中市箕輪3丁目6番	砂質土	7,200			改良土10t車				61 、 62
				レキ質土	7,200			改良土 6t車				
				粘性土	9,000			改良土 4t車				
				高含水粘性土				良質土10t車				
				改良土				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)				
26	三都建設株式会社	大阪府藤井寺市小山新町1番20号	大阪府羽曳野市川向238番地	砂質土	6,300			改良土10t車	3,000			63 、 64
				レキ質土	6,300			改良土 6t車	3,000			
				粘性土	8,100			改良土 4t車	3,000			
				高含水粘性土	11,340			良質土10t車	2,550			
				改良土	6,660			良質土 6t車	2,550			
				その他()				良質土 4t車	2,550			
				夜間使用料(オペ付)				夜間使用料(オペ付)				
27	株式会社 三野商店	吹田市南高浜町35-1	吹田市南高浜町35-1	砂質土	4,200			改良土10t車	1,000			65 、 66
				レキ質土	7,200			改良土 6t車	1,000			
				粘性土	14,400			改良土 4t車	1,000			
				高含水粘性土				良質土10t車				
				改良土				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。

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		
28	株式会社 将建	箕面市石丸1丁目6番7号	大阪府池田市伏尾町	砂質土	4,500			改良土10t車				67 、 68
				レキ質土	4,500			改良土 6t車				
				粘性土	8,100			改良土 4t車				
				高含水粘性土				良質土10t車	750			
				改良土				良質土 6t車	750			
				その他(転石)	13,860			良質土 4t車	750			
				夜間使用料(オペ付)		55,000円/日		夜間使用料(オペ付)				
29	株式会社 昇和	大阪府大阪市港区田中二丁目1番1号	大阪府大阪市此花区梅町二丁目4番1、2番2の一部	砂質土	5,400	5,400		改良土10t車	2,000			69 、 70
				レキ質土	5,400	5,400		改良土 6t車				
				粘性土				改良土 4t車				
				高含水粘性土				良質土10t車	1,000			
				改良土				良質土 6t車				
				その他()				良質土 4t車				
				夜間使用料(オペ付)		150,000円/日		夜間使用料(オペ付)				
30	有限会社 進光運輸	大阪府茨木市東安威2丁目10番	大阪府茨木市東安威2丁目10番	砂質土	4,800			改良土10t車				71 、 72
				レキ質土	4,800			改良土 6t車				
				粘性土	6,000			改良土 4t車				
				高含水粘性土				良質土10t車				
				改良土				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)				
31	株式会社 摂津産業	大阪府摂津市鳥飼八町2丁目10番14号	大阪府摂津市鳥飼八町2丁目10番14号	砂質土	5,040	6,048	6,048	改良土10t車				73 、 74
				レキ質土	5,040	6,048	6,048	改良土 6t車				
				粘性土	7,200	8,640	8,640	改良土 4t車	1,000	1,200	1,200	
				高含水粘性土				良質土10t車				
				改良土				良質土 6t車				
				その他()				良質土 4t車	500	600	600	
				夜間使用料(オペ付)				夜間使用料(オペ付)				
32	株式会社 大英	大阪府富田林市高辺台1-10-1	大阪府富田林市大字廿山881-1	砂質土	7,740			改良土10t車				75 、 76
				レキ質土	7,740			改良土 6t車				
				粘性土	8,640			改良土 4t車				
				高含水粘性土				良質土10t車				
				改良土				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)				
33	株式会社 泰光	大阪府河内長野市加賀田2801-403	大阪府河内長野市加賀田2801-403	砂質土	6,000			改良土10t車				77 、 78
				レキ質土	6,000			改良土 6t車				
				粘性土	7,200			改良土 4t車				
				高含水粘性土				良質土10t車	1,000			
				改良土	6,000			良質土 6t車	1,000			
				その他()				良質土 4t車	1,000			
				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。

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		
34	株式会社 拓有土木	大阪府八尾市東町4丁目26番	大阪府八尾市東町4丁目26番	砂質土	5,400	7,200	6,600	改良土10t車			79 80	
				レキ質土	5,400	7,200	6,600	改良土6t車	4,000	5,500		5,000
				粘性土	9,600	13,200	12,000	改良土4t車	4,000	5,500		5,000
				高含水粘性土				良質土10t車				
				改良土	3,600	5,400	4,200	良質土6t車				
				その他()				良質土4t車				
				夜間使用料(オペ付)		25,000円/日		夜間使用料(オペ付)				
35	株式会社 田中組	大阪府羽曳野市尺度285	大阪府羽曳野市尺度206	砂質土	6,240	7,800	7,800	改良土10t車			81 82	
				レキ質土	6,240	7,800	7,800	改良土6t車				
				粘性土	7,800	9,720	9,720	改良土4t車	1,800	2,200		2,200
				高含水粘性土	11,400	14,400	14,400	良質土10t車				
				改良土	6,240	7,800	7,800	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)				
36	株式会社 田中商店	大阪府四條畷市大字逢阪582番地	大阪府四條畷市大字逢阪582番地	砂質土	4,800			改良土10t車	1,000		83 84	
				レキ質土	7,200			改良土6t車	1,000			
				粘性土	8,400			改良土4t車	1,000			
				高含水粘性土	9,600			良質土10t車				
				改良土	10,800			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)				
37	株式会社 田中富開発	大阪府羽曳野市西浦6-3-14	大阪府羽曳野市西浦2丁目1866番1	砂質土	6,040	6,040		改良土10t車	1,500	1,500	85 86	
				レキ質土	6,040	6,040		改良土6t車	1,500	1,500		
				粘性土	11,230	11,230		改良土4t車	1,500	1,500		
				高含水粘性土				良質土10t車	1,000	1,000		
				改良土	6,040	6,040		良質土6t車	1,000	1,000		
				その他()				良質土4t車	1,000	1,000		
				夜間使用料(オペ付)				夜間使用料(オペ付)				
38	有限会社 中継センター	大阪府摂津市学園町二丁目9番22号101号室	大阪府茨木市豊川五丁目23番25号	砂質土	6,000			改良土10t車	500		87 88	
				レキ質土	6,000			改良土6t車	500			
				粘性土				改良土4t車	500			
				高含水粘性土				良質土10t車				
				改良土				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)				
39	有限会社 ツカサ建設	大阪府高槻市登町13番7RNSビル3F	大阪府高槻市野田東2丁目673番1	砂質土	4,800			改良土10t車(1台当たり)			89 90	
				レキ質土	4,800			改良土6t車(1台当たり)				
				粘性土	7,200			改良土4t車(1台当たり)				
				高含水粘性土	8,400			良質土10t車	300	600		600
				改良土				良質土6t車	300	600		600
				その他()				良質土4t車	300	600		600
				夜間休日使用料(オペ付)		30,000円/日		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。

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	
40	東亜工業 株式会社	大阪府柏原市 本郷4丁目3番54号 1A	大阪府八尾市水越1丁目144番地	砂質土	12,000	15,600		改良土10t車	8,000	11,000	91 、 92
				レキ質土	12,000	15,600		改良土 6t車	8,000	11,000	
				粘性土	14,400	18,000		改良土 4t車	8,000	11,000	
				高含水粘性土	19,200	22,800		良質土10t車			
				改良土	12,000	15,600		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)			
41	有限会社 トウケン工業	大阪府八尾市 南太子堂4丁目 2番24号	大阪府八尾市南太子堂4丁目2番24号	砂質土	9,600			改良土10t車			93 、 94
				レキ質土	9,600			改良土 6t車			
				粘性土	13,200			改良土 4t車	4,000		
				高含水粘性土				良質土10t車			
				改良土	7,200			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)			
42	株式会社 堂領工建社	大阪府羽曳野市野 251	大阪府堺市美原区多治井531-1	砂質土	7,200			改良土10t車			95 、 96
				レキ質土	7,200			改良土 6t車			
				粘性土				改良土 4t車			
				高含水粘性土				良質土10t車	1,500		
				改良土				良質土 6t車	1,500		
				その他()				良質土 4t車	1,500		
				夜間使用料(オペ付)				夜間使用料(オペ付)			
43	株式会社 日本環境	大阪府枚方市南中 振3-1-1	大阪府枚方市南中振3-2-23	砂質土	5,400			改良土10t車			97 、 98
				レキ質土	5,400			改良土 6t車			
				粘性土	6,300			改良土 4t車			
				高含水粘性土				良質土10t車	3,000		
				改良土				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)			
44	株式会社 邦光	大阪府八尾市志紀 町南2丁目84番地	大阪府八尾市志紀町南2丁目84番地	砂質土	10,440	13,680		改良土10t車	6,000	7,500	99 、 100
				レキ質土	10,440	13,680		改良土 6t車	6,000	7,500	
				粘性土				改良土 4t車	6,000	7,500	
				高含水粘性土				良質土10t車			
				改良土	7,200	7,200		良質土 6t車			
				その他()				良質土 4t車			
				夜間使用料(オペ付)		40,000円/日		夜間使用料(オペ付)			
45	ホクシン建設 株式会社	大阪府茨木市 大字泉原1086-1	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	砂質土	6,600			改良土10t車	500		101 、 102
				レキ質土	6,600			改良土 6t車	500		
				粘性土	7,800			改良土 4t車	500		
				高含水粘性土				良質土10t車	1,800		
				改良土	6,600			良質土 6t車	1,800		
				その他()				良質土 4t車	1,800		
				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。

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		
46	堀之内建材 株式会社	大阪府枚方市田口山1丁目16番1号	大阪府枚方市大峰東町11番3号	砂質土	2,700	2,700	2,700	改良土10t車	750	750	750	103 、 104
				レキ質土	2,700	2,700	2,700	改良土 6t車	1,125	1,125	1,125	
				粘性土	3,960	3,960	3,960	改良土 4t車	750	750	750	
				高含水粘性土				良質土10t車				
				改良土				良質土 6t車				
				その他(表土・はぎ土)	5,040	5,040	5,040	良質土 4t車				
				夜間使用料(オペ付)		20,000円/日		夜間使用料(オペ付)		20,000円/日	20,000円/日	
47	有限会社 前岡住宅設備	大阪府藤井寺市御舟町3番37号	大阪府藤井寺市川北1丁目96番	砂質土	7,200	9,600	9,600	改良土10t車	4,000	5,000	5,000	105 、 106
				レキ質土	7,200	9,600	9,600	改良土 6t車	4,000	5,000	5,000	
				粘性土	12,000	14,400	14,400	改良土 4t車	4,000	5,000	5,000	
				高含水粘性土				良質土10t車	2,000	3,000	3,000	
				改良土	7,200	9,600	9,600	良質土 6t車	2,000	3,000	3,000	
				その他(表土・はぎ土)				良質土 4t車	2,000	3,000	3,000	
				夜間使用料(オペ付)		20,000円/日		夜間使用料(オペ付)				
48	株式会社 六車	大阪府大阪市淀川区 東三国3-9-21-1202	大阪府茨木市豊川2-1-27	砂質土	5,040	5,040	5,040	改良土10t車	500	500		107 、 108
				レキ質土	5,040	5,040	5,040	改良土 6t車	500	500		
				粘性土	6,300	6,300	6,300	改良土 4t車	500	500		
				高含水粘性土	7,560	7,560	7,560	良質土10t車				
				改良土	6,300	6,300	6,300	良質土 6t車				
				その他()				良質土 4t車				
				夜間使用料(オペ付)		18,000円/日		夜間使用料(オペ付)				
49	株式会社 安政	大阪府富田林市西板持町二丁目1番38号	大阪府富田林市大字西板持町1丁目241番地	砂質土	7,920			改良土10t車				109 、 110
				レキ質土	7,920			改良土 6t車				
				粘性土	10,560			改良土 4t車				
				高含水粘性土				良質土10t車	100			
				改良土	7,920			良質土 6t車	100			
				その他()				良質土 4t車	100			
				夜間使用料(オペ付)				夜間使用料(オペ付)				
50	株式会社 豊工業	大阪府羽曳野市野々上3-7-20	大阪府羽曳野市飛鳥365番地	砂質土	3,000			改良土10t車	1,500			111 、 112
				レキ質土	3,000			改良土 6t車	1,500			
				粘性土	6,000			改良土 4t車	1,500			
				高含水粘性土	6,600			良質土10t車				
				改良土	3,000			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)				
51	株式会社 吉川商事	大阪府柏原市国分本町6丁目1番4号	大阪府羽曳野市誉田1690-2	砂質土	5,760			改良土10t車	2,250			113 、 114
				レキ質土	5,760			改良土 6t車	2,250			
				粘性土	7,200			改良土 4t車	2,250			
				高含水粘性土	10,080			良質土10t車	1,800			
				改良土	5,760			良質土 6t車	1,800			
				その他()				良質土 4t車	1,800			
				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5年度 下半期 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	〒578-0984 大阪府東大阪市菱江2丁目15番6号	記入日	令和 5年 12月 12日
フリガナ 会社名	カブシキガイシャ エイコウサンギョウ 株式会社 英光産業		
連絡先	TEL 072-961-9210 FAX 072-961-3967		

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	〒578-0921 大阪府東大阪市水走1丁目9番15号
敷地面積	①敷地全体の面積 3,566㎡ ②①の内、ストックヤード(一時堆積)等の面積 520㎡
受入可能量	5,000m ³ 以上は要相談

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 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「土砂処理等規制に関する条例」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

(H16年 11月 29日付 第 184号 (H16年 5月 22日付 第 95号)
(年月日付 第 号) (年月日付 第 号)
(年月日付 第 号) (年月日付 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	夜間	休日	昼間	夜間	休日
砂質土	2,000	-	-	3,600	-	-
レキ質土	2,200	-	-	3,960	-	-
粘性土	3,500	-	-	6,300	-	-
高含水粘性土	要相談	-	-	要相談	-	-
改良土	2,200	-	-	3,960	-	-
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(土壌汚染試験をクリアしたものの)
受入土質の制限	1.なし ②あり(高含水粘性土は要相談、浚渫土・杭残土は受入不可)
最大粒径の制限	1.なし ②あり(□300mm以内)
含有物の制限	1.なし ②あり(木片・ゴミ・草・根・有害物質・産業廃棄物を含むものは受入不可)
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	8時 00分 ~ 16時 30分 (夜間は 時 分 ~ 時 分)
受入休日	日曜日・休日
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	80%	7.へ
2. 良質土として販売	()	(屋内)・屋外	3%	7.へ
3. 他の工事現場で利用	()	屋内・屋外	9%	様式3へ
4. 自社で埋立処分	()	屋内・屋外	9%	様式3へ
5. 他の埋立地に搬出	()	屋内・(屋外)	37%	様式3へ
6. その他()	()	屋内・屋外	9%	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

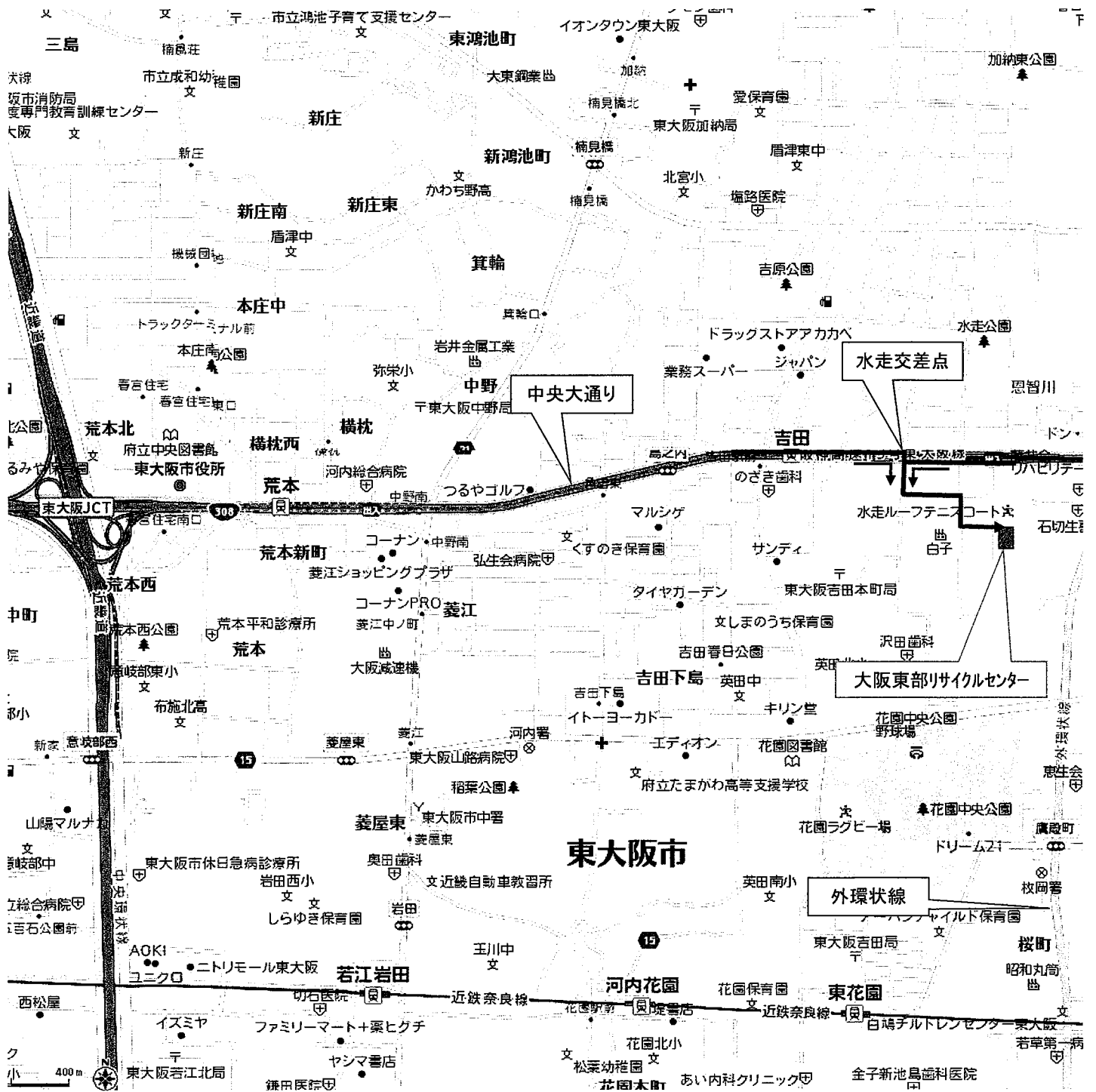
改良方法	円/t (税抜き)						円/m ³ (税抜き) [ほぐした状態]																																																																																																																																			
	昼間		夜間		休日		昼間		夜間		休日																																																																																																																															
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・ゴミ・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(標準品の目安試験結果:20mm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 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:環境基準試験の基準値内) その他試験の実施(六価クロム試験) 1.なし ②あり (標準品の目安試験結果:0.05mg/L以下)																																																																																																																																									
ストック量	2,000 m ³																																																																																																																																									
販売価格	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th colspan="2">昼間</th> <th colspan="2">夜間</th> <th colspan="2">休日</th> <th colspan="2">昼間</th> <th colspan="2">夜間</th> <th colspan="2">休日</th> </tr> <tr> <td></td> <td>00分~16時30分</td> <td>時分~時分</td> <td>時分~時分</td> <td>時分~時分</td> <td>時分~時分</td> <td>時分~時分</td> <td>00分~16時30分</td> <td>時分~時分</td> <td>時分~時分</td> <td>時分~時分</td> <td>時分~時分</td> <td>時分~時分</td> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>工場渡し(大型車)</td> <td>300</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>450</td> <td>-</td> <td>450</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>工場渡し(6t車)</td> <td>300</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>450</td> <td>-</td> <td>450</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>工場渡し(4t車)</td> <td>300</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>450</td> <td>-</td> <td>450</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td rowspan="5">現場渡し(10t車)</td> <td>地区1(東大阪市)</td> <td>1,200</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>1,720</td> <td>-</td> <td>1,950</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>地区2(八尾市)</td> <td>1,300</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>1,950</td> <td>-</td> <td>3,000</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>地区3(大阪市)</td> <td>2,000</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>1,950</td> <td>-</td> <td>3,000</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>地区4(門真市)</td> <td>1,300</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>1,950</td> <td>-</td> <td>3,000</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>地区5(吹田市)</td> <td>2,000</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>3,000</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> </tbody> </table>													昼間		夜間		休日		昼間		夜間		休日			00分~16時30分	時分~時分	時分~時分	時分~時分	時分~時分	時分~時分	00分~16時30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)	300	-	-	-	450	-	450	-	-	-	-	-	工場渡し(6t車)	300	-	-	-	450	-	450	-	-	-	-	-	工場渡し(4t車)	300	-	-	-	450	-	450	-	-	-	-	-	現場渡し(10t車)	地区1(東大阪市)	1,200	-	-	1,720	-	1,950	-	-	-	-	-	地区2(八尾市)	1,300	-	-	1,950	-	3,000	-	-	-	-	-	地区3(大阪市)	2,000	-	-	1,950	-	3,000	-	-	-	-	-	地区4(門真市)	1,300	-	-	1,950	-	3,000	-	-	-	-	-	地区5(吹田市)	2,000	-	-	3,000	-	-	-	-	-	-	-
	昼間		夜間		休日		昼間		夜間		休日																																																																																																																															
	00分~16時30分	時分~時分	時分~時分	時分~時分	時分~時分	時分~時分	00分~16時30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)	300	-	-	-	450	-	450	-	-	-	-	-																																																																																																																														
工場渡し(6t車)	300	-	-	-	450	-	450	-	-	-	-	-																																																																																																																														
工場渡し(4t車)	300	-	-	-	450	-	450	-	-	-	-	-																																																																																																																														
現場渡し(10t車)	地区1(東大阪市)	1,200	-	-	1,720	-	1,950	-	-	-	-	-																																																																																																																														
	地区2(八尾市)	1,300	-	-	1,950	-	3,000	-	-	-	-	-																																																																																																																														
	地区3(大阪市)	2,000	-	-	1,950	-	3,000	-	-	-	-	-																																																																																																																														
	地区4(門真市)	1,300	-	-	1,950	-	3,000	-	-	-	-	-																																																																																																																														
	地区5(吹田市)	2,000	-	-	3,000	-	-	-	-	-	-	-																																																																																																																														

良質土

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																																																																		
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(複数回答可)	①不純物の除去(木片・ゴミ・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(標準品の目安試験結果:20mm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 その他試験の実施(六価クロム試験) 1.なし ②あり (標準品の目安試験結果:0.05 mg/L以下)																																																																							
ストック量	2,000 m ³																																																																							
販売価格	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th colspan="2">昼間</th> <th colspan="2">夜間</th> <th colspan="2">休日</th> </tr> <tr> <td></td> <td>00分~16時30分</td> <td>時分~時分</td> <td>時分~時分</td> <td>時分~時分</td> <td>時分~時分</td> <td>時分~時分</td> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>工場渡し(大型車)</td> <td>300</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>450</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>工場渡し(6t車)</td> <td>300</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>450</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>工場渡し(4t車)</td> <td>300</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>450</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td rowspan="5">現場渡し(10t車)</td> <td>地区1(東大阪市)</td> <td>1,200</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>1,720</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>地区2(八尾市)</td> <td>1,300</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>1,950</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>地区3(大阪市)</td> <td>2,000</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>3,000</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>地区4(門真市)</td> <td>1,300</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>1,950</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>地区5(吹田市)</td> <td>2,000</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>3,000</td> <td>-</td> </tr> </tbody> </table>							昼間		夜間		休日			00分~16時30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)	300	-	-	450	-	-	工場渡し(6t車)	300	-	-	450	-	-	工場渡し(4t車)	300	-	-	450	-	-	現場渡し(10t車)	地区1(東大阪市)	1,200	-	-	1,720	-	地区2(八尾市)	1,300	-	-	1,950	-	地区3(大阪市)	2,000	-	-	3,000	-	地区4(門真市)	1,300	-	-	1,950	-	地区5(吹田市)	2,000	-	-	3,000	-
	昼間		夜間		休日																																																																			
	00分~16時30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)	300	-	-	450	-	-																																																																		
工場渡し(6t車)	300	-	-	450	-	-																																																																		
工場渡し(4t車)	300	-	-	450	-	-																																																																		
現場渡し(10t車)	地区1(東大阪市)	1,200	-	-	1,720	-																																																																		
	地区2(八尾市)	1,300	-	-	1,950	-																																																																		
	地区3(大阪市)	2,000	-	-	3,000	-																																																																		
	地区4(門真市)	1,300	-	-	1,950	-																																																																		
	地区5(吹田市)	2,000	-	-	3,000	-																																																																		

※再生土の区分について
改良土: 受入土に固化工材(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。

搬入経路図



令和5年度 下半期 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 〒554-0012 大阪市此花区西九条2丁目14-27

フリガナ オオサカザンドシゲンオウヨウジキョウキョウドウクミアイ

会社名 大阪残土資源応用事業協同組合

連絡先 TEL 06-6462-3005 FAX 06-6462-3007

記入日 令和5年11月7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 〒554-0023 大阪市此花区春日出南3丁目31番

所在地 TEL 06-6463-3446 FAX 06-6463-3552

敷地面積 ①敷地全体の面積 4,791 m² 受入可能量 3,000 m³/日

②①の内、ストックヤード(一時堆積)等の面積 1,880 m²

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	2,000	2,000	2,000			
レキ質土	2,000	2,000	2,000			
粘性土	2,000	2,000	2,000			
高含水粘性土	2,600	2,600	2,600			
改良土 (産廃でないもの)	2,000	2,000	2,000			
その他 ()						
夜間使用料(オベ付)	200,000 円/日 (備考: 通常受け入れないが事前協議有で受入可。休日可。)					

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(30cm×30cm×30cm 以下)

含有物の制限 ① なし ② あり(別紙受入基準有り)

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 18時00分～7時00分)

受入休日 日曜日及びGW、年末年始、お盆休み

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	(第1・2・3種建設発生土)	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	(第1・2・3種建設発生土)	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		販売品の品質管理基準について				
		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)		
		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	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()					
			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)					
			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 (土壌の溶出・含有試験)		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
			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)						
		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()					

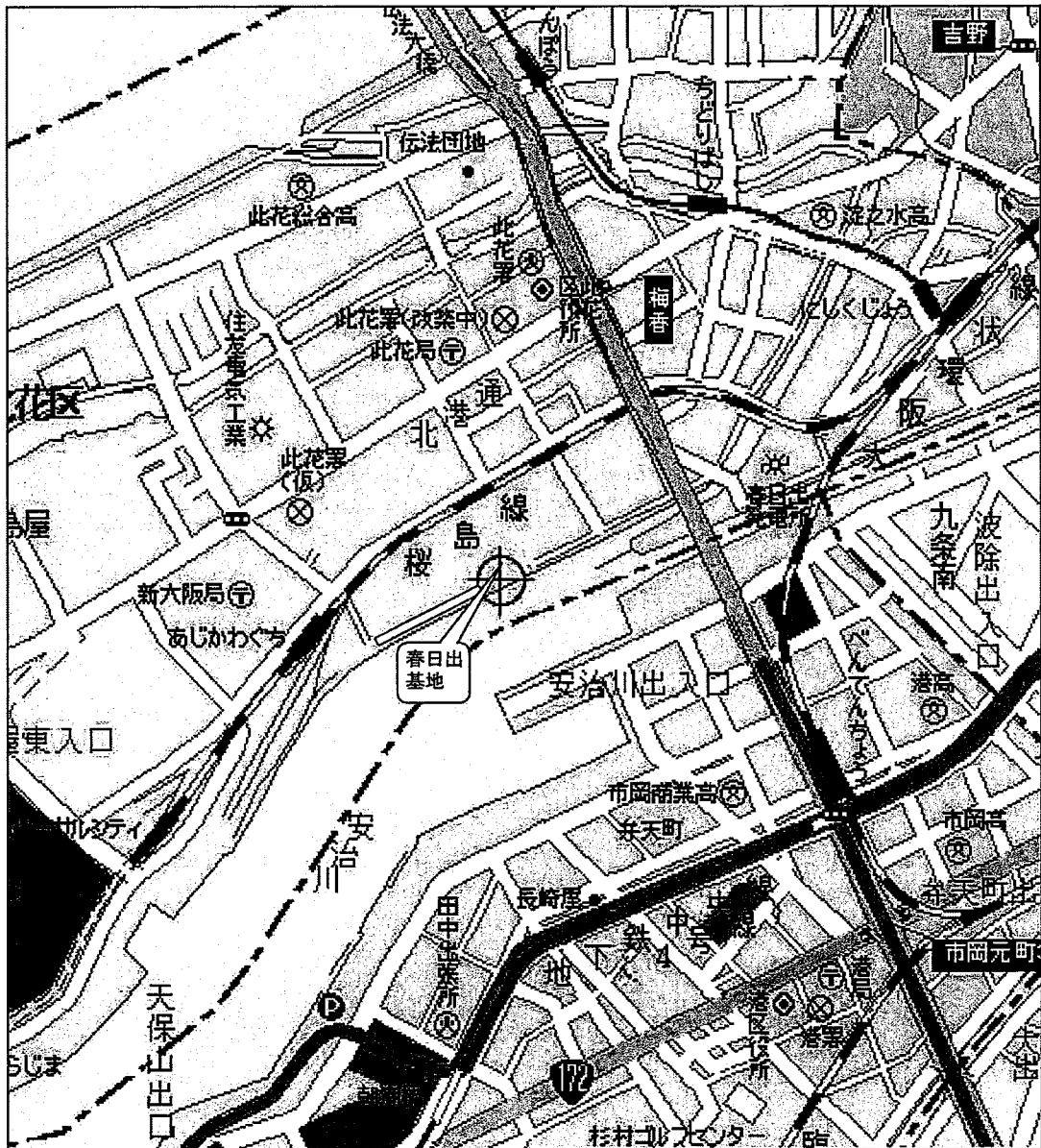
※再生土の区分について
改良土: 受入土に固化材(石灰系またはセメント系)を混合し安定処理したもの。良質土: 受入土を脱水・乾燥・粒度調整その他の方法(安定処理以外)で処理したもの。

大阪残土資源応用事業協同組合
阪南産業(有) 春日出基地(位置図)

大阪市此花区春日出南3-31

TEL 06-6463-3446

FAX 06-6463-3552



令和5年度 下半期 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	〒554-0012 大阪市此花区西九条2丁目14-27	
フリガナ 会社名	オオサカザンダシゲンオウヨウジギョウキョウドウクミアイ 大阪残土資源応用事業協同組合	
連絡先	TEL 06-6462-3005	FAX 06-6462-3007

記入日 令和5年11月7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	〒557-0062 大阪市西成区津守3丁目330-1	
敷地面積	①敷地全体の面積 1,484㎡	受入可能量 1,200 m ³ / 日
	②①の内、ストックヤード(一時堆積)等の面積 586㎡	

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 (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)

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	2,000	2,000	2,000			
レキ質土	2,000	2,000	2,000			
粘性土	2,000	2,000	2,000			
高含水粘性土						
改良土 (産廃でないもの)	2,000	2,000	2,000			
その他 ()						
夜間使用料(オペ付)	200,000 円/日 (備考: 通常受け入れないが事前協議有りで受入可。休日可。)					

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(30cm×30cm×30cm 以下)

含有物の制限 ① なし ② あり(別紙受入基準有り)

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、18時00分～7時00分)

受入休日 日曜日及びGW、年末年始、お盆休み

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)	備 考
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・2・3種建設発生土)	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	(第1・2・3種建設発生土)	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

改良方法	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()	
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

改良方法	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()	
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 (土壌の溶出・含有試験)	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 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)	1,000					
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。

