

令和7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 R08. 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)【再資源化施設】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).....	16

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、受入等事業者から提出された調査票により、令和7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、受入等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、受入等事業者が建設発生土を、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（セメント系又は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8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受入等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) 「【再資源化施設】建設発生土受入価格／再生土販売価格」(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/㎡)受入価格は地山換算した価格であり、価格調査時に受入等事業者にて調査票(P.16～)に記載された、ほぐし状態土の受入価格(円/t)又は(円/㎡)に一覧表に記載の換算係数を乗じて受入価格(円/㎡)を算出している。このため、一覧表(P.4～)と調査票(P.16～)の(円/㎡)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.16～)ともに、記載された(円/㎡)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**

一覧表・・・・・・・・・・4

調査票(個票)・・・・16

令和7年度 下半期 建設発生土受入価格／再生土販売価格【再資源化施設】

【トラックスケールによる重量管理を行っている施設】

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/ほくろ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304-4の一部	砂質土	3,600			改良土10t車	375			16
				レキ質土	4,500			改良土 6t車	375			
				粘性土	5,400			改良土 4t車	375			
				高含水粘性土				良質土10t車	375			
				改良土	3,600			良質土 6t車	375			
				その他()				良質土 4t車	375			
				夜間使用料(オペ付)				夜間使用料(オペ付)				
2	大阪残土資源応用事業協同組合	大阪府大阪市此花区西九条2丁目14-27	大阪府大阪市此花区春日出南3丁目31番	砂質土	3,960	3,960	3,960	改良土10t車				17
				レキ質土	3,960	3,960	3,960	改良土 6t車				
				粘性土	3,960	3,960	3,960	改良土 4t車				
				高含水粘性土	5,040	5,040	5,040	良質土10t車	1,500			
				改良土(産廃でないもの)	3,960	3,960	3,960	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)		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	大阪府大阪市此花区西九条2丁目14-27	大阪府大阪市西成区津守3丁目330-1	砂質土	3,960	3,960	3,960	改良土10t車				18
				レキ質土	3,960	3,960	3,960	改良土 6t車				
				粘性土	3,960	3,960	3,960	改良土 4t車				
				高含水粘性土				良質土10t車	1,500			
				改良土(産廃でないもの)	3,960	3,960	3,960	良質土 6t車	1,500			
				その他(砕石混り土砂)				良質土 4t車	1,500			
				夜間使用料(オペ付)		200,000円/日		夜間使用料(オペ付)				
4	株式会社 角野	大阪府羽曳野市河原城813番1	大阪府羽曳野市河原城811番地	砂質土	3,960	3,960	3,960	改良土10t車	450	450	450	19
				レキ質土	4,860	4,860	4,860	改良土 6t車	450	450	450	
				粘性土	6,480	6,480	6,480	改良土 4t車	450	450	450	
				高含水粘性土	8,100	8,100	8,100	良質土10t車				
				改良土	4,860	4,860	4,860	良質土 6t車				
				その他()				良質土 4t車				
				休日・夜間使用料(オペ付)		30,000円/日	30,000円/日	夜間使用料(オペ付)				
5	株式会社 近畿道路資材	兵庫県尼崎市元浜町一丁目77番地	兵庫県尼崎市西高洲町16-17	砂質土	4,860			改良土10t車				20
				レキ質土	4,860			改良土 6t車				
				粘性土				改良土 4t車				
				高含水粘性土				良質土10t車	1,200			
				改良土				良質土 6t車	1,200			
				その他()				良質土 4t車	1,200			
				夜間使用料(オペ付)		200,000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。
- * 記載されている価格の取扱いは、P2を参照すること

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	
6	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			21
				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()				良質土 4t車	500			
				夜間使用料(オベ付)		50,000円/日		夜間使用料(オベ付)				
7	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	22
				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				
				砂質土・レキ質土に草・根を含む残土処分	5,400	6,600	6,600	良質土 4t車				
				夜間使用料(オベ付)		50,000円/日		夜間使用料(オベ付)		50,000円/日		
8	株式会社 杉谷工房	京都府乙訓郡大山 崎町字円明寺小字 開キ3	京都府乙訓郡大山崎町字円明寺小字開キ3	砂質土	6,300	6,300	6,300	改良土10t車	900	900	900	23
				レキ質土	6,300	6,300	6,300	改良土 6t車	900	900	900	
				粘性土	7,200	7,200	7,200	改良土 4t車	900	900	900	
				高含水粘性土	10,800	10,800	10,800	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(オベ付)		25,000円/日		夜間使用料(オベ付)				
9	株式会社 ダイニ工業	大阪府堺市堺区 大浜中町三丁 7番3号	大阪府堺市美原区太井184番1	砂質土	4,500			改良土10t車	1,050			24
				レキ質土	5,400			改良土 6t車	1,050			
				粘性土	9,000			改良土 4t車	1,050			
				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(オベ付)				夜間使用料(オベ付)				
10	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	3,960	5,940	5,940	改良土10t車	1,320			25
				レキ質土	3,960	5,940	5,940	改良土 6t車				
				粘性土	3,960	5,940	5,940	改良土 4t車				
				高含水粘性土	11,880	17,820	17,820	良質土10t車	1,320			
				改良土	3,960	5,940	5,940	良質土 6t車				
				その他()				良質土 4t車				
				夜間使用料(オベ付)				夜間使用料(オベ付)				

- * 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。
- * 記載されている価格の取扱いは、P2を参照すること

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	
11	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			26
				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()				良質土 4t車	450			
				夜間使用料(オベ付)				夜間使用料(オベ付)				
12	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	3,960	5,940	5,940	改良土10t車	1,320			27
				レキ質土	3,960	5,940	5,940	改良土 6t車				
				粘性土	3,960	5,940	5,940	改良土 4t車				
				高含水粘性土	11,880	17,820	17,820	良質土10t車	1,320			
				改良土	3,960	5,940	5,940	良質土 6t車				
				その他()				良質土 4t車				
				夜間使用料(オベ付)				夜間使用料(オベ付)				
13	株式会社 日本環境	大阪府枚方市南中振3丁目1-1	大阪府枚方市南中振3丁目240-1外	砂質土	7,200	7,200		改良土10t車				28
				レキ質土	7,200	7,200		改良土 6t車				
				粘性土	8,100	8,100		改良土 4t車				
				高含水粘性土				良質土10t車	3,000	7,500		
				改良土				良質土 6t車				
				その他()				良質土 4t車				
				夜間使用料(オベ付)		200,000円/日		夜間使用料(オベ付)				
14	株式会社 北港ロード	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		29
				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(オベ付)				夜間使用料(オベ付)				
15	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	4,320			改良土10t車	3,000			30
				レキ質土	4,320			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(オベ付)				夜間使用料(オベ付)				

- * 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。
- * 記載されている価格の取扱いは、P2を参照すること

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m³(税抜) (=t単価×1.8)			再生土販売価格[工場渡し] 円/ほぐしm³(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		
16	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	6,120			改良土10t車	600			31
				レキ質土	7,200			改良土 6t車	600			
				粘性土	12,600			改良土 4t車	600			
				高含水粘性土				良質土10t車	450			
				改良土				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)				
17	株式会社 よしひろ商店	大阪府堺市東区日 置荘原寺町138-1	大阪府羽曳野市大黒91-1	砂質土	4,680			改良土10t車	1,050			32
				レキ質土	6,300			改良土 6t車	1,050			
				粘性土	8,460			改良土 4t車	1,050			
				高含水粘性土	9,000			良質土10t車	300			
				改良土	4,680			良質土 6t車	300			
				その他(堆積土砂・浚渫土砂分別含む)	27,000			良質土 4t車	300			
				夜間使用料(オペ付)				夜間使用料(オペ付)				
18	株式会社 マルエイ	大阪府豊中市勝部 3丁目1-30	大阪府豊中市勝部3丁目1-30	砂質土	5,400			改良土10t車				33
				レキ質土	5,400			改良土 6t車				
				粘性土	5,760			改良土 4t車				
				高含水粘性土	6,300			良質土10t車	500			
				改良土				良質土 6t車	500			
				その他()				良質土 4t車	500			
				夜間使用料(オペ付)				夜間使用料(オペ付)				
19	株式会社 新鋭建設	大阪府摂津市鳥飼 上2丁目4番7号	大阪府大阪市港区弁天6丁目6番3	砂質土	3,960	3,960	3,960	改良土10t車	450	450	450	34
				レキ質土	3,960	3,960	3,960	改良土 6t車	450	450	450	
				粘性土	5,940	5,940	5,940	改良土 4t車	450	450	450	
				高含水粘性土	5,940	5,940	5,940	良質土10t車	450	450	450	
				改良土	3,960	3,960	3,960	良質土 6t車	450	450	450	
				その他()				良質土 4t車	450	450	450	
				夜間使用料(オペ付)		35,000円/日		夜間使用料(オペ付)				
20	株式会社 新鋭建設	大阪府摂津市鳥飼 上2丁目4番7号	大阪府摂津市鳥飼上二丁目38番1, 38番2,38番3	砂質土	4,140	4,140	4,140	改良土10t車	450	450	450	35
				レキ質土	4,140	4,140	4,140	改良土 6t車	450	450	450	
				粘性土	5,940	5,940	5,940	改良土 4t車	450	450	450	
				高含水粘性土	5,940	5,940	5,940	良質土10t車	450	450	450	
				改良土	4,140	4,140	4,140	良質土 6t車	450	450	450	
				その他()				良質土 4t車	450	450	450	
				夜間使用料(オペ付)		35,000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。
* 記載されている価格の取扱いは、P2を参照すること

令和7年度 下半期 建設発生土受入価格／再生土販売価格【再資源化施設】

【トラックスケールによる重量管理を行っている施設】

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m³(税抜) (=t単価×1.8)			再生土販売価格〔工場渡し〕 円/ほぐしm³(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	
21	株式会社 ワールド・ソリューション	大阪府大阪市西成区津守3-8-80	大阪府大阪市西成区津守3-8-80	砂質土 レキ質土 粘性土 高含水粘性土 改良土 その他() 夜間使用料(オペ付)	7,200 9,000 14,400 7,200 	 	 	改良土10t車 改良土 6t車 改良土 4t車 良質土10t車 良質土 6t車 良質土 4t車 夜間使用料(オペ付)	450 450 450 6t車 4t車 	 	36	
22	株式会社 摂津産業	大阪府摂津市鳥飼八町2-10-14	大阪府摂津市鳥飼八町2-10-14	砂質土 レキ質土 粘性土 高含水粘性土 改良土 その他() 夜間使用料(オペ付)	5,400 5,400 8,100 	6,480 6,480 9,720 	6,480 6,480 9,720 	改良土10t車 改良土 6t車 改良土 4t車 良質土10t車 良質土 6t車 良質土 4t車 夜間使用料(オペ付)	 3,000 1,000 600 500 	 3,600 1,200 720 600 	37	
23	株式会社 六車	大阪府大阪市淀川区東三国3-9-21	大阪府茨木市豊川2-1-27	砂質土 レキ質土 粘性土 高含水粘性土 改良土 その他() 夜間使用料(オペ付)	5,040 5,040 6,300 7,560 6,300 	5,040 5,040 6,300 7,560 6,300 	5,040 5,040 6,300 7,560 6,300 	改良土10t車 改良土 6t車 改良土 4t車 良質土10t車 良質土 6t車 良質土 4t車 夜間使用料(オペ付)	500 500 500 500 500 500 	500 500 500 500 500 500 	38	
24	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 レキ質土 粘性土 高含水粘性土 改良土 その他(転石) 夜間使用料(オペ付)	7,200 7,200 	 	 	改良土10t車 改良土 6t車 改良土 4t車 良質土10t車 良質土 6t車 良質土 4t車 夜間使用料(オペ付)	2,500 1,500 	 	39	
25	田中資材株式会社	大阪府摂津市鳥飼本町2丁目4番54号	大阪府摂津市鳥飼本町2丁目2-183	砂質土 レキ質土 粘性土 高含水粘性土 改良土 その他() 夜間使用料(オペ付)	3,780 3,780 9,000 14,400 	 	 	改良土10t車 改良土 6t車 改良土 4t車 良質土10t車 良質土 6t車 良質土 4t車 夜間使用料(オペ付)	500 500 500 1,000 1,000 1,000 	 	40	

- * 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。
- * 記載されている価格の取扱いは、P2を参照すること

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m³(税抜) (=t単価×1.8)			再生土販売価格〔工場渡し〕 円/ほぐしm³(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		
26	株式会社 グロード建設	大阪府大阪市淀川区宮原2-14-27-1F	大阪府松原市立部2-5-15	砂質土	5,400	7,200	5,400	改良土10t車	600	900	600	41
				レキ質土	5,400	7,200	5,400	改良土 6t車	600	900	600	
				粘性土	7,200	9,360	7,200	改良土 4t車	600	900	600	
				高含水粘性土				良質土10t車				
				改良土	5,400	7,200	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)				
27	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			42
				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	3,000			
				改良土	6,600			良質土 6t車	3,000			
				その他()				良質土 4t車	3,000			
				夜間使用料(オペ付)				夜間使用料(オペ付)				
28	株式会社 明光リサイクル	大阪府八尾市美園町4-147-1	大阪府八尾市美園町4-147-1	砂質土	5,400	7,200	7,200	改良土10t車				43
				レキ質土	6,300	8,280	8,280	改良土 6t車				
				粘性土	7,200	9,540	9,540	改良土 4t車				
				高含水粘性土	14,400	18,000	18,000	良質土10t車	225			
				改良土				良質土 6t車	225			
				その他()				良質土 4t車	225			
				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。
* 記載されている価格の取扱いは、P2を参照すること