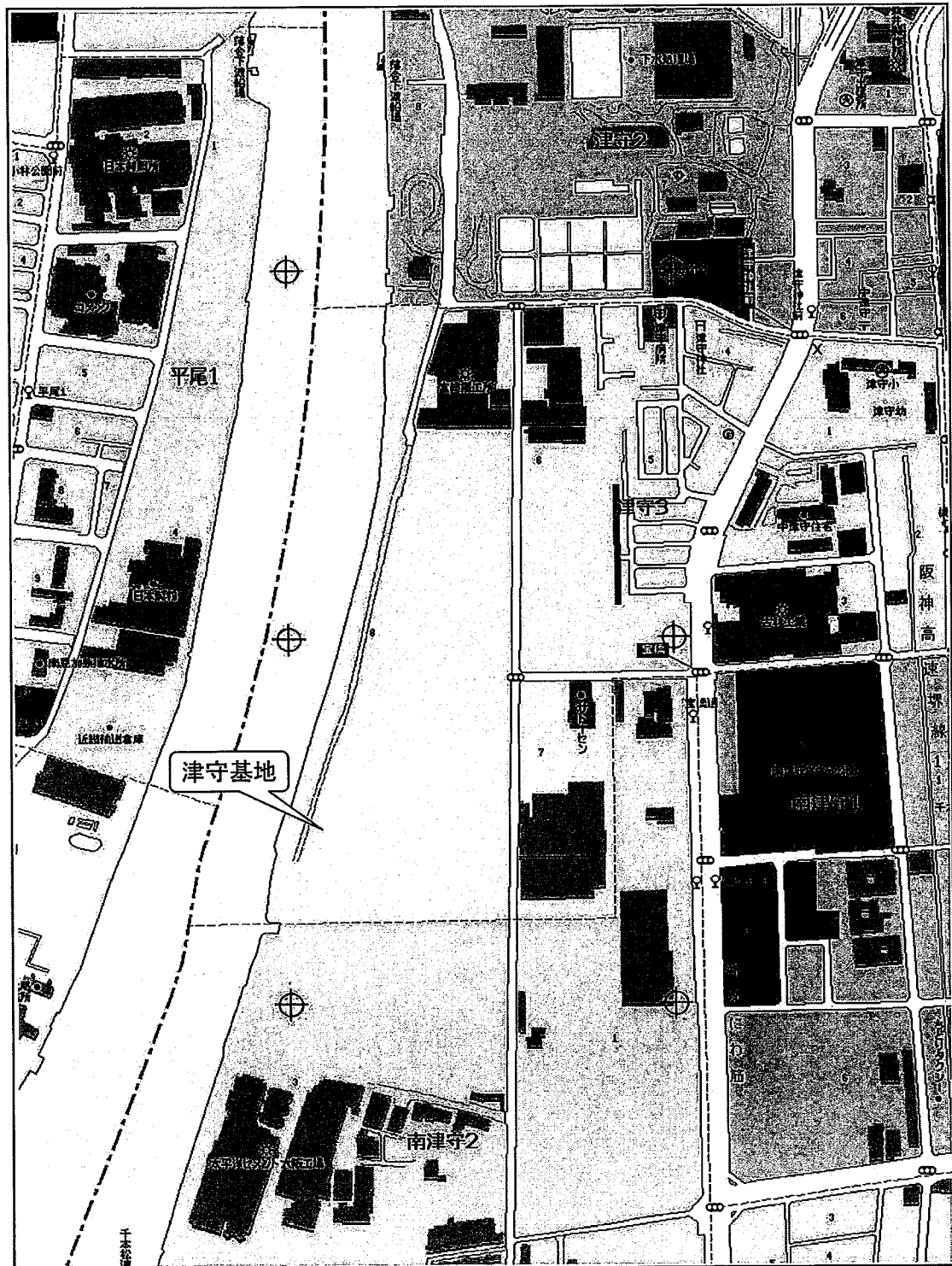
大阪残土資源応用事業協同組合

阪南産業(有) 津守基地(位置図)

大阪市西成区津守3-330-1

TEL 06-6656-8112

FAX 06-6656-8182



令和5年度 下半期 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	〒584-0008 大阪府富田林市大字喜志2645-4	
フリガナ 会社名	協同組合大阪南部リサイクルセンター	
連絡先	TEL 0721-26-0695	FAX 0721-23-5961

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	〒584-0008 大阪府富田林市大字喜志2645-4	
敷地面積	①敷地全体の面積 8,898㎡	受入可能量 10,000m ³
	②①の内、ストックヤード(一時堆積)等の面積 2,900㎡	

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 ③中間・安定・管理 (令和3年3月19日付け 第02720038611号)

プラント設置に係る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)

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 産業廃棄物の処理施設内

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

- 開発許可 (平成7年12月27日付け 大阪府指令第2-443号) 2. 環境・その他に関する法令
- 産業廃棄物再生事業者登録(平成14年10月24日付け 大阪府第 259号)
- 建築確認 (平成8年1月30日付け 建築主第1-07経建大阪004463号) 一般粉じん発生施設設置届出(平成7年7月20日付け 大阪府第95-181-006号)
- 宅地造成許可 (平成30年12月18日付け 大阪府指令第117-5号) 大気汚染防止法一般粉じん施設届出(平成7年7月13日付け 大阪府整理番号第95-181-006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 8時0分~17時0分	夜間 時分~時分	休日 時分~時分	昼間 8時0分~17時0分	夜間 時分~時分	休日 時分~時分
砂質土	1,800			3,240		
レキ質土	1,800			3,240		
粘性土	2,500			4,500		
高含水粘性土	2,500			4,500		
改良土	1,800			3,240		
その他 ()						

夜間使用料(オペ付) 円/日 (備考:)

※夜間・休日・日曜日は営業していません。ただし緊急発生時は協議します。

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 (※再生可能な性状なものに限る)

最大粒径の制限 ①なし ②あり (30cm×30cm程度)

含有物の制限 ①なし ②あり (有害物質を含まないこと)

収集運搬の制限 ①なし ②あり

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 ① 8時0分 ~ 17時0分 (夜間は 時 分 ~ 時 分)

受入休日 日曜日・祝日・ただし、緊急発生時等は協議します。

その他 ①特になし ②(再生可能な性状な建設発生土に限る。及び再生不能と判断したもの)

(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)	備 考
1. 改良土として販売	(再生可能な性状なもの)	屋内・ <input checked="" type="checkbox"/> 屋外	%	7.へ
2. 良質土として販売	(再生可能な性状なもの)	屋内・ <input checked="" type="checkbox"/> 屋外	%	7.へ
3. 他の工事現場で利用	(再生可能な性状なもの)	屋内・ <input checked="" type="checkbox"/> 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

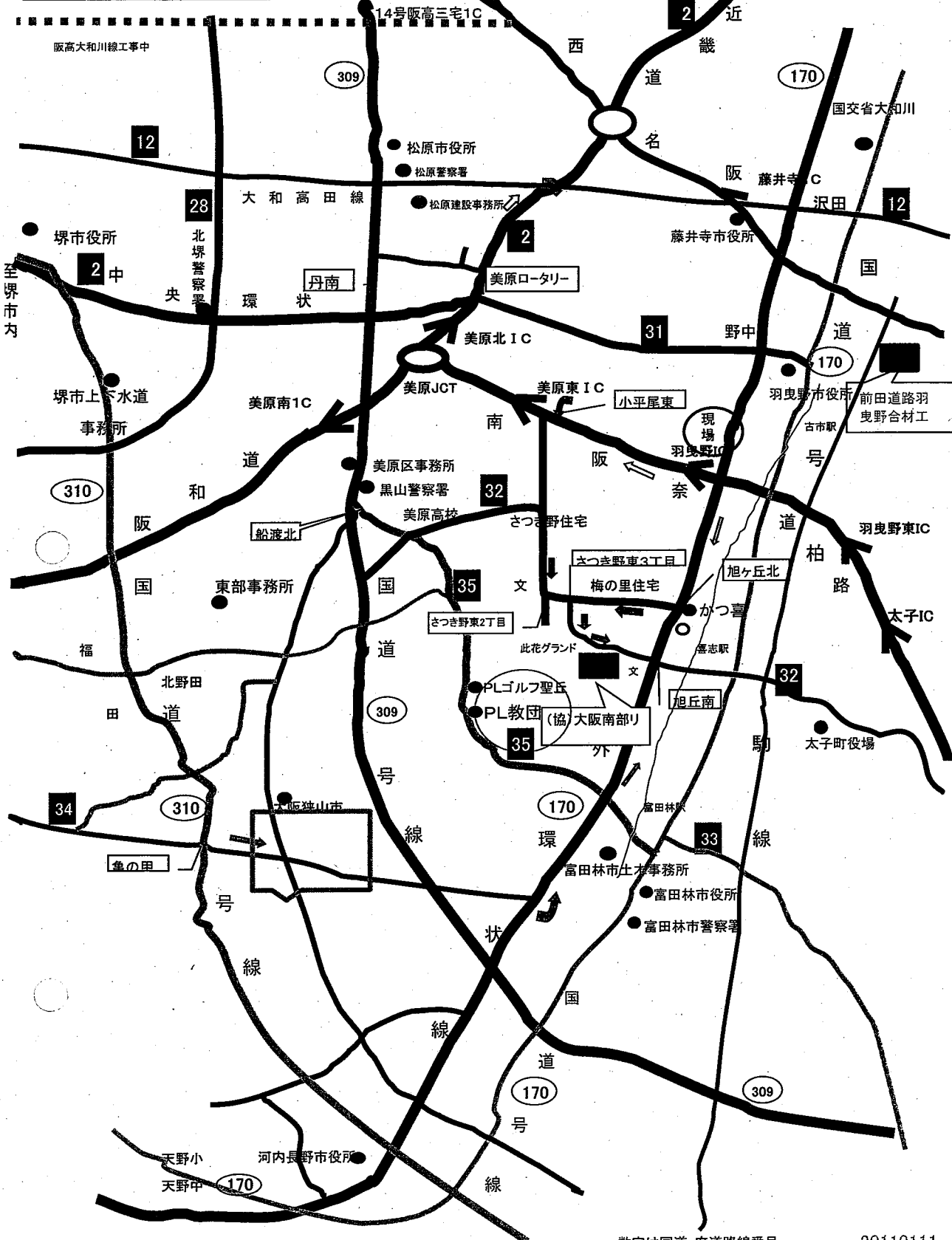
改良土	改良前の性状 (複数回答可)	①砂質土 ②レキ質土 ③粘性土 4.高含水比粘性土 5.その他()					
		改良方法	円/t (税抜き)		円/m ³ (税抜き) [ほぐした状態]		
改良土	改良方法	固材の種類	①石灰系		2.セメント系		
		その他処理内容 (複数回答可)	①不純物の除去(木片・ごみ・金属片等)		2.脱水 ③乾燥		
改良土	改良方法	④粒度調整(ふるいのみ) ⑤粒度調整(他粒度分布の付加)					
		粒度試験(JIS A1204)の実施	1.なし	②あり			
改良土	改良方法	設計(修正) CBR試験の実施	1.なし		②あり		
		含水比試験(JIS A1203)の実施	1.なし		②あり		
改良土	改良方法	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		
改良土	改良方法	その他試験の実施 (六価クロム溶質試験) (土壌42品目溶質・含有量試験)					
		1.なし		②あり(標準品の目安試験結果:年1回以上)			
改良土	改良方法	ストック量	5,000		m ³		
改良土	改良方法	販売価格					
		円/t (税抜き)		円/m ³ (税抜き) [ほぐした状態]			
改良土	改良方法	昼間	夜間	休日	昼間	夜間	休日
		8時0分~17時0分	時分~時分	時分~時分	8時0分~17時0分	時分~時分	時分~時分
改良土	改良方法	工場渡し(大型車)	500	500	840	840	
改良土	改良方法	工場渡し(6t車)	500	500	840	840	
改良土	改良方法	工場渡し(4t車)	500	500	840	840	
改良土	改良方法	現場渡し(10t車)	地区1(豊能・止々岐地区)	3,320		5,580	
		地区2(池田・茨木地区)	3,320		5,580		
		地区3(枚方・八尾地区)	3,320		5,580		
		地区4(富田林・鳳地区)	1,630		2,740		
		地区5(大阪市内)	2,380		3,950		

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()					
		改良方法	円/t (税抜き)		円/m ³ (税抜き) [ほぐした状態]		
良質土	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)					
		粒度試験(JIS A1204)の実施	1.なし		2.あり		
良質土	改良方法	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		
良質土	改良方法	販売品の品質管理基準について					
		その他試験の実施 (六価クロム溶質試験) (土壌42品目溶質・含有量試験)	1.なし		②あり		
良質土	改良方法	ストック量	10,000		m ³		
良質土	改良方法	販売価格					
		円/t (税抜き)		円/m ³ (税抜き) [ほぐした状態]			
良質土	改良方法	昼間	夜間	休日	昼間	夜間	休日
		8時0分~17時0分	時分~時分	時分~時分	8時0分~17時0分	時分~時分	時分~時分
良質土	改良方法	工場渡し(大型車)	200		360		
良質土	改良方法	工場渡し(6t車)	200		360		
良質土	改良方法	工場渡し(4t車)					
良質土	改良方法	現場渡し(10t車)	地区1(豊能・止々岐地区)	別途見積		別途見積	
		地区2(池田・茨木地区)	別途見積		別途見積		
		地区3(枚方・八尾地区)	別途見積		別途見積		
		地区4(富田林・鳳地区)	別途見積		別途見積		
		地区5(大阪市内)	別途見積		別途見積		

※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。

地理情報システム



数字は国道・府道路線番号 20110111

住所:大阪府富田林市大字喜志2645番地4
 名称:(協)大阪南部リサイクルセンター
 TEL0721-26-0695 FAX0721-23-5961

使用:Excel2010です工事場所経路は作成してください

令和5年度 下半期 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	〒583-0867 大阪府羽曳野市河原城813-1	記入日	令和 5年 11月 4日
フリガナ 会社名	カブシキガイシャ カクノ 株式会社 角野		
連絡先	TEL 072-955-7877 FAX 072-220-1653		

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	〒583-0867 大阪府羽曳野市河原城813-1	TEL 072-955-7877 FAX 072-220-1653
敷地面積	①敷地全体の面積 1484 m ² ②①の内、ストックヤード(一時堆積)等の面積 600 m ²	受入可能量 1200 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(中閉・安定・管理) (R2年・12月・9日付け 大阪府 第02720186087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: 羽曳野市)

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) (R2年5月27日付け 第425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。→ 1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	2,000	2,000	2,000	3,600	3,600	3,600
しき質土	2,000	2,000	2,000	3,600	3,600	3,600
粘性土	3,000	3,000	3,000	4,800	4,800	4,800
高含水粘性土	4,000	4,000	4,000	6,400	6,400	6,400
改良土	2,000	2,000	2,000	3,600	3,600	3,600
その他 ()						
夜間・休日使用料(オペ付)	20,000 円/日 (備考: 通常受け入れないが事前連絡があれば追加料金にて受入)					

5. 受入規準

発生地域域の制限	①なし () ②あり()
受入土質の制限	1. なし () ②あり(汚染土)
最大粒径の制限	1. なし () ②あり(20×20×20mm以下)
含有物の制限	1. なし () ②あり(木片・産業廃棄物・有害物混入は不可)
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持になし () 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 ~ 5時 00分)
受入休日	日曜日・祝日
その他	①持になし 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2・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	(第2・3種建設発生土)	屋内・ <input checked="" type="checkbox"/> 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・ <input checked="" type="checkbox"/> 屋外	10%	7.へ
3. 他の工事現場で利用	(第1・2種建設発生土)	屋内・ <input checked="" type="checkbox"/> 屋外	20%	様式3へ
4. 自社で埋立処分	()	屋内・ <input checked="" type="checkbox"/> 屋外	%	様式3へ
5. 他の埋立地に搬出	()	屋内・ <input checked="" type="checkbox"/> 屋外	%	様式3へ
6. その他()	()	屋内・ <input checked="" type="checkbox"/> 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

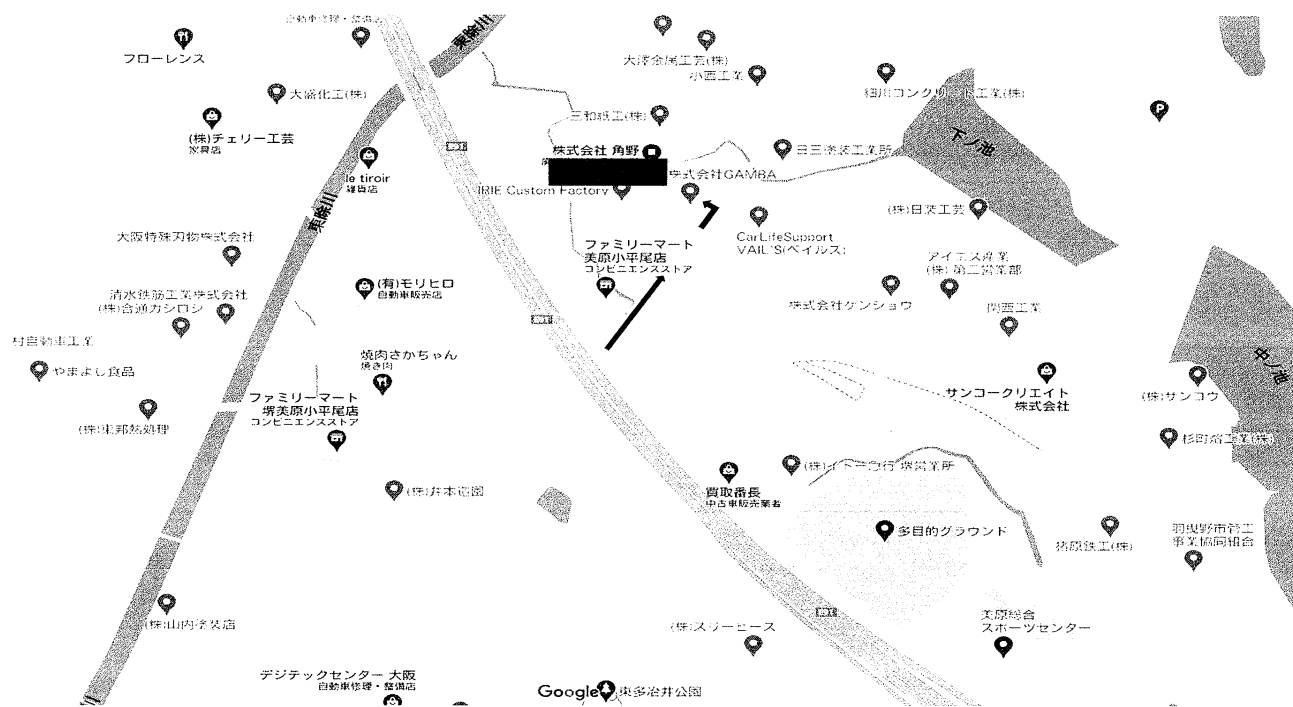
改良土

改良前の性状 (複数回答可)	①砂質土 ②しき質土 ③粘性土 ④高含水比粘性土 5. その他()					
改良方法	固化工種		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 (一軸圧縮試験)	1. なし	②あり				
ストック量	400 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)	400	400	400	600	600	600
工場渡し(6t車)	400	400	400	600	600	600
工場渡し(4t車)	400	400	400	600	600	600
現場渡し (10t車)	地区1()	別途見積				
	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. しき質土 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: 受入土に固化工種(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5年度 下半期 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 5年 12月 9日
所在地	〒590-0122 大阪府堺市南区釜室407番地4	
フリガナ 会社名	カブシキガイシャ カミコーポレーション 株式会社 カミコーポレーション	
連絡先	TEL 070-2303-2425	FAX 072-873-2425

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	〒590-0122 大阪府堺市南区釜室407番地4 TEL 070-2303-2425 FAX 072-873-2425	
敷地面積	① 敷地全体の面積 4256 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 2000 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)	・騒音規制 (平成31年 1月31日付け 第A50-37 号)
・ (年 月 日付け 第 号)	・振動規制 (平成31年 1月31日付け 第A51-23 号)
・ (年 月 日付け 第 号)	・粉塵防止 (平成31年 2月21日付け 第B01-53 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	2,200					
レキ質土(最大400mm)	4,000					
粘性土	2,200					
高含水粘性土	3,000					
改良土	2,200					
その他 (草の根混じり土)	4,000					
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(400mm)
含有物の制限	1. なし ② あり(環境基準に適したもの)
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 時 分 ~ 時 分)
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	(建設発生土)	屋内・ <input checked="" type="checkbox"/> 屋外	50%	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	(粘性土など)	屋内・ <input checked="" type="checkbox"/> 屋外	50%	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	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)	400					
	工場渡し(6t車)	400					
	工場渡し(4t車)	400					
	現場渡し(10t車)	地区1()					
		地区2()					
		地区3()					
		地区4()					
		地区5()					

改良土	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)					
		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。

Google 〒590-0122 大阪府堺市南区釜室4 0 7 - 4



地図データ ©2021 100 m

〒590-0122 大阪府堺市南区釜室407-4

株式会社 カミコーポレーション

代表取締役 寺西和則

TEL 070-2303-2425

FAX 072-873-2425

令和5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 5年 12月 15日
所在地	〒660-0845 兵庫県尼崎市元浜町一丁目77番地	
フリガナ 会社名	カブシキガイシャケンキドウロシサイ 株式会社近畿道路資材	
連絡先	TEL 06-6418-3771	FAX 06-6418-3799

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	〒660-0845 兵庫県尼崎市西高洲町16-17 TEL 06-6418-8383 FAX 06-6418-3711	
敷地面積	① 敷地全体の面積 m ²	② ①の内、ストックヤード(一時堆積)等の面積 m ²
受入可能量	5,000m 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	夜間	休日	昼間	夜間	休日
砂質土	2,800	要事前相談	要事前相談	2,800	要事前相談	要事前相談
レキ質土	2,800	要事前相談	要事前相談	2,800	要事前相談	要事前相談
粘性土	不可	不可	不可	不可	不可	不可
高含水粘性土	不可	不可	不可	不可	不可	不可
改良土	2,800	要事前相談	要事前相談	2,800	要事前相談	要事前相談
その他 (草・伐根・芝生入り)	不可	不可	不可	不可	不可	不可
夜間使用料(オペ付)	55,000 円/日 (備考: 要事前相談。 ※日・祝・GW・夏季・年末年始休暇も要事前相談。)					

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(粘性土、高含水土及び改良土(セメントミルクソイル等入り)受入不可)
最大粒径の制限	1. なし 2. あり(5cm以上の石を含む場合受入不可)
含有物の制限	1. なし 2. あり(木片、金属有害物、その他(草、木、木根、塩ビ製品、ケーブル等)受入不可)
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	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 別途要相談。 時 分 ~ 時 分)
受入休日	日曜日 以外に祝、GW・夏季・年末年始休暇。
その他	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)	備 考
1. 改良土として販売	()	屋内・屋外	%	7. へ
2. 良質土として販売	(砂質土・レキ質土)	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	1. 固化材種類 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]
工場渡し(大型車)	昼間 夜間 休日
工場渡し(6t車)	昼間 夜間 休日
工場渡し(4t車)	昼間 夜間 休日
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 (土壌対策汚染防止法 含有試験) 1. なし 2. あり (JIS K 0102 55, 54, 65, 2, 61, 5, 67, 34, 47 昭和46年環境庁告示69号付表1~6・8 昭和46年環境庁告示84号付表1、平成9年環境庁告示10号付表)
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]
工場渡し(大型車)	比重1.8 560 要事前相談 要事前相談 560 要事前相談 要事前相談
工場渡し(6t車)	比重1.8 560 要事前相談 要事前相談 560 要事前相談 要事前相談
工場渡し(4t車)	比重1.8 560 要事前相談 要事前相談 560 要事前相談 要事前相談
現場渡し(10t車)	地区1(大阪府域) 別途見積り 要事前相談 要事前相談 別途見積り 要事前相談 要事前相談
現場渡し(10t車)	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。

④ 建設発生土受入及び再生土販売場所位置図

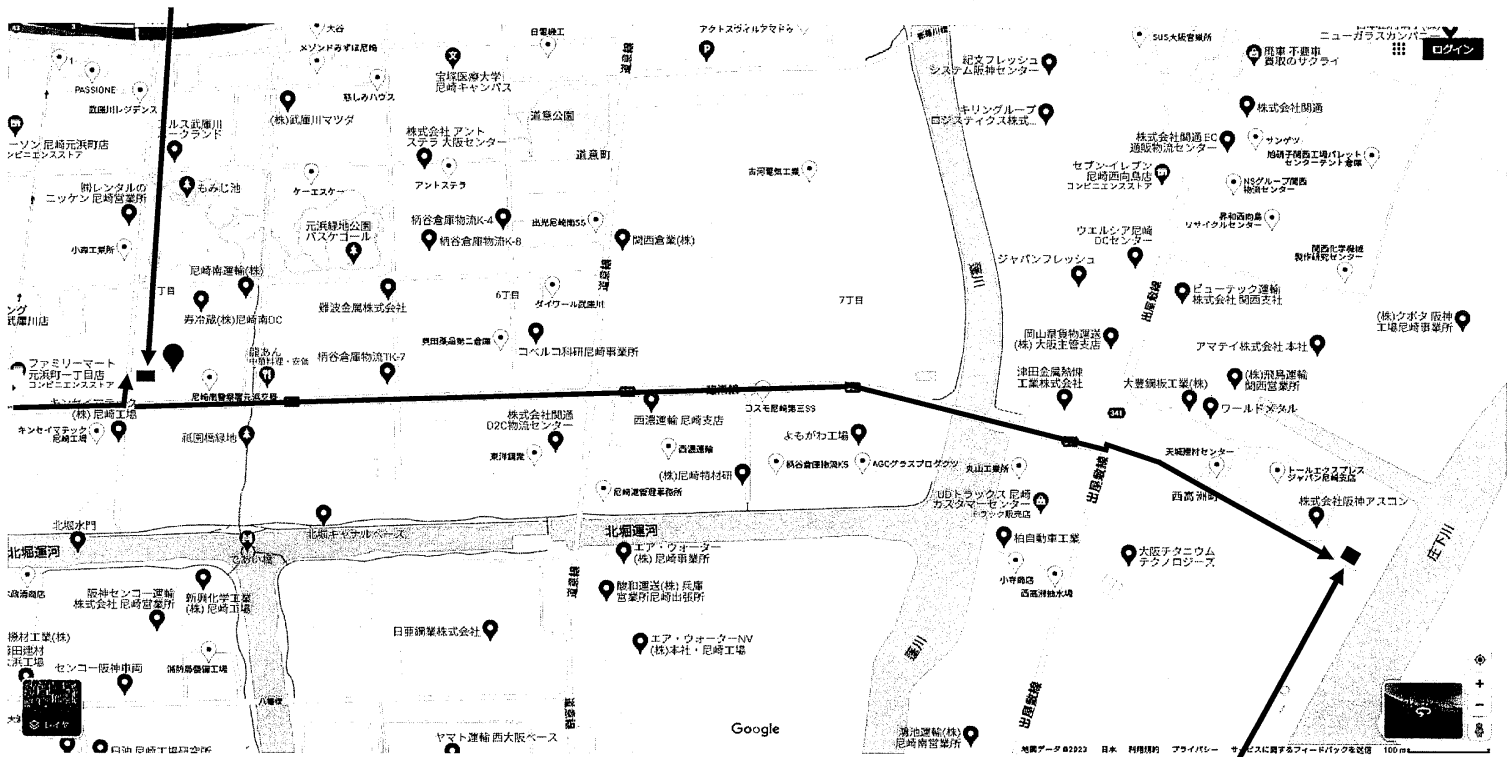
建設発生土受入場所（伝票受け渡し）

再生土販売場所（伝票受け渡し）

計量トラックスケール

兵庫県尼崎市元浜町一丁目77番地

幹線道路：341号臨港線 稲葉生コンクリート角を北へ曲がる



幹線道路：341号臨港線 西高洲町交差点を東進、阪神アスコ内

再生土 積込場所

兵庫県尼崎市西高洲町16-17

令和5年度 下半期 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 5年 12月 25日
所在地	〒584-0048 大阪府富田林市西板持町5-444-4	
フリガナ 会社名	カシキガイシャグック 株式会社GLUCK	
連絡先	TEL 0721-26-9013	FAX 0721-34-2762

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	〒584-0054 大阪府富田林市大字甘南備2332-1	
TEL	FAX	
敷地面積	① 敷地全体の面積 1,000㎡	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 250㎡	

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)	
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)	
3. その他	(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	2,200	2,200	3,200	3,600	3,600
レキ質土	1,800	2,200	2,200	3,200	3,600	3,600
粘性土	2,300	2,700	2,700	4,000	4,400	4,400
高含水粘性土						
改良土	1,500	1,900	1,900	2,700	3,100	3,100
その他 ()						
夜間使用料(オベ付)	50,000 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()
最大粒径の制限	1. なし	2. あり 30cm以下
含有物の制限	1. なし	2. あり 木片・産業廃棄物・有害物・高含水比・土砂不可
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 18時 00分 ~ 22時 00分)	
受入休日	なし	
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3種建設発生土)	屋内 (屋外)	30%	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)	40%	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()	(第4種建設発生土)	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		
		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	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 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)				2,000		
	工場渡し(6t車)				2,000		
	工場渡し(4t車)				2,000		
	現場渡し (10t車)	地区1()					
		地区2()					
		地区3()					
		地区4()					
		地区5()					
	良質土	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 (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)				
		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 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()					

※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5年度 下半期 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 5年 11月 28日
所在地	〒584-0043 大阪府富田林市南大伴町1丁目13-28		
フリガナ 会社名	カブシキガイシャ クロカワコウギョウ 株式会社 黒川工業		
連絡先	TEL 0721-69-8400	FAX 0721-69-8401	

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	〒584-0043 大阪府富田林市南大伴町三丁目13-13 TEL 0721-26-0524 FAX 0721-26-1503		
敷地面積	富田林市南大伴町三丁目13-13 敷地面積 1020㎡ ストックヤード 500㎡ 受入可能量	敷地面積 1500㎡ ストックヤード	1500 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 富田林市)
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) ・大阪府生活環境の保全等に関する条例第19条第1項	
・ (年 月 日付け 第 号) ・ (2年 6月 1日付け 第303-1号)	
・ (年 月 日付け 第 号) ・騒音規制法第6条第1項	
・ (年 月 日付け 第 号) ・ (2年 6月 4日付け 第188-3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	¥2,200	¥2,200	¥3,200	¥3,600	¥3,600
レキ質土	¥1,800	¥2,200	¥2,200	¥3,200	¥3,600	¥3,600
粘性土	¥2,300	¥2,700	¥2,700	¥4,000	¥4,400	¥4,400
高含水粘性土	¥3,100	¥3,500	¥3,500	¥5,500	¥5,900	¥5,900
改良土	¥1,500	¥1,900	¥1,900	¥2,700	¥3,100	¥3,100
その他 ()						
夜間使用料(オペ付)	60,000 円/日 (備考:夜間休日は事前連絡必要)					

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(汚染土等 再生に適さない残土)
最大粒径の制限	1. なし 2. あり(20cm程度以下)
含有物の制限	1. なし 2. あり(木片・産業廃棄物・有害物等を含まない)
取集運搬の制限	1. なし 2. あり ア 自社工事分のみ イ 自社取集運搬分のみ 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	日曜日 ※日・祝・夜間は事前連絡必要
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。

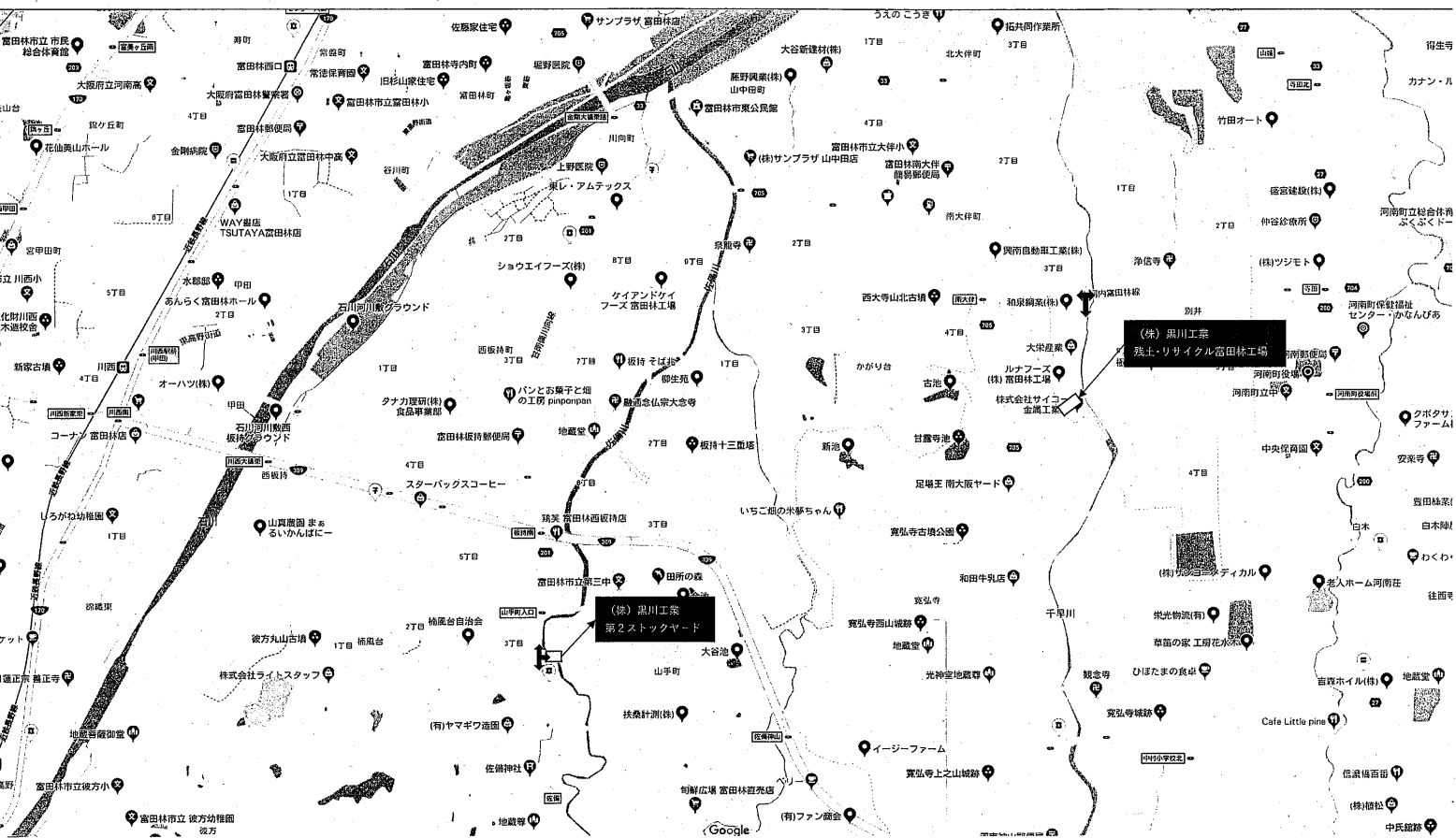
処理方法	処理対象となる土の性状	保管場所	処理率(概数)	摘要
1. 改良土として販売	(第1~3種残土・再生可能なもの)	屋内・ <u>屋外</u>	70.0%	7. へ
2. 良質土として販売	()	屋内・屋外	%	7. へ
3. 他の工事現場で利用	()	屋内・屋外	%	様式3へ
4. 自社で埋立処分	()	屋内・屋外	%	様式3へ
5. 他の埋立地に搬出	()	屋内・ <u>屋外</u>	20.0%	様式3へ
6. その他()	(高含水比土等)	屋内・ <u>屋外</u>	10.0%	様式3へ

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 ※最大粒径26.5mm以下			
	設計(修正)CBR試験の実施	1. なし	②. あり ※修正CBR30%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			
その他試験の実施 (コーン指数)	1. なし	②. あり				
	()	※コーン指数(qc)=800kN/m ² 以上				
ストック量	700.0	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 8時00分~17時00分	夜間 21時00分~6時00分	休日 9時00分~17時00分	昼間 8時00分~17時00分	夜間 21時00分~6時00分	休日 9時00分~17時00分
工場渡し(大型車)	¥400	¥600	¥600	¥700	¥900	¥900
工場渡し(6t車)	¥400	¥600	¥600	¥700	¥900	¥900
工場渡し(4t車)	¥400	¥600	¥600	¥700	¥900	¥900
現場渡し (10t車)	地区1(富田林市)	¥900	¥1,350	¥1,350	¥1,600	¥2,400
	地区2()					
	地区3()					
	地区4()					
	地区5()					
販売料金は左記のとおり ※夜間休日は事前連絡必要 ※夜間・休日は別途 重機・オペレーター 代金¥60,000/日						
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
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()	()					
	()					
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5年度 下半期 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	〒560-0014 大阪府豊中市熊野町4丁目23番5号	
フリガナ 会社名	カブシキカイシャ スズキグミ	
連絡先	TEL 06-6854-3803	FAX 06-6854-7010

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	〒 豊中市原田中1丁目14番48号	
TEL	06-6854-3803	FAX
敷地面積	① 敷地全体の面積 1444㎡	受入可能量
	② ①の内、ストックヤード(一時堆積)等の面積 200㎡	80m³

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 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 第 号) (平成29年 3月 15日付 事設第3301号)

(年月日付 第 号) (年月日付 第 号)

(年月日付 第 号) (年月日付 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。→ 3・4t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
砂質土	20,000	24,000	/	10,000	12,000	/
レキ質土	20,000	24,000	/	10,000	12,000	/
粘性土						
高含水粘性土						
改良土						
その他 ()						
夜間使用料(オペ付)	20,000 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 (砂質土・礫質土 他はその都度判断)

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 特定事業者を限定する
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 ~ 17時00分 (夜間は 18時00分 ~ 6時00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	(砂質土・礫質土)	屋内・ 屋外	5%	7.へ
2. 良質土として販売	()	屋内・屋外	9%	7.へ
3. 他の工事現場で利用	()	屋内・屋外	9%	様式3へ
4. 自社で埋立処分	()	屋内・屋外	9%	様式3へ
⑤ 他の埋立地に搬出	()	屋内・ 屋外	95%	様式3へ
6. その他()	()	屋内・屋外	9%	様式3へ

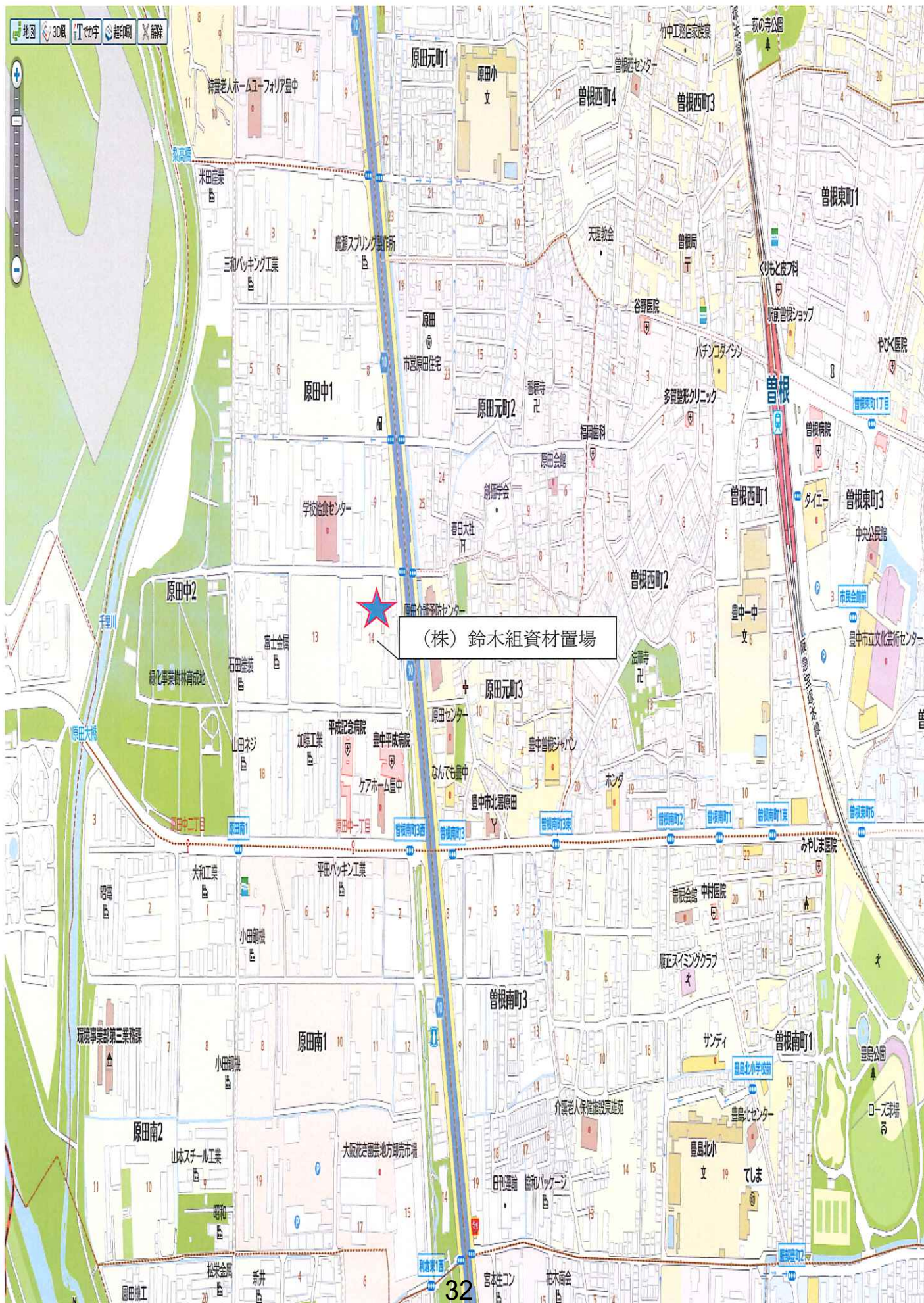
7. 再生土(改良土及び良質土)の販売価格について

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		販売品の品質管理基準について				
		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)					
		粒度試験(JIS A1204)の実施	1. なし	あり				
		設計(修正)CBR試験の実施	1. なし	あり				
		含水比試験(JIS A1203)の実施	1. なし	あり				
		土壌環境項目の確認の実施	1. なし	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
			9時00分~17時00分	時分~時分	時分~時分	9時00分~17時00分	8時00分~6時00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	4,200	/	1,000	1,200	/
		現場渡し(10t車)						

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()						
		改良方法		販売品の品質管理基準について				
		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)					
		粒度試験(JIS A1204)の実施	1. なし	あり				
		設計(修正)CBR試験の実施	1. なし	あり				
		含水比試験(JIS A1203)の実施	1. なし	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
			9時00分~17時00分	8時00分~6時00分	時分~時分	9時00分~17時00分	8時00分~6時00分	時分~時分
		工場渡し(大型車)	/	/	/	/	/	/
		工場渡し(6t車)	/	/	/	/	/	/
		工場渡し(4t車)	20,000	26,000	/	5,000	5,300	/
		現場渡し(10t車)						

※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5年度 下半期 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 5年 11月 29日
所在地	〒590-0975 大阪府堺市堺区大浜中町三丁目7番3号	
フリガナ 会社名	ダイニ工業 株式会社ダイニ工業	
連絡先	TEL 072-221-2808	FAX 072-221-3393

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	〒580-0062 大阪府堺市美原区大井184番1 TEL 072-247-5155 FAX 072-247-6158	
敷地面積	①敷地全体の面積 688㎡	受入可能量 200m ³
	②①の内、ストックヤード(一時堆積)等の面積 26㎡	

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届出及び許可の有無 1.なし ②あり(自治体等の名称 堺市 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 (年 月 日付け 第 号) (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 号)騒音規制(令和2年11月20日付け 第A50-29号) 号)振動規制(令和2年11月20日付け 第A51-25号) 号)粉じん規制(令和3年1月21日付け 第A01-68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 8時00分～17時00分	夜間 時分～時分	休日 時分～時分	昼間 8時00分～17時00分	夜間 時分～時分	休日 時分～時分
砂質土	2,000			3,600		
レキ質土	2,500			4,500		
粘性土	4,000			7,200		
高含水粘性土						
改良土	2,500			4,500		
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()	
	最大粒径の制限 ①なし ②あり(150mm以下)	
	含有物の制限 ①なし ②あり(汚染土)	
	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(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・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

処理方法	処理対象となる土の性状 (砂質土・レキ質土・粘性土・改良土)	保管場所	処理率(概数)	備 考
① 改良土として販売	(砂質土・レキ質土・粘性土・改良土)	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				
	()	()	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 8時00分～17時00分	夜間 時分～時分	休日 時分～時分	昼間 8時00分～17時00分	夜間 時分～時分	休日 時分～時分	
	工場渡し(大型車)	500		750			
	工場渡し(6t車)	500		750			
	工場渡し(4t車)	500		750			
現場渡し (10t車)	地区1()	別途見積り		別途見積り			
	地区2()						
	地区3()						
	地区4()						
	地区5()						
	地区6()						

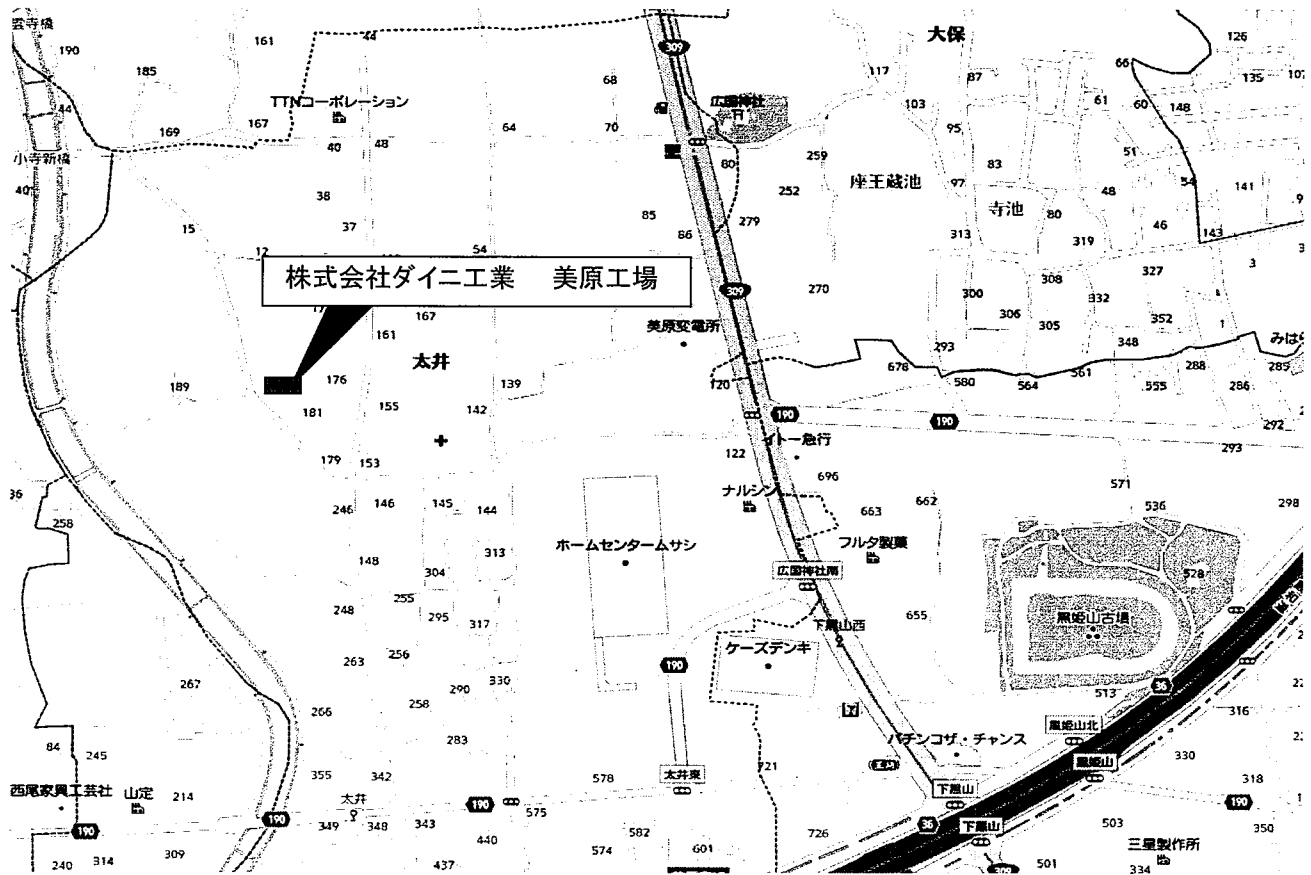
改良土	改良前の性状 (複数回答可)	1.砂質土 2.レキ質土 3.粘性土 4.高含水比粘性土 5.その他()					
改良方法	固化材種類	①石灰系		2.セメント系			
	その他処理内容 (複数回答可)	①不純物の除去(木片・ごみ・金属片等) 2.脱水 3.乾燥 4.粒度調整(ふるいのみ) ⑤ 粒度調整(他粒度分布の付加)					
販売品の品質 管理基準につ いて	粒度試験(JIS A1204)の実施	1.なし	2.あり				
	設計(修正)CBR試験の実施	1.なし	2.あり				
	含水比試験(JIS A1203)の実施	1.なし	2.あり				
	土壌環境項目の確認の実施	1.なし	2.あり				
	その他試験の実施	()	1.なし 2.あり				
	()	()	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～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()						
	地区6()						

※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。

周囲の見取図

北



周辺の見取図

大阪府堺市美原区太井184番1
株式会社ダイニ工業
TEL:072-221-2808

令和5年度 下半期 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	〒590-0977 堺市堺区大浜西町1-8		記入日	令和 5 年 12 月 22 日	
フリガナ 会社名	有限会社 竹田商店				
連絡先	TEL	072-233-7341	FAX	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	072-233-7341		
	FAX	072-233-7342		
敷地面積	① 敷地全体の面積	3,500 m ²	受入可能量	20,000m ³
	② ①の内、ストックヤード(一時堆積)等の面積	1,700 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
・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)

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(20cmx20cmx20cm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	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 (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(概算)	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

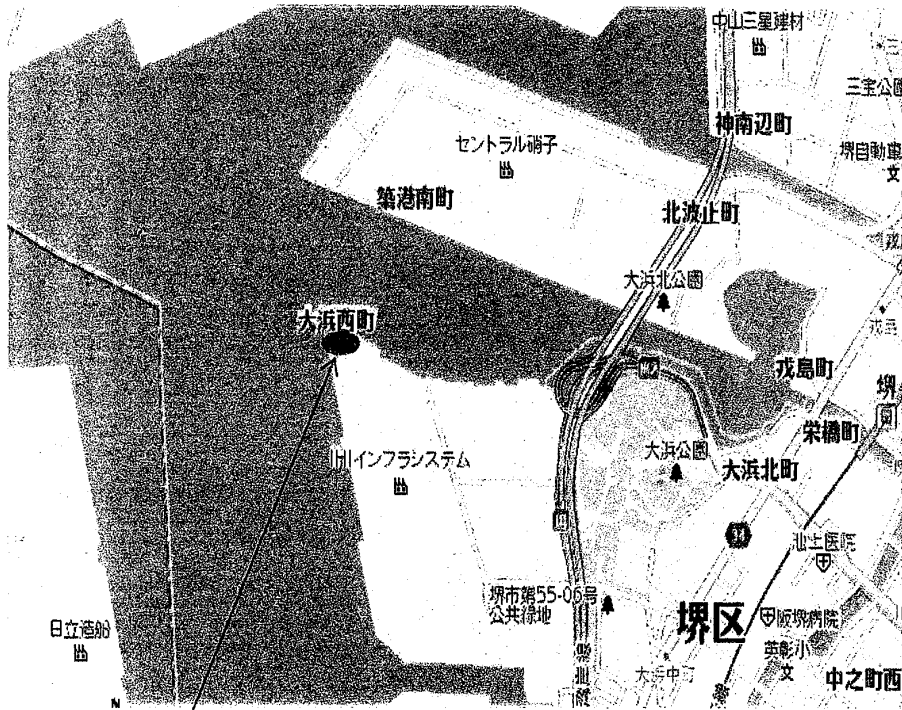
改良前の性状 (複数回答可)	① 砂質土 ② レキ質土 ③ 粘性土 ④ 高含水比粘性土 5. その他()					
改良方法	固化材種類	1. 石灰系	② セメント系			
その他処理内容 (複数回答可)	1. 不純物の除去(木片・ごみ・金属片等) 2. 脱水 3. 乾燥 ④ 粒度調整(ふるいのみ) 5. 粒度調整(他粒度分布の付加)					
販売品の品質 管理基準につ いて	粒度試験(JIS A1204)の実施	1. なし	② あり			
	設計(修正)CBR試験の実施	1. なし	② あり			
	含水比試験(JIS A1203)の実施	① なし	2. あり			
	土壌環境項目の確認の実施	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	別途見積り	別途見積り	1,200	別途見積り	別途見積り
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

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	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

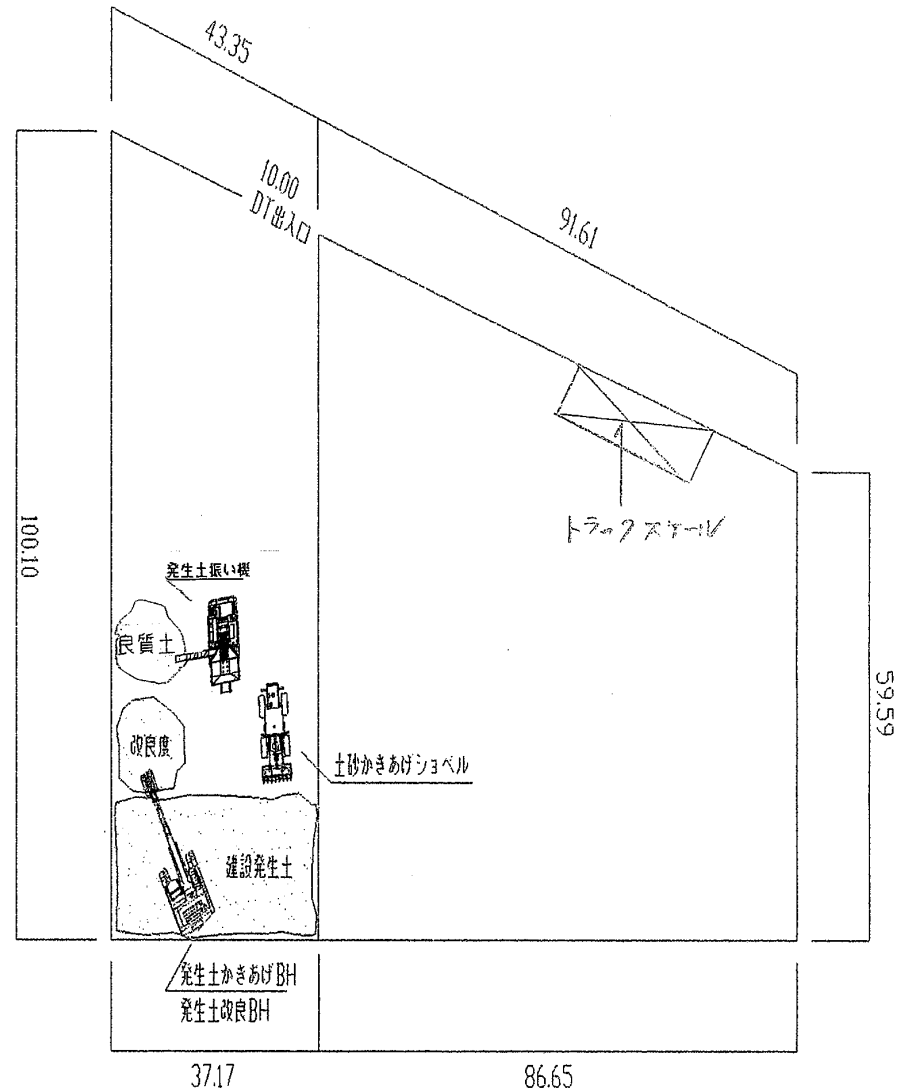


大阪府堺市堺区大浜西町1番地8

- ・使用機械 0.7バツホー (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5年度 下半期 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 5年 11月 8日
所在地	〒 581-0042 大阪府八尾市南木の本五丁目49番地	
フリガナ 会社名	カブシキガイシャ タナカシユンセツコウギョウ 株式会社 田中淺濠工業	
連絡先	TEL 072-998-4131	FAX 072-998-4138

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	〒 551-0023 大阪府大阪市大正区鶴町5丁目6-58 TEL 06-6553-3150 FAX 06-6553-3151	
敷地面積	① 敷地全体の面積 3258.22 m ²	受入可能量 6,000 m ³
	② ①の内、ストックヤード(一時堆積)等の面積 1600 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) (H30年 7月 2日付け 第 6620067110 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)	(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	4,500	5,500	5,000			
レキ質土	4,500	5,500	5,000			
粘性土	5,500	6,500	6,000			
高含水粘性土	6,500	7,500	7,000			
改良土 その他 ()	4,500	5,500	5,000			
夜間使用料(オベ付)	200,000 円/日 (備考: 夜間搬入の時間帯は要相談)					

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(300mm×300mm×300mm以内)
含有物の制限	1. なし	② あり(がれき類混じり、木・草・根混じり、有害物質含有及び汚染土砂は不可)
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19時00分～)	
受入休日	なし (GW・お盆・年末年始は受入停止)	
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。

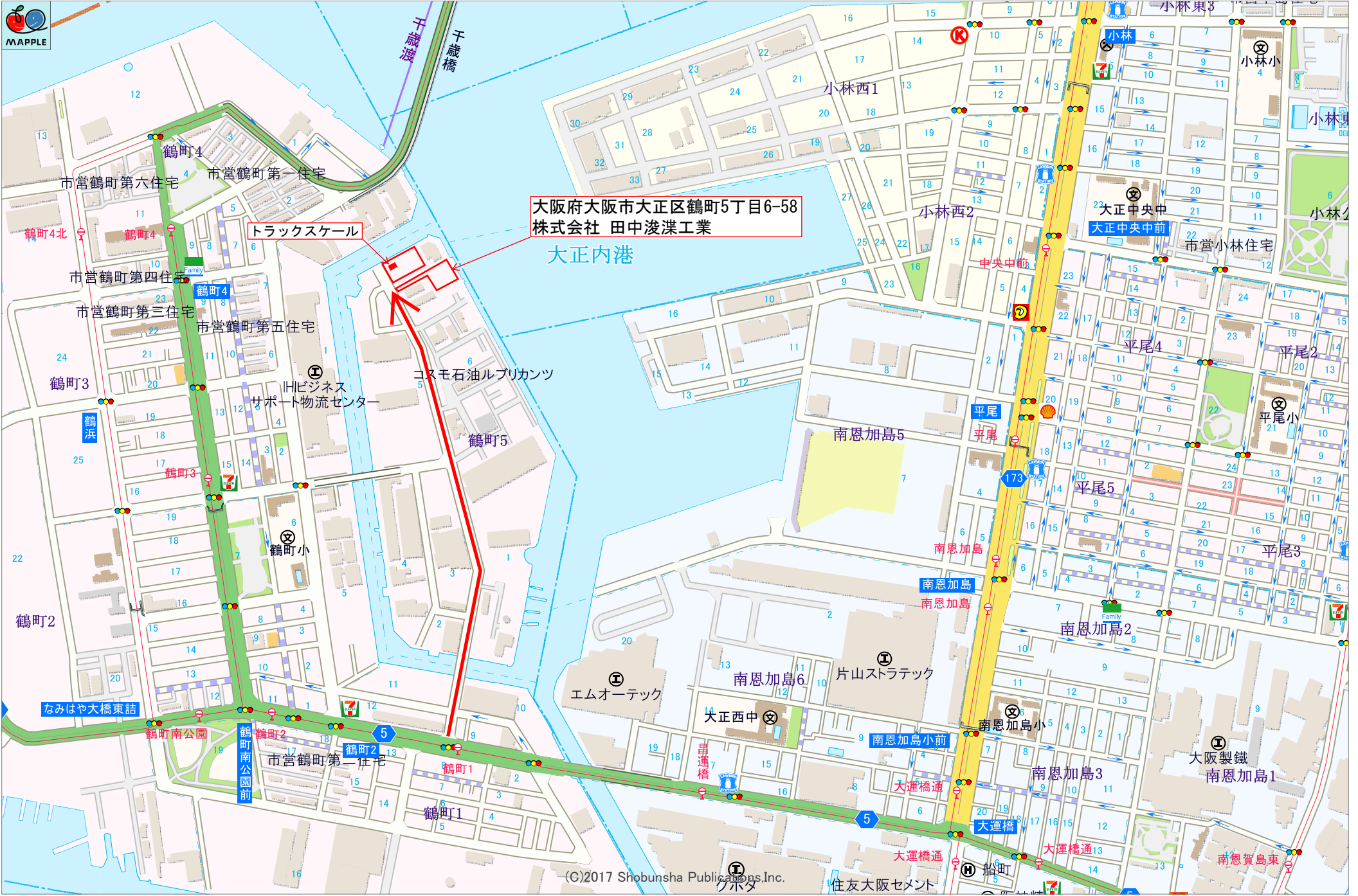
処理方法	処理対象となる土の性状	保管場所	処理率(概数)	摘要
① 改良土として販売	(第1・2種建設発生土)	屋内・屋外	80%	7. へ
2. 良質土として販売	()	屋内・屋外	%	7. へ
3. 他の工事現場で利用	()	屋内・屋外	%	様式3へ
4. 自社で埋立処分	()	屋内・屋外	%	様式3へ
⑤ 他の埋立地に搬出	(第1・2種建設発生土)	屋内・屋外	20%	様式3へ
6. その他()	()	屋内・屋外	%	様式3へ

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	5,000 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 8:00~17:00	夜間 19:00~	休日 8:00~17:00	昼間 8時30分~17時00分	夜間 時分~時分	休日 時分~時分	
	工場渡し(大型車)	1,500	2,000	1,800				
	工場渡し(6t車)	1,500	2,000	1,800				
	工場渡し(4t車)	1,500	2,000	1,800				
	現場渡し (10t車)	地区1(10km圏内)	6,000	9,000	7,200			
		地区2(10km以上)	別途見積	別途見積	別途見積			
		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()					
		改良方法 (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)					
		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。



1 : 8,000 相当

(C)2017 Shobunsha Publications, Inc.