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	
29	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	砂質土	5,000			改良土10t車	2,000			44
				レキ質土	5,000			改良土 6t車	2,000			
				粘性土	7,000			改良土 4t車	2,000			
				高含水粘性土	7,500			良質土10t車				
				改良土	6,001			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)				
30	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				45
				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)				
31	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	11,400	16,800	16,800	改良土10t車	4,000	6,000	6,000	46
				レキ質土	11,400	16,800	16,800	改良土 6t車	4,000	6,000	6,000	
				粘性土	15,000	19,800	19,800	改良土 4t車	4,000	6,000	6,000	
				高含水粘性土				良質土10t車				
				改良土	11,400	16,800	16,800	良質土 6t車				
				その他()				良質土 4t車				
				夜間使用料(オペ付)		50,000円/日		夜間使用料(オペ付)				
32	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	8,100			改良土10t車	700			47
				レキ質土	8,100			改良土 6t車	700			
				粘性土	9,000			改良土 4t車	700			
				高含水粘性土				良質土10t車	300			
				改良土				良質土 6t車	300			
				その他()				良質土 4t車	300			
				夜間使用料(オペ付)				夜間使用料(オペ付)				
33	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	7,200			改良土10t車	3,750			48
				レキ質土	7,200			改良土 6t車	3,750			
				粘性土	9,000			改良土 4t車	3,750			
				高含水粘性土	12,240			良質土10t車	3,300			
				改良土	7,560			良質土 6t車	3,300			
				その他()				良質土 4t車	3,300			
				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。
- * 記載されている価格の取扱いは、P2を参照すること

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 将建	大阪府豊中市岡町北1丁目5番12号-303号	大阪府池田市伏尾町	砂質土	4,500			改良土 10t車				49
				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)				
35	有限会社 進光運輸	大阪府茨木市東安威2-10	大阪府茨木市東安威2丁目10番	砂質土	4,800			改良土 10t車	1,000			50
				レキ質土	4,800			改良土 6t車	1,000			
				粘性土	6,000			改良土 4t車	1,000			
				高含水粘性土	12,000			良質土 10t車	500			
				改良土	5,400			良質土 6t車	500			
				その他()				良質土 4t車	500			
				夜間使用料(オペ付)				夜間使用料(オペ付)				
36	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				51
				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)				
37	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				52
				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)				
38	株式会社 田中富開発	大阪府羽曳野市西浦六丁目3番14号	大阪府羽曳野市西浦二丁目1866番1	砂質土	5,040			改良土 10t車	1,350			53
				レキ質土	5,040			改良土 6t車	1,350			
				粘性土	9,360			改良土 4t車	1,350			
				高含水粘性土				良質土 10t車	900			
				改良土	5,040			良質土 6t車	900			
				その他()				良質土 4t車	900			
				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。
- * 記載されている価格の取扱いは、P2を参照すること

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	
39	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	大阪府茨木市豊川五丁目23番25号	砂質土 レキ質土 粘性土 高含水粘性土 改良土 その他() 夜間使用料(オベ付)	6,000 6,000 	 	 	改良土 10t車 改良土 6t車 改良土 4t車 良質土 10t車 良質土 6t車 良質土 4t車 夜間使用料(オベ付)	500 500 500 	 	54	
40	有限会社 ツカサ建設	大阪府高槻市登町13-7 3F	大阪府高槻市野田東二丁目673番1	砂質土 レキ質土 粘性土 高含水粘性土 改良土 その他() 夜間使用料(オベ付)	5,400 5,400 7,800 9,600 5,400 	5,400 5,400 7,800 9,600 5,400 	5,400 5,400 7,800 9,600 5,400 	改良土 10t車 改良土 6t車 改良土 4t車 良質土 10t車 良質土 6t車 良質土 4t車 夜間使用料(オベ付)	 300 300 300 	 600 600 600 	55	
41	株式会社 辻組	大阪府羽曳野市はびきの4丁目4-18	大阪府羽曳野市伊賀4-8-9	砂質土 レキ質土 粘性土 高含水粘性土 改良土 その他() 夜間使用料(オベ付)	8,208 8,208 9,072 	 	改良土 10t車 改良土 6t車 改良土 4t車 良質土 10t車 良質土 6t車 良質土 4t車 夜間使用料(オベ付)	1,500 1,800 1,800 	 	56		
42	株式会社 出口園芸	大阪府岸和田市尾生町5191-11	大阪府岸和田市門前町1-343	砂質土 レキ質土 粘性土 高含水粘性土 改良土 その他() 夜間使用料(オベ付)	8,400 8,400 10,200 	 	改良土 10t車 改良土 6t車 改良土 4t車 良質土 10t車 良質土 6t車 良質土 4t車 夜間使用料(オベ付)	1,500 1,800 1,800 	 	57		
43	株式会社 出口園芸	大阪府岸和田市尾生町5191-11	大阪府泉南郡熊取町小垣内1299-1、1299-2	砂質土 レキ質土 粘性土 高含水粘性土 改良土 その他() 夜間使用料(オベ付)	8,400 8,400 10,200 	 	改良土 10t車 改良土 6t車 改良土 4t車 良質土 10t車 良質土 6t車 良質土 4t車 夜間使用料(オベ付)	1,500 1,800 1,800 	 	58		

* 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。
* 記載されている価格の取扱いは、P2を参照すること

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	
44	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	10,800			改良土10t車				59
				レキ質土	10,800			改良土 6t車				
				粘性土				改良土 4t車	4,000			
				高含水粘性土				良質土10t車				
				改良土	8,400			良質土 6t車				
				その他()				良質土 4t車				
				夜間使用料(オベ付)				夜間使用料(オベ付)				
45	株式会社 堂領工建社	大阪府羽曳野市野251番地	大阪府堺市美原区多治井531-1	砂質土	8,100			改良土10t車				60
				レキ質土	8,100			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(オベ付)				夜間使用料(オベ付)				
46	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		61
				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(オベ付)		40,000円/日		夜間使用料(オベ付)				
47	堀之内建材 株式会社	大阪府枚方市市田口山1丁目16番1号	大阪府枚方市大峰東町11番3号	砂質土	3,280	3,280	3,280	改良土10t車	910	910	910	62
				レキ質土	3,280	3,280	3,280	改良土 6t車	910	910	910	
				粘性土	4,550	4,550	4,550	改良土 4t車	910	910	910	
				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)	5,640	5,640	5,640	良質土 4t車				
				夜間使用料(オベ付)		20,000円/日		夜間使用料(オベ付)		20,000円/日		
48	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	63
				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()				良質土 4t車	2,000	3,000	3,000	
				夜間使用料(オベ付)				夜間使用料(オベ付)				

- * 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。
- * 記載されている価格の取扱いは、P2を参照すること

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m³(税抜) (=t単価×1.8)			再生土販売価格[工場渡し] 円/ぼぐしm³(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	
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	大阪府富田林市西板持町1丁目241番地他	砂質土	7,200			改良土10t車				64
				レキ質土	7,200			改良土 6t車				
				粘性土	9,600			改良土 4t車				
				高含水粘性土				良質土10t車	100			
				改良土	7,200			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			65
				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			66
				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)				
52	株式会社 文岩組	大阪府八尾市田井中3-63	大阪府八尾市八尾木(大字)134-1	砂質土	9,000			改良土10t車	3,750			67
				レキ質土	9,000			改良土 6t車	3,750			
				粘性土	11,250			改良土 4t車	3,750			
				高含水粘性土				良質土10t車	3,000			
				改良土	9,000			良質土 6t車	3,000			
				その他()				良質土 4t車	3,000			
				夜間使用料(オペ付)				夜間使用料(オペ付)				
53	株式会社 AYAKEN	大阪府富田林市北大判町2-8-9	大阪府富田林市西条町1-3567-1	砂質土	5,040	5,760	5,760	改良土10t車	1,000			68
				レキ質土	5,400	6,120	6,120	改良土 6t車	1,000			
				粘性土	6,000	6,720	6,720	改良土 4t車	1,000			
				高含水粘性土	7,200	7,920	7,920	良質土10t車	50			
				改良土	960	1,200	1,200	良質土 6t車	50			
				その他()				良質土 4t車	50			
				夜間使用料(オペ付)		25,000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。
- * 記載されている価格の取扱いは、P2を参照すること

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	
54	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	8,100	11,700		改良土10t車				69
				レキ質土	8,100	11,700		改良土 6t車				
				粘性土	12,240	16,200		改良土 4t車	3,750	7,500		
				高含水粘性土				良質土10t車				
				改良土	5,400	9,900		良質土 6t車				
				その他()				良質土 4t車				
				夜間使用料(オペ付)		75,000円/日		夜間使用料(オペ付)				
55	株式会社 田中商店	大阪府四条畷市大字逢阪582番地	大阪府四条畷市大字逢阪582番地	砂質土	5,640			改良土10t車	1,000			70
				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	8,400			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)				
56	橋本興業株式会社	大阪府岸和田市地藏浜町11番地	大阪府岸和田市地藏浜町11番地	砂質土	5,400			改良土10t車	1,200			71
				レキ質土	6,300			改良土 6t車	1,200			
				粘性土	7,200			改良土 4t車	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				
				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。
* 記載されている価格の取扱いは、P2を参照すること

令和7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 7年 12月 26日
所在地	〒578-0984 大阪府東大阪市菱江2丁目15番6号		
フリガナ 会社名	カブシキカイシャ 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303-4の一部 TEL 072-962-8200 FAX 072-962-7600		
敷地面積	① 敷地全体の面積 3,566㎡ ② ①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
トラックスケールの有無 1. なし 2. あり			
ストックヤード運営事業者登録申請の有無 1. なし 2. あり			

3. 建設発生土受入場所の許可等	
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 宅地造成及び特定盛土等規制法 (必要 (自治体等の名称 東大阪市) 2. 必要なし	
関係法令に定める諸手続きの有無	
1. 土地・建物に関する法令 2. 環境・その他に関する法令 ・ (平成16年11月29日付け 第 184号) ・ (平成16年 5月22日付け 第 95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 7時30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	2,000			3,600		
レキ質土	2,500			4,500		
粘性土	3,000			5,400		
高含水粘性土	要相談			要相談		
改良土	2,000			3,600		
その他 ()						
夜間使用料(オペ付)	円/日 (備考:)					

5. 受入規準	
発生源地域の制限	1. なし 2. あり (同土汚染試験をクリアしたもの)
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	7時 30分 ~ 17時00分 (夜間は 時 分 ~ 時 分)
受入休日	日・祝・お盆・年末年始
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	()	① 屋内 ・ 屋外	38%	7. へ
2. 良質土として販売	()	① 屋内 ・ 屋外	1%	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 ・ ① 屋外	61%	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・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			
		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 標準品の目安試験結果:0.05mg/L 以下				
	ストック量	2,500 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 7時30分 ~ 17時00分		夜間 時 分 ~ 時 分	休日 時 分 ~ 時 分	昼間 7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)		250			450		
工場渡し(6t車)		250			450		
工場渡し(4t車)		250			450		
現場渡し		地区1(東大阪市)	1,400			2,100	
		地区2(八尾市)	1,700			2,600	
		地区3(大阪市)	1,700			2,600	
	地区4(門真市大東市寝屋川市)	1,700			2,600		
地区5(吹田市)	2,100			3,200			

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)					
		粒度試験(JIS A1204)の実施	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. 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 (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	m ³				
	販売価格	円/t (税抜き)			円/m ³ (税抜き) [ほぐした状態]		
		昼間 7時30分 ~ 17時00分	夜間 時 分 ~ 時 分	休日 時 分 ~ 時 分	昼間 7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)	250			450	
工場渡し(6t車)		250			450		
工場渡し(4t車)		250			450		
現場渡し		地区1(東大阪市)	1,400			2,100	
		地区2(八尾市)	1,700			2,600	
		地区3(大阪市)	1,700			2,600	
	地区4(門真市大東市寝屋川市)	1,700			2,600		
地区5(吹田市)	2,100			3,200			

※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7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 7 年 12 月 1 日
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	オオサカザンド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	

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	〒554-0023 大阪市此花区春日出南3丁目31番 TEL 06-6463-3446 FAX 06-6463-3552		
敷地面積	①敷地全体の面積 4,791 m ²	②①の内、ストックヤード(一時堆積)等の面積 1,860 m ²	受入可能量 3,000 m ³ / 日
トラックスケールの有無 1. なし	②あり		
ストックヤード運営事業者登録申請の有無 1. なし	②あり		

3. 建設発生土受入場所の許可等			
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	2,200	2,200	2,200			
レキ質土	2,200	2,200	2,200			
粘性土	2,200	2,200	2,200			
高含水粘性土	2,800	2,800	2,800			
改良土 (産廃でないもの)	2,200	2,200	2,200			
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 ・ ③屋外	%	7. へ
③ 他の工事現場で利用	(第1・2・3種建設発生土)	屋内 ・ ③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 ・ ③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)						
工場渡し(6t車)						
工場渡し(4t車)						
現場渡し (10t車)	地区1()					
	地区2()					
	地区3()					
	地区4()					
	地区5()					

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

令和7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 7 年 12 月 1 日
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	オオサカザンド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	

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 TEL 06-6656-8112 FAX 06-6656-8182		
敷地面積	① 敷地全体の面積 1,484 m ²	② ①の内、ストックヤード(一時堆積)等の面積 586 m ²	受入可能量 1,200 m ³ / 日
トラックスケールの有無 1. なし	② あり		
ストックヤード運営事業者登録申請の有無 1. なし	② あり		