地図上の1センチは約80メートル

令和5年度 下半期 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	〒583-0995 大阪府南河内郡太子町大字太子720-1	記入日	令和 5 年 11 月 13 日
	フリガナ 会社名	カブシキカイシャ トウワコウギョウ 株式会社 東和興業		
	連絡先	TEL 0721-55-3377	FAX 0721-55-3376	

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	TEL FAX	
敷地面積	① 敷地全体の面積 ② ①の内、ストックヤード(一時堆積)等の面積	1000㎡ 250㎡	受入可能量 1000m³

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/m³ (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	2,200			3,800		
レキ質土	2,200			3,800		
粘性土	2,700			4,800		
高含水粘性土	3,300			6,600		
改良土	2,300			3,800		
その他 ()	4,800			8,000		
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	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 ()

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

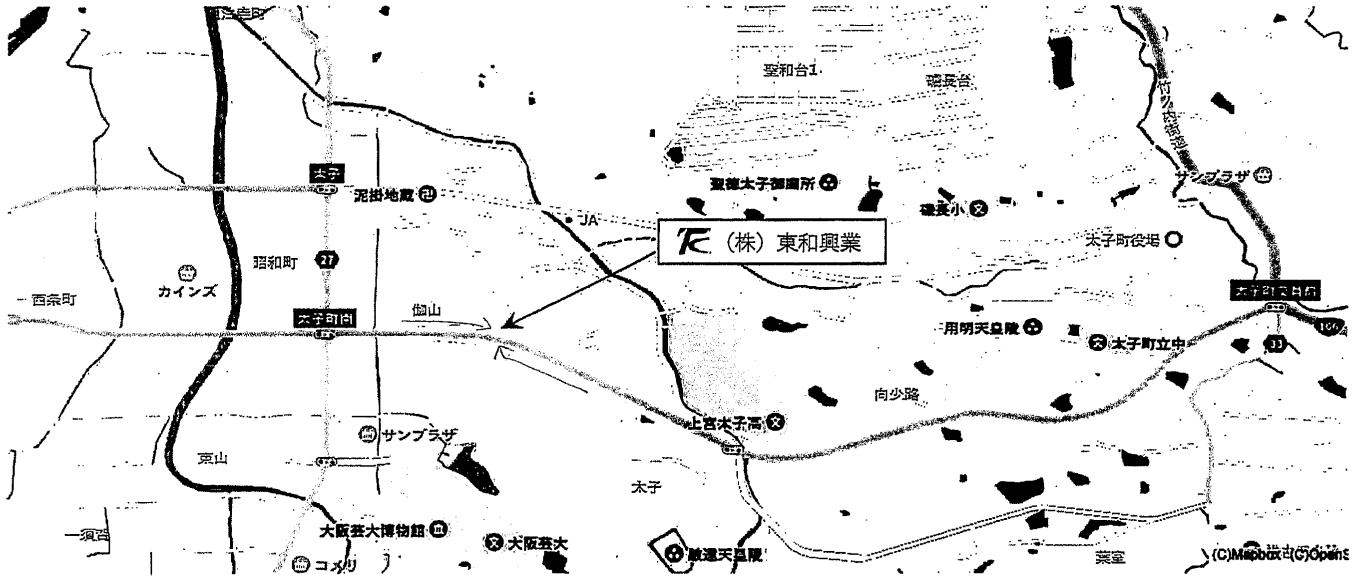
改良前の性状 (複数回答可)	① 砂質土 ② レキ質土 ③ 粘性土 4. 高含水比粘性土 5. その他()					
改良方法	固化材種類	1. 石灰系	② セメント系			
その他処理内容 (複数回答可)	① 不純物の除去(木片・ごみ・金属片等) 2. 脱水 ③ 乾燥 ④ 粒度調整(ふるいのみ) 5. 粒度調整(他粒度分布の付加)					
販売品の品質 管理基準につ いて	粒度試験(JIS A1204)の実施	1. なし	② あり			
	設計(修正)CBR試験の実施	1. なし	② あり			
	含水比試験(JIS A1203)の実施	1. なし	② あり			
	土壌環境項目の確認の実施	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	m³					
販売価格	円/t (税抜き)			円/m³ (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)	600			900		
工場渡し(6t車)	600			900		
工場渡し(4t車)	600			900		
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	m³					
販売価格	円/t (税抜き)			円/m³ (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			500		
工場渡し(6t車)	300			500		
工場渡し(4t車)	300			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。

営業所付近の地図




株式会社 東和興業
 大阪府南河内郡太子町大字太子720-1
 TEL0721-55-3377 FAX0721-55-3376
 E-mail touwa@chic.ocn.ne.jp

令和5年度 下半期 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 5 年 12 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 夜間 休日	昼間 夜間 休日	昼間 夜間 休日	昼間 夜間 休日
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(20cmx20cmx20cm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	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。

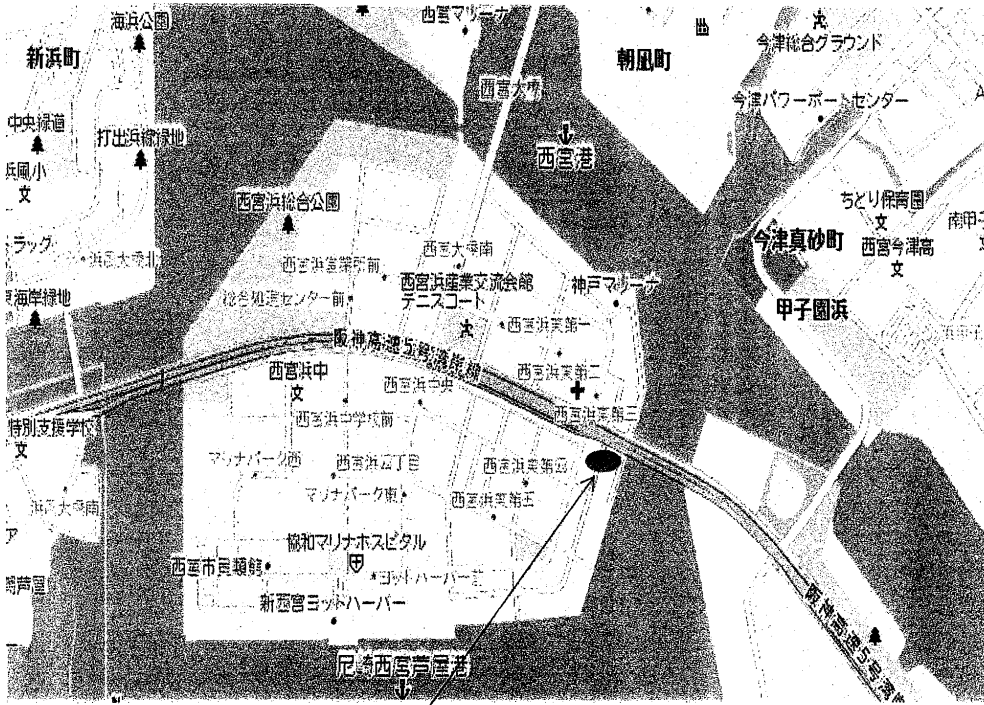
処理方法	処理対象となる土の性状	保管場所	処理率(概数)	備 考
① 改良土として販売 (第4種建設発生土)	()	屋内・(屋外)	10%	7. へ
② 良質土として販売 (第1,2種建設発生土)	()	屋内・(屋外)	20%	7. へ
3. 他の工事現場で利用 ()	()	屋内・屋外	%	様式3へ
4. 自社で埋立処分 ()	()	屋内・屋外	%	様式3へ
⑤ 他の埋立地に搬出 (第2,3種建設発生土)	()	屋内・(屋外)	70%	様式3へ
6. その他() ()	()	屋内・屋外	%	様式3へ

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			
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・ゴミ・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				
ストック量	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	300 m ³	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	昼間 夜間 休日	昼間 夜間 休日	昼間 夜間 休日
工場渡し(大型車)		800 別途見積り	別途見積り	1,200 別途見積り	別途見積り	別途見積り
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・ゴミ・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	円/t (税抜き)		円/m ³ (税抜き) [ほぐした状態]		
販売価格		昼間 夜間 休日	昼間 夜間 休日	昼間 夜間 休日	昼間 夜間 休日	昼間 夜間 休日
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。

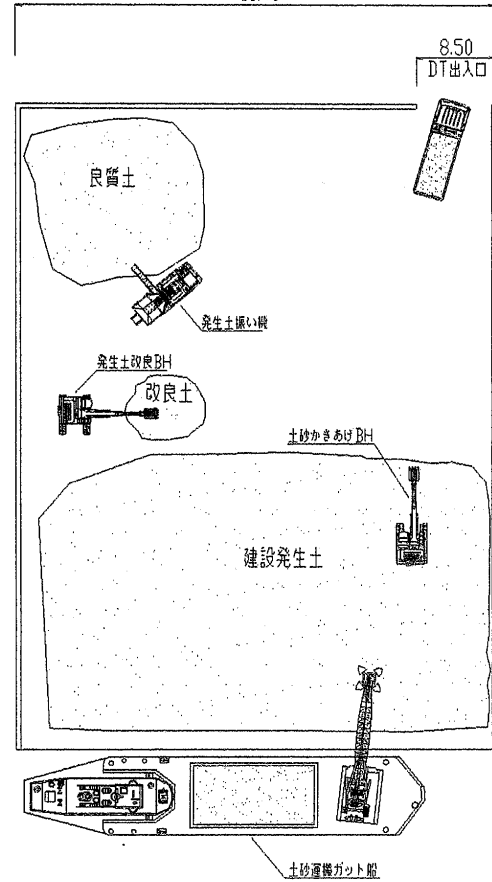
株式会社 原商店 西宮浜営業所 建設発生土置場



西宮市西宮浜2丁目42番地

・使用機械	0.7バッホー	(発生土かきあげ)	1台
	0.7バッホー	(発生土改良)	1台
	振り機	(発生土かきあげ)	1台

株式会社原商店 西宮浜営業所 建設発生土置場
51.40



令和5年度 下半期 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 年 月 日
所在地	〒 596-0015 大阪府岸和田市地蔵浜町11番地	
フリガナ 会社名	橋本興業株式会社	
連絡先	TEL 072-431-9595	FAX 072-436-1441

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輸経路がわかる経路図を添付のこと。

受入場所 所在地	〒 大阪府岸和田市地蔵浜町11番地	
	TEL 072-431-9595	FAX 072-436-1441
敷地面積	① 敷地全体の面積 3213㎡	受入可能量
	② ①の内、ストックヤード(一時堆積)等の面積 396㎡	556.9344m 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 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 第 号) (年 月 日付 第 号)
・ (年 月 日付 第 号) (年 月 日付 第 号)
・ (年 月 日付 第 号) (年 月 日付 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 8時0分~17時0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	3,000					
レキ質土	3,000					
粘性土	3,000					
高含水粘性土						
改良土	3,000					
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()
含有物の制限	① なし	② あり(木片、ごみ、金属片、有害物等)
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	8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 (休日時間外は事前協議を要す。)

(様式-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(概算)	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				
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 8時0分~17時0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	別途協議	別途協議			
工場渡し(6t車)	800	別途協議	別途協議			
工場渡し(4t車)	800	別途協議	別途協議			
現場渡し (10t車)	地区1()					
	地区2()					
	地区3()					
	地区4()					
	地区5()					

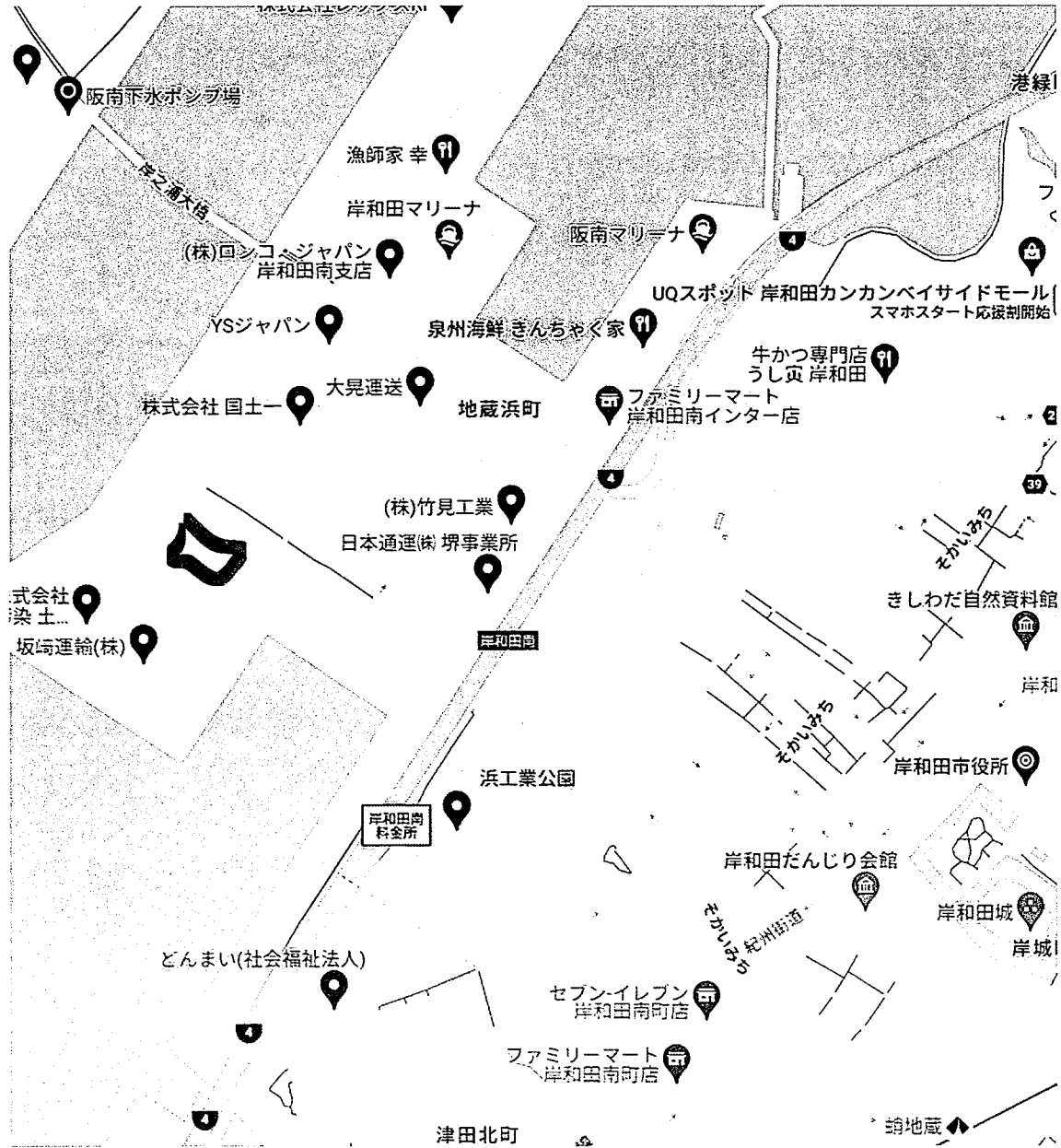
良質土

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: 受入土に固相材(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。

橋本興業(株)

大阪府岸和田市地蔵浜町 11 番地



令和5年度 下半期 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 年 月 日
所在地	〒554-0033 大阪市此花区北港1丁目4番132号	
フリガナ 会社名	カブシキガイシャ ホッコウロード 株式会社 北港ロード	
連絡先	TEL 06-6468-4175	FAX 06-6468-6550

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	〒554-0033 大阪市此花区北港1丁目4番132号 TEL 06-6468-4175 FAX 06-6468-6550		
敷地面積	①敷地全体の面積 25,000㎡	受入可能量	8,000㎡ ^①
	②①の内、ストックヤード(一時堆積)等の面積 2,500㎡		

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)
(昭和58年8月12日付け 第6620000305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	昼間 時分～時分	夜間 時分～時分	休日 時分～時分
砂質土	3,750	4,500			
レキ質土	3,750	4,500			
粘性土	6,000	7,000			
高含水粘性土	6,000	7,000			
改良土	3,750	4,500			
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	<input checked="" type="checkbox"/> 1. なし <input checked="" type="checkbox"/> 2. あり()
受入土質の制限	1. なし <input checked="" type="checkbox"/> 2. あり()
最大粒径の制限	<input checked="" type="checkbox"/> 1. なし <input checked="" type="checkbox"/> 2. あり()
含有物の制限	1. なし <input checked="" type="checkbox"/> 2. あり()
収集運搬の制限	<input checked="" type="checkbox"/> 1. なし <input checked="" type="checkbox"/> 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	<input checked="" type="checkbox"/> 1. 特になし <input checked="" type="checkbox"/> 2. 令和 年 月 日から 令和 年 月 日
搬入車両の制限	<input checked="" type="checkbox"/> 1. なし <input checked="" type="checkbox"/> 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	<input checked="" type="checkbox"/> 1. 特になし <input checked="" type="checkbox"/> 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・ <input checked="" type="checkbox"/> 屋外	32%	7. へ
2. 良質土として販売	()	屋内・ <input checked="" type="checkbox"/> 屋外	9%	7. へ
3. 他の工事現場で利用	()	屋内・ <input checked="" type="checkbox"/> 屋外	9%	様式3へ
4. 自社で埋立処分	()	屋内・ <input checked="" type="checkbox"/> 屋外	9%	様式3へ
5. 他の埋立地に搬出	()	屋内・ <input checked="" type="checkbox"/> 屋外	68%	様式3へ
6. その他()	()	屋内・ <input checked="" type="checkbox"/> 屋外	9%	様式3へ

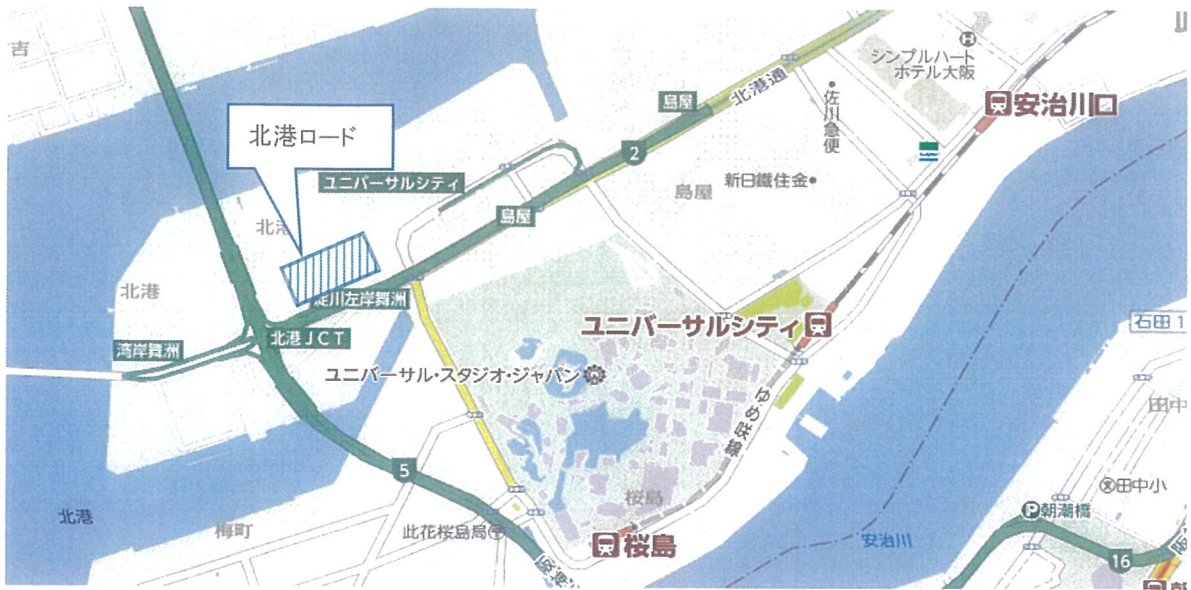
7. 再生土(改良土及び良質土)の販売価格について

改良土	改良前の性状 (複数回答可)	改良方法				
		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	<input checked="" type="checkbox"/> 2. あり			
	設計(修正)CBR試験の実施	1. なし	<input checked="" type="checkbox"/> 2. あり			
	含水比試験(JIS A1203)の実施	1. なし	<input checked="" type="checkbox"/> 2. あり			
	土壌環境項目の確認の実施	1. なし	<input checked="" type="checkbox"/> 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	
	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)	750	1,100			
工場渡し(6t車)	750	1,100				
工場渡し(4t車)	750	1,100				
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)	処理方法				
		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		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	<input checked="" type="checkbox"/> 2. あり			
	設計(修正)CBR試験の実施	1. なし	<input checked="" type="checkbox"/> 2. あり			
	含水比試験(JIS A1203)の実施	1. なし	<input checked="" type="checkbox"/> 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	
	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()					

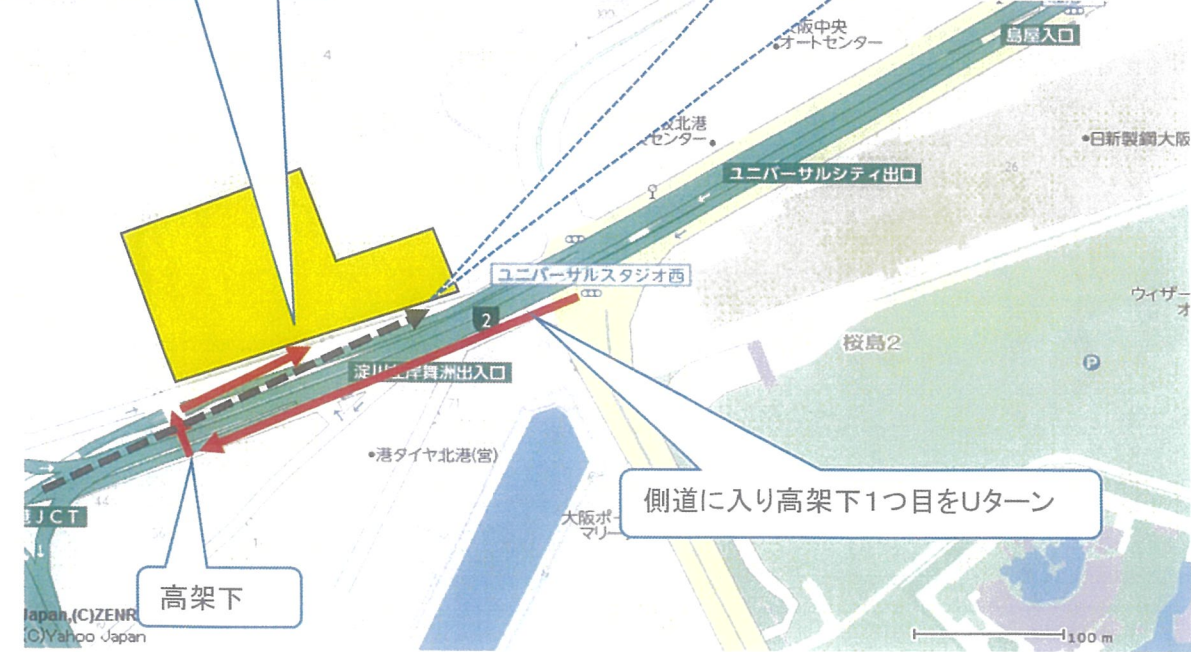
※再生土の区分について
改良土: 受入土に固化材(石灰系またはセメント系)を混合し安定処理したもの。良質土: 受入土を脱水・乾燥・粒度調整その他の方法(安定処理以外)で処理したもの。

(株)北港ロード位置図



(株)北港ロード 東門
舞洲側から橋を下りた所に門があります

(株)北港ロード 正門



株式会社 北港ロード
〒554-0033
大阪市此花区北港1-4-132
TEL:06-6468-4175
夜間・日曜TEL:06-6461-7606

令和5年度 下半期 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 5年 11月 8日
所在地	〒 556-0062 大阪府摂津市鳥飼上4丁目9-29	
フリガナ 会社名	メイホウコウギョウ カブシキガイシャ 明豊興業 株式会社	
連絡先	TEL 072-653-3157	FAX 072-653-3158

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「地審」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	〒 556-0062 大阪府摂津市鳥飼上4丁目9-29 TEL 072-653-3157 FAX 072-653-3158	
敷地面積	① 敷地全体の面積 1536.1 m ² ② ①の内、ストックヤード(一時堆積)等の面積 88 m ²	受入可能量 150 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) (H28年 10月 21日付け 第 02720160394 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 8時00分~17時00分	夜間	休日	昼間	夜間	休日
砂質土	5,000		5,500			
レキ質土	5,000		5,500			
粘性土	6,500		7,000			
高含水粘性土	7,500		8,000			
改良土	5,000		5,500			
その他 ()						
夜間使用料(オベ付)	円/日 (備考: 夜間搬入の時間帯は要相談)					

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 (300mm×300mm×300mm以内)
含有物の制限	1. なし ② あり (がれき類混じり、木・草・根混じり、有害物質含有及び汚染土砂は不可)
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
受入休日	日曜日 GW・お盆・年末年始は受入停止
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。

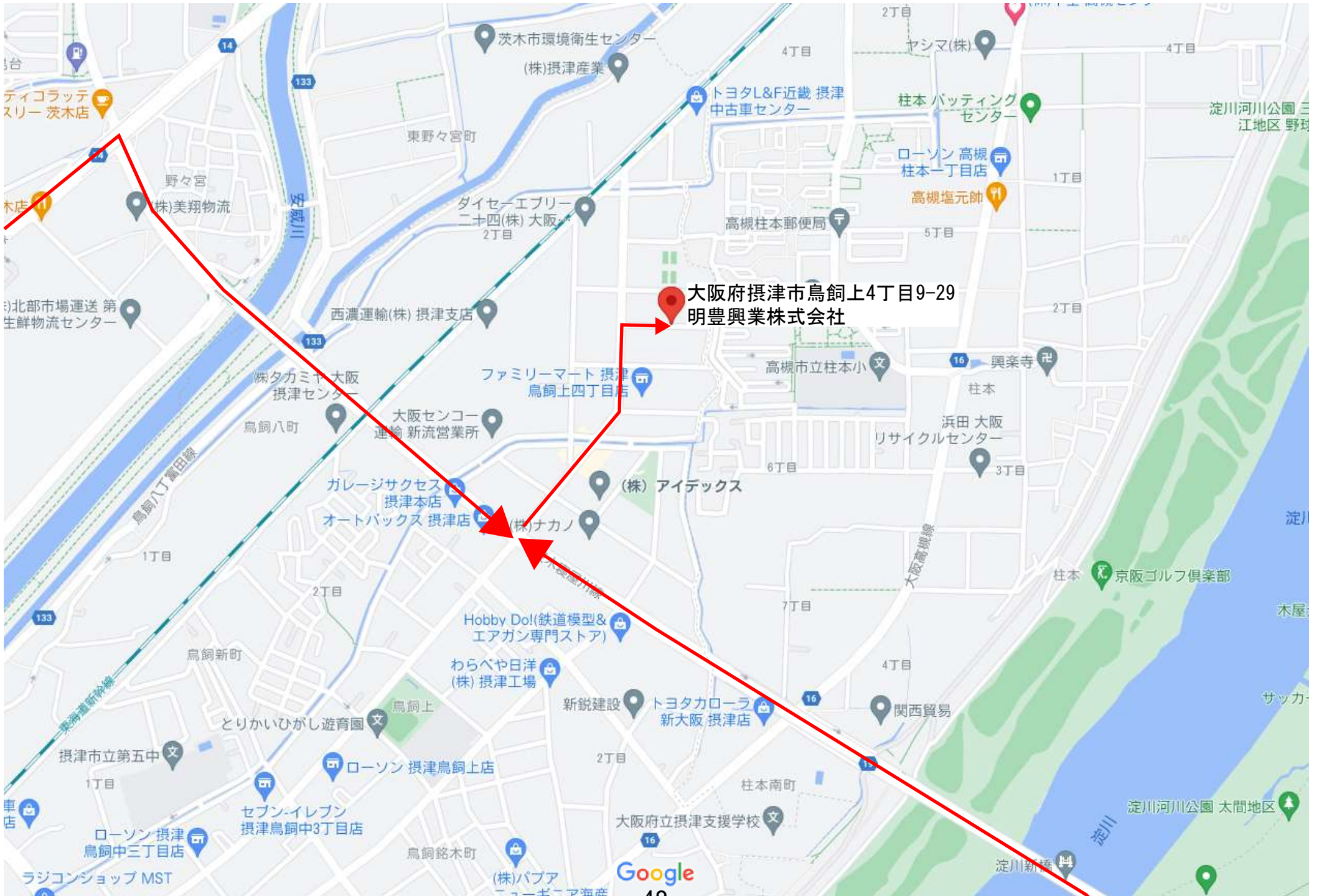
処理方法	処理対象となる土の性状	保管場所	処理率(概数)	摘要
① 改良土として販売	(第1・2種建設発生土)	屋内・屋外	80%	7. へ
2. 良質土として販売	()	屋内・屋外	%	7. へ
3. 他の工事現場で利用	()	屋内・屋外	%	様式3へ
4. 自社で埋立処分	()	屋内・屋外	%	様式3へ
⑤ 他の埋立地に搬出	(第1・2種建設発生土)	屋内・屋外	20%	様式3へ
6. その他 ()	()	屋内・屋外	%	様式3へ

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 8:00~17:00	夜間 19:00~	休日 8:00~17:00	昼間 8時30分~17時00分	夜間 時分~時分	休日 時分~時分	
工場渡し(大型車)	1,500		1,800				
工場渡し(6t車)	1,500		1,800				
工場渡し(4t車)	1,500		1,800				
現場渡し (10t車)	地区1(10km圏内)	6,000		7,200			
	地区2(10km以上)	別途見積		別途見積			
	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	()						
	()						
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5年度 下半期 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	〒584-0025 大阪府富田林市若松町西1丁目1834番地の1	記入日	令和 5 年 12 月 5 日
フリガナ 会社名	カブシキガイシャ ヤスタグミ 株式会社 安田組		
連絡先	TEL 0721-25-0809 FAX 0721-26-3105		

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	〒584-0052 大阪府富田林市大字佐備1086番1	FAX 0721-35-6786
敷地面積	① 敷地全体の面積 2,500 m ² ② ①の内、ストックヤード(一時堆積)等の面積 290 m ²	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	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				3,500		
レキ質土				3,500		
粘性土				6,000		
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 (汚染土不可)
最大粒径の制限	1. なし ② あり(30cm×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	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)	備 考
1. 改良土として販売	(第1~3種建設発生土)	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()	(第4種建設発生土)	屋内・(屋外)	%	様式3へ

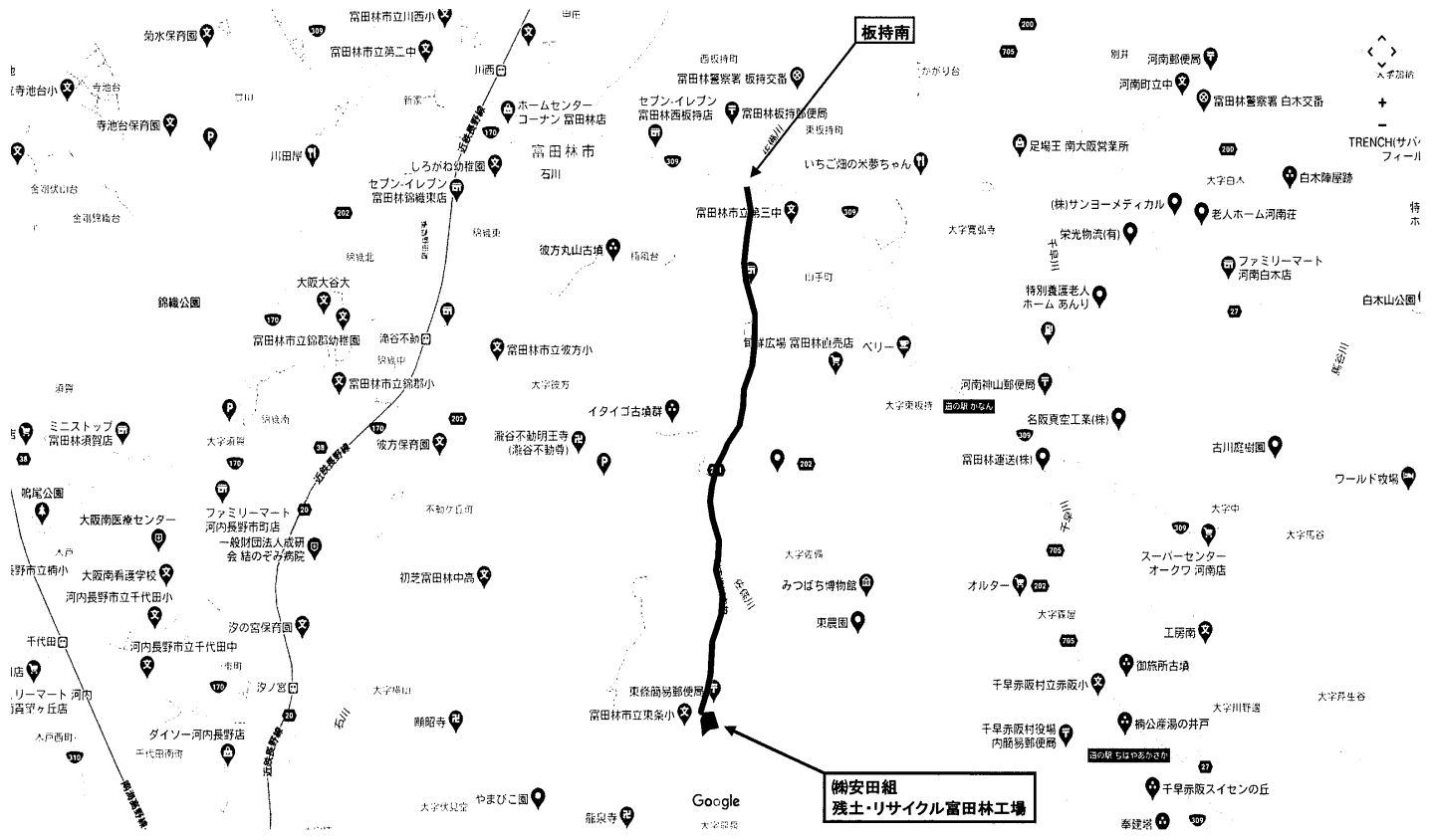
7. 再生土(改良土及び良質土)の販売価格について

改良土	改良前の性状 (複数回答可)	改良方法					
		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			
	改良方法	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	(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: 20%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: 25%以下)		
		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/l)		
	その他試験の実施	()	1. なし	② あり	(標準品の目安試験結果: 800KN/m ² 以上)		
	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)				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()					
		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) 安田組 リサイクル工場
 大阪府富田林市大字佐備1087-1