3. 建設発生土受入場所の許可等			
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	2,200	2,200	2,200			
レキ質土	2,200	2,200	2,200			
粘性土	2,200	2,200	2,200			
高含水粘性土						
改良土 (産廃でないもの)	2,200	2,200	2,200			
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	(第1・2・3種建設発生土)	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	固化材種類	1. 石灰系 2. セメント系				
		その他処理内容 (複数回答可)	1. 不純物の除去(木片・ごみ・金属片等) 2. 脱水 3. 乾燥 4. 粒度調整(ふるいのみ) 5. 粒度調整(他粒度分布の付加)				
	販売品の品質管理基準について	粒度試験(JIS A1204)の実施	1. なし	2. あり			
		設計(修正)CBR試験の実施	1. なし	2. あり			
		含水比試験(JIS A1203)の実施	1. なし	2. あり			
		土壌環境項目の確認の実施	1. なし	2. あり			
	その他試験の実施 () ()	1. なし	2. あり				
	ストック量	m ³					
	販 売 価 格	円/t (税抜き)			円/m ³ (税抜き) [ほぐした状態]		
昼間 時 分 ~ 時 分		夜間 時 分 ~ 時 分	休日 時 分 ~ 時 分	昼間 時 分 ~ 時 分	夜間 時 分 ~ 時 分	休日 時 分 ~ 時 分	
工場渡し(大型車)							
工場渡し(6t車)							
工場渡し(4t車)							
現場渡し (10t車)	地区1()						
	地区2()						
	地区3()						
	地区4()						
	地区5()						

良質土	処理前の性状 (複数回答可)	① 砂質土 ② レキ質土 ③ 粘性土 4. 高含水比粘性土 5. その他()					
	処理方法 (複数回答可)	① 不純物の除去(木片・ごみ・金属片等) 2. 脱水 3. 乾燥 4. 粒度調整(ふるいのみ) 5. 粒度調整(他粒度分布との付加)					
		粒度試験(JIS A1204)の実施	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 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)	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。

令和7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 7年 11月 28日
所在地	〒583-00867 大阪府羽曳野市河原城813番1		
フリガナ 会社名	カブシキガイシャカクノ		
連絡先	株式会社 角野		
TEL	0072-955-7877	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	〒583-00867 大阪府羽曳野市河原城811番地		
	TEL 080-4448-7675	FAX	072-220-1653
敷地面積	① 敷地全体の面積 1484 m ²	受入可能量	1200 m ³
	② ①の内、ストックヤード(一時堆積)等の面積 600 m ²		
トラックスケールの有無	1. なし ② あり		
ストックヤード運営事業者登録申請の有無	1. なし ② あり		

3. 建設発生土受入場所の許可等			
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	
・ (R6年 7月 29日付け 第 722-67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。 → 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 21時0分～4時0分	休日 9時0分～16時0分	昼間 時 分 ～ 時 分	夜間 時 分 ～ 時 分	休日 時 分 ～ 時 分
砂質土	2,200	2,200	2,200			
レキ質土	2,700	2,700	2,700			
粘性土	3,600	3,600	3,600			
高含水粘性土	4,500	4,500	4,500			
改良土	2,700	2,700	2,700			
その他 ()						
休日・夜間使用料(オペ付)	30,000 円/日			(備考: 通常受け入れないが事前連絡有で左記追加料金にて受入)		

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)
最大粒径の制限	1. なし ② あり (30×30×30cm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 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 45分 ～ 16時 45分 (夜間は 21時 00分 ～ 4時 00分)
受入休日	日曜日・祝日
その他	① 特になし 2. ()

(様式ー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2・3種建設発生土)	屋内 ・ 屋外	90%	7. へ
2. 良質土として販売	(第1・2種建設発生土)	屋内 ・ 屋外	10%	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 (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)	300	300	300				
工場渡し(6t車)	300	300	300				
工場渡し(4t車)	300	300	300				
現場渡し (10t車)	地区1()	別途見積	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7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 7年 12月 16日
所在地	〒660-0085 兵庫県尼崎市元浜町一丁目77番地		
フリガナ 会社名	カシキイシャキントウロサイ 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 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 5,000 m ³
トラックスケールの有無	1. なし 2. <u>あり</u>
ストックヤード運営事業者登録申請の有無	1. なし 2. <u>あり</u>

3. 建設発生土受入場所の許可等	
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. <u>必要なし</u>	
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	<table border="1"> <tr> <th colspan="3">円/t (税抜き)</th> <th colspan="3">円/m³ (税抜き) [ほぐした状態]</th> </tr> <tr> <th>昼間</th> <th>夜間</th> <th>休日</th> <th>昼間</th> <th>夜間</th> <th>休日</th> </tr> <tr> <td>砂質土</td> <td>2,700 要事前相談</td> <td>要事前相談</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>レキ質土</td> <td>2,700 要事前相談</td> <td>要事前相談</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>粘性土</td> <td>不可</td> <td>不可</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>高含水粘性土</td> <td>不可</td> <td>不可</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>改良土</td> <td>要事前相談</td> <td>要事前相談</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>その他 (草・伐根・芝生入り)</td> <td>不可</td> <td>不可</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>夜間使用料 (オペ付)</td> <td>200,000 円/日</td> <td colspan="4">(備考: 要事前相談。 ※日・祝・GW・夏季・年末年始休暇も要事前相談。)</td> </tr> </table>	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	2,700 要事前相談	要事前相談				レキ質土	2,700 要事前相談	要事前相談				粘性土	不可	不可				高含水粘性土	不可	不可				改良土	要事前相談	要事前相談				その他 (草・伐根・芝生入り)	不可	不可				夜間使用料 (オペ付)	200,000 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。)			
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	2,700 要事前相談	要事前相談																																																					
レキ質土	2,700 要事前相談	要事前相談																																																					
粘性土	不可	不可																																																					
高含水粘性土	不可	不可																																																					
改良土	要事前相談	要事前相談																																																					
その他 (草・伐根・芝生入り)	不可	不可																																																					
夜間使用料 (オペ付)	200,000 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. 受入規準	
発生源地域の制限	1. <u>なし</u> 2. <u>あり</u> ()
受入土質の制限	1. <u>なし</u> 2. <u>あり</u> (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. <u>なし</u> 2. <u>あり</u> 5cm以上の石を含む場合受入不可
含有物の制限	1. <u>なし</u> 2. <u>あり</u> (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. <u>なし</u> 2. <u>あり</u> 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. <u>特になし</u> 2. 令和 年 月 日から 令和 年 月 日
搬入車両の制限	1. <u>なし</u> 2. <u>あり</u> (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 ~ 17時00分 (夜間 別途要相談。昼休憩: 12時00分 ~ 13時00分 受入不可)
受入休日	日曜日 以外に祝、GW・夏季・年末年始休暇。
その他	1. <u>特になし</u> 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. <u>良質土として販売</u>	(<u>砂質土・レキ質土</u>)	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	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. <u>あり</u>
	設計(修正)CBR試験の実施	1. なし 2. <u>あり</u>
	含水比試験(JIS A1203)の実施	1. なし 2. <u>あり</u>
	土壌環境項目の確認の実施	1. なし 2. <u>あり</u>
	その他試験の実施 () ()	1. なし 2. <u>あり</u>
ストック量	m ³	
販売価格	円/t (税抜き)	円/m ³ (税抜き) [ほぐした状態]
	昼間 夜間 休日	昼間 夜間 休日
	時分 ~ 時分 時分 ~ 時分 時分 ~ 時分	時分 ~ 時分 時分 ~ 時分 時分 ~ 時分
工場渡し(大型車)		
工場渡し(6t車)		
工場渡し(4t車)		
現場渡し (10t車)	地区1 ()	
	地区2 ()	
	地区3 ()	
	地区4 ()	
	地区5 ()	

良質土	処理前の性状 (複数回答可)	1. 砂質土 2. レキ質土 3. 粘性土 4. 高含水比粘性土 5. その他()						
	処理方法 (複数回答可)	1. 不純物の除去(木片・ごみ・金属片等) 2. 脱水 3. 乾燥 4. 粒度調整(ふるいのみ) 5. 粒度調整(他粒度分布との付加)						
	販売品の品質管理基準について	粒度試験(JIS A1204)の実施	1. なし	2. あり				
		設計(修正)CBR試験の実施	1. なし	2. あり				
		含水比試験(JIS A1203)の実施	1. なし	2. あり				
		その他試験の実施 (土壌対策汚染防止法 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59号付表1～6-8 昭和46年環境庁告示64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]		
			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)					1,200	要事前相談	要事前相談
	工場渡し(6t車)					1,200	要事前相談	要事前相談
	工場渡し(4t車)					1,200	要事前相談	要事前相談
	現場渡し (10t車)	地区1()				別途見積り	要事前相談	要事前相談
		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7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 7 年 12 月 15 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	カブシキガイシャグルック 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		
敷地面積	(1) 敷地全体の面積 1,000㎡	受入可能量	300m³
(2) ①の内、ストックヤード(一時堆積)等の面積 250㎡			
トラックスケールの有無	② あり		
ストックヤード運営事業者登録申請の有無	① なし 2. あり		

3. 建設発生土受入場所の許可等			
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)

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 9時00分～17時00分	夜間 21時00分～5時00分	休日 時 分 ～ 時 分	昼間 9時00分～17時00分	夜間 21時00分～5時00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 (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	日曜日、祝日 ※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	()	屋内 ・ 屋外	%	7. へ
2. 良質土として販売	(第1～第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. 自林で埋立処分	()	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
ストック量	その他試験の実施	① なし 2. あり
	()	
m³		
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/m³ (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
工場渡し(6t車)	円/m³ (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
工場渡し(4t車)	円/m³ (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
現場渡し(10t車)	地区1 ()	
	地区2 ()	
	地区3 ()	
	地区4 ()	
	地区5 ()	
	地区6 ()	

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	()	
	m³	
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/m³ (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
工場渡し(6t車)	円/m³ (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
工場渡し(4t車)	円/m³ (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
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。

令和7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	7年	12月	23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	2000 ㎡		
第2ヤード 富田林市佐備324 他 敷地面積 1500㎡ スtockヤード 1000 ㎡						
トラックスケールの有無 1. なし 2. あり						
ストックヤード運営事業者登録申請の有無 1. なし 2. あり						

3. 建設発生土受入場所の許可等	
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/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	¥1,800	¥2,200	¥2,200	¥3,240	¥3,960	¥3,960
レキ質土	¥1,800	¥2,200	¥2,200	¥3,240	¥3,960	¥3,960
粘性土	¥2,300	¥2,700	¥2,700	¥4,140	¥4,860	¥4,860
高含水粘性土	¥3,100	¥3,500	¥3,500	¥5,580	¥6,300	¥6,300
改良土	¥1,500	¥1,900	¥1,900	¥2,700	¥3,420	¥3,420
砂質土・レキ質土に草・根を含む残土処分				¥4,500	¥5,500	¥5,500
夜間使用料(オペ付)	50,000	円/日	備考:夜間休日は事前連絡必要			
その他	粘性土・高含水粘性土に草木・根を含む残土処分は別料金がかかります。					

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)
収集運搬の制限	1. なし 2. あり ア 自社工事分のみ イ 自社収集運搬分のみ ウ 持込業者を限定している エ その他()
受入期間	1. 特になし 2. 令和 年 月 日 から 令和 年 月 日
搬入車両の制限	1. なし 2. あり(ア. 大型車10t以下 イ. 6t車以下 ウ. 4t車以下 エ. 2t車以下)
受入時間	8時 00分 ～ 17時 00分 (夜間は 21時 00分 ～ 6時 00分)
受入休日	日曜日 ※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 (様式-2)
大阪府都市整備部

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 ・ 屋外	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 ・ 屋外	20.0%	様式3へ	
6. その他()	(高含水比土等)	屋内 ・ 屋外	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 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/㎡以上					
	ストック量	1000.0 m³						
	良質土	販売価格	円/t (税抜き)			円/m³ (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	¥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・休日は別途 重機・オペレーター 代金¥50,000-/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 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	m³					
	良質土	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
		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7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 7年 11月 29日
所在地	〒618-0091 京都府乙訓郡大山崎町字田明寺小字開キ3
フリガナ	カブシキガイシャ スギタニコウボウ
会社名	株式会社杉谷工房
連絡先	TEL 075-951-5930 FAX 075-951-2476

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	〒618-0091 京都府乙訓郡大山崎町字田明寺小字開キ3 (名神高速道路大山崎ICから10分) TEL 075-951-5930 FAX 075-951-2476
敷地面積	① 敷地全体の面積 500m ² ② ①の内、ストックヤード(一時堆積)等の面積 120m ² 受入可能量 70 m ³
トラックスケールの有無	1. なし ② あり
ストックヤード運営事業者登録申請の有無	1. なし ② あり

3. 建設発生土受入場所の許可等	
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	3,500 3,500 3,500	
しき質土	3,500 3,500 3,500	
粘性土	4,000 4,000 4,000	
高含水粘性土	6,000 6,000 6,000	
改良土	3,500 3,500 3,500	
その他 ()		
夜間使用料 (オベ付)	25,000 円/日 (備考: オベが不要の場合は10,000円/日)	

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 ()
最大粒径の制限	1. なし ② あり (20cm×20cm以下に限る)
含有物の制限	1. なし ② あり (木片・ガラ混じり・有害物質含む土砂は不可)
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30分 (夜間は 19時00分 ~ 2時00分)
受入休日	なし
その他	1. 特になし ② (日曜日・祝祭日および夜間(平日含む)は事前協議が必要)

(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	70%	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	30%	様式3へ
⑥ その他 ()	()	屋内 ・ 屋外		様式3へ

7. 再生土(改良土及び良質土)の販売価格について

改良土 (改良前の性状 (複数回答可))	改良方法	① 砂質土 ② しき質土 ③ 粘性土 4. 高含水比粘性土 その他 ()
	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) 2. 脱水 ③ 乾燥 ④ 粒度調整 (ふるいの) 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
現場渡し (10t車)	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 土粒子の密度試験・突固めによる土の締固め試験 修正CBR試験・締固めた土のコーン指数試験
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)		600 600 600
工場渡し (6t車)		600 600 600
工場渡し (4t車)		600 600 600
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. 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) 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
現場渡し (10t車)	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		円/t (税抜き) 円/m ³ (税抜き) (ほぐした状態)
工場渡し (大型車)		
工場渡し (6t車)		
工場渡し (4t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7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 7 年 12 月 25 日
所在地	〒590-0975 大阪府堺市堺区大浜中町三丁7番3号		
フリガナ 会社名	ダイニコウギョウ 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 大阪府堺市美原区太井184番1 TEL 072-247-5155 FAX 072-247-5158		
敷地面積	① 敷地全体の面積 688㎡ ② ①の内、ストックヤード(一時堆積)等の面積 25㎡	受入可能量	200m³
トラックスケールの有無 1. なし 2. あり			
ストックヤード運営事業者登録申請の有無 1. なし 2. あり			

3. 建設発生土受入場所の許可等			
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 ・堺市土砂の堆積に関する工事の届出(令和6年12月4日第V-26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 ・騒音規制 (令和2年11月20日付け 第A50-29号) ・振動規制 (令和2年11月20日付け 第A51-25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/m³ (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	2,500			4,500		
レキ質土	3,000			5,400		
粘性土	5,000			9,000		
高含水粘性土	-			-		
改良土	3,000			5,400		
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 (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(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. ()

(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・粘性土・改良土)	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	m³					
	販 売 価 格	円/t (税抜き)			円/m³ (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)	700			1,050			
工場渡し(6t車)	700			1,050			
工場渡し(4t車)	700			1,050			
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()						

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. 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. なし	② あり				
		含水比試験(JIS A1203)の実施	1. なし	② あり				
		その他試験の実施 () ()	1. なし	② あり				
		ストック量	m³					
		販 売 価 格	円/t (税抜き)			円/m³ (税抜き) [ほぐした状態]		
	昼間 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7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 8 年 1 月 7 日	
所在地	〒590-0977 堺市堺区大浜西町1-8			
フリガナ 会社名	ユウゲンガイシャ タケダショウテン 有限会社 竹田商店			
連絡先	TEL	FAX	072-233-7341 072-233-7342	

2. 建設発生土受入及び再生土販売場所				
※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	〒590-0977 堺市堺区大浜西町1-8			
	TEL	FAX	072-233-7341 072-233-7342	
敷地面積	① 敷地全体の面積 3,500 m ²		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		
トラックスケールの有無				
1. なし ②. あり				
ストックヤード運営事業者登録申請の有無				
1. なし ②. あり				

3. 建設発生土受入場所の許可等				
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 8時00分～16時00分	夜間 16時00分～21時00分	休日 時 分 ～ 時 分	昼間 8時00分～16時00分	夜間 16時00分～21時00分	休日 時 分 ～ 時 分
砂質土	2,200	3,300	3,300	3,960	5,940	5,940
レキ質土	2,200	3,300	3,300	3,960	5,940	5,940
粘性土	2,200	3,300	3,300	3,960	5,940	5,940
高含水粘性土	6,600	9,900	9,900	11,880	17,820	17,820
改良土	2,200	3,300	3,300	3,960	5,940	5,940
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(20cm×20cm×20cm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 ～ 16 時 00 分 (夜間は 16 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。)	

(様式ー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)	5%	7. へ
② 良質土として販売	()	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	()	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 8時00分～16時00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 時 分 ～ 時 分	休日 時 分 ～ 時 分	
工場渡し(大型車)	880		別途見積もり	別途見積もり			
工場渡し(6t車)							
工場渡し(4t車)							
現場渡し (10t車)	地区1()						
	地区2()						
	地区3()						
	地区4()						
	地区5()						

良質土	処理前の性状 (複数回答可)	①. 砂質土 ②. レキ質土 3. 粘性土 4. 高含水比粘性土 5. その他()					
	処理方法 (複数回答可)	1. 不純物の除去(木片・ごみ・金属片等) 2. 脱水 3. 乾燥 ④. 粒度調整(ふるいのみ) 5. 粒度調整(他粒度分布との付加)					
	販売品の品質 管理基準につ いて	粒度試験(JIS A1204)の実施	1. なし ②. あり				
		設計(修正)CBR試験の実施	①. なし 2. あり				
		含水比試験(JIS A1203)の実施	①. なし 2. あり				
		その他試験の実施 () ()	①. なし 2. あり				
	ストック量	1,500 m ³					
	販 売 価 格	円/t (税抜き)			円/m ³ (税抜き)〔ほぐした状態〕		
		昼間 8時00分～16時00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 時 分 ～ 時 分	休日 時 分 ～ 時 分
	工場渡し(大型車)	880		別途見積もり	別途見積もり		
工場渡し(6t車)							
工場渡し(4t車)							
現場渡し (10t車)	地区1()						
	地区2()						
	地区3()						
	地区4()						
	地区5()						

※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7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 7 年 12 月 16 日
所在地	〒583-0995 大阪府南河内郡太子町大字太子720-1		
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		
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
トラックスケールの有無	1. なし ② あり		
ストックヤード運営事業者登録申請の有無	① なし 2. あり		

3. 建設発生土受入場所の許可等			
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)

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 ()						
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	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

※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	40%	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	60%	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 砂質土 ② レキ質土 ③ 粘性土 4. 高含水比粘性土 5. その他 ()				
販売品の品質管理基準について	その他処理内容 (複数回答可)	① 不純物の除去(木片・ごみ・金属片等) ② 脱水 ③ 乾燥 ④ 粒度調整(ふるいのみ) ⑤ 粒度調整(他粒度分布の付加)				
	粒度試験(JIS A1204)の実施	1. なし ② あり				
ストック量	設計(修正)CBR試験の実施	1. なし ② あり				
	含水比試験(JIS A1203)の実施	1. なし ② あり				
現場渡し(10t車)	土壌環境項目の確認の実施	1. なし ② あり				
	その他試験の実施 ()	1. なし ② あり				
販売価格	円/t (税抜き)	円/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		
	600			900		
工場渡し(6t車)	600			900		
	600			900		
工場渡し(4t車)	600			900		
	600			900		
現場渡し(10t車)	地区1 ()					
	地区2 ()					
現場渡し(10t車)	地区3 ()					
	地区4 ()					
現場渡し(10t車)	地区5 ()					
	地区6 ()					

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	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 ()				
販売品の品質管理基準について	その他処理内容 (複数回答可)	① 不純物の除去(木片・ごみ・金属片等) ② 脱水 ③ 乾燥 ④ 粒度調整(ふるいのみ) ⑤ 粒度調整(他粒度分布の付加)				
	粒度試験(JIS A1204)の実施	1. なし ② あり				
ストック量	設計(修正)CBR試験の実施	1. なし ② あり				
	含水比試験(JIS A1203)の実施	1. なし ② あり				
現場渡し(10t車)	土壌環境項目の確認の実施	1. なし ② あり				
	その他試験の実施 ()	1. なし ② あり				
販売価格	円/t (税抜き)	円/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		
	300			500		
工場渡し(6t車)	300			500		
	300			500		
工場渡し(4t車)	300			500		
	300			500		
現場渡し(10t車)	地区1 ()					
	地区2 ()					
現場渡し(10t車)	地区3 ()					
	地区4 ()					
現場渡し(10t車)	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。

令和7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 8 年 1 月 7 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	カブシキガイシャ ニシノミヤシザイ 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			
※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	〒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
トラックスケールの有無 1. なし ②. あり			
ストックヤード運営事業者登録申請の有無 1. なし ②. あり			

3. 建設発生土受入場所の許可等			
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 8時00分～16時00分	夜間 16時00分～21時00分	休日 時 分 ～ 時 分	昼間 8時00分～16時00分	夜間 16時00分～21時00分	休日 時 分 ～ 時 分
砂質土	2,200	3,300	3,300	3,960	5,940	5,940
レキ質土	2,200	3,300	3,300	3,960	5,940	5,940
粘性土	2,200	3,300	3,300	3,960	5,940	5,940
高含水粘性土	6,600	9,900	9,900	11,880	17,820	17,820
改良土	2,200	3,300	3,300	3,960	5,940	5,940
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(20cm×20cm×20cm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 ～ 16 時 00 分 (夜間は 16 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。)

(様式ー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 ・ ①. 屋外	10%	7. へ
② 良質土として販売	()	屋内 ・ ①. 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	()	屋内 ・ ①. 屋外	70%	様式3へ
⑥ その他()	()	屋内 ・ 屋外	%	様式3へ

7. 再生土(改良土及び良質土)の販売価格について							
改良土	改良前の性状 (複数回答可)	①. 砂質土 ②. レキ質土 ③. 粘性土 ④. 高含水比粘性土 5. その他()					
	改良方法	固化材種類	1. 石灰系 ②. セメント系				
		その他処理内容 (複数回答可)	1. 不純物の除去(木片・ごみ・金属片等) 2. 脱水 3. 乾燥 ④. 粒度調整(ふるいのみ) 5. 粒度調整(他粒度分布の付加)				
	販売品の品質 管理基準につ いて	粒度試験(JIS A1204)の実施	1. なし ②. あり				
		設計(修正)CBR試験の実施	①. なし ②. あり				
		含水比試験(JIS A1203)の実施	①. なし ②. あり				
		土壌環境項目の確認の実施	1. なし ②. あり				
		その他試験の実施 () ()	①. なし ②. あり				
	ストック量	300 m ³					
	販 売 価 格	円/t (税抜き)			円/m ³ (税抜き)〔ほぐした状態〕		
昼間 8時00分～16時00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 時 分 ～ 時 分	休日 時 分 ～ 時 分	
工場渡し(大型車)	880	別途見積もり	別途見積もり	1,320	別途見積もり	別途見積もり	
工場渡し(6t車)							
工場渡し(4t車)							
現場渡し (10t車)	地区1()						
	地区2()						
	地区3()						
	地区4()						
	地区5()						

良質土	処理前の性状 (複数回答可)	①. 砂質土 ②. レキ質土 ③. 粘性土 ④. 高含水比粘性土 5. その他()					
	処理方法 (複数回答可)	1. 不純物の除去(木片・ごみ・金属片等) 2. 脱水 3. 乾燥 ④. 粒度調整(ふるいのみ) 5. 粒度調整(他粒度分布との付加)					
	販売品の品質 管理基準につ いて	粒度試験(JIS A1204)の実施	1. なし ②. あり				
		設計(修正)CBR試験の実施	①. なし ②. あり				
		含水比試験(JIS A1203)の実施	①. なし ②. あり				
		その他試験の実施 () ()	①. なし ②. あり				
		ストック量	1,500 m ³				
	販 売 価 格	円/t (税抜き)			円/m ³ (税抜き)〔ほぐした状態〕		
		昼間 8時00分～16時00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 時 分 ～ 時 分	休日 時 分 ～ 時 分
	工場渡し(大型車)	880	別途見積もり	別途見積もり	1,320	別途見積もり	別途見積もり
工場渡し(6t車)							
工場渡し(4t車)							
現場渡し (10t車)	地区1()						
	地区2()						
	地区3()						
	地区4()						
	地区5()						

※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7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	〒573-0094 大阪府枚方市南中振3丁目1-1	記入日	令和 7 年 12 月 3 日
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240-1外 TEL 072-835-8355	FAX 072-835-8366
敷地面積	① 敷地全体の面積 1398.35 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 300 m ³
トラックスケールの有無 1. なし ②. あり		
ストックヤード運営事業者登録申請の有無 1. なし ②. あり		

3. 建設発生土受入場所の許可等

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 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	4,000				
レキ質土	4,000	4,000				
粘性土	4,500	4,500				
高含水粘性土						
改良土						
その他 ()						
夜間使用料(オベ付)	200,000 円/日 (備考:)					

5. 受入規程

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 21 時 00 分 ～ 6 時 00 分)
受入休日	日・祝 曜日
その他	①. 特になし ②. ()

(様式ー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○を記入して下さい。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	30%	7. へ
(3) 他の工事現場で利用	()	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	()	屋内 ・ 屋外	40%	様式3へ
6. その他()	()	屋内 ・ 屋外	%	様式3へ

7. 再生土(改良土及び良質土)の販売価格について

改良土

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

良質土

処理前の性状 (複数回答可)	①. 砂質土 ②. レキ質土 ③. 粘性土 4. 高含水比粘性土 5. その他()					
処理方法 (複数回答可)	①. 不純物の除去(木片・ごみ・金属片等) 2. 脱水 3. 乾燥 ④. 粒度調整(ふるいのみ) 5. 粒度調整(他粒度分布との付加)					
	販売品の品質管理基準について	粒度試験(JIS A1204)の実施	①. なし	2. あり		
設計(修正)CBR試験の実施		①. なし	2. あり			
含水比試験(JIS A1203)の実施		①. なし	2. あり			
その他試験の実施		1. なし	2. あり			
() ()						
ストック量	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	5,000				
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7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7年12月12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㎡	②①の内、ストックヤード(一時堆積)等の面積 2,500㎡	受入可能量 8,000m ³
トラックスケールの有無	1. なし 2. あり		
ストックヤード運営事業者登録申請の有無	1. なし 2. あり		

3. 建設発生土受入場所の許可等	
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: 大阪市)	2. 必要なし
関係法令に定める諸手続きの有無	
1. 土地・建物に関する法令 宅地造成及び特定盛土等規制 2. 環境・その他に関する法令	
・宅地造成及 (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	3,750	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	8時00分 ~ 17時00分 (夜間は21時00分~6時00分)
受入休日	第二・第四曜土日 年末・年始休暇 GW休暇 お盆休暇
その他	1. 特になし 2. ()