国道309号線 板持南交差点を南（甘南備方面）へ
 府道201号線（甘南備川向線）を南へ約2.5km

令和5年度 下半期 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 5年 12月 1日
所在地	〒567-0001 大阪府茨木市安威三丁目15番5号	
フリガナ 会社名	カブシキガイシャ ヤマトコウギョウ	
連絡先	TEL 0771-27-3560	FAX 0771-27-2549
	株式会社 山本興業	

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	〒568-0081 大阪府茨木市清阪31-1		
	TEL 0771-27-3560	FAX 0771-27-2549	
敷地面積	① 敷地全体の面積 60000㎡	受入可能量	480m ³
	② ①の内、ストックヤード(一時堆積)等の面積 480㎡		

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 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: 茨木市)
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 第 号) ・大阪府生活環境の保全等に関する条例第87条第1項
・ (年 月 日付 第 号) ・(令和2年 8月24日付 茨環政 第 1161-001号)
・ (年 月 日付 第 号) ・ (年 月 日付 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			5,040		
レキ質土	2,800			5,040		
粘性土	6,000			10,800		
高含水粘性土						
改良土 ()	3,500			6,300		
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(特定有害物質基準値内)
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 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(概算)	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	50%	7.へ
2. 良質土として販売	(第1・2種建設発生土)	屋内・屋外	0%	7.へ
3. 他の工事現場で利用	(第1・2種建設発生土)	屋内・屋外	50%	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(コン指数)	1. なし	2. あり			
	ストック量	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	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)	400			720	
		工場渡し(6t車)	400			720	
		工場渡し(4t車)	400			720	
	現場渡し(10t車)	地区1(大阪府内)	別途見積			別途見積	
		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)					
	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)	300			540	
		工場渡し(6t車)	300			540	
		工場渡し(4t車)	300			540	
	現場渡し(10t車)	地区1(大阪府内)	別途見積			別途見積	
		地区2()					
		地区3()					
		地区4()					
		地区5()					

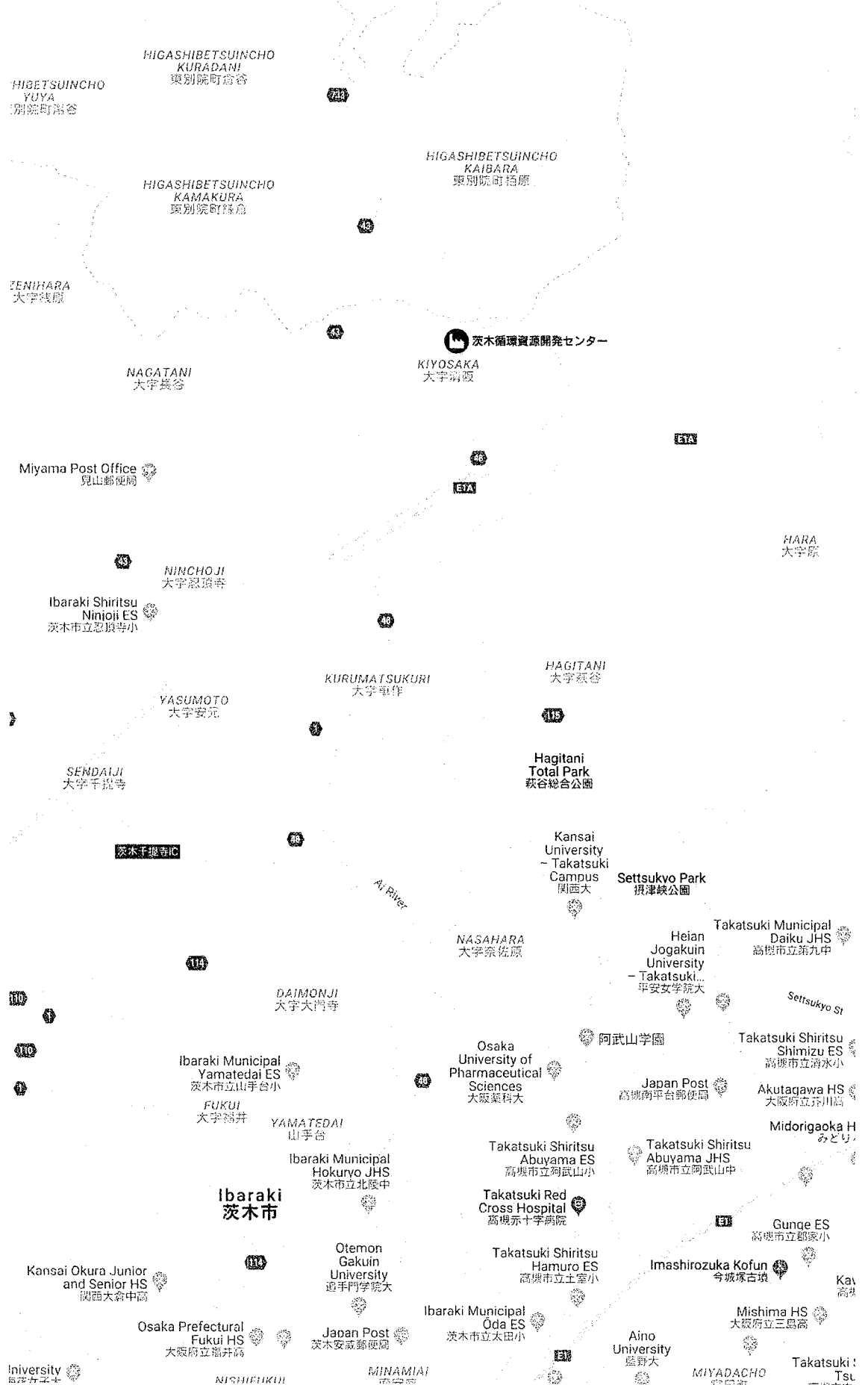
※再生土の区分について

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。

株山本興業 茨木循環資源開発センター一経路図

無題のレイヤ

● 茨木循環資源開発センター



令和5年度 下半期 建設発生土受入価格及び再生土販売価格調査

調 査 票

(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(概算)	摘要
1. 改良土として販売	(第1・2・3種b建設発生土)	屋内・屋外	80~90%	7.へ
2. 良質土として販売	(砂質・礫質・シルト質)	屋内・屋外	80~90%	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(廃棄物混じり土)					
		改良方法		販売品の品質管理基準について			
	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 (熱しゃく減量) (全有機炭素TOC)	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 8時00分~17時00分	夜間 時分~時分	休日 時分~時分	昼間 8時00分~17時00分	夜間 時分~時分	休日 時分~時分
	工場渡し(大型車)	600			900		
	工場渡し(6t車)	600			900		
	工場渡し(4t車)	600			900		
現場渡し (10t車)	地区1(大阪府域)	別途見積			別途見積		
	地区2()						
	地区3()						
	地区4()						
	地区5()						

リサイクル 焼成砂RS5	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(シルト質)					
		処理方法		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 (熱しゃく減量) ()	1. なし	②. あり			
	ストック量	100m ³					
販売価格		円/t (税抜き)			円/m ³ (税抜き) [ほぐした状態]		
		昼間 8時00分~17時00分	夜間 時分~時分	休日 時分~時分	昼間 8時00分~17時00分	夜間 時分~時分	休日 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(大阪府域)	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。

1. 会社情報

所在地	〒583-0847 大阪府羽曳野市大黒91-1	記入日	令和 5 年 11 月 2 日
フリガナ 会社名	カブシキガイシャヨシヒロショウテン 株式会社よしひろ商店		
連絡先	TEL072-957-8900	FAX072-958-8300	

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	〒583-0847 大阪府羽曳野市大黒91-1	TEL072-957-8900	FAX072-958-8300
敷地面積	① 敷地全体の面積 ② ①の内、ストックヤード(一時堆積)等の面積	4000 m ² 2300 m ²	受入可能量 4800m 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) (29年 3月 24日付け 第 2720052041 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 大黒西町会)
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 ・ 騒音・振動 (18年 9月 26日付け 18-5号) ・ 一般粉塵 (18年 11月 13日付け 1-312号) ・ 一般粉塵 (19年 1月 16日付け 第2-389号) 2. 環境・その他に関する法令 ・ 汚泥中間処理 (29年 3月 24日付け 第02720052041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

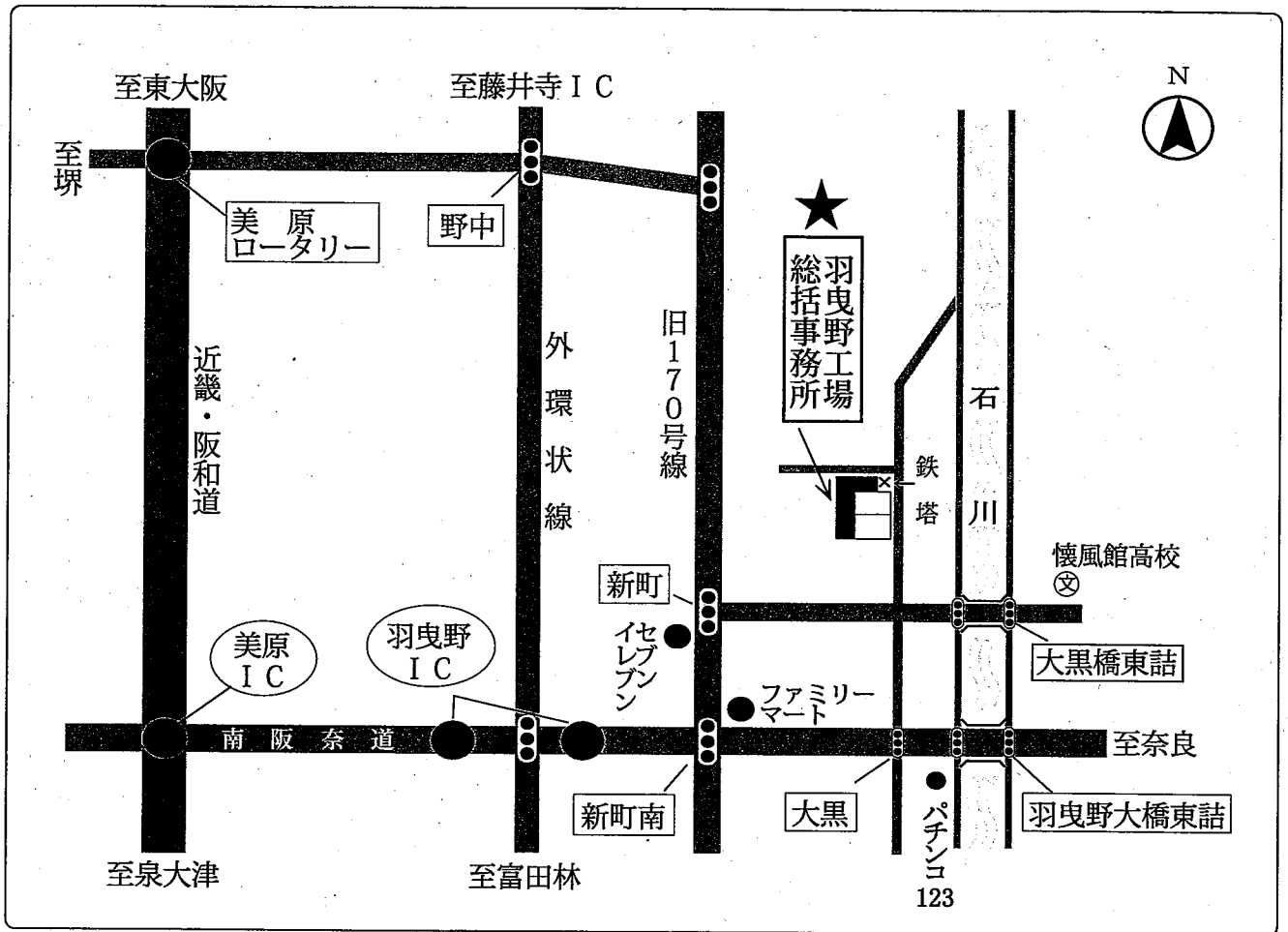
※大型車での持ち込み価格を記入。大型車不可の場合、適用車のトン数を記入。→ t車

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	2,200			3,960		
レキ質土	3,000			5,400		
粘性土	4,000			7,200		
高含水粘性土	4,500			8,100		
廃棄物混じり土分別回収 委託契約書・マニフェスト 要	9,000			16,200		
その他 (堆積土砂・浚渫土砂分別含む)	9,000			16,200		
夜間使用料(オペ付)	円/日 (備考:)					

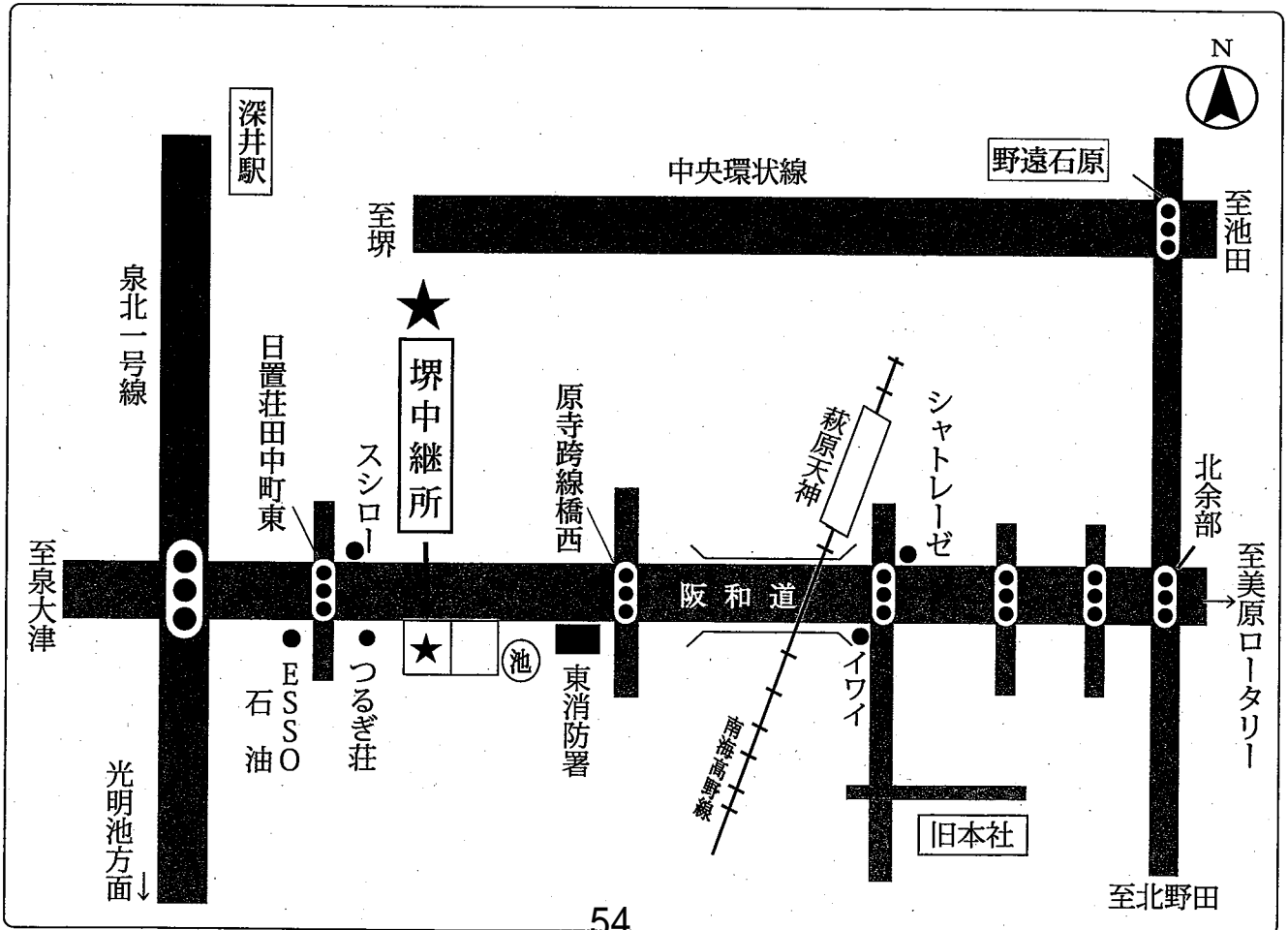
5. 受入規準

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 (汚染土壌不可)
最大粒径の制限	1. なし 2. あり(最粒径400mm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	8 時 00分 ~ 17 時 00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. (夜間受け入れ不可)

羽曳野工場・総括事務所



堺中継所



令和5年度 下半期 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 5 年 12 月 20 日	
所在地	〒 562-0014 大阪府箕面市萱野1丁目21番15号			
フリガナ 会社名	イケモトコーポレーション			
連絡先	TEL 072-720-7560	FAX	072-720-7570	

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	〒 562-0026 大阪府箕面市外院1丁目110番地	TEL 072-720-7560	FAX 072-720-7570
敷地面積	① 敷地全体の面積 700 m ²	② ①の内、ストックヤード(一時堆積)等の面積 650 m ²	受入可能量 800m 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	4,800					
レキ質土	4,800					
粘性土	6,000					
高含水粘性土	6,000					
改良土	4,800					
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(木片、ゴミ、草、根、有害物質を含むものは受入不可)
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	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. ()

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			
	()	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)				2,000		
工場渡し(6t車)				2,000		
工場渡し(4t車)				2,000		
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			
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 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5年度 下半期 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 5年 12月 26日
所在地	〒583-0992 大阪府南河内郡太子町大字山田293-1	
フリガナ 会社名	キシモトグミ 株式会社岸本組	
連絡先	TEL 0721-98-0280	FAX 0721-98-0410

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	〒584-0082 大阪府南河内郡太子町大字太子2372-57 TEL 0721-98-0280 FAX 0721-98-0410	
敷地面積	① 敷地全体の面積	1,322㎡
	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
・ (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
	8時00分～17時00分	17時00分～5時00分	時分～時分	8時00分～17時00分	17時00分～5時00分	時分～時分
砂質土	1,800	2,200	2,200	3,200	3,600	3,600
レキ質土	1,800	2,200	2,200	3,200	3,600	3,600
粘性土	2,300	2,700	2,700	4,000	4,400	4,400
高含水粘性土						
改良土	1,500	1,900	1,900	2,700	3,100	3,100
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 (汚染土、高含水粘性土)
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(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	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、※日、祝、夜間は事前連絡必要	
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	()	屋内・屋外	%	7. へ
2. 良質土として販売	(第1～3種残土・再生可能な性状のもの)	屋内・屋外	60%	7. へ
3. 他の工事現場で利用	()	屋内・屋外	40%	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()					
改良土	改良方法	固化工種	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)					
改良土	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			
改良土	その他試験の実施	()	1. なし	2. あり			
	()	()	()	()	()	()	
改良土	ストック量	m ³					
改良土	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
改良土	工場渡し(大型車)	時分～時分	時分～時分	時分～時分	時分～時分	時分～時分	時分～時分
改良土	工場渡し(6t車)						
改良土	工場渡し(4t車)						
改良土	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()					
		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)					
良質土	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			
良質土	現場渡し(10t車)	()	()	()	()	()	
		()	()	()	()	()	
良質土	ストック量	m ³					
良質土	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
良質土	工場渡し(大型車)	時分～時分	時分～時分	時分～時分	時分～時分	時分～時分	
良質土	工場渡し(6t車)				1,000	1,000	
					1,000	1,000	
良質土	工場渡し(4t車)				1,000	1,000	
良質土	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: 受入土に固化工種(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。

(様式-2)

大阪府都市整備部

置き場



令和5年度 下半期 建設発生土受入価格及び再生土販売価格調査
調 査 票

(様式-2)
大阪府都市整備部

1. 会社情報		記入日	令和 5年 11月 18日		
所在地	〒581-0847 大阪府 八尾市東山本町8-6-43				
フリガナ 会社名	カブシキガイシャ ミノシマスドウ 株式会社 上之島水道				
連絡先	TEL	072-995-0055	FAX	072-995-0056	

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	〒581-0861 大阪府 八尾市東町4丁目30-3				
	TEL	同上	FAX	同上	
敷地面積	① 敷地全体の面積 2500㎡		受入可能量	1000m ³	
	② ①の内、ストックヤード(一時堆積)等の面積 1500㎡				

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 ・ 公害防止条例 (24年 3月 5日付け 第 3440 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				7,500	10,000	10,000
レキ質土				7,500	10,000	10,000
粘性土				10,000	12,000	12,000
高含水粘性土						
改良土				7,500	10,000	10,000
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()
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 ~ 17時 00分 (夜間は 18時 00分 ~ 8時 00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

※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種~第3種)	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			
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	250 m ³	積込機械のバケット容量で管理				
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)				3,000	4,500	4,500
工場渡し(6t車)				3,000	4,500	4,500
工場渡し(4t車)				3,000	4,500	4,500
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	積込機械のバケット容量で管理				
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)						
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()					

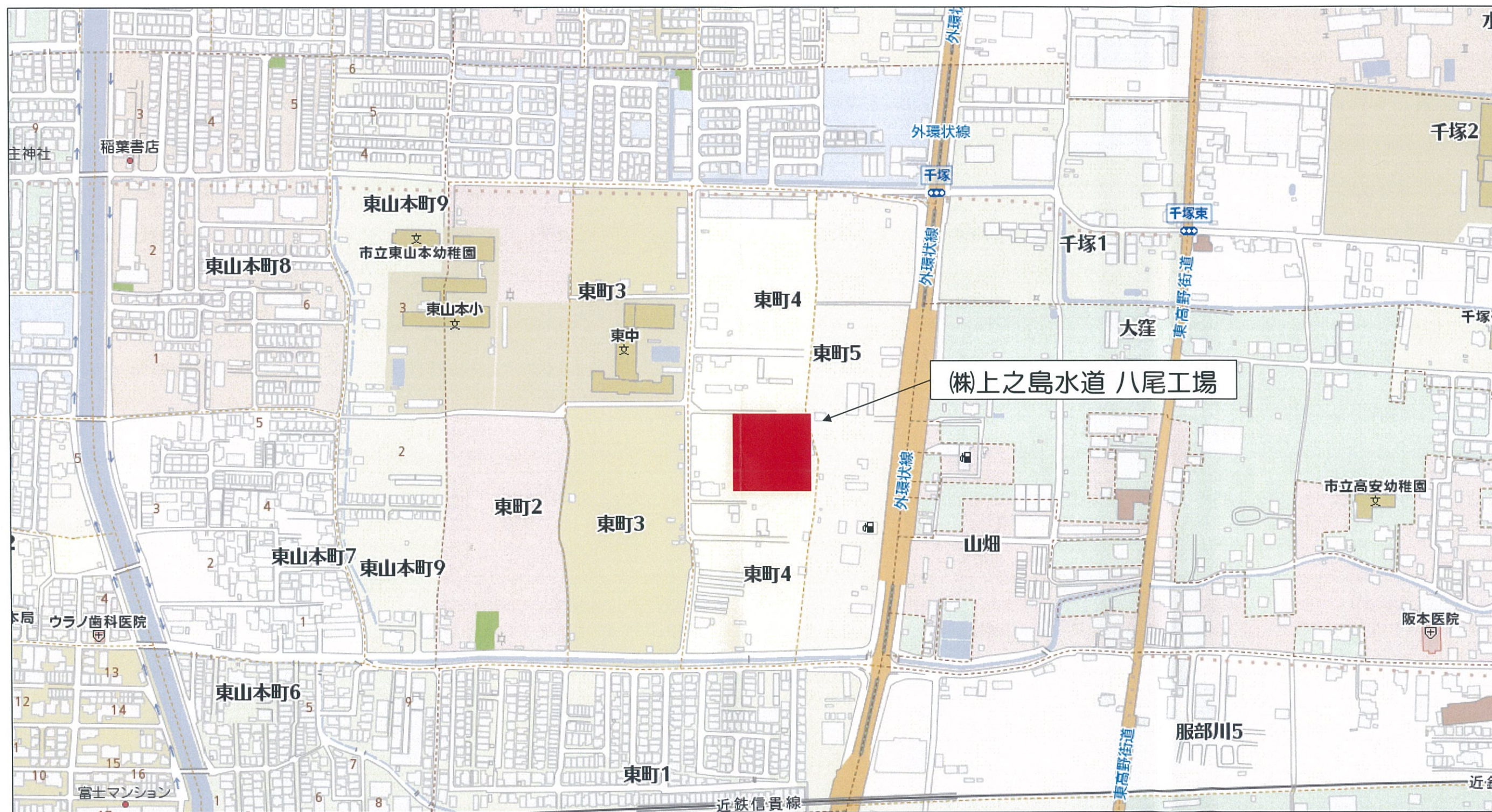
※再生土の区分について

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。

受入場所位置図

住所：大阪府 八尾市東町4丁目30-3

名称：株式会社 上之島水道 八尾工場



令和5年度 下半期 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	〒560-0014 大阪府豊中市熊野町4丁目23番18号	記入日	令和5年11月13日
フリガナ 会社名	コウヨウケンセツ 光耀建設株式会社		
連絡先	TEL 06-6846-3713 FAX 06-6849-1821		

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	〒560-0035 大阪府豊中市箕輪3丁目6番	TEL 06-6852-8170 FAX 06-6852-8170
敷地面積	①敷地全体の面積 m ² ②①の内、ストックヤード(一時堆積)等の面積 m ²	受入可能量 リサイクルす: 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 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 第 号) (年 月 日付 第 号) (年 月 日付 第 号)	2. (年 月 日付 第 号) (年 月 日付 第 号) (年 月 日付 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 8時00～17時30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					
粘性土	5,000					
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()
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	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

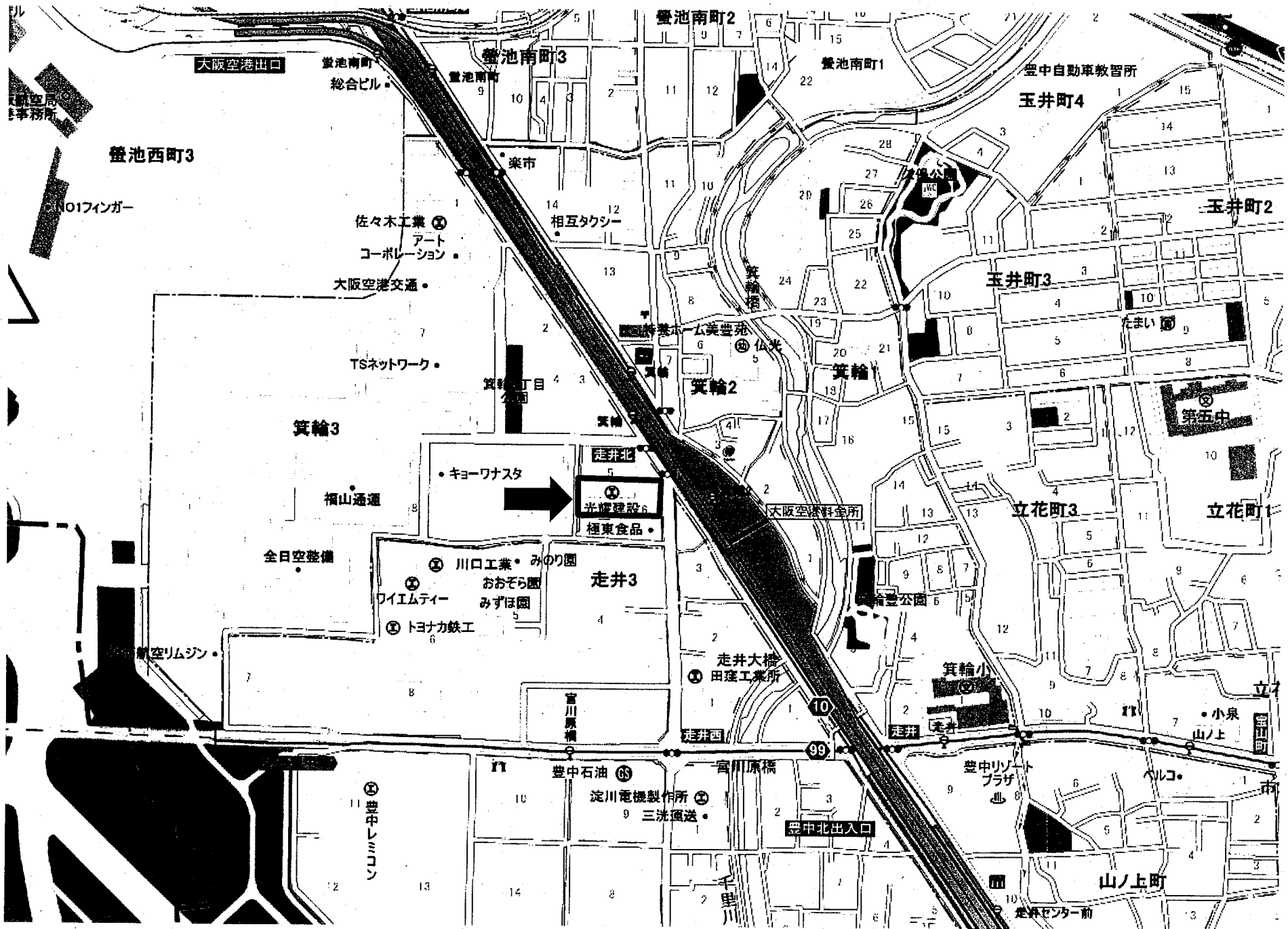
7. 再生土(改良土及び良質土)の販売価格について

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	固化工種種類 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(標準品の目安試験結果: 最大粒径26.5mm) 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: 58.62%) 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: 11.2%) 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(六価クロム抽出試験) 1. なし ②. あり (コン指数) (標準品の目安試験結果: 0.02mg/L未満) (標準品の目安試験結果: 6823.2KN/m ²)
	ストック量	50 m ³ 積込重機のバケット容量が1.0m ³ であるため、それにて管理する。
	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: 受入土に固化工種(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5年度 下半期 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 5年 11月 28日
所在地	〒583-0031 オオサカフジデラシコヤマシンマチ1-20 大阪府藤井寺市小山新町1番20号	
フリガナ 会社名	サントケンセツカブシキカイシャ 三都建設 株式会社	
連絡先	TEL 072-937-6262	FAX 072-937-6264

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	〒583-0848 大阪府羽曳野市川向238番地 TEL 072-958-8488		FAX 072-958-2001
敷地面積	① 敷地全体の面積 ② ①の内、ストックヤード(一時堆積)等の面積	3,300 m ² 600 m ²	受入可能量 500 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 (年 月 日付け 第 号) (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) (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 9時00分～17時00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	3,500					
レキ質土	3,500					
粘性土	4,500					
高含水粘性土	6,300					
改良土	3,700					
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 ~ 17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

※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建設発生土)	屋内・屋外	50%	7. へ
2. 良質土として販売	(第1・2建設発生土)	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	%	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 9時00分～17時00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)	2,000					
	工場渡し(6t車)	2,000					
	工場渡し(4t車)	2,000					
	現場渡し (10t車)	地区1(5.1km)	2,400				
		地区2(9.5km)	2,700				
		地区3(17.5km)	3,000				
		地区4(28.5km)	3,000				
		地区5()					