(様式-2)

大阪府都市整備部

6. 受入建設発生土の処理方法について

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

処 理 方 法	処理対象となる土の性状	保 管 場 所	処理率(概数)	摘 要
1. 改良土として販売	()	屋内 屋外	%	7. へ
2. 良質土として販売	()	屋内 ・ 屋外	%	7. へ
3. 他の工事現場で利用	()	屋内 ・ 屋外	%	様式3へ
4. 自社で埋立処分	()	屋内 ・ 屋外	%	様式3へ
5. 他の埋立地に搬出	()	屋内 屋外	%	様式3へ
6. その他 ()	()	屋内 ・ 屋外	%	様式3へ

7. 再生土(改良土及び良質土)の販売価格について

改良土	改良前の性状 (複数回答可)	1. 砂質土 2. レキ質土 3. 粘性土 4. 高含水比粘性土 5. その他 ()					
	改良方法	固化材種類	1. 石灰系 2. セメント系				
		その他処理内容 (複数回答可)	1. 不純物の除去(木片・ごみ・金属片等) 2. 脱水 3. 乾燥 4. 粒度調整(ふるいのみ) 5. 粒度調整(他粒度分布の付加)				
	販売品の品質 管理基準につ いて	粒度試験(JIS A1204)の実施	1. なし	2. あり			
		設計(修正)CBR試験の実施	1. なし	2. あり			
		含水比試験(JIS A1203)の実施	1. なし	2. あり			
		土壌環境項目の確認の実施	1. なし	2. あり			
	その他試験の実施 () ()	1. なし	2. あり				
	ストック量	m ³					
	販 売 価 格	円/t (税抜き)			円/m ³ (税抜き) [ほぐした状態]		
昼間 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)		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)	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7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 7 年 12 月 11 日	
所在地	〒 584-0025 大阪府富田林市若松町西1丁目1834番地の1			
フリガナ 会社名	カブシキガイシャ ヤスダグミ 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 TEL 0721-35-6766 FAX 0721-35-6766		
敷地面積	① 敷地全体の面積 2,500 m ²	受入可能量	300 m ³
② ①の内、ストックヤード(一時堆積)等の面積 290 m ²			
トラックスケールの有無			
1. なし ② あり			
ストックヤード運営事業者登録申請の有無			
1. なし ② あり			

3. 建設発生土受入場所の許可等			
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				3,600		
レキ質土				3,600		
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 ()
最大粒径の制限	1. なし ② あり(30mm×30mm 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. ()

(様式ー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)	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	(第1〜3種建設発生土)	屋内 ・ (屋外)	100%	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 (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	70 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)					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()						

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7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 7年 12月 26日
所在地	〒587-0001 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 株式会社 山本興業		
連絡先	TEL 0771-27-3580	FAX 0771-27-2549	

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	〒588-0081 大阪府茨木市清坂31-1 TEL 0771-27-3560 FAX 0771-27-2549		
敷地面積	①敷地全体の面積 60000㎡	②①の内、ストックヤード(一時堆積)等の面積 480㎡	受入可能量 480㎡
トラックスケールの有無	1. なし ②あり		
ストックヤード運営事業者登録申請の有無	1. なし ②あり		

3. 建設発生土受入場所の許可等			
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			
号・大阪府生活環境の保全等に関する条例第87条第1項			
号・(令和2年 8月24日付け 茨環政 第 1161-001号)			
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	3,400			6,120			
レキ質土	4,000			7,200			
粘性土	7,000			12,600			
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 ()
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)	備 考
1. 改良土として販売	(第1・2・3種建設発生土)	屋内・ <input checked="" type="checkbox"/> 屋外	%	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	%	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	%	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	(第1・2種建設発生土)	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 レキ質土 3. 粘性土 4. 高含水比粘性土 5. その他()					
	改良方法	① 石灰系 2. セメント系					
販売品の品質 管理基準につ いて	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				
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 (コーン指数)	1. なし	② あり				
販売価格		円/t (税抜き)			円/m ³ (税抜き) [ほぐした状態]		
		昼間 時分～時分	夜間 時分～時分	休日 時分～時分	昼間 時分～時分	夜間 時分～時分	休日 時分～時分
工場渡し(大型車)		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()	別途御見積					
	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	土壌環境項目の確認の実施	① なし	2. あり				
	その他試験の実施 ()	① なし	2. あり				
販売価格		円/t (税抜き)			円/m ³ (税抜き) [ほぐした状態]		
		昼間 時分～時分	夜間 時分～時分	休日 時分～時分	昼間 時分～時分	夜間 時分～時分	休日 時分～時分
工場渡し(大型車)		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()	別途御見積					
	地区2()						
	地区3()						
	地区4()						
	地区5()						

※再生土の区分について

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

令和7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 7 年 11 月 28 日
所在地	〒599-8112 堺市東区日置荘原寺町138-1		
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	TEL 072-287-1606	FAX	072-287-1607

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 4000㎡ ② ①の内、ストックヤード(一時堆積)等の面積 1500㎡	受入可能量	4800m ³
トラックスケールの有無	1. なし ② あり		
ストックヤード運営事業者登録申請の有無	1. なし ② あり		

3. 建設発生土受入場所の許可等

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(H18年9月 26日付け 第18-5 号) ・一般粉塵(H18年11月13日付け 第 1-312号) ・一般粉塵(H19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(H29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	2,600			4,680		
レキ質土	3,500			6,300		
粘性土	4,700			8,460		
高含水粘性土	5,000			9,000		
改良土	2,600			4,680		
その他 (堆積土砂 浚渫土砂分別含む)	15,000			27,000		
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 (汚染土壌不可)
最大粒径の制限	1. なし ② あり(最大粒径 400mm以下)
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 ～ 16時 30分 (夜間は 時 分 ～ 時 分)
受入休日	土、日、祝日
その他	1. 特になし ② (夜間受け入れ不可)

(様式-2)

大阪府都市整備部

6. 受入建設発生土の処理方法について

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

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b建設発生土)	屋内 ・ 屋外	%	7. へ
2. 良質土として販売	(砂質、礫質、シルト質)	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	
	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
工場渡し(大型車)	700		1,050
工場渡し(6t車)	700		1,050
工場渡し(4t車)	700		1,050
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	200m 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
工場渡し(大型車)	200		300
工場渡し(6t車)	200		300
工場渡し(4t車)	200		300
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7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 7 年 12 月 25 日	
所在地	〒561-0894 大阪府豊中市勝部3丁目1-30			
フリガナ 会社名	カブシキガイシャマルエイ 株式会社マルエイ			
連絡先	TEL 06-6844-1181		FAX 06-6844-1182	

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 1000㎡ ② ①の内、ストックヤード(一時堆積)等の面積 120㎡	受入可能量	300m³
トラックスケールの有無 1. なし 2. あり			
ストックヤード運営事業者登録申請の有無 1. なし 2. あり			

3. 建設発生土受入場所の許可等			
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 ・開発 (平成 17 年 10 月 19 日付け 第 1-28-5 号) ・ (年 月 日付け 第 号) ・建物 (平成 17 年 11 月 16 日付け 第 BDJ-505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	3,000					
レキ質土	3,000					
粘性土	3,200					
高含水粘性土	3,500					
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(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 時 分 ~ 時 分)	
受入休日	曜日	
その他	① 特になし	2. ()

(様式-2)

大阪府都市整備部

6. 受入建設発生土の処理方法について

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

処 理 方 法	処理対象となる土の性状	保 管 場 所	処理率(概数)	摘 要
1. 改良土として販売	()	屋内 ・ 屋外	60%	7. へ
2. 良質土として販売	(第1・2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3・4種建設発生土)	屋内 ・ 屋外	40%	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)							
工場渡し(6t車)							
工場渡し(4t車)							
現場渡し (10t車)	地区1()						
	地区2()						
	地区3()						
	地区4()						
	地区5()						

良質土	処理前の性状 (複数回答可)	① 砂質土 ② レキ質土 3. 粘性土 4. 高含水比粘性土 5. その他()					
	処理方法 (複数回答可)	1. 不純物の除去(木片・ごみ・金属片等) 2. 脱水 3. 乾燥 ④ 粒度調整(ふるいのみ) 5. 粒度調整(他粒度分布との付加)					
	販売品の品質 管理基準につ いて	粒度試験(JIS A1204)の実施	① なし	2. あり			
		設計(修正)CBR試験の実施	① なし	2. あり			
		含水比試験(JIS A1203)の実施	① なし	2. あり			
		その他試験の実施 () ()	① なし	2. あり			
	ストック量	100	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)				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。

令和7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7年12月8日
所在地	〒566-0062 大阪府摂津市鳥飼上2丁目4番7号		
フリガナ 会社名	シンエイケンセツ 株式会社 新鋭建設		
連絡先	TEL 072-653-7080	FAX 072-653-7055	

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	〒552-0007 大阪府大阪市港区弁天6丁目6番3 TEL 072-653-7080 FAX 072-653-7055		
敷地面積	① 敷地全体の面積 2164 m ² ② ①の内、ストックヤード(一時堆積)等の面積 1120 m ²	受入可能量	2949 m ³
トラックスケールの有無 1. なし 2. あり			
ストックヤード運営事業者登録申請の有無 1. なし 2. あり			

3. 建設発生土受入場所の許可等	
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: 大阪市) 2. 必要なし	
関係法令に定める諸手続きの有無 1. 土地・建物に関する法令 2. 環境・その他に関する法令	
・ (年 月 日付け 第 号)・土砂の堆積に関する工事の届出(令和7年8月5日付 第7/24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 18時00分～7時00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	2,200	2,200			
レキ質土	2,200	2,200	2,200			
粘性土	3,300	3,300	3,300			
高含水粘性土	3,300	3,300	3,300			
改良土	2,200	2,200	2,200			
その他 ()						
夜間使用料(オベ付)	35,000 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(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(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	(第1・2種建設発生土)	屋内 ・ 屋外	30%	7. へ
② 良質土として販売	(第1・2種建設発生土)	屋内 ・ 屋外	70%	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 (締固め試験(JIS A1210)の実施) (コーン指数試験(JIS A1228)の実施	1. なし	② あり	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	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 8時00分～17時00分		夜間 18時00分～7時00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	300	300				
工場渡し(6t車)	300	300	300				
工場渡し(4t車)	300	300	300				
現場渡し (10t車)	地区1()	別途見積り	別途見積り	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 8時00分～17時00分	夜間 18時00分～7時00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	300	300				
工場渡し(6t車)	300	300	300				
工場渡し(4t車)	300	300	300				
現場渡し (10t車)	地区1()	別途見積り	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7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7年 12 月 8 日
所在地	〒566-0062 大阪府摂津市鳥飼上2丁目4番7号		
フリガナ 会社名	シンエイケンセツ 株式会社 新鋭建設		
連絡先	TEL 072-653-7080	FAX	072-653-7055

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	〒566-0062 大阪府摂津市鳥飼上二丁目38番1,38番2,38番3 TEL 072-653-7080 FAX 072-653-7055		
敷地面積	敷地全体の面積 703㎡ の内のストックヤード(一時堆積)等の面積 256.226㎡	受入可能量	750㎡
トラックスケールの有無	1. なし 2. あり		
ストックヤード運営事業者登録申請の有無	1. なし 2. あり		

3. 建設発生土受入場所の許可等 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。						
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 18時00分～7時00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	2,300	2,300	2,300			
レキ質土	2,300	2,300	2,300			
粘性土	3,300	3,300	3,300			
高含水粘性土	3,300	3,300	3,300			
改良土	2,300	2,300	2,300			
その他 ()						
夜間使用料(オベ付)	35,000 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 (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 (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	(第1・2種建設発生土) 屋内・屋外 30% 7.へ
② 良質土として販売	(第1・2種建設発生土) 屋内・屋外 70% 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	
	その他試験の実施 (締固め試験(JIS A1210)の実施) (ユーン指数試験(JIS A1228)の実施)	1. なし ② あり 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	250 m ³		
販 売 価 格	円/t (税抜き)		
	昼間 8時00分～17時00分	夜間 18時00分～7時00分	休日 時 分～時 分
工場渡し(大型車)	300	300	300
工場渡し(6t車)	300	300	300
工場渡し(4t車)	300	300	300
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 ()		

良質土	処理前の性状 (複数回答可)	① 砂質土 ② レキ質土 ③ 粘性土 ④ 高含水比粘性土 5. その他 ()	
	処理方法 (複数回答可)	① 不純物の除去(木片・ごみ・金属片等) 2. 脱水 3. 乾燥 4. 粒度調整(ふるいのみ) 5. 粒度調整(他粒度分布との付加)	
販売品の品質 管理基準につ いて	粒度試験(JIS A1204)の実施	① なし 2. あり	
	設計(修正)CBR試験の実施	① なし 2. あり	
	含水比試験(JIS A1203)の実施	① なし 2. あり	
	その他試験の実施 ()	① なし 2. あり	
ストック量	m ³		
販 売 価 格	円/t (税抜き)		
	昼間 8時00分～17時00分	夜間 18時00分～7時00分	休日 時 分～時 分
工場渡し(大型車)	300	300	300
工場渡し(6t車)	300	300	300
工場渡し(4t車)	300	300	300
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 ()		

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7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 7 年 12 月 10 日
所在地	〒557-0062 大阪府大阪市西成区津守3-8-80		
フリガナ 会社名	カブシキガイシャ ワールド ソリューション 株式会社 ワールド・ソリューション		
連絡先	TEL06-6656-3850	FAX06-6656-3851	