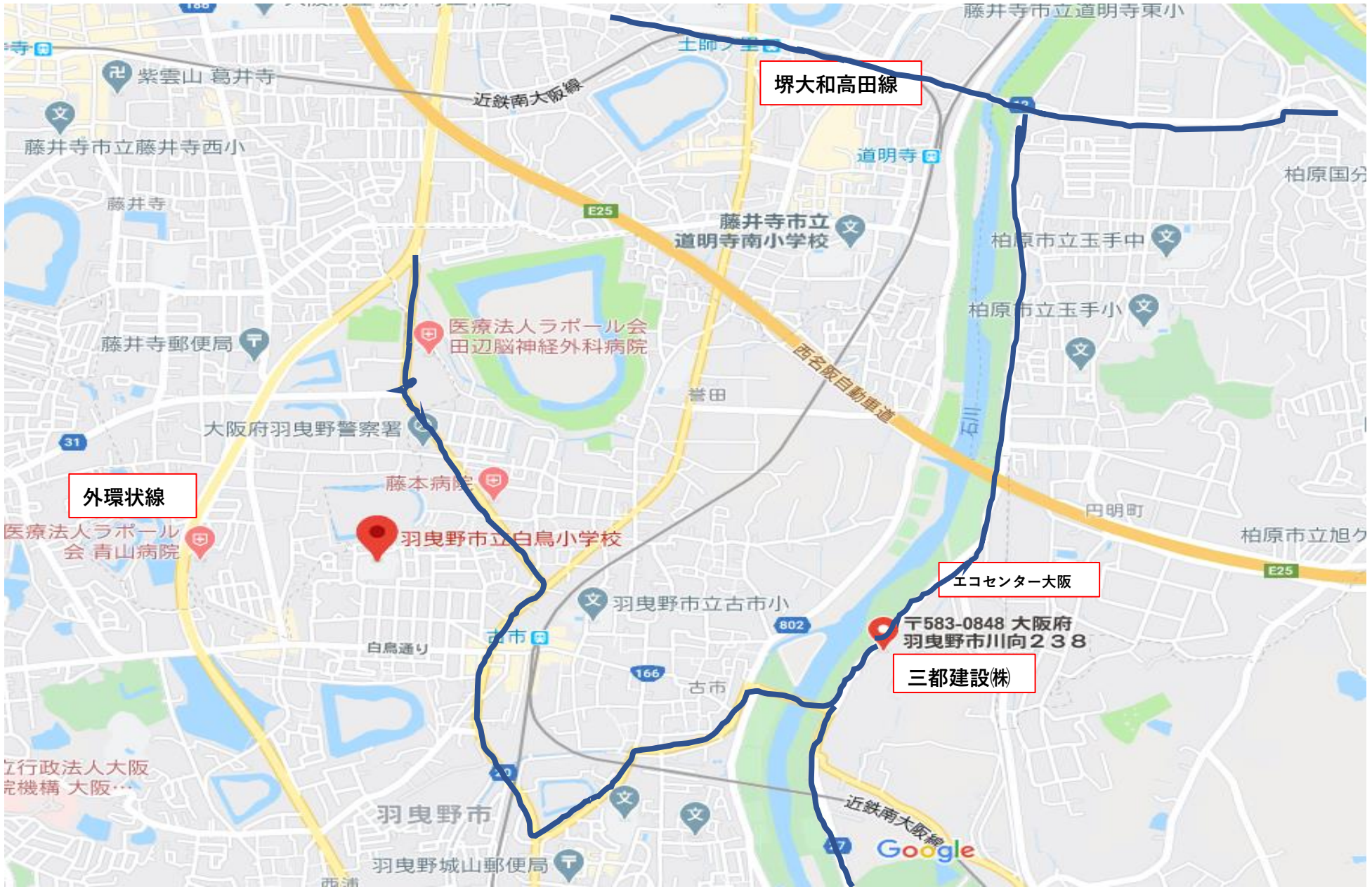
良質土	改良前の性状 (複数回答可)	① 砂質土 ② レキ質土 ③ 粘性土 4. 高含水比粘性土 5. その他()					
	改良方法 (複数回答可)	1. 不純物の除去(木片・ごみ・金属片等) 2. 脱水 3. 乾燥 4. 粒度調整(ふるいのみ) 5. 粒度調整(他粒度分布との付加)					
	販売品の品質 管理基準につ いて	粒度試験(JIS A1204)の実施	1. なし	② あり			
		設計(修正)CBR試験の実施	1. なし	② あり			
		含水比試験(JIS A1203)の実施	1. なし	② あり			
		その他試験の実施	()	① なし 2. あり			
		()					
		()					
	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 9時00分～17時00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)	1,700					
	工場渡し(6t車)	1,700					
	工場渡し(4t車)	1,700					
	現場渡し (10t車)	地区1(5.0km)	2,100				
		地区2(9.5km)	2,400				
		地区3(17.5km)	2,700				
		地区4(28.5km)	3,000				
		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。

(様式-2)

大阪府都市整備部



令和5年度 下半期 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 5年 12月 21日
所在地	〒564-0025 吹田市南高浜町35-1	
フリガナ 会社名	カ) サンジョウテン 株式会社三野商店	
連絡先	TEL06-6383-00623	FAX06-6383-0448

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	〒564-0025 吹田市南高浜町35-1 TEL06-6383-0062		FAX06-6383-0448
敷地面積	① 敷地全体の面積 800㎡	② ①の内、ストックヤード(一時堆積)等の面積 300㎡	受入可能量 120m 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)カ) 種類他8種類積替保管 (3年 4月 12日付け 第13510080855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: 吹田市・大阪市水道部)
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) ・騒音規制 (2年 7月 9日付け 第B90-2-5号)	
	・ (年 月 日付け 第 号) ・振動規制 (2年 7月 9日付け 第B90-2-5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				3,500	不可	不可
レキ質土				6,000		
粘性土				12,000		
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 (汚泥状・不純物混は不可)
最大粒径の制限	1. なし	② あり(20cm以下)
含有物の制限	1. なし	② あり(ガレキ類全て・有害物)
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	8時 00分 ～ 17時 00分 (夜間は不可 時 分 ～ 時 分)	
受入休日	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	(砂質土・レキ質土)	屋内・ 屋外	70%	7. へ
2. 良質土として販売	(砂質土・レキ質土)	屋内・ 屋外	3%	7. へ
3. 他の工事現場で利用	(砂質土・レキ質土)	屋内・ 屋外	2%	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	(粘性土)	屋内・ 屋外	25%	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)				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				
	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。

YAHOO! 地図 JAPAN 大阪府吹田市昭和町周辺の地図



令和5年度 下半期 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	〒562-0027 大阪府箕面市石丸1丁目6番7号	記入日	令和 5年 12月 11日
フリガナ 会社名	カブシキカイシャ ショウケン 株式会社 将建		
連絡先	TEL 072-734-8923 FAX 072-734-8924		

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	〒563-0011 池田市伏尾町	TEL 072-734-8923 FAX 072-734-8924
敷地面積	①敷地全体の面積 495㎡ ②①の内、ストックヤード(一時堆積)等の面積 149㎡	受入可能量 119m 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	2,500	協議による		4,500	協議による	
レキ質土	2,500	協議による		4,500	協議による	
粘性土	4,500	協議による		8,000	協議による	
高含水粘性土	別途見積り	協議による		別途見積り	協議による	
改良土	別途見積り	協議による		別途見積り	協議による	
その他 (転石)	7,700	協議による		14,000	協議による	
夜間使用料(オベ付)	55,000 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 (受入れ前に土質確認)
最大粒径の制限	① なし ② あり(200mm以下)
含有物の制限	① なし ② あり(木くず・草・根・汚染土・ガラ)
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 ()

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(概算)	備 考
1. 改良土として販売	()	屋内・屋外	%	7.へ
② 良質土として販売	(良質残土)	屋内・ <u>屋外</u>	%	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		販売価格			
		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			
		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()					

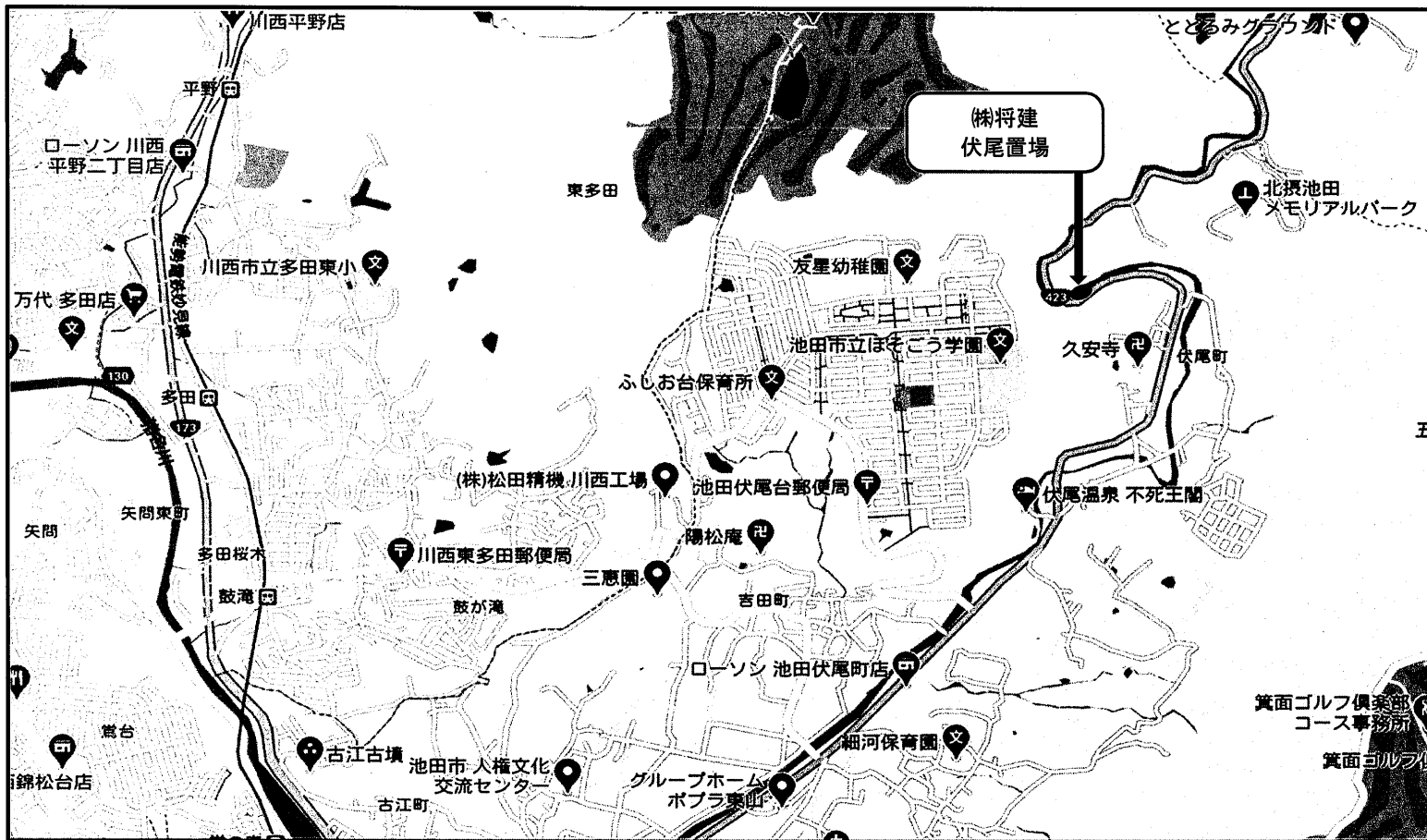
良質土	改良前の性状 (複数回答可)	① 砂質土 ② レキ質土 ③ 粘性土 4. 高含水比粘性土 5. その他()					
		改良方法		販売価格			
		1. 不純物の除去(木片・ごみ・金属片等) 2. 脱水 ③ 乾燥 ④ 粒度調整(ふるいのみ) 5. 粒度調整(他粒度分布との付加)					
		粒度試験(JIS A1204)の実施	1. なし	② あり			
		設計(修正)CBR試験の実施	① なし	② あり			
		含水比試験(JIS A1203)の実施	① なし	② あり			
		その他試験の実施	① なし	② あり			
	ストック量	m ³					
	販売価格	円/t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

※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)将建置場地図

R423から進入・搬出します。

所在地；池田市伏尾町 地内



※北行き車線（上り車線）より進入してください。

令和5年度 下半期 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5年11月17日
所在地	〒552-0005 大阪府大阪市港区田中二丁目1番1号	
フリガナ 会社名	ショウワ 株式会社 昇和	
連絡先	TEL 06-6577-5555	FAX 06-6577-5565

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	〒554-0032 大阪府大阪市此花区梅町二丁目4番1、2番2の一部	
敷地面積	23,926.94㎡	受入可能量
① 敷地全体の面積	192㎡	5,340m ³
② ①の内、ストックヤード(一時堆積)等の面積		

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 あり(中間・安定・管理)
(令和元年12月25日付け 第6620161700号)

プラント設置に係る諸届出及び許可の有無

1. なし あり(自治体等の名称: 大阪市)

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:) 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
砂質土	3,000	3,000				
レキ質土	3,000	3,000				
粘性土	-	-				
高含水粘性土	-	-				
改良土	-	-				
その他 ()						
休日使用料(オペ付)	150,000 円/日 (備考: プラント稼働料+重機オペ1名付)					

5. 受入規準

発生源地域の制限	<input checked="" type="checkbox"/> なし	2. あり()
受入土質の制限	1. なし <input checked="" type="checkbox"/> あり (粘性土・高含水粘性土)	
最大粒径の制限	<input checked="" type="checkbox"/> なし	2. あり()
含有物の制限	1. なし <input checked="" type="checkbox"/> あり(汚染土)	
収集運搬の制限	<input checked="" type="checkbox"/> 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	<input checked="" type="checkbox"/> 特になし	2. 令和 年 月 日 から 令和 年 月 日
搬入車両の制限	<input checked="" type="checkbox"/> 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・祝日	
その他	<input checked="" type="checkbox"/> 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・ <input checked="" type="checkbox"/> 屋外	20%	7. へ
2. 良質土として販売	()	屋内・ <input checked="" type="checkbox"/> 屋外	80%	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)	<input checked="" type="checkbox"/> 砂質土 <input checked="" type="checkbox"/> レキ質土 3. 粘性土 4. 高含水比粘性土 5. その他()					
	改良方法	固化工種種類		<input checked="" type="checkbox"/> 石灰系 2. セメント系			
	その他処理内容(複数回答可)	<input checked="" type="checkbox"/> 不純物の除去(木片・ごみ・金属片等)		2. 脱水 3. 乾燥		<input checked="" type="checkbox"/> 粒度調整(ふるいのみ)	
	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 <input checked="" type="checkbox"/> あり			
		設計(修正)CBR試験の実施		1. なし <input checked="" type="checkbox"/> あり			
		含水比試験(JIS A1203)の実施		1. なし <input checked="" type="checkbox"/> あり			
		土壌環境項目の確認の実施		1. なし <input checked="" type="checkbox"/> あり			
		その他試験の実施(締固め試験(JIS A1210)の実施)		1. なし <input checked="" type="checkbox"/> あり			
		(コーン指数試験(JIS A1228)の実施)		別添、試験結果のとおり		別添、試験結果のとおり	
	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	8時00分~17時00分	時分~時分	時分~時分
	工場渡し(大型車)				2,000		
	工場渡し(6t車)						
	工場渡し(4t車)						
	現場渡し(10t車)	地区1(大阪府内)			4,500		
		地区2(大阪市内)			3,500		
		地区3()					
		地区4()					
		地区5()					

改良土	処理前の性状(複数回答可)	<input checked="" type="checkbox"/> 砂質土 <input checked="" type="checkbox"/> 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)	<input checked="" type="checkbox"/> 不純物の除去(木片・ごみ・金属片等)		2. 脱水 3. 乾燥		<input checked="" type="checkbox"/> 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 <input checked="" type="checkbox"/> あり			
		設計(修正)CBR試験の実施		1. なし <input checked="" type="checkbox"/> あり			
		含水比試験(JIS A1203)の実施		1. なし <input checked="" type="checkbox"/> あり			
		その他試験の実施		1. なし <input checked="" type="checkbox"/> あり			
	ストック量	2000 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	8時00分~17時00分	時分~時分	時分~時分
	工場渡し(大型車)				1,000		
	工場渡し(6t車)						
	工場渡し(4t車)						
	現場渡し(10t車)	地区1(大阪府内)			3,500		
		地区2(大阪市内)			2,500		
		地区3()					
		地区4()					
		地区5()					

※再生土の区分について
改良土: 受入土に固化工種(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5年度 下半期 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 年 月 日
所在地	〒567-0002 大阪府茨木市東安威2丁目10番	
フリガナ 会社名	ユウゲンガイシヤシコンウニュ 有限会社進光運輸	
連絡先	TEL072-643-7152	FAX072-665-7152

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	〒567-0002 大阪府茨木市東安威2丁目10番 TEL072-643-7152 FAX072-665-7152	
敷地面積	① 敷地全体の面積 1900㎡ ② ①の内、ストックヤード(一時堆積)等の面積 460㎡	受入可能量 460m 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 d 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				4,000		
レキ質土				4,000		
粘性土				5,000		
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()
含有物の制限	① なし 2. あり(有機物、ゴミ)
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 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	()	屋内・屋外	%	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	50%	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

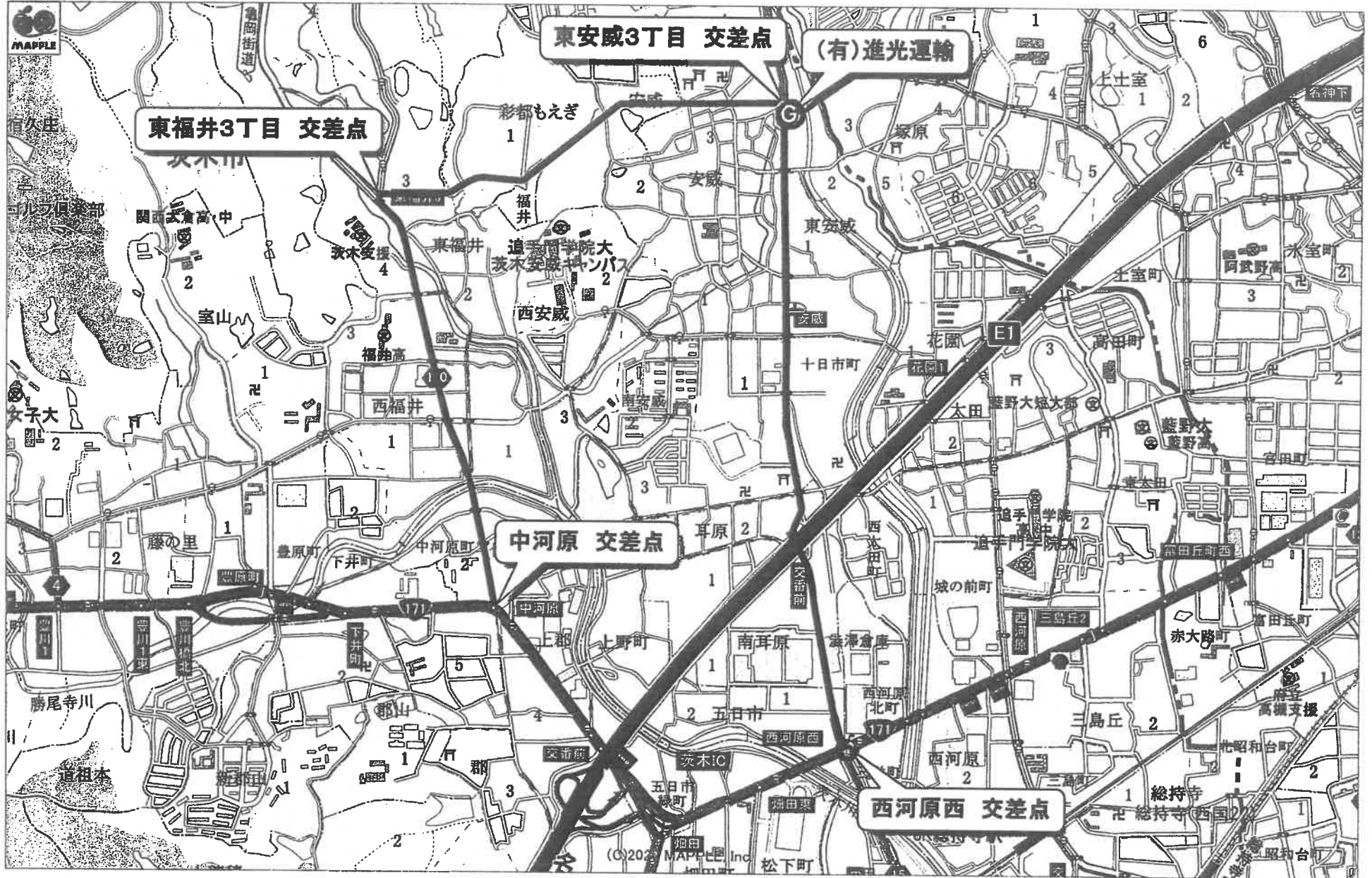
改良土	改良前の性状 (複数回答可)	1. 砂質土 2. レキ質土 3. 粘性土 4. 高含水比粘性土 5. その他()					
	改良方法	固化工種		1. 石灰系 2. セメント系			
	その他処理内容 (複数回答可)	1. 不純物の除去(木片・ごみ・金属片等) 2. 脱水 3. 乾燥 4. 粒度調整(ふるいのみ) 5. 粒度調整(他粒度分布の付加)					
	販売品の品質 管理基準について	粒度試験(JIS A1204)の実施		1. なし 2. あり			
		設計(修正)CBR試験の実施		1. なし 2. あり			
		含水比試験(JIS A1203)の実施		1. なし 2. 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 19mm以下			
		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: 受入土に固化工種(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。

有限会社進光運輸 幹線道路からの地図



令和5年度 下半期 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 5 年 12 月 16 日
所在地	〒566-0061 大阪府摂津市鳥飼八町2-10-14	
フリガナ 会社名	カブシキガイシャセツサンギョウ 株式会社摂津産業	
連絡先	TEL 072-632-8805	FAX 072-632-8833

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	〒566-0061 大阪府摂津市鳥飼八町2-10-14 TEL 072-632-8805 FAX 072-632-8833		
敷地面積	① 敷地全体の面積 2000㎡	受入可能量	400m ³
	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(④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	3,360	3,360			
レキ質土	2,800	3,360	3,360			
粘性土	4,000	4,800	4,800			
高含水粘性土	8,000～相談	9,600～相談	9,600～相談			
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()
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00分～17時00分(夜間は 時 分～時 分)
受入休日	日曜・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・ <input checked="" type="checkbox"/> 屋外	%	7.へ
2. 良質土として販売	()	屋内・ <input checked="" type="checkbox"/> 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・ <input checked="" type="checkbox"/> 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

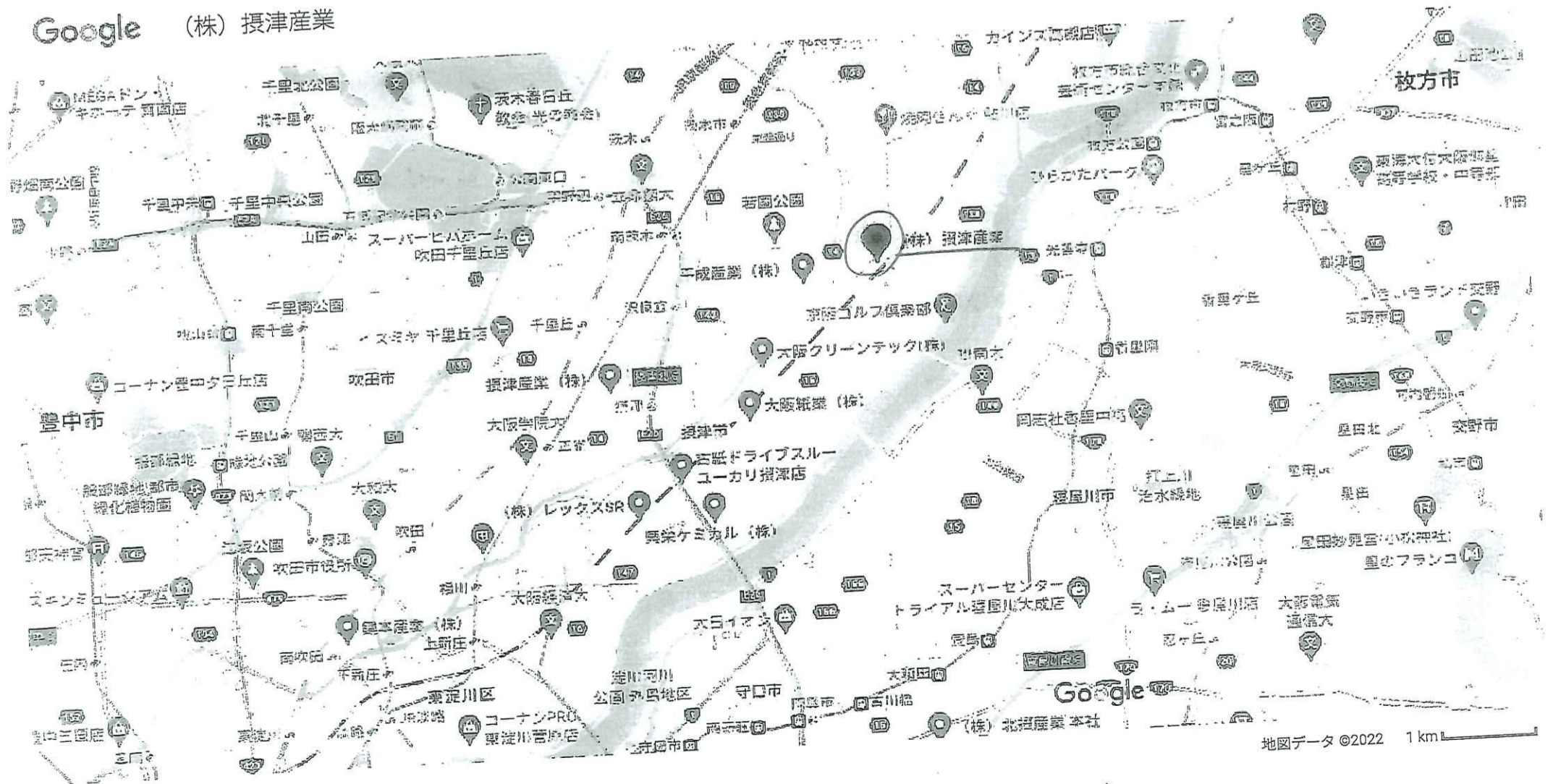
改良土	改良前の性状(複数回答可)	①砂質土 ②レキ質土 3.粘性土 4.高含水比粘性土 5.その他()				
	改良方法	固化材種類	1.石灰系 ②セメント系			
	その他処理内容(複数回答可)	①不純物の除去(木片・ごみ・金属片等) 2.脱水 3.乾燥 ④粒度調整(ふるいのみ) 5.粒度調整(他粒度分布の付加)				
販売品の品質管理基準について	粒度試験(JIS A1204)の実施	1.なし	②あり			
	設計(修正)CBR試験の実施	1.なし	②あり			
	含水比試験(JIS A1203)の実施	1.なし	②あり			
	土壌環境項目の確認の実施	1.なし	②あり			
	その他試験の実施	1.なし	2.あり			
ストック量	80m 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)				1,000	1,200	1,200
現場渡し(10t車)	地区1()					
	地区2()					
	地区3()					
	地区4()					
	地区5()					

残土・良質土・改良土=バックホウ(0.7m³)タイヤショベル(1.2m³)により管理

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)				500	600	600
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。

Google (株) 摂津産業



令和5年度 下半期 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 5 年 12 月 日
所在地	〒581-0072 富田林市高辺台1-10-1	
フリガナ 会社名	ダイエイ 株式会社大英	
連絡先	TEL 0721-26-9090	FAX 0721-26-9091

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	〒584-0081 富田林市大字甘山881-1 TEL 0721-26-9090 FAX 0721-26-9091	
敷地面積	① 敷地全体の面積	337m ²
	② ①の内、ストックヤード(一時堆積)等の面積	150m ²
受入可能量		150m 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 9時00分～17時00分	夜間 時分～時分	休日 時分～時分	昼間 9時00分～17時00分	夜間 時分～時分	休日 時分～時分
砂質土	4,300			7,740		
レキ質土	4,300			7,740		
粘性土	4,800			8,640		
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	時 分 ~ 時 分	(夜間は 時 分 ~ 時 分)
受入休日	土曜日、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1~3種建設発生土)	屋内・屋外	%	7. へ
②. 良質土として販売	(第1~3種特殊土・再生可能な性状のもの)	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	固化工種		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		
		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: 受入土に固化工種(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5年度 下半期 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 5年 12月 26日
所在地	〒586-0071 河内長野市加賀田2801-403	
フリガナ 会社名	タイコウ 株式会社泰光	
連絡先	TEL 0721-69-6216	FAX 0721-69-4324

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	〒586-0071 河内長野市加賀田2801-403 TEL 0721-69-6216 FAX 0721-69-4324		
敷地面積	① 敷地全体の面積 2,000㎡	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 200㎡		

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～17時00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				6,000		
高含水粘性土						
改良土				5,000		
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 (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(20cm程度以下)
含有物の制限	1. なし	② あり(木片、産業廃棄物、有害物質等を含まない)
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 ~ 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	()	屋内・屋外	%	7. へ
2. 良質土として販売	(第1~3種残土・再生可能な性状のもの)	屋内 (屋外)	60%	7. へ
3. 他の工事現場で利用	()	屋内 (屋外)	40%	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

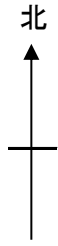
7. 再生土(改良土及び良質土)の販売価格について

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		販売価格		
改良土	改良方法	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～17時00分	夜間 時分～時分
	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	()	()			
	()	()	()			
	()	()	()			
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00分～17時00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()					
改良土	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)				
良質土	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00分～17時00分	夜間 時分～時分	休日 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()					

※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5年度 下半期 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5年11月8日
所在地	〒581-0861 大阪府八尾市東町4丁目26番	
フリガナ 会社名	カ) タクウウドボク 株式会社拓有土木	
連絡先	TEL 072-929-0193	FAX 072-929-0194

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	〒581-0861 大阪府八尾市東町4丁目26番		
	TEL 072-929-0193	FAX 072-929-0194	
敷地面積	①敷地全体の面積 189.0㎡	受入可能量	80.0m ³
	②①の内、ストックヤード(一時堆積)等の面積 140.0㎡		

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) ・特定工場 (令和元年12月27日付け 第 37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。 → 2~4t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 8時00分～16時00分	夜間 19時00分～2時30分	休日 9時00分～15時00分
砂質土				4,500	6,000	5,500
レキ質土				4,500	6,000	5,500
粘性土				8,000	11,000	10,000
高含水粘性土				受入不可	受入不可	受入不可
改良土				3,000	4,500	3,500
その他 ()						
夜間使用料(オベ付)	25,000円/日 (備考: 要予約)					

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 事前協議必要 (汚染土、ミンチ含有、再生に適さない残土)
最大粒径の制限	1.なし ②あり(5cm×5cm×5cm以下)
含有物の制限	②あり(木くず、ガレキ、ゴミ、草木、有害物の含有は受入不可)
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(7.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00分 (夜間は19時00分～2時30分)
受入休日	土・日曜、祝日
その他	1.特になし ②(夜間、土曜、祝日受入の場合は要予約)

(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1~3種建設発生土)	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