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 大阪府大阪市西成区津守3-8-80 TEL06-6656-3850 FAX06-6656-3851		
敷地面積	① 敷地全体の面積 653㎡ ② ①の内、ストックヤード(一時堆積)等の面積 約320㎡	受入可能量	600m ³
トラックスケールの有無			
1. なし 2. あり			
ストックヤード運営事業者登録申請の有無			
1. なし 2. あり			

3. 建設発生土受入場所の許可等			
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	5,000					
粘性土	8,000					
高含水粘性土						
改良土	4,000					
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(既利用地C種該当発生源)
受入土質の制限	1. なし 2. あり (高含水比粘性土は不可、多量の粘土は不可)
最大粒径の制限	1. なし 2. あり(100mm未満)
含有物の制限	1. なし 2. あり(ガラ混り土砂、草及び根切土砂、汚染土壌は不可)
収集運搬の制限	① なし 2. あり ア 自社工事分のみ イ 自社収集運搬分のみ ウ 持込業者を限定している エ その他()
受入期間	① 特になし 2. 令和 年 月 日 から 令和 年 月 日
搬入車両の制限	① なし 2. あり(ア. 大型車10t以下 イ. 6t車以下 ウ. 4t車以下 エ. 2t車以下)
受入時間	8時 00分 ~ 17時 00分 (夜間は 時 分 ~ 時 分)
受入休日	日曜日、祝、祭日及び特別休業日
その他	1. 特になし 2. (搬入土砂の計量証明若しくはそれと同等の書類必要

(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	(第1・2・3種建設発生土)	屋内 ・ ③ 屋外	80%	7. へ
2. 良質土として販売	(第1・2・3種建設発生土)	屋内 ・ ③ 屋外	10%	7. へ
3. 他の工事現場で利用	()	屋内 ・ 屋外	0%	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	(第3種建設発生土)	屋内 ・ ③ 屋外	10%	様式3へ
6. その他()	()	屋内 ・ 屋外	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 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 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)	300						
工場渡し(6t車)	300						
工場渡し(4t車)	300						
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7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 8年 1月 8日
所在地	〒566-0061 大阪府摂津市島飼八町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		
連絡先	株式会社摂津産業 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	〒 同上		
敷地面積	TEL	FAX	
①敷地全体の面積	2000m ²	受入可能量	400m ³
②①の内、ストックヤード(一時堆積)等の面積	400m ²		
トラックスケールの有無	1. なし 2. あり		
ストックヤード運営事業者登録申請の有無	1. なし 2. あり		

3. 建設発生土受入場所の許可等			
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)

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
砂質土	3,000	3,600	3,600
レキ質土	3,000	3,600	3,600
粘性土	4,500	5,400	5,400
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)	60,000 円/日	(備考: 基本は無入で施設提供)	

5. 受入標準			
発生源地域の制限	1. なし 2. あり ()		
受入土質の制限	1. なし 2. あり (汚染土壌不可)		
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 (根、草、ごみの混入は要相談)		
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	7時 30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) ・ 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. 自持で埋立処分	()	(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)	
ストック量	その他試験の実施 ()	1. なし 2. (あり)	
	()	()	
販売 価 格	80 m ³		
	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 時分～時分	夜間 時分～時分	休日 時分～時分
	工場渡し(6t車)		
現場渡し(10t車)	地区1()		
	地区2()		
工場渡し(4t車)	地区3()		
	地区4()		
現場渡し(10t車)	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
工場渡し(大型車)	1,000	1,200	1,200
	工場渡し(6t車)	600	720
現場渡し(10t車)	500	600	600
	地区1()		
工場渡し(4t車)	地区2()		
	地区3()		
現場渡し(10t車)	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7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	〒532-0002 大阪市淀川区東三国3-9-21		
フリガナ 会社名	株式会社六車		
連絡先	TEL 072-643-1122	FAX 072-643-1233	

2. 建設発生土受入及び再生土販売場所

※受入場所は土地の「地番」で記載し、所在地及び幹線道路からの運搬経路がわかる経路図を添付のこと。

受入場所 所在地	〒567-0057 大阪府茨木市豊川2-1-27 TEL072-643-1122 FAX072-643-1233		
敷地面積	①敷地全体の面積 660 m ² ②①の内、ストックヤード(一時堆積)等の面積 m ²	受入可能量	日/200 m ³
トラックスケールの有無	1. なし 2. あり		
ストックヤード運営事業者登録申請の有無	1. なし 2. あり		

3. 建設発生土受入場所の許可等

大阪府又は市町村制定の「土砂埋立て等の規制に関する条例」の許可の必要性の有無

1. 必要 (自治体等の名称:) 2. 必要なし

関係法令に定める諸手続きの有無

1. 土地・建物に関する法令	2. 環境・その他に関する法令
・ (年 月 日付け 第 号)	・ (年 月 日付け 第 号)
・ (年 月 日付け 第 号)	・ (年 月 日付け 第 号)
・ (年 月 日付け 第 号)	・ (年 月 日付け 第 号)

4. 受入建設発生土の種類及び受入価格

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

受入建設発生土の種類	円/t (税抜き)			円/m ³ (税抜き) [ほぐした状態]		
	昼間 時 分 ~ 時 分	夜間 時 分 ~ 時 分	休日 時 分 ~ 時 分	昼間 時 分 ~ 時 分	夜間 時 分 ~ 時 分	休日 時 分 ~ 時 分
砂質土	2,800	2,800	2,800			
レキ質土	2,800	2,800	2,800			
粘性土	3,500	3,500	3,500			
高含水粘性土	4,200	4,200	4,200			
改良土	3,500	3,500	3,500			
その他 ()						
夜間使用料(オペ付)	20,000 円/日			(備考: 前協議の上決定)		

5. 受入規準

発生源地域の制限	1. なし 2. あり ()
受入土質の制限	1. なし 2. あり ()
最大粒径の制限	1. なし 2. あり ()
含有物の制限	1. なし 2. あり (汚染土壌不可)
収集運搬の制限	1. なし 2. あり ア 自社工事分のみ イ 自社収集運搬分のみ ウ 持込業者を限定している エ その他 ()
受入期間	1. 特になし 2. 令和 年 月 日 から 令和 年 月 日
搬入車両の制限	1. なし 2. あり(ア. 大型車10t以下 イ. 6t車以下 ウ. 4t車以下 エ. 2t車以下)
受入時間	8 時 分 ~ 16 時 30 分 (夜間は 時 分 ~ 時 分)
受入休日	日祝 曜日
その他	1. 特になし 2. ()

(様式-2)

大阪府都市整備部

6. 受入建設発生土の処理方法について

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

処理方法	処理対象となる土の性状	保管場所	処理率(概数)	摘要
1. 改良土として販売	()	屋内 ・ 屋外	20%	7. へ
2. 良質土として販売	()	屋内 ・ 屋外	50%	7. へ
3. 他の工事現場で利用	()	屋内 ・ 屋外	%	様式3へ
4. 自社で埋立処分	()	屋内 ・ 屋外	%	様式3へ
5. 他の埋立地に搬出	()	屋内 ・ 屋外	30%	様式3へ
6. その他()	()	屋内 ・ 屋外	%	様式3へ

7. 再生土(改良土及び良質土)の販売価格について

改良土	改良前の性状 (複数回答可)	1. 砂質土 2. レキ質土 3. 粘性土 4. 高含水比粘性土 5. その他()					
	改良方法	固化材種類	1. 石灰系 2. セメント系				
		その他処理内容 (複数回答可)	1. 不純物の除去(木片・ごみ・金属片等) 2. 脱水 3. 乾燥 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	30m ³					
	販 売 価 格	円/t (税抜き)			円/m ³ (税抜き) [ほぐした状態]		
昼間 時 分 ~ 時 分		夜間 時 分 ~ 時 分	休日 時 分 ~ 時 分	昼間 時 分 ~ 時 分	夜間 時 分 ~ 時 分	休日 時 分 ~ 時 分	
	工場渡し(大型車)				500	500	500
	工場渡し(6t車)				500	500	500
	工場渡し(4t車)				500	500	500
現場渡し (10t車)	地区1()						
	地区2()						
	地区3()						
	地区4()						
	地区5()						

良質土	処理前の性状 (複数回答可)	1. 砂質土 2. レキ質土 3. 粘性土 4. 高含水比粘性土 5. その他()						
	処理方法 (複数回答可)	1. 不純物の除去(木片・ごみ・金属片等) 2. 脱水 3. 乾燥 4. 粒度調整(ふるいのみ) 5. 粒度調整(他粒度分布との付加)						
	販売品の品質 管理基準につ いて	粒度試験(JIS A1204)の実施	1. なし	2. あり				
		設計(修正)CBR試験の実施	1. なし	2. あり				
		含水比試験(JIS A1203)の実施	1. なし	2. あり				
		その他試験の実施 () ()	1. なし	2. あり				
	ストック量		30m ³					
	販 売 価 格		円/t (税抜き)			円/m ³ (税抜き)〔ほぐした状態〕		
			昼間 時 分 ～ 時 分	夜間 時 分 ～ 時 分	休日 時 分 ～ 時 分	昼間 時 分 ～ 時 分	夜間 時 分 ～ 時 分	休日 時 分 ～ 時 分
	工場渡し(大型車)					500	500	500
	工場渡し(6t車)					500	500	500
	工場渡し(4t車)					500	500	500
現場渡し (10t車)	地区1()							
	地区2()							
	地区3()							
	地区4()							
	地区5()							

※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7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7年12月8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 TEL 06-6466-0005 FAX 06-6466-0006		
敷地面積	① 敷地全体の面積 23,926.94㎡ ② ①の内、ストックヤード(一時堆積)等の面積 1,956㎡	受入可能量	5,340m³
トラックスケールの有無 1. なし 2. あり			
ストックヤード運営事業者登録申請の有無 1. なし 2. あり			

3. 建設発生土受入場所の許可等	
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:大阪府) 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 ・土砂の堆積に関する工事の届出(令和7年5月13日付け第7-17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)	
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)	

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 8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	4,000					
レキ質土	4,000					
粘性土						
高含水粘性土						
改良土						
その他 ()						
夜間使用料(オベ付)	150,000 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 (第4種)
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、腐葉土、異物混入土)
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(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 0 0 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	5%	7. へ
2. 良質土として販売	()	屋内 ・ 屋外	95%	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 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)				2,500			
工場渡し(6t車)							
工場渡し(4t車)							
現場渡し (10t車)	地区1(大阪市外)			5,000			
	地区2(大阪市内)			4,000			
	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	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 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)				1,500		
工場渡し(6t車)							
工場渡し(4t車)							
現場渡し (10t車)	地区1(大阪市外)			4,000			
	地区2(大阪市内)			3,000			
	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7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 7 年 12 月 1 日
所在地	〒566-0052 摂津市鳥飼本町二丁目4番54号		
フリガナ 会社名	田中資材株式会社		
連絡先	TEL 072-654-2288	FAX 072-654-7858	

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	〒566-0052 摂津市鳥飼本町二丁目2-183		
敷地面積	①敷地全体の面積 1296 m ² ②①の内、ストックヤード(一時堆積)等の面積 105 m ²	受入可能量	210 m ³
トラックスケールの有無 1. なし	②あり		
ストックヤード運営事業者登録申請の有無 1. なし	②あり		

3. 建設発生土受入場所の許可等 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) : (2 年 6 月 16 日付け 第 7 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。→ 4 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	2,100					
レキ質土	2,100					
粘性土	5,000					
高含水粘性土	8,000					
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(近隣の土地利用が不明な発生場所)
受入土質の制限	1. なし ②あり(新規林の土)
最大粒径の制限	1. なし ②あり(20mm以下)
含有物の制限	1. なし ②あり(有害物質)
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 第2, 第4土曜日
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)	②屋内・屋外	5%	7. へ
②良質土として販売	(砂質土)	②屋内・屋外	5%	7. へ
③他の工事現場で利用	(砂質土)	②屋内・屋外	%	様式3へ
④自社で埋立処分	(砂質土)	②屋内・屋外	%	様式3へ
⑤他の埋立地に搬出	(砂質土)	②屋内・屋外	40%	様式3へ
⑥その他()	()	②屋内・屋外	%	様式3へ

7. 再生土(改良土及び良質土)の販売価格について

改良土	改良前の性状 (複数回答可)	①砂質土 ②レキ質土 3. 粘性土 4. 高含水比粘性土 5. その他()					
	改良方法	①石灰系 2. セメント系 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 (JIS A 1205 土壌汚染調査)	①なし	②あり			
	ストック量	10 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()						

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	40 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()						

※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7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 7 年 12 月 15 日
所在地	〒532-0003 大阪市淀川区宮原2-14-27-1F		
フリガナ 会社名	カブシキガイシャグロードケンセツ 株式会社グロード建設		
連絡先	TEL 06-6152-9360	FAX 06-6152-9909	

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	〒580-0012 大阪府松原市立部2-5-15 TEL 090-1170-2700 FAX 06-6152-9909		
敷地面積	①敷地全体の面積 311㎡	②①の内、ストックヤード(一時堆積)等の面積 78㎡	受入可能量 制限無m ³
トラックスケールの有無			
1. なし 2. あり			
ストックヤード運営事業者登録申請の有無			
1. なし 2. あり			

3. 建設発生土受入場所の許可等			
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 18時00分～6時00分	休日 時 分 ～ 時 分	昼間 9時00分～17時00分	夜間 18時00分～6時00分	休日 時 分 ～ 時 分
砂質土	3,000	4,000	3,000	5,400	7,200	5,400
レキ質土	3,000	4,000	3,000	5,400	7,200	5,400
粘性土	4,000	5,200	4,000	7,200	9,300	7,200
高含水粘性土						
改良土	3,000	4,000	3,000	5,400	7,200	5,400
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 (高含水粘性土は不可)
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(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 18時 00分 ～ 6時 00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 ・ ①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 9時00分～17時00分		夜間 18時00分～6時00分	休日 時 分 ～ 時 分	昼間 9時00分～17時00分	夜間 18時00分～6時00分	休日 時 分 ～ 時 分	
工場渡し(大型車)	400	600	400	720	1,000	720	
工場渡し(6t車)	400	600	400	720	1,000	720	
工場渡し(4t車)	400	600	400	720	1,000	720	
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7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7年12月12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㎡ ② ①の内、ストックヤード(一時堆積)等の面積 2900㎡	受入可能量	最大9570m ³
トラックスケールの有無 1. なし ②. あり			
ストックヤード運営事業者登録申請の有無 ①. なし 2. あり			

3. 建設発生土受入場所の許可等			
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: 大阪府 申請中) 2. 必要なし			
関係法令に定める諸手続きの有無			
1. 土地・建物に関する法令		2. 環境・その他に関する法令	
・ (年 月 日付け 第 号)・ (年 月 日付け 第 号)	・ (年 月 日付け 第 号)・ (年 月 日付け 第 号)		
・ (年 月 日付け 第 号)・ (年 月 日付け 第 号)	・ (年 月 日付け 第 号)・ (年 月 日付け 第 号)		

4. 受入建設発生土の種類及び受入価格		※大型車で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			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 (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)	21%	7. へ
3. 他の工事現場で利用	()	屋内 ・ (屋外)	37%	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)	42%	様式3へ
6. その他(ストックヤード)	()	屋内 ・ (屋外)	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 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	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 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(5km以内)			1,600			
	地区2(10km以内)			2,200			
	地区3(20km以内)			2,600			
	地区4(30km以内)			3,300			
	地区5()						

良質土	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	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)				3,000		
工場渡し(6t車)				3,000			
工場渡し(4t車)				3,000			
現場渡し (10t車)	地区1(5km以内)			4,100			
	地区2(10km以内)			4,700			
	地区3(20km以内)			5,100			
	地区4(30km以内)			6,900			
	地区5()						

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

令和7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 8 年 1 月 9 日
所在地	〒581-0818 大阪府八尾市美園町4-147-1		
フリガナ 会社名	カブシキガイシャ メイコウリサイクル 株式会社明光リサイクル		
連絡先	TEL 072-983-5370	FAX	072-983-5470

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「地書」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	〒581-0818 大阪府八尾市美園町4-147-1 TEL 072-983-5370 FAX 072-983-5470
敷地面積	①敷地全体の面積 548㎡ ②①の内、ストックヤード(一時堆積)等の面積 300㎡ 受入可能量 800m³
トラックスケールの有無	1. なし ②あり
ストックヤード運営事業登録申請の有無	1. なし ②あり

3. 建設発生土受入場所の許可等	
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)・八尾市公害防止条例(2018年7月23日付け第399号) ・ (年 月 日付け 第 号)・特定工場設置許可(2018年7月26日付け第3606号) ・ (年 月 日付け 第 号)・消防用設備等検査済(2018年8月15日付け第73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/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	3,000	4,000	4,000			
レキ質土	3,500	4,600	4,600			
粘性土	4,000	5,300	5,300			
高含水粘性土	8,000	10,000	10,000			
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()
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(夜間は受入前協議による)
受入休日	日曜日、祝日、第2、第4土曜日
その他	①特になし ②(夜間、休日)は1日持込量30t以上に限る

(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	()	屋内・屋外	%	7.へ
② 良質土として販売	()	②屋内・屋外	100%	7.へ
3. 他の工事現場で利用	()	屋内・屋外	%	様式3へ
4. 自社で埋立処分	()	屋内・屋外	%	様式3へ
5. 他の埋立地に搬出	()	屋内・屋外	%	様式3へ
6. その他()	()	屋内・屋外	%	様式3へ

7. 再生土(改良土及び良質土)の販売価格について

改良土	改良前の性状 (複数回答可)	1. 砂質土 2. レキ質土 3. 粘性土 4. 高含水比粘性土 5. その他()					
	改良方法	固化材種類	1. 石灰系		2. セメント系		
	その他処理内容 (複数回答可)	1. 不純物の除去(木片・ごみ・金属片等) 2. 脱水 3. 乾燥 4. 粒度調整(ふるいのみ) 5. 粒度調整(他粒度分布の付加)					
	販売品の品質 管理基準につ いて	粒度試験(JIS A1204)の実施	1. なし	2. あり			
		設計(修正)CBR試験の実施	1. なし	2. あり			
		含水比試験(JIS A1203)の実施	1. なし	2. あり			
		土壌環境項目の確認の実施	1. なし	2. あり			
	その他試験の実施 () ()	1. なし	2. あり				
	ストック量	m³					
	良質土	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
8時00分～17時00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()					
		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	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
	8時00分～17時00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)	150						
工場渡し(6t車)	150						
工場渡し(4t車)	150						
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7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	〒 562-0014	記入日	令和 8 年 1 月 6 日
フリガナ 会社名	大阪府箕面市萱野1丁目21番15号 イケモトコーポレーションカブシキガイシャ		
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		
	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	800 m ³
トラックスケールの有無	① なし 2. あり			
ストックヤード運営事業者登録申請の有無	① なし 2. あり			

3. 建設発生土受入場所の許可等

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:) ① 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	2,778					
レキ質土	2,778					
粘性土	3,889					
高含水粘性土	4,167					
改良土	3,334					
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	時 分 ~ 時 分 (夜間は 時 分 ~ 時 分)	
受入休日	曜日	
その他	① 特になし	2. ()

(様式-2)

大阪府都市整備部

6. 受入建設発生土の処理方法について

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

処理方法	処理対象となる土の性状	保管場所	処理率(概数)	摘要
① 改良土として販売	()	屋内 ・ ① 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)	④ 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)				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				
	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7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 7 年 12 月 23 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	カブシキガイシャキシモトグミ 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 0721-96-0280 FAX 0721-98-0410		
敷地面積	①敷地全体の面積 1322㎡	②①の内、ストックヤード(一時堆積)等の面積 500㎡	受入可能量 1000m ³
トラックスケールの有無			
① なし 2. あり			
ストックヤード運営事業者登録申請の有無			
① なし 2. あり			

3. 建設発生土受入場所の許可等			
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 9時00分～17時00分	夜間 21時00分～5時00分	休日 時 分 ～ 時 分	昼間 9時00分～17時00分	夜間 21時00分～5時00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、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. ()

(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 ・ ③ 屋外	60%	7. へ
3. 他の工事現場で利用	()	屋内 ・ ③ 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	固化材種類	1. 石灰系 2. セメント系				
		その他処理内容 (複数回答可)	1. 不純物の除去(木片・ごみ・金属片等) 2. 脱水 3. 乾燥 4. 粒度調整(ふるいのみ) 5. 粒度調整(他粒度分布の付加)				
	販売品の品質 管理基準につ いて	粒度試験(JIS A1204)の実施	1. なし	2. あり			
		設計(修正)CBR試験の実施	1. なし	2. あり			
		含水比試験(JIS A1203)の実施	1. なし	2. あり			
		土壌環境項目の確認の実施	1. なし	2. あり			
	その他試験の実施 () ()	1. なし	2. あり				
	ストック量	m ³					
	販 売 価 格	円/t (税抜き)			円/m ³ (税抜き) [ほぐした状態]		
昼間 時 分 ～ 時 分		夜間 時 分 ～ 時 分	休日 時 分 ～ 時 分	昼間 時 分 ～ 時 分	夜間 時 分 ～ 時 分	休日 時 分 ～ 時 分	
工場渡し(大型車)							
工場渡し(6t車)							
工場渡し(4t車)							
現場渡し (10t車)	地区1 ()						
	地区2 ()						
	地区3 ()						
	地区4 ()						
	地区5 ()						

良質土	処理前の性状 (複数回答可)	① 砂質土 ② レキ質土 ③ 粘性土 4. 高含水比粘性土 5. その他 ()					
	処理方法 (複数回答可)	① 不純物の除去(木片・ごみ・金属片等) 2. 脱水 ③ 乾燥 ④ 粒度調整(ふるいのみ) 5. 粒度調整(他粒度分布との付加)					
	販売品の品質 管理基準につ いて	粒度試験(JIS A1204)の実施	1. なし	② あり			
		設計(修正)CBR試験の実施	1. なし	② あり			
		含水比試験(JIS A1203)の実施	1. なし	② あり			
		その他試験の実施 () ()	1. なし	② あり			
	ストック量	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 9時00分～17時00分	夜間 21時00分～5時00分	休日 時 分 ～ 時 分
	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 ()						
	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7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 7年 11月 27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	カブシキカイシャ カミシマスイトウ 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		
敷地面積	2500㎡ 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	FAX 同上	受入可能量 1000m³
トラックスケールの有無	1. なし 2. あり		
ストックヤード運営事業者登録申請の有無	1. なし 2. あり 登録番号 第27000069 号		

3. 建設発生土受入場所の許可等
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)

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				9,500	14,000	14,000
レキ質土				9,500	14,000	14,000
粘性土				12,500	16,500	16,500
高含水粘性土						
改良土				9,500	14,000	14,000
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 ()
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 ④ 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 ()

(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		
	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	250 m³ 積込機械のバケット容量で管理			
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	
工場渡し(大型車)		4,000	6,000	6,000
工場渡し(6t車)		4,000	6,000	6,000
工場渡し(4t車)		4,000	6,000	6,000
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)		
	粒度試験(JIS A1204)の実施	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. 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)		
	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7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 7 年 12 月 5 日
所在地	〒560-0014 大阪府豊中市熊野町4丁目23番18号		
フリガナ 会社名	コウケンセツ 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 925.64㎡	受入可能量	リサイクルする為限定不可 m³
②①の内、ストックヤード(一時堆積)等の面積 300.00㎡			
トラックスケールの有無			
1. なし 2. あり			
ストックヤード運営事業者登録申請の有無			
1. なし 2. あり			

3. 建設発生土受入場所の許可等			
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) (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/m³ (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	4,500						
レキ質土	4,500						
粘性土	5,000						
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 ()
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	%	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石灰系 2. セメント系 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: 53.66%)				
ストック量	50 m³	積込重機のバケット容量が1.0m³である為、それにて管理する。					
	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 8時00～17時30分	夜間 時 分～時 分	休日 時 分～時 分	
工場渡し(大型車)				700			
工場渡し(6t車)				700			
工場渡し(4t車)				700			
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				
ストック量	20 m³	積込重機のバケット容量が1.0m³である為、それにて管理する。					
	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 8時00～17時30分	夜間 時 分～時 分	休日 時 分～時 分	
工場渡し(大型車)				300			
工場渡し(6t車)				300			
工場渡し(4t車)				300			
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7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 7年 12月 16日
所在地	〒583-0031 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 3,300 m ²	② ①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 500 m ³
トラススケールの有無	1. なし 2. あり		
ストックヤード運営事業者登録申請の有無	1. なし 2. あり		

3. 建設発生土受入場所の許可等
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 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	4,000					
レキ質土	4,000					
粘性土	5,000					
高含水粘性土	6,800					
改良土	4,200					
その他 ()						
夜間使用料(オペ付)	円/日 (備考:)					

5. 受入規準

発生源地域の制限	① なし 2. あり ()
受入土質の制限	① なし 2. あり ()
最大粒径の制限	1. なし ② あり (30×30×30cm以下に限る)
含有物の制限	1. なし ② あり (木片・有害物・高含水比の土砂は不可)
収集運搬の制限	① なし 2. あり ア 自社工事分のみ 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. ()

(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建設発生土)	屋内 ・ ② 屋外	50%	7. へ
2. 良質土として販売	(第1・2建設発生土)	屋内 ・ ② 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)	②. 不純物の除去(木片・ごみ・金属片等) 2. 脱水 3. 乾燥 ③. 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)	2,500	0	0	0	0	0	
工場渡し(6t車)	2,500	0	0	0	0	0	
工場渡し(4t車)	2,500	0	0	0	0	0	
現場渡し (10t車)	地区1(5.0km)	2,900	0	0	0	0	
	地区2(9.5km)	3,200	0	0	0	0	
	地区3(17.5km)	3,500	0	0	0	0	
	地区4(28.5km)	3,500	0	0	0	0	
	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	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 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)	2,200					
工場渡し(6t車)	2,200						
工場渡し(4t車)	2,200						
現場渡し (10t車)	地区1(5.0km)	2,600					
	地区2(9.5km)	2,900					
	地区3(17.5km)	3,200					
	地区4(28.5km)	3,500					
	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7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 7年 12月 11日
所在地	〒561-0884 大阪府豊中市岡町北1丁目5番12号-303号		
フリガナ	カブシキカイシャ ショウケン		
会社名	株式会社 将建		
連絡先	TEL 06-6335-7245	FAX	06-6335-7246

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 06-6335-7245 FAX 06-6335-7246		
敷地面積	①敷地全体の面積	485㎡	受入可能量
	②①の内、ストックヤード(一時堆積)等の面積	149㎡	119m³
トラックスケールの有無	1. なし 2. あり		
ストックヤード運営事業者登録申請の有無	1. なし 2. あり		

3. 建設発生土受入場所の許可等			
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。→ 2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	2,500	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(オペ付)	55,000 円/日 (備考:)						

5. 受入規程	
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()
取集運搬の制限	①なし ②あり ア 自社工事のみ イ 自社収集運搬のみ ウ 持込業者を限定している エ その他()
受入期間	①特になし ②令和 年 月 日 から 令和 年 月 日
搬入車両の制限	①なし ②あり(ア: 大型車10t以下 イ: 6t車以下 ウ: 4t車以下 エ: 2t車以下)
受入時間	9時 00分 ～ 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()