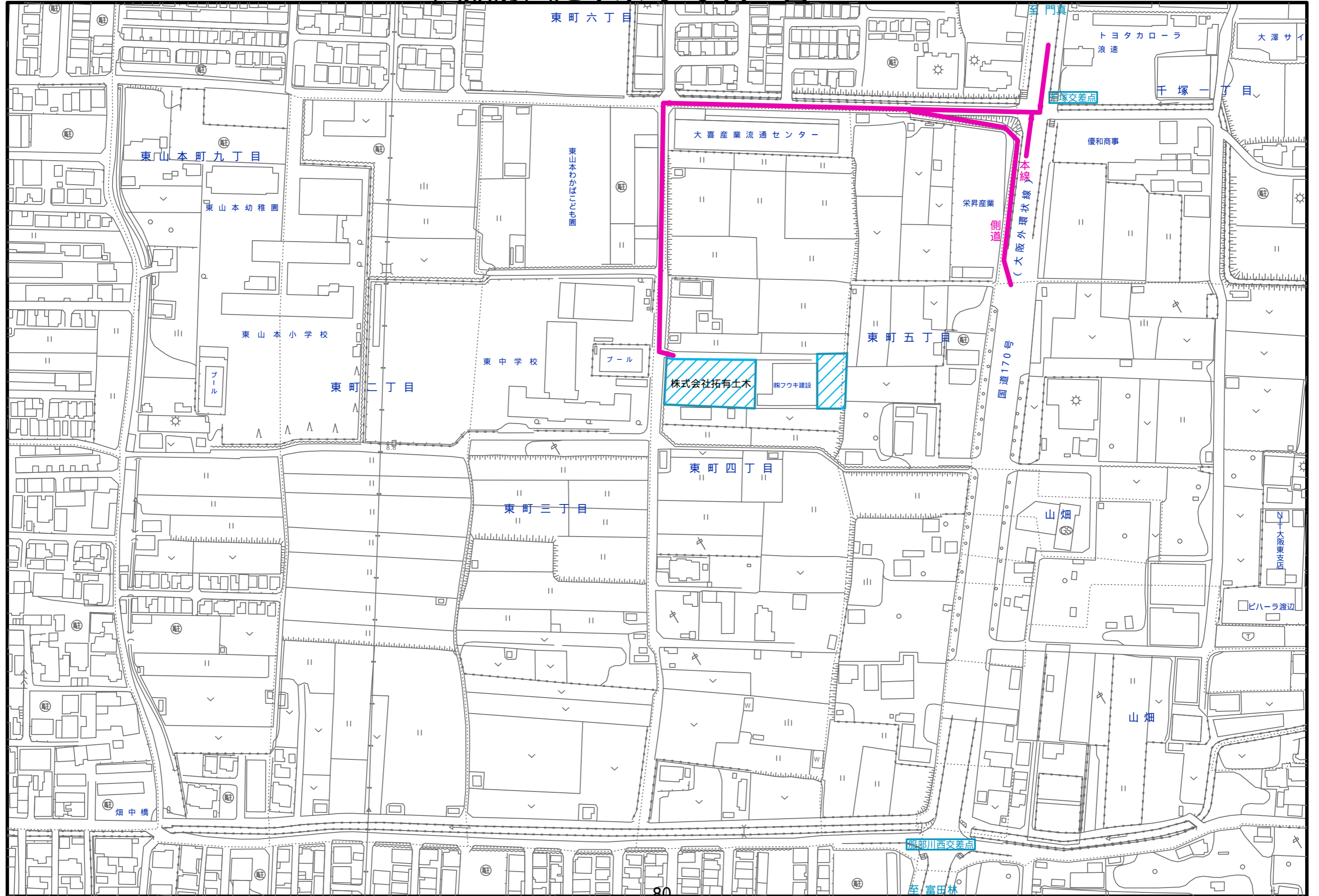
7. 再生土(改良土及び良質土)の販売価格について

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(六価クロム試験)	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 8時00分～16時00分	夜間 19時00分～2時30分	休日 9時00分～15時00分
	工場渡し(大型車)						
	工場渡し(6t車)				4,000	5,500	
	工場渡し(4t車)				4,000	5,500	
	現場渡し(10t車)	地区1()					
		地区2()					
		地区3()					
		地区4()					
		地区5()					

※当社ではトラックスケールがない為、積込機械のバケット容量にて重量管理を行っています。

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5年度 下半期 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 5年 12月 11日
所在地	〒583-0862 大阪府羽曳野市尺度285	
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	
敷地面積	①敷地全体の面積 1024㎡	②①の内、ストックヤード(一時堆積)等の面積 400㎡
TEL 072-958-0500	FAX	
受入可能量	600m 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。 → 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00分～17時00分	夜間 要協議	休日 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(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)

収束運搬の制限 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	9%	7.へ
3. 他の工事現場で利用	()	屋内・屋外	9%	様式3へ
4. 自社で埋立処分	()	屋内・屋外	9%	様式3へ
5. 他の埋立地に搬出	()	屋内・屋外	9%	様式3へ
6. その他()	()	屋内・屋外	9%	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

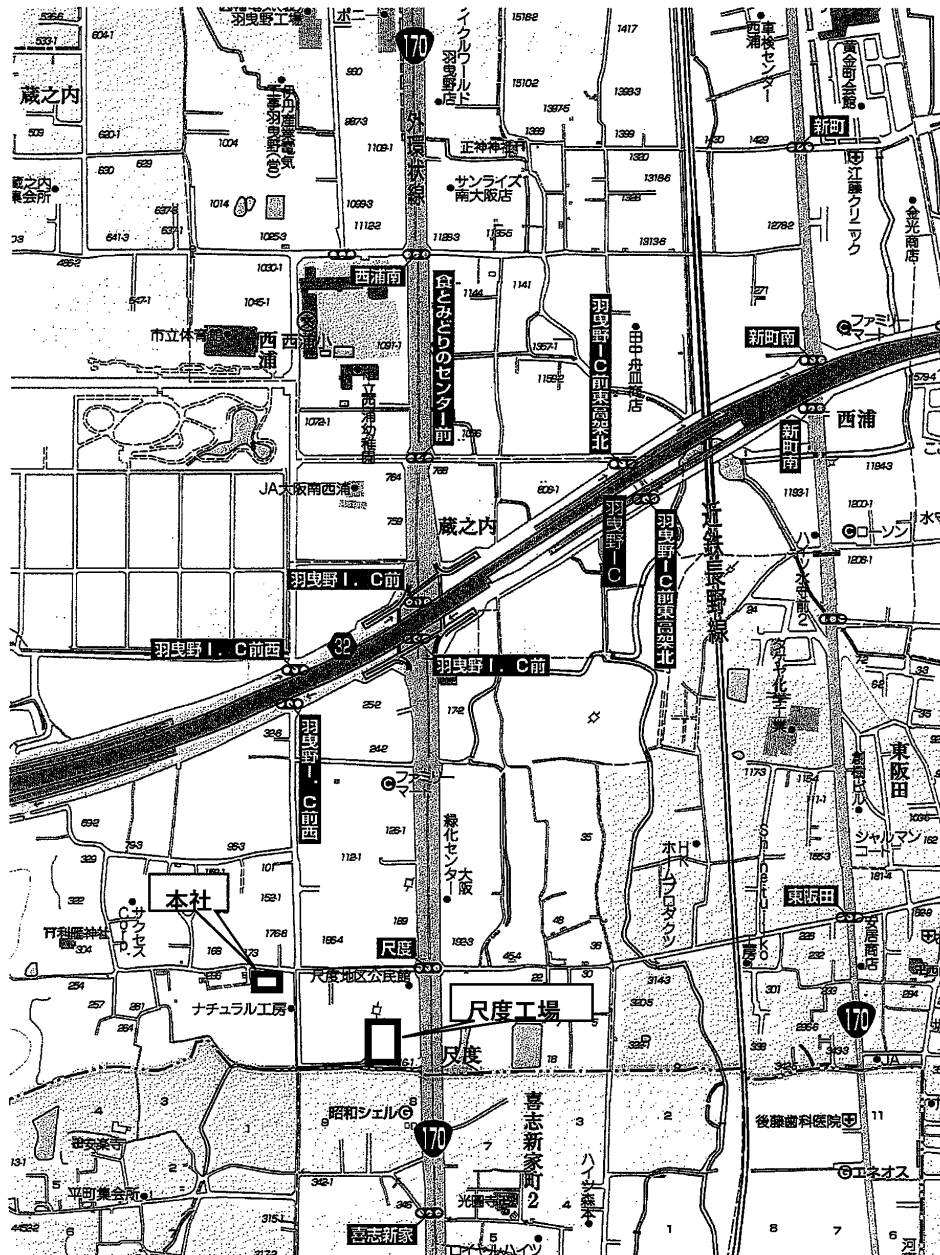
改良前の性状 (複数回答可)	1. 砂質土 2. レキ質土 3. 粘性土 4. 高含水比粘性土 5. その他()				
改良方法	固化材種類 1. 石灰系 2. セメント系				
その他処理内容 (複数回答可)	1. 不純物の除去(木片・ごみ・金属片等) 2. 脱水 3. 乾燥 4. 粒度調整(ふるいのみ) 5. 粒度調整(他粒度分布の付加)				
販売品の品質 管理基準につ いて	粒度試験(JIS A1204)の実施	1. なし 2. あり	最大粒径 25mm以下		
	設計(修正)CBR試験の実施	1. なし 2. あり	30%以上		
	含水比試験(JIS A1203)の実施	1. 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	
	1. なし 2. あり	含有量試験		9項目 基準内	
試験による土の 締固め試験(JIS A1210)					
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00分～17時00分	夜間 要協議
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

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 時分～時分	夜間 時分～時分	休日 時分～時分	昼間 時00分～17時00分	夜間 要協議
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5年度 下半期 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 5 年 12 月 13 日
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ョウテン (株)田中商店	
連絡先	TEL 072-876-1025	FAX 072-876-1029

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	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 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				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 (汚染土は不可)
最大粒径の制限	1. なし	② あり(80下)
含有物の制限	1. なし	② あり(有害物質・木の根・他)
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		土・日・祝
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	200 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)				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()	別途見積		別途見積		
		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()				
		改良方法 (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)				
		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

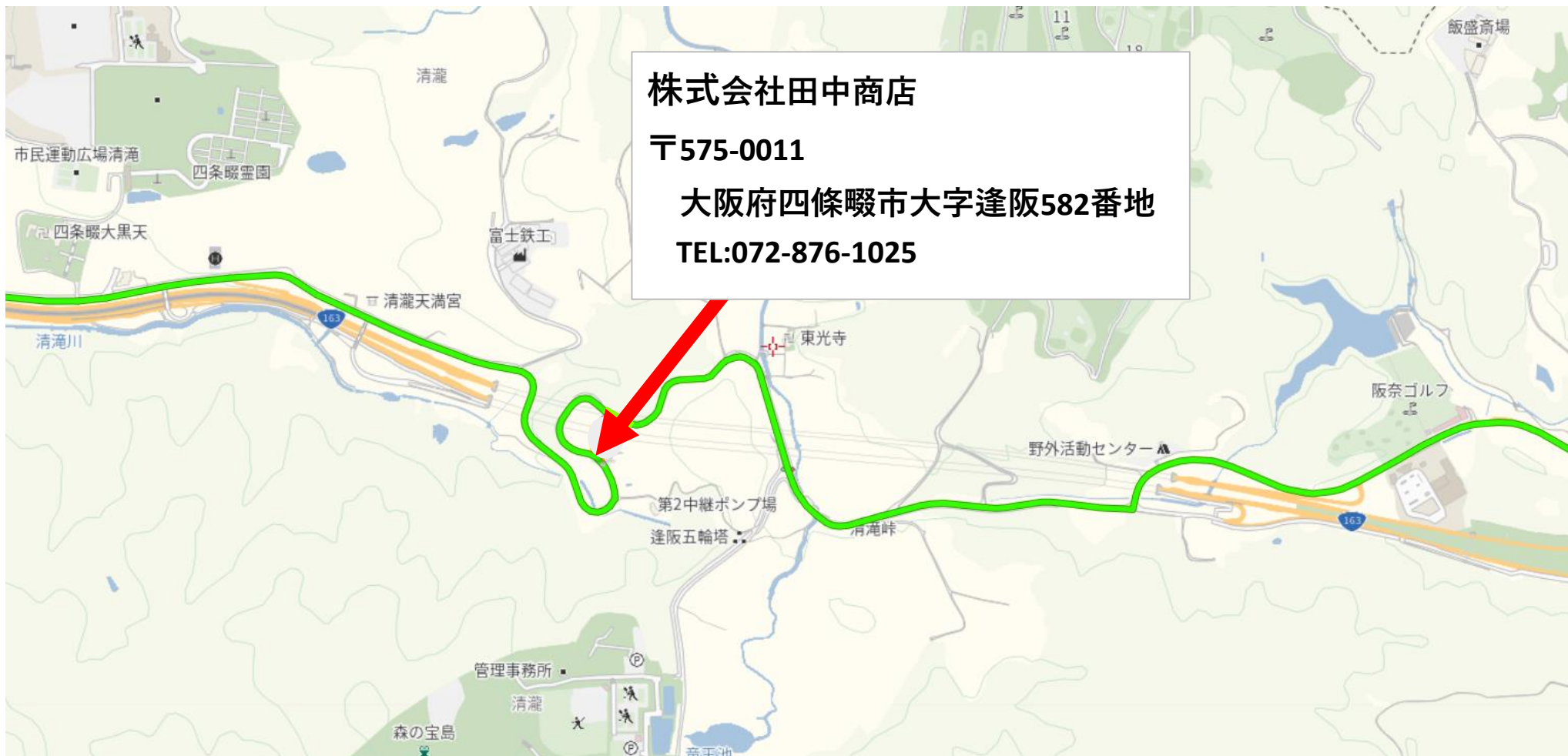
改良土: 受入土に固化材(石灰系またはセメント系)を混合し安定処理したもの。良質土: 受入土を脱水・乾燥・粒度調整その他の方法(安定処理以外)で処理したもの。

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4年度 下半期 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6-3-14		
フリガナ会社名	タナカトミカイハツ		
連絡先	TEL 072-958-6400	FAX 072-957-5285	

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	〒583-0861 大阪府羽曳野市西浦2丁目1866番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㎡	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

・ (年月日付け 第 号)	号・粉塵防止(平成28年 8月 4日付け 第 1-28号)
・ (年月日付け 第 号)	号・騒音規制(平成28年 8月 2日付け 第 1140号)
・ (年月日付け 第 号)	号・振動規制(平成28年 8月 2日付け 第 1140号)

4. 受入建設発生土の種類及び受入価格

※大型車での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	夜間	休日	昼間	夜間	休日
砂質土				5,040	5,040	
レキ質土				5,040	5,040	
粘性土				9,360	9,360	
高含水粘性土						
改良土				5,040	5,040	
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(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 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	(第1・2・3種)	屋内・(屋外)	%	7.へ
2. 良質土として販売	(第1・2種)	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	固化工種		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
工場渡し(大型車)				1,500	1,500	
工場渡し(6t車)				1,500	1,500	
工場渡し(4t車)				1,500	1,500	
現場渡し(10t車)	地区1(大阪府域)			別途見積り		
	地区2()					
	地区3()					
	地区4()					
	地区5()					

良質土

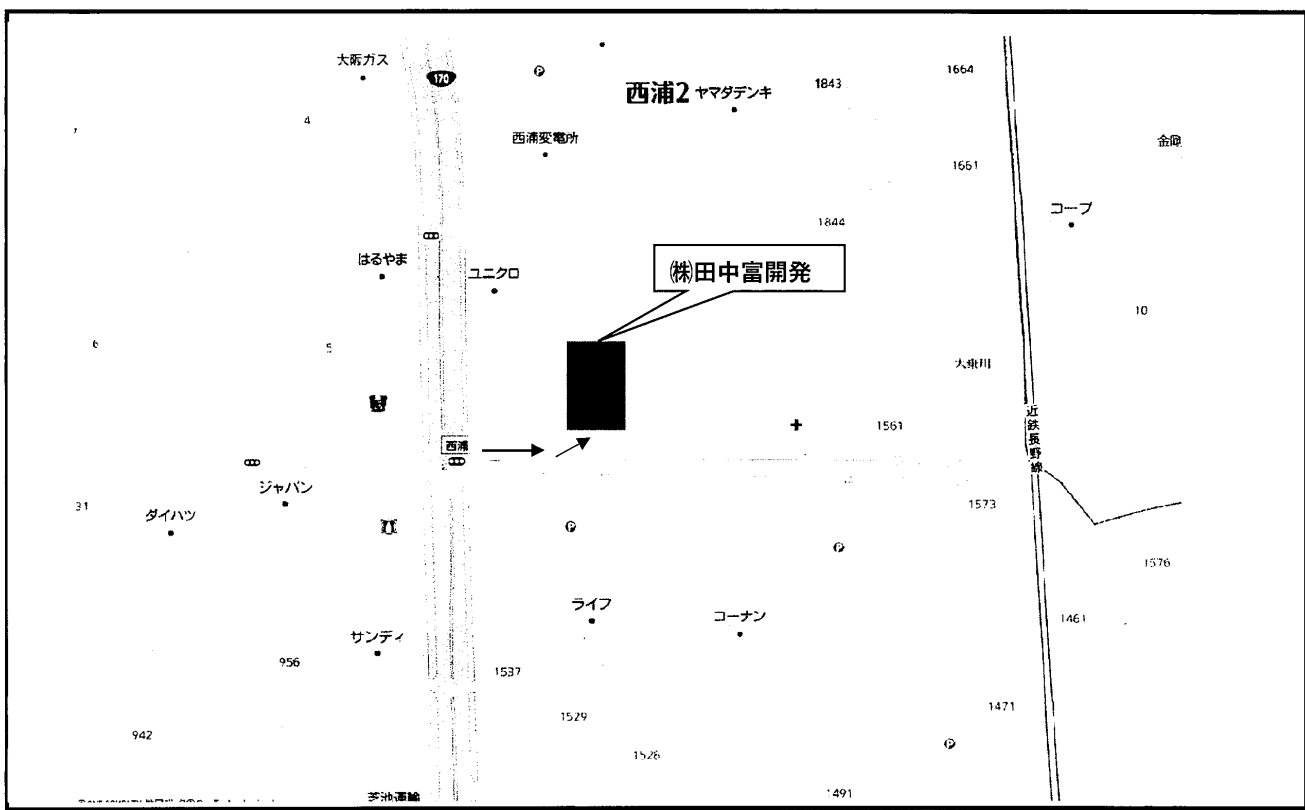
処理前の性状(複数回答可)	①砂質土 ②レキ質土 3. 粘性土 4. 高含水比粘性土 5. その他()					
処理方法(複数回答可)	①不純物の除去(木片・ごみ・金属片等) 2. 脱水 3. 乾燥 ④粒度調整(ふるいのみ) 5. 粒度調整(他粒度分布との付加)					
販売品の品質管理基準について	粒度試験(JIS A1204)の実施	①なし	②あり			
	設計(修正)CBR試験の実施	①なし	②あり			
	含水比試験(JIS A1203)の実施	①なし	②あり			
	その他試験の実施	()	①なし	②あり		
ストック量	m ³					
販売価格	円/t (税抜き)			円/m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

(位置図)
大阪府羽曳野市西浦二丁目1866番1

株式会社田中富開発 (建設発生土受入・再生土販売)
(本社) 大阪府羽曳野市西浦六丁目3-14



令和5年度 下半期 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	記入日	令和 5年 12月 20日
フリガナ 会社名	大阪府摂津市学園町二丁目9番22号101号 ユウゲンガイシャ チェウケイセンター		
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
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㎡

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。 → 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				別途見積		
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 (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に限り)
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)
取集運搬の制限	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以下 (ウ)4t車以下 工: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)

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 (第1.2.3.種建設発生土)	保管場所	処理率(概数)	補 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)	円/t (税抜き)					
		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		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	夜間	休日	昼間	夜間	休日
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	改良前の性状 (複数回答可)	円/t (税抜き)					
		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 (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	
		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
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5年度 下半期 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 5 年 12 月 4 日
フリガナ 会社名	エウケンガイシャ 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二丁目673番1	
	TEL 072-675-8191	FAX
敷地面積	① 敷地全体の面積 300 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 100 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 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 第 号) (年 月 日 付 第 号)

・ (年 月 日 付 第 号) (年 月 日 付 第 号)

・ (年 月 日 付 第 号) (年 月 日 付 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	8時00分～17時00分	21時00分～6時00分	8時00分～17時00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				6,000	※30,000/日 別途必要	※30,000/日 別途必要
高含水粘性土				7,000		
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()
含有物の制限	① なし ② あり()
取業運搬の制限	① なし 2. あり ア 自社工事分のみ イ 自社取業運搬分のみ 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	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。

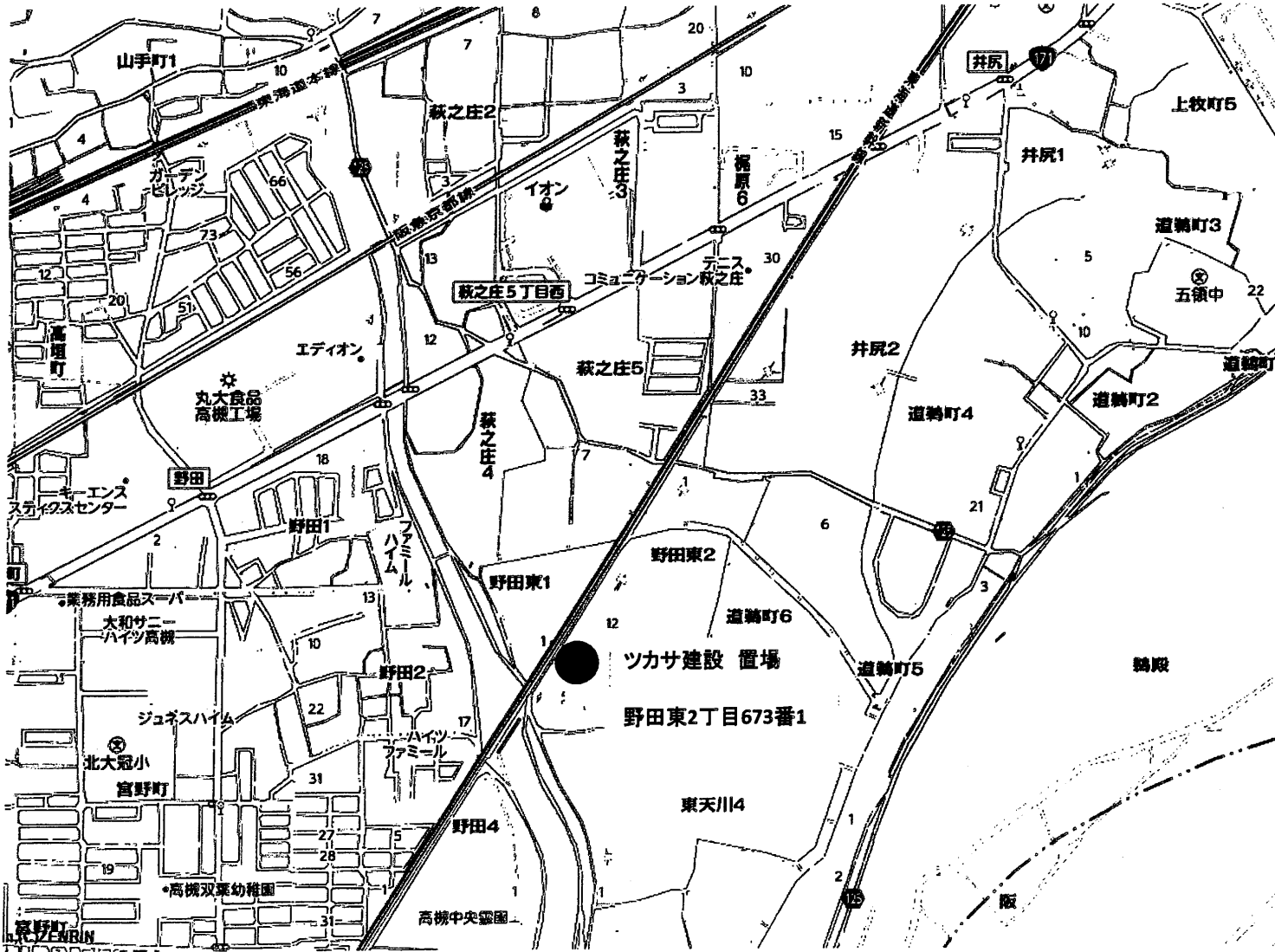
処理方法	処理対象となる土の性状	保管場所	処理率(概算)	備 考
1. 改良土として販売	()	屋内・屋外	%	7. へ
② 良質土として販売	()	屋内・屋外	20%	7. へ
③ 他の工事現場で利用	()	屋内・屋外	20%	様式3へ
4. 自社で埋立処分	()	屋内・屋外	%	様式3へ
⑤ 他の埋立地に搬出	()	屋内・屋外	60%	様式3へ
6. その他()	()	屋内・屋外	%	様式3へ

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		販売価格		
		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()					

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		販売価格		
		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	8時00分～17時00分	21時00分～6時00分	8時00分～17時00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)				別途見積り	別途見積り
	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5年度 下半期 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	記入日	令和5年11月6日
フリガナ 会社名	トウアコウギョウカブシキガイシャ 東亜工業株式会社	連絡先 TEL	072-972-3469
		FAX	072-972-1980

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	〒581-0856 大阪府八尾市水越1丁目144番地	TEL	072-972-3469	FAX	072-972-1980
敷地面積	①敷地全体の面積 ②①の内、ストックヤード(一時堆積)等の面積	652.07 m ² 90.00 m ²	受入可能量	350.00 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				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()
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～17時00分(夜間は21時00分～5時00分)
受入休日	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)	備 考
1. 改良土として販売	(第1種～第3種建設発生土)	屋内・ <input checked="" type="checkbox"/> 屋外	100%	7.へ
2. 良質土として販売	()	屋内・ <input type="checkbox"/> 屋外	%	7.へ
3. 他の工事現場で利用	()	屋内・ <input type="checkbox"/> 屋外	%	様式3へ
4. 自社で埋立処分	()	屋内・ <input type="checkbox"/> 屋外	%	様式3へ
5. 他の埋立地に搬出	()	屋内・ <input type="checkbox"/> 屋外	%	様式3へ
6. その他()	()	屋内・ <input type="checkbox"/> 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

改良方法	改良前の性状 (複数回答可)	改良土				
		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()
固化工種		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)					
	昼間 時分～時分	夜間 時分～時分	休日 時分～時分	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)				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()					
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()				
		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			
	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 時分～時分	夜間 時分～時分	休日 時分～時分	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: 受入土に固化工種(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5年度 下半期 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	〒581-0056 大阪府八尾市南太子堂4丁目2番24号	記入日	令和 5年 12月 6日
フリガナ 会社名	ユウケンガイシャ トウケン工業 有限会社 トウケン工業		
連絡先	TEL 072-995-7337	FAX072-995-7345	

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 473㎡	受入可能量 15m ³
	② ①の内、ストックヤード(一時堆積)等の面積 40㎡	

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) ・ (年 月 日付け 第 号) ・ (年 月 日付け 第 号)	・ 特定工場 (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)

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				11000		
高含水粘性土						
改良土				6000		
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(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・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	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

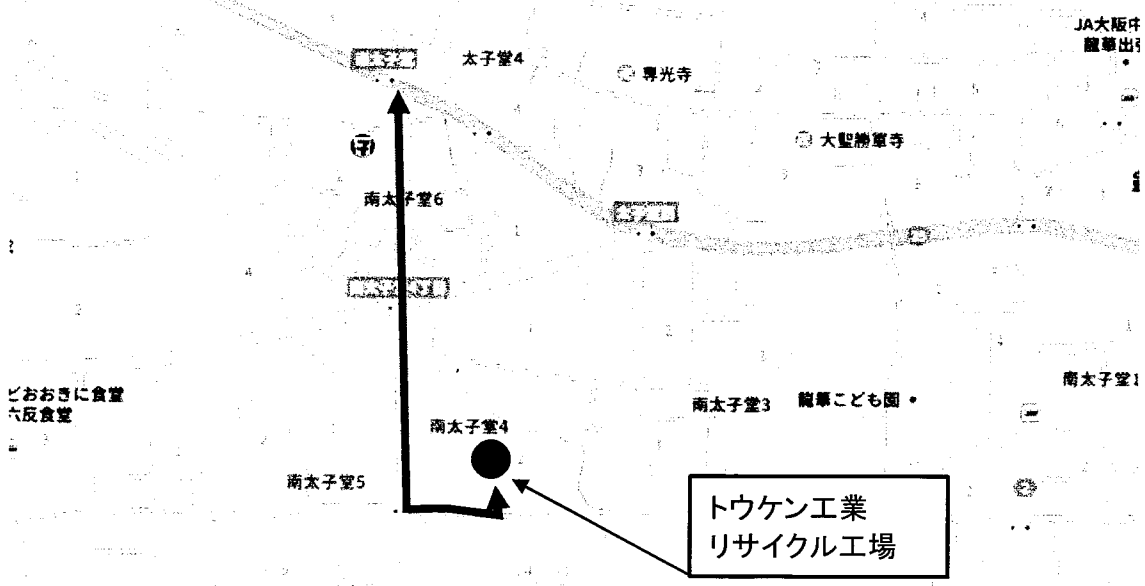
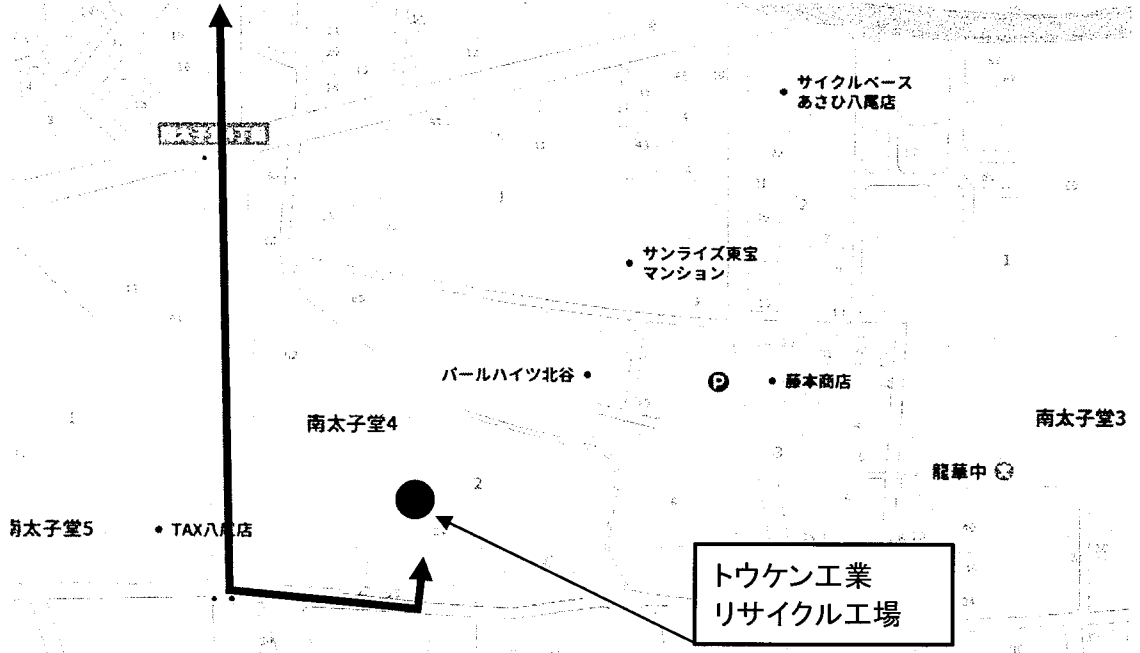
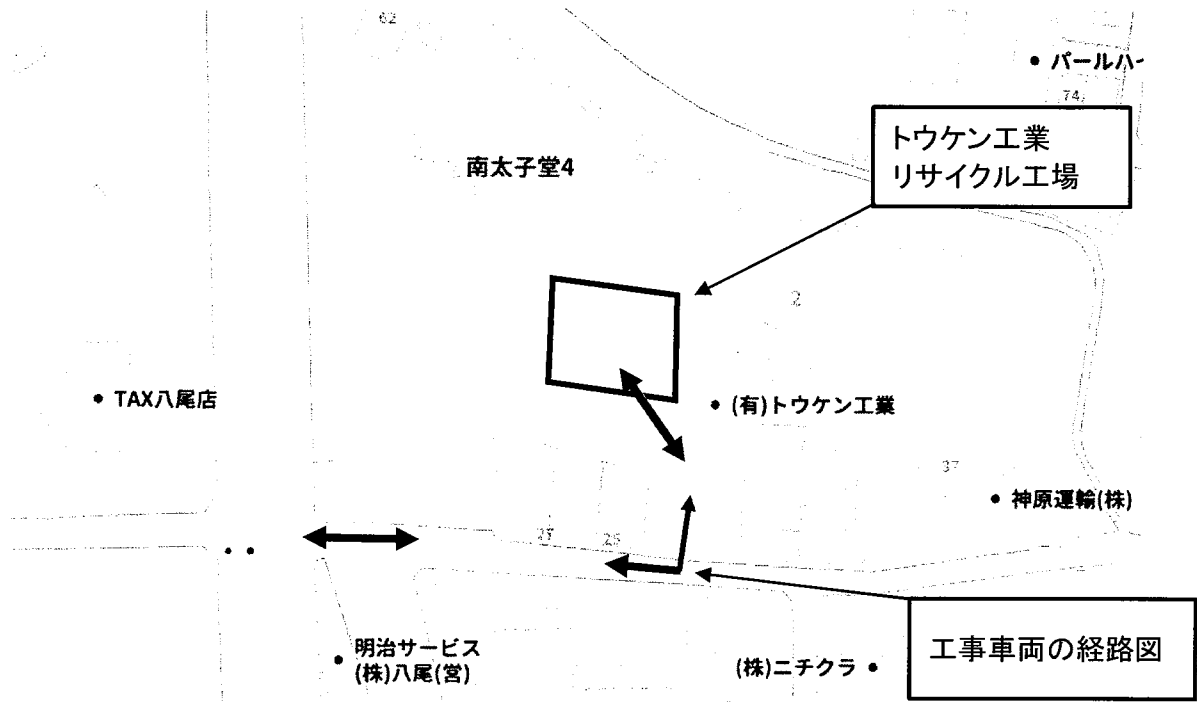
7. 再生土(改良土及び良質土)の販売価格について

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	固化工材種類 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 (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/l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) 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)	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	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 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: 受入土に固化工材(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5年度 下半期 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	〒583-0884 大阪府羽曳野市野251		記入日	令和 5 年 11 月 9 日
フリガナ 会社名	ドウリョウコウケンシヤ 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 9時00分～17時00分	夜間 時分～時分	休日 時分～時分	昼間 9時00分～17時00分	夜間 時分～時分	休日 時分～時分
砂質土	4,000			7,200		
レキ質土	4,000			7,200		
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(⑦ 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		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(96)を記入して下さい。

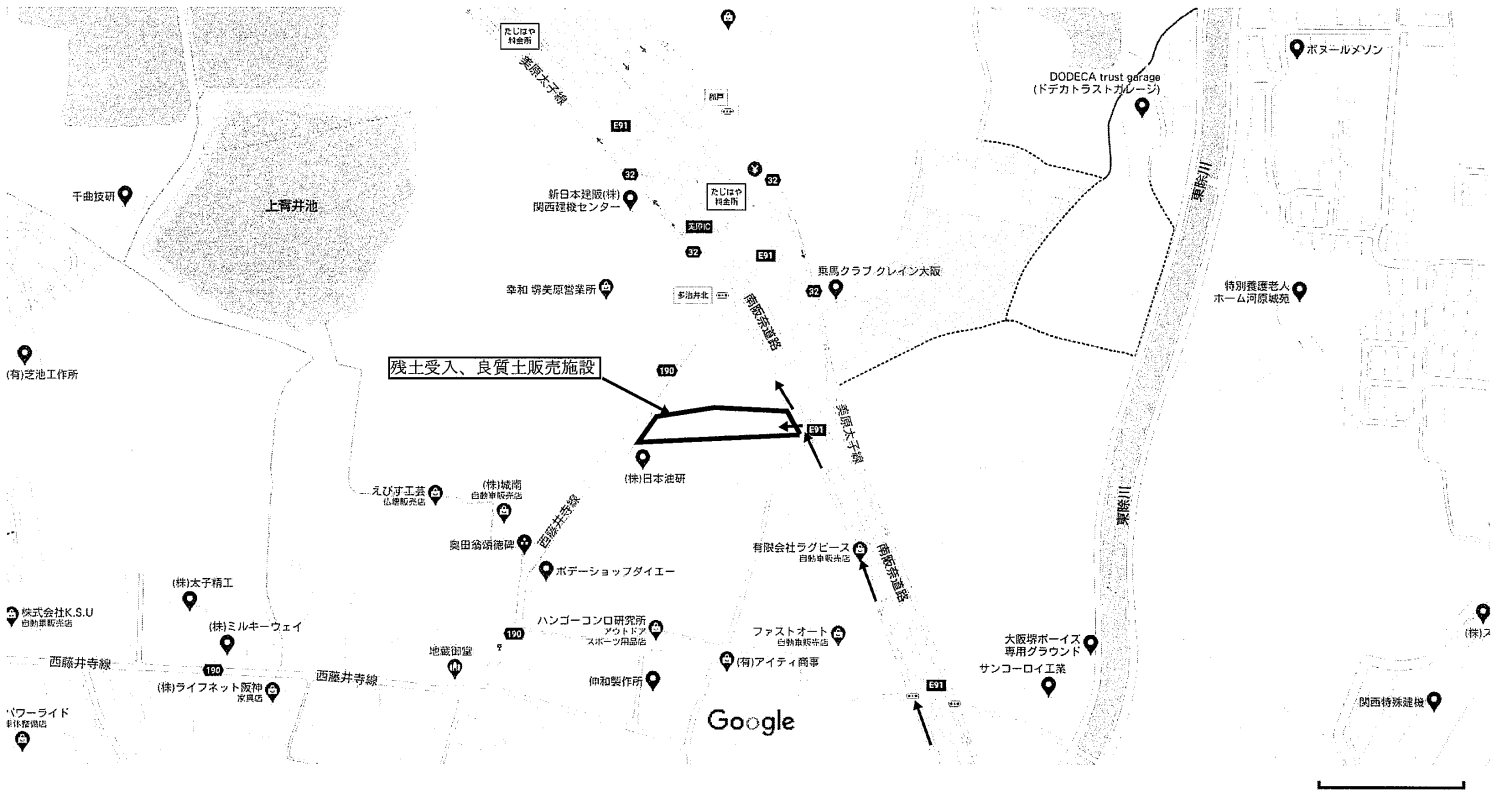
処理方法	処理対象となる土の性状	保管場所	処理率(概数)	備 考
1. 改良土として販売	()	屋内 ・ 屋外	%	7. へ
2. 良質土として販売	(第1-3種残土・再生可能な性状の物)	屋内 ・ (屋外)	100%	7. へ
3. 他の工事現場で利用	()	屋内 ・ 屋外	%	様式3へ
4. 自社で埋立処分	()	屋内 ・ 屋外	%	様式3へ
5. 他の埋立地に搬出	()	屋内 ・ 屋外	%	様式3へ
6. その他()	()	屋内 ・ 屋外	%	様式3へ

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		販売価格			
		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()					

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		販売価格			
		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5年度 下半期 建設発生土受入価格及び再生土販売価格調査

調 査 票

(様式-2)

大阪府都市整備部

1. 会社情報	記入日	令和 5年 12月 15日
所在地	〒573-0094 大阪府枚方市南中振3丁目1-1	
フリガナ 会社名	カブシキカイシャ ニホンカンキョウ 株式会社 日本環境	
連絡先	TEL 072-835-8355	FAX 072-835-8366

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	〒573-0094 大阪府枚方市南中振3丁目2番23号 TEL 072-835-8355 FAX 072-835-8366	
敷地面積	① 敷地全体の面積 1398.35㎡	② ①の内、ストックヤード(一時堆積)等の面積 ㎡
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
・ (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	3,000					
レキ質土	3,000					
粘性土	3,500					
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()
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 ③ 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。

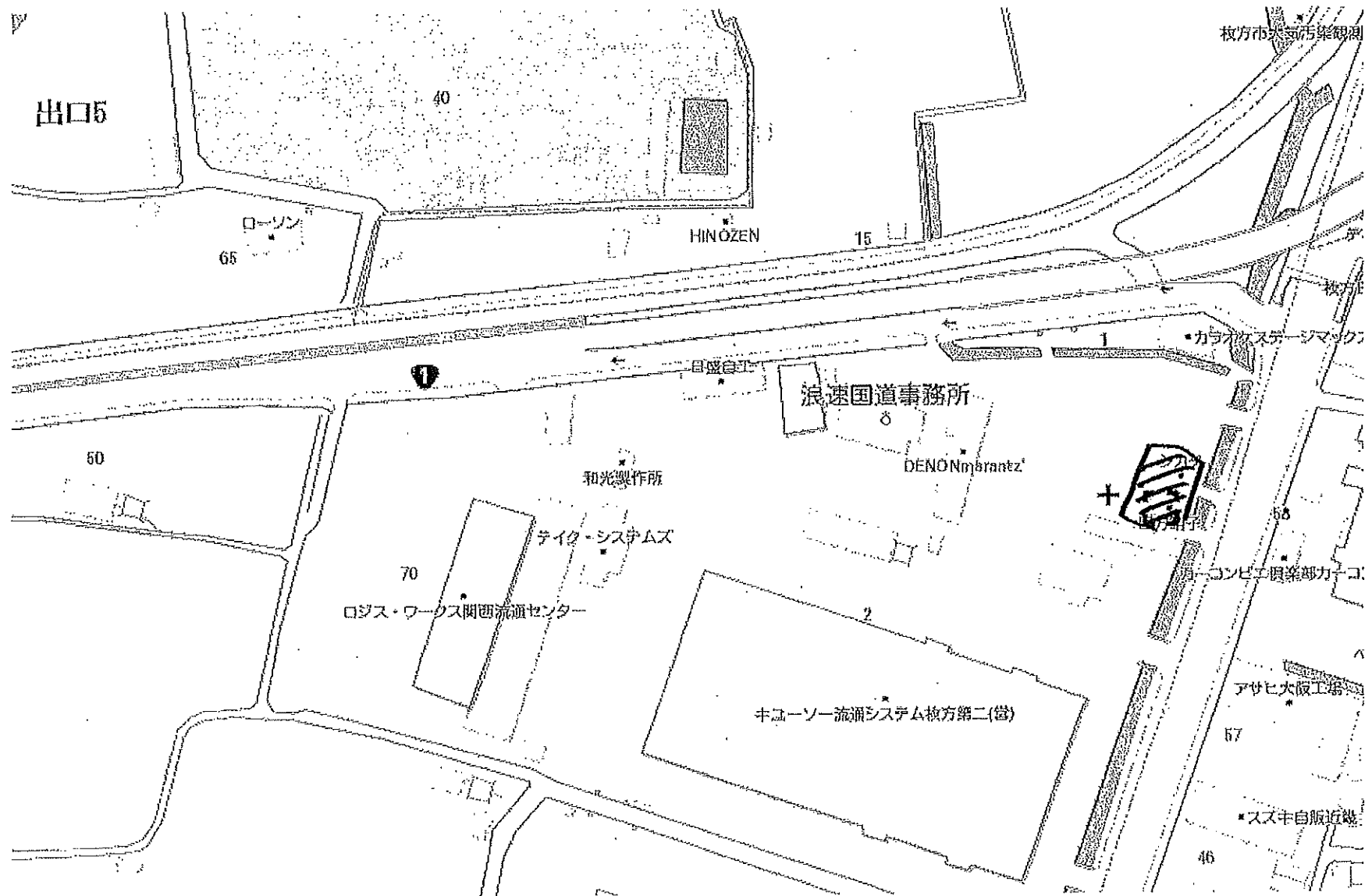
処理方法	処理対象となる土の性状	保管場所	処理率(概数)	摘要
1. 改良土として販売	()	屋内・屋外	%	7. へ
② 良質土として販売	()	屋内・ 屋外	%	7. へ
③ 他の工事現場で利用	()	屋内・ 屋外	%	様式3へ
4. 自社で埋立処分	()	屋内・屋外	%	様式3へ
5. 他の埋立地に搬出	()	屋内・屋外	%	様式3へ
6. その他()	()	屋内・屋外	%	様式3へ

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			
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			
	()	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)				
	粒度試験(JIS A1204)の実施	① 1. なし	2. あり			
販売品の品質管理基準について	設計(修正)CBR試験の実施	① 1. なし	2. あり			
	含水比試験(JIS A1203)の実施	① 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			
現場渡し(10t車)	その他試験の実施	()	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)	2,000				
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5年度 下半期 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 5年 11月 6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	
	TEL	FAX
敷地面積	① 敷地全体の面積	1026㎡
	② ①の内、ストックヤード(一時堆積)等の面積	119㎡
	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	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)	・ 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:事前連絡のお願い、受入不可の場合もあります)					

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 エ 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・ 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

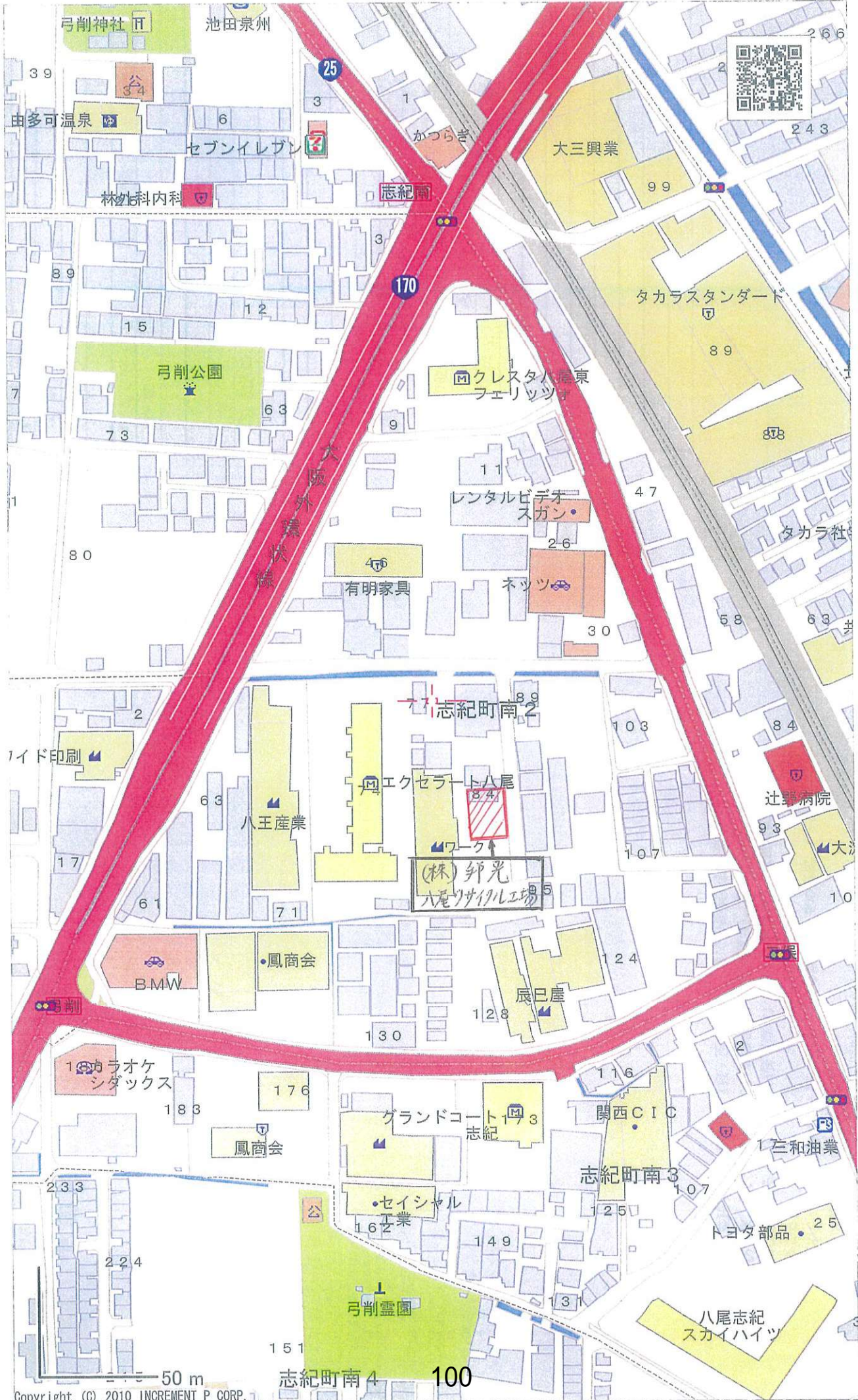
7. 再生土(改良土及び良質土)の販売価格について

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. なし	2. あり		
		その他試験の実施	1. なし	2. あり		
	ストック量	50m 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5年度 下半期 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5年12月21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	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)
	(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. ()

(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	(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	31%	7. へ
3. 他の工事現場で利用	()	屋内・屋外	57%	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	11%	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	固化工種	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	その他試験の実施	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
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)			1,400		
	地区2(10km以内)			1,900		
	地区3(20km以内)			2,800		
	地区4(30km以内)			4,000		
	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			
土壌環境項目の確認の実施	()	()	()	()	()	
	()	()	()	()	()	
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
工場渡し(大型車)				1,800		
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(5km以内)			1,400		
	地区2(10km以内)			1,900		
	地区3(20km以内)			2,800		
	地区4(30km以内)			4,000		
	地区5()					

※再生土の区分について

改良土: 受入土に固化工種(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5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5年11月13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」に記載し、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1番3号	
	TEL 072-859-6900	FAX 072-859-6886
敷地面積	① 敷地全体の面積 7,000㎡	② ①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

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

・ (平成11年2月18日付け 第374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。→ 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	夜間	休日	昼間	夜間	休日
	7時30分~18時00分	20時00分~5時00分	7時30分~17時00分	7時30分~18時00分	20時00分~5時00分	7時30分~17時00分
砂質土	1,500	1,500	1,500			
レキ質土	1,500	1,500	1,500			
粘性土	2,200	2,200	2,200			
高含水粘性土	-	-	-			
改良土						
その他 (表土・はぎ土)	2,800	2,800	2,800			
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	1. なし 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	1. なし ② あり(ガラ廃材全て)
含有物の制限	1. なし 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	① 7時30分 ~ 18時00分 (夜間は20時00分 ~ 5時00分)
受入休日	① 日曜日・祝日(但し事前打合せにて受入を対応可能とする。別途重機オペ ¥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

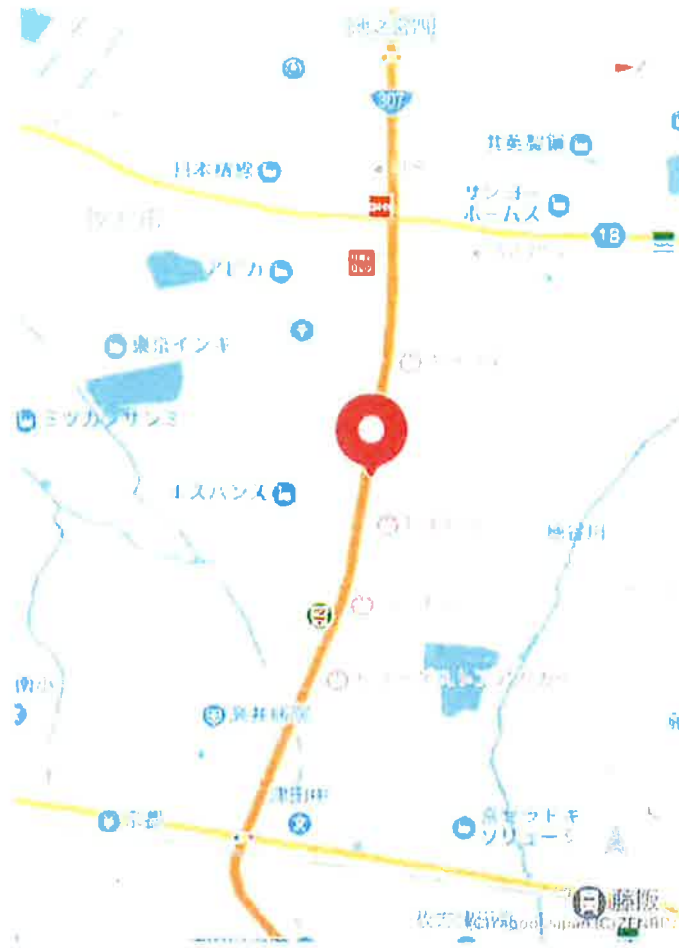
改良土	改良前の性状(複数回答可)	① 砂質土 ② レキ質土 3. 粘性土 4. 高含水比粘性土 5. その他()				
	改良方法	固化材種類	① 石灰系 2. セメント系			
		その他処理内容(複数回答可)	① 不純物の除去(木片・ごみ・金属片等) 2. 脱水 3. 乾燥 4. 粒度調整(ふるいのみ) 5. 粒度調整(他粒度分布の付加)			
	販売品の品質管理基準について	粒度試験(JIS A1204)の実施	1. なし	② あり		
		設計(修正)CBR試験の実施	1. なし	② あり		
		含水比試験(JIS A1203)の実施	1. なし	② あり		
		土壌環境項目の確認の実施	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
		7時30分~18時00分	20時00分~5時00分	7時30分~17時00分	7時30分~18時00分	20時00分~5時00分 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()	↑	↑	夜間・休日は別途オペ ¥20,000/日	
		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()				
	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)				
	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。

位置図

縮小



拡大



令和5年度 下半期 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 5 年 11 月 9 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	カブシキカイシャ ムグルマ 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 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㎡ ② ①の内、ストックヤード(一時堆積)等の面積 330㎡	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
・ (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(オベ付)	18,000 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()
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 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. ()

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1.2種建設発生土	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	第3.4種建設発生土	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)				500	500	
工場渡し(6t車)				500	500	
工場渡し(4t車)				500	500	
現場渡し (10t車)	地区1()			別途見積		
	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	()	()				
	()	()				
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。

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

令和5年度 下半期 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 5年 12月 25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 ② ①の内、ストックヤード(一時堆積)等の面積	1256 m ² 200 m ²	受入可能量 400 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
1. (年 月 日付け 第 号) 2. (年 月 日付け 第 号) 3. (年 月 日付け 第 号)	1. (年 月 日付け 第 号) 2. (年 月 日付け 第 号) 3. (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				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 ()

(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	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)	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		
	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	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	5,000		
	工場渡し(6t車)				4,000	5,000	5,000		
	工場渡し(4t車)				4,000	5,000	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	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 (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)				2,000	3,000	3,000		
	工場渡し(6t車)				2,000	3,000	3,000		
	工場渡し(4t車)				2,000	3,000	3,000		
	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。



事務所

令和5年度 下半期 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 5年 12月 1日
所在地	〒584-0048 大阪府富田林市西板持町二丁目1番38号		
フリガナ 会社名	カフンキガイシャ 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	㎡
	②①の内、ストックヤード(一時堆積)等の面積	495	㎡
	受入可能量		250
			㎥

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	休日 時分～時分
砂質土			6,800	
レキ質土			6,800	
粘性土			8,800	
高含水粘性土				
改良土			6,800	
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(150mm×150mm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)
取集運搬の制限	①なし 2. あり ア 自社工事のみ イ 自社取集運搬のみ 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	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

(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。

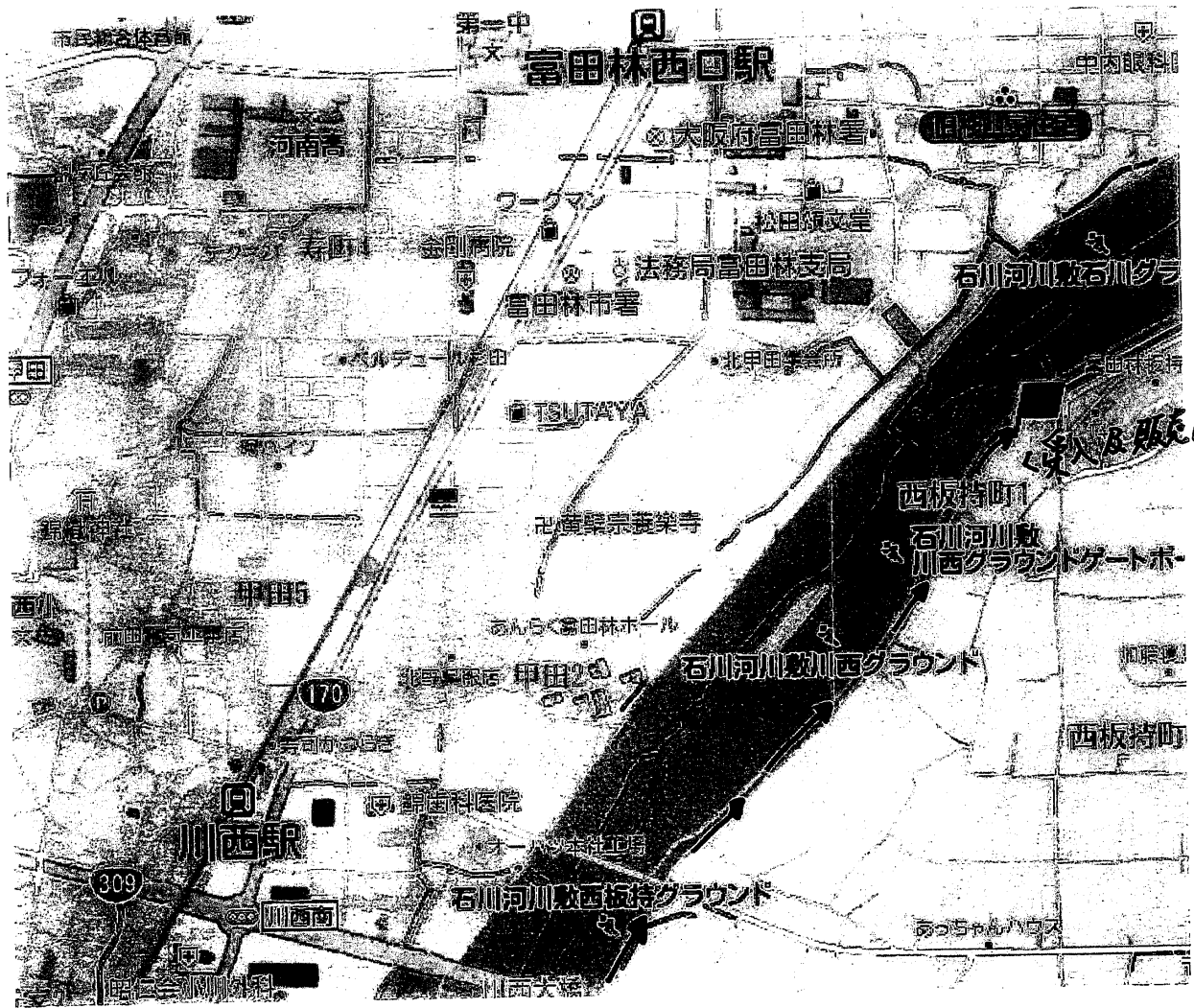
処理方法	処理対象となる土の性状	保管場所	処理率(概数)	摘要
1. 改良土として販売	()	屋内・屋外	%	7. へ
② 良質土として販売	(第I~第3建設発生土)	屋内・屋外	30%	7. へ
③ 他の工事現場で利用	(第I~第3建設発生土)	屋内・屋外	30%	様式3へ
4. 自社で埋立処分	()	屋内・屋外	%	様式3へ
⑤ 他の埋立地に搬出	(第I~第3建設発生土)	屋内・屋外	30%	様式3へ
⑥ その他(他のリサイクル施設)	(第I~第3建設発生土)	屋内・屋外	10%	様式3へ

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
	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)	
	昼間 時分～時分	夜間 時分～時分
工場渡し(大型車)	円/m ³ (税抜き) [ほぐした状態]	
	昼間 時分～時分	夜間 時分～時分
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 (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
ストック量	m ³	
販売価格	円/t (税抜き)	
	昼間 時分～時分	夜間 時分～時分
工場渡し(大型車)	円/m ³ (税抜き) [ほぐした状態]	
	昼間 時分～時分	夜間 時分～時分
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5年度 下半期 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 5年 11月 20日
所在地	〒583-0871 大阪府羽曳野市野々上3-7-20	
フリガナ 会社名	カ) ユタカウギョウ 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	
TEL	072-957-8553	FAX 072-957-8554
敷地面積	①敷地全体の面積 1,276	受入可能量
	②①の内、ストックヤード(一時堆積)等の面積 500m ²	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
・ (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
砂質土	時分～時分	時分～時分	時分～時分	時分～時分	時分～時分	時分～時分
レキ質土				2,500		
粘性土				2,500		
高含水粘性土				5,000		
改良土				5,500		
その他 ()				2,500		
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(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)
搬入時間	時 分 ～ 時 分 (夜間は 時 分 ～ 時 分)
搬入休日	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

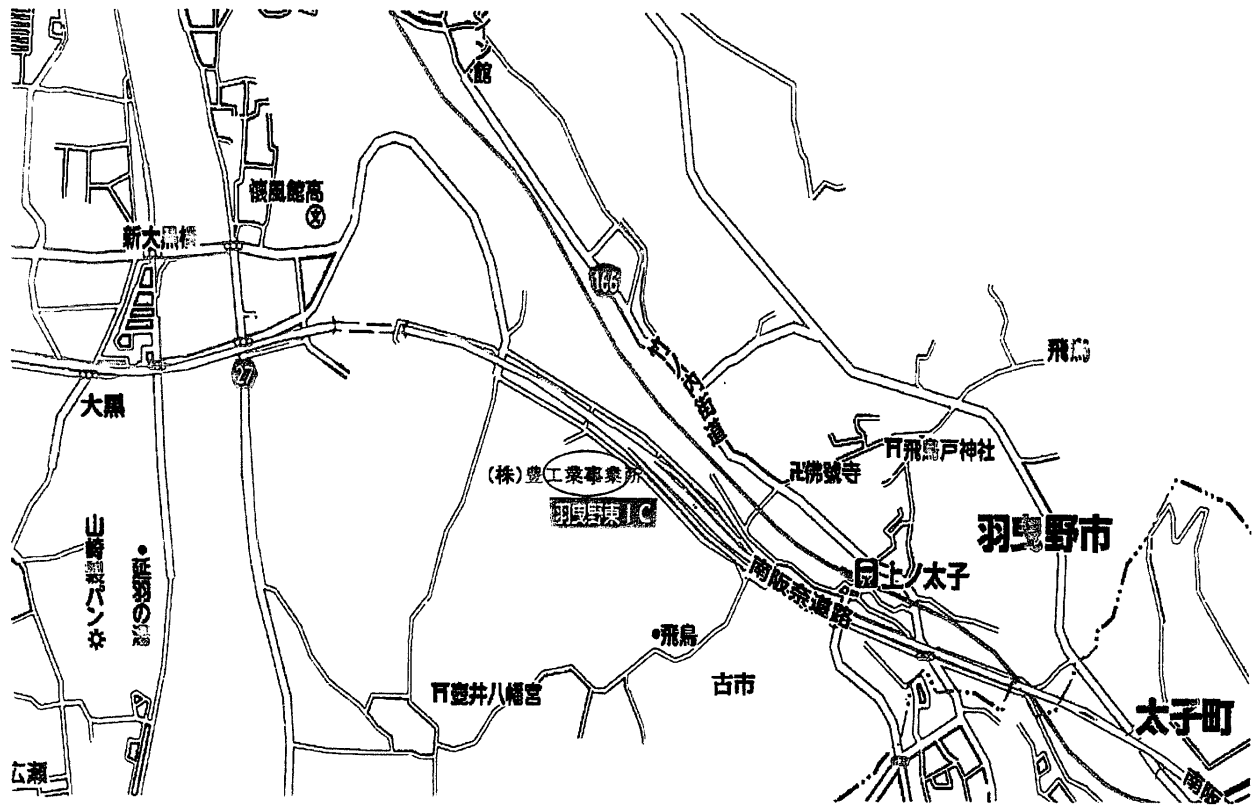
7. 再生土(改良土及び良質土)の販売価格について

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	固化工種別	① 石灰系		2. セメント系		
改良土	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)			
改良土	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					
改良土	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		
改良土	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)					
良質土	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					
良質土	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)						
良質土	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: 受入土に固化工種(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5年度 下半期 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 年 月 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 大阪府羽曳野市誉田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	受入可能量 495 m ³
	② ①の内、ストックヤード(一時堆積)等の面積 300 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 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(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. ()

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 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
	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() 2,200	地区2() 2,400	地区3() 2,600	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		
	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
	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
----	-----------------