(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	()	屋内・屋外	%	7. へ
② 良質土として販売	(良質残土)	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	固化材種類 1. 石灰系 2. セメント系 その他処理内容 1. 不純物の除去(木片・ごみ・金属片等) 2. 脱水 3. 乾燥 (複数回答可) 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			
ストック量	その他試験の実施	1. なし	2. あり			
	()					
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)						
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	()					
	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)		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。

令和7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 7 年 11 月 28 日
所在地	〒567-0002 大阪府茨木市東安威2-10		
フリガナ 会社名	ユウゲンガイシャ シンコウウニュ 有限会社 進光運輸		
連絡先	TEL 072-643-7152	FAX 072-665-7152	

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 TEL072-643-7252 FAX072-665-7152		
敷地面積	①敷地全体の面積 1900㎡	受入可能量	460m ³
②①の内、ストックヤード(一時堆積)等の面積	460㎡		
トラックスケールの有無	1. なし 2. あり		
ストックヤード運営事業者登録申請の有無	1. なし 2. あり		

3. 建設発生土受入場所の許可等			
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 7時00分~17時00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				10,000		
改良土				4,500		
その他 ()						
夜間使用料(オペ付)	円/日			(備考:)		

5. 受入規準	
発生源地域の制限	1. なし 2. あり ()
受入土質の制限	1. なし 2. あり ()
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 (有害物、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	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	(第二建設発生土)	屋内 ・ 屋外	10%	7. へ
2. 良質土として販売	(第二建設発生土)	屋内 ・ 屋外	30%	7. へ
3. 他の工事現場で利用	()	屋内 ・ 屋外	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	(第二建設発生土)	屋内 ・ 屋外	40%	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	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			
		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 (土壌溶出試験 ())	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 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 ()						

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. なし	2. あり	19mm以下			
	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. 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 (土壌溶出試験 ())	1. なし	2. 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 時 分 ~ 時 分		夜間 時 分 ~ 時 分	休日 時 分 ~ 時 分	昼間 7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			
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。

令和7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

1. 会社情報		記入日	令和 7 年 12 月 15 日	
所在地	〒586-0071 河内長野市加賀田2801-403			
フリガナ 会社名	カブシキガイシャタイコウ 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㎡	②①の内、ストックヤード(一時堆積)等の面積 200㎡	受入可能量 300m ³
トラックスケールの有無	①. なし 2. あり		
ストックヤード運営事業者登録申請の有無	①. なし 2. あり		

3. 建設発生土受入場所の許可等

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30分~17時00分	時 分 ~ 時 分	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 (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	()	屋内 ・ 屋外	%	7. へ
3. 他の工事現場で利用	()	屋内 ・ 屋外	%	様式3へ
4. 自社で埋立処分	()	屋内 ・ 屋外	%	様式3へ
5. 他の埋立地に搬出	()	屋内 ・ 屋外	%	様式3へ
6. その他()	()	屋内 ・ 屋外	%	様式3へ

7. 再生土(改良土及び良質土)の販売価格について

改良土	改良前の性状 (複数回答可)	1. 砂質土 2. レキ質土 3. 粘性土 4. 高含水比粘性土 5. その他 ()					
	改良方法	固化材種類	1. 石灰系 2. セメント系				
		その他処理内容 (複数回答可)	1. 不純物の除去(木片・ごみ・金属片等) 2. 脱水 3. 乾燥 4. 粒度調整(ふるいのみ) 5. 粒度調整(他粒度分布の付加)				
	販売品の品質 管理基準につ いて	粒度試験(JIS A1204)の実施	1. なし	2. あり			
		設計(修正)CBR試験の実施	1. なし	2. あり			
		含水比試験(JIS A1203)の実施	1. なし	2. あり			
		土壌環境項目の確認の実施	1. なし	2. あり			
		その他試験の実施 () ()	1. なし	2. あり			
	ストック量	m ³					
	販 売 価 格	円/t (税抜き)			円/m ³ (税抜き) [ほぐした状態]		
昼間 時 分 ~ 時 分		夜間 時 分 ~ 時 分	休日 時 分 ~ 時 分	昼間 時 分 ~ 時 分	夜間 時 分 ~ 時 分	休日 時 分 ~ 時 分	
工場渡し(大型車)							
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. 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. 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 9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。

令和7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	〒583-0862 大阪府羽曳野市尺度285	記入日	令和 7年 12月 8日
フリガナ 会社名	カブシキカイシャ タナカグミ 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	FAX	072-958-0501
敷地面積	①敷地全体の面積 1024㎡	受入可能量	600m ³
②①の内、ストックヤード(一時堆積)等の面積	400㎡		
トラックスケールの有無	1. なし	2. あり	
ストックヤード運営事業者登録申請の有無	1. なし	2. あり	

3. 建設発生土受入場所の許可等

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 08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(オペ付)	円/日 (備考:)					

5. 受入規程

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)
収集運搬の制限	1. なし	2. あり (ア 自社工事のみ イ 自社収集運搬のみ ウ 持込業者を限定している エ その他 ())
受入期間	1. 特になし	2. 令和 年 月 日 から 令和 年 月 日
搬入車両の制限	1. なし	2. あり (ア 大型車10t以下 イ 6t車以下 ウ 4t車以下 エ 2t車以下)
受入時間	9時 00 分	～ 17 時 00 分 (夜間は 要協議)
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 (再生可能な性状の物)	保管場所	処理率(概数)	摘要
1. 改良土として販売	()	屋内・屋外	100%	7. へ
2. 良質土として販売	()	屋内・屋外	%	7. へ
3. 他の工事現場で利用	()	屋内・屋外	%	様式3へ
4. 自社で埋立処分	()	屋内・屋外	%	様式3へ
5. 他の埋立地に搬出	()	屋内・屋外	%	様式3へ
6. その他()	()	屋内・屋外	%	様式3へ

7. 再生土(改良土及び良質土)の販売価格について

改良土	改良前の性状 (複数回答可)	1. 砂質土 2. レキ質土 3. 粘性土 4. 高含水比粘性土 5. その他 ()				
改良方法	固化材種類	1. 石灰系 2. セメント系				
	その他処理内容 (複数回答可)	1. 不純物の除去(木片・ごみ・金属片等) 2. 脱水 3. 乾燥 4. 粒度調整(ふるいのみ) 5. 粒度調整(他粒度分布の付加)				
販売品の品質管理基準について	粒度試験(JIS A1204)の実施	1. なし 2. あり 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				
	その他試験の実施 ()	1. なし 2. あり 含有量試験 9項目 基準内				
	突固め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 08時00分～17時00分	夜間 要協議	休日 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	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7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 8 年 1 月 5日
所在地	〒583-0861 大阪府羽曳野市西浦六丁目3番14号		
フリガナ 会社名	タナカトミカイハツ (株)田中富開発		
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二丁目1866番1 TEL 072-958-6400 FAX 072-957-5285		
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	受入可能量 1,000m ³
トラックスケールの有無 ①. なし 2. あり			
ストックヤード運営事業者登録申請の有無 1. なし ②. あり			

3. 建設発生土受入場所の許可等			
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) 粉塵防止 (H28年 8月 4日付け 第 1-28 号)			
・ (年 月 日付け 第 号) 騒音規制 (H28年 8月 2日付け 第 1140 号)			
・ (年 月 日付け 第 号) 振動規制 (H28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	2,800			5,040		
レキ質土	2,800			5,040		
粘性土	5,200			9,360		
高含水粘性土						
改良土	2,800			5,040		
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 (再生に適さない土)
最大粒径の制限	1. なし ②. あり(30*30*30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)
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. ()

(様式-2)

大阪府都市整備部

6. 受入建設発生土の処理方法について				
※該当する処理方法全てに○をして下さい。また複数の処理方法がある場合、年間受入土全体に対する概算処理率(%)を記入して下さい。				
処理方法	処理対象となる土の性状	保管場所	処理率(概数)	摘要
1. 改良土として販売	(第1・2・3種建設発生土)	屋内 ・ ②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 ・ ②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	30%	様式3へ
6. その他()	()	屋内 ・ 屋外	%	様式3へ

7. 再生土(改良土及び良質土)の販売価格について							
改良土	改良前の性状 (複数回答可)	①砂質土 2. 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)	②. 不純物の除去(木片・ごみ・金属片等) ③. 脱水 ④. 乾燥 ②. 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30mm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: 40%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: 10.8%)			
		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:)			
	その他試験の実施 (コーン指数)	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)	900			1,500			
工場渡し(6t車)	900			1,500			
工場渡し(4t車)	900			1,500			
現場渡し (10t車)	地区1(大阪府)	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. ①砂質土 2. 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. ①なし	2. あり			
		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. 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)	600			1,000		
工場渡し(6t車)	600			1,000			
工場渡し(4t車)	600			1,000			
現場渡し (10t車)	地区1(大阪府)	別途見積		別途見積			
	地区2()						
	地区3()						
	地区4()						
	地区5()						

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

令和7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 7年 12月 22日
所在地	〒566-0033 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ュウケイセンター		
フリガナ 会社名	有限会社 中継センター		
連絡先	TEL 072-638-3666	FAX	072-632-0606

2. 建設発生土受入及び再生土販売場所			
※受入場所は土地の「地番」で記載し、所在地及び幹線道路からの運搬経路がわかる経路図を添付のこと。			
受入場所 所在地	〒567-0057 大阪府茨木市豊川五丁目23番25号 TEL 072-638-3666 FAX 072-632-0606		
敷地面積	① 敷地全体の面積 600 m ²	受入可能量	500 m ³
トラックスケールの有無	② ①の内、ストックヤード(一時堆積)等の面積 150 m ²		
① なし	2. あり		
ストックヤード運営事業者登録申請の有無	① なし 2. あり		

3. 建設発生土受入場所の許可等			
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)

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00分～17時00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			別途見積
高含水粘性土			別途見積
改良土			別途見積
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 ③ 4t車以下 エ. 2t車以下)
受入時間	8時 00分 ～ 17時 00分 (夜間は 時 分 ～ 時 分)
受入休日	日曜日
その他	① 特になし ② ()

(様式-2)

大阪府都市整備部

6. 受入建設発生土の処理方法について

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

処理方法	処理対象となる土の性状	保管場所	処理率(概算)	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	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)	③ 不純物の除去(木片・ごみ・金属片等) 2. 脱水 ③ 乾燥 ④ 粒度調整(ふるいのみ) 5. 粒度調整(他粒度分布の付加)
販売品の品質 管理基準について	粒度試験(JIS A1204)の実施	1. なし ② あり
	設計(修正)CBR試験の実施	1. なし ② あり
	含水比試験(JIS A1203)の実施	1. なし ② あり
	土壌環境項目の確認の実施	1. なし ② あり
	その他試験の実施 ()	1. なし ② あり
ストック量	300 m ³ 積込機械のバケット容量(0.45m ³)で重量を管理	
販売価格	円/t (税抜き) 円/m ³ (税抜き) [ほぐした状態]	
	昼間 時分～時分 夜間 時分～時分 休日 時分～時分	8時00分～17時00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()	

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	8時00分～17時00分 時分～時分 時分～時分
工場渡し(大型車)		
工場渡し(6t車)		
工場渡し(4t車)		
現場渡し (10t車)	地区1()	
	地区2()	
	地区3()	
	地区4()	
	地区5()	

※再生土の区分について

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

令和7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 7 年 12 月 25 日
所在地	〒569-0046 大阪府高槻市登町13-7 3F		
フリガナ 会社名	ユウゲンガイシャツカサケンセツ		
連絡先	有限会社ツカサ建設		
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 072-675-8192		
敷地面積	① 敷地全体の面積 250㎡	受入可能量	300m ³
トラックスケールの有無	② ①の内、ストックヤード(一時堆積)等の面積 64㎡		
1. なし	2. あり		
ストックヤード運営事業者登録申請の有無	1. なし 2. あり		

3. 建設発生土受入場所の許可等			
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 8時00分~17時00分	夜間 21時00分~5時00分	休日 8時00分~15時00分
砂質土				4,500	4,500	4,500
レキ質土				4,500	4,500	4,500
粘性土				6,500	6,500	6,500
高含水粘性土				8,000	8,000	8,000
改良土				4,500	4,500	4,500
その他 ()						
夜間使用料(オペ付)	円/日 (備考:)					

5. 受入規準	
発生源地域の制限	1. なし 2. あり ()
受入土質の制限	1. なし 2. あり ()
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	曜日
その他	1. 特になし 2. ()

(様式-2)

大阪府都市整備部

6. 受入建設発生土の処理方法について

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

処 理 方 法	処理対象となる土の性状	保 管 場 所	処理率(概数)	摘 要
1. 改良土として販売	()	屋内 ・ 屋外	%	7. へ
2. 良質土として販売	()	屋内 ・ 屋外	%	7. へ
3. 他の工事現場で利用	()	屋内 ・ 屋外	%	様式3へ
4. 自社で埋立処分	()	屋内 ・ 屋外	%	様式3へ
5. 他の埋立地に搬出	()	屋内 ・ 屋外	%	様式3へ
6. その他()	()	屋内 ・ 屋外	%	様式3へ

7. 再生土(改良土及び良質土)の販売価格について

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

良質土	処理前の性状 (複数回答可)	1. 砂質土 2. レキ質土 3. 粘性土 4. 高含水比粘性土 5. その他 ()					
	処理方法 (複数回答可)	1. 不純物の除去(木片・ごみ・金属片等) 2. 脱水 3. 乾燥 4. 粒度調整(ふるいのみ) 5. 粒度調整(他粒度分布との付加)					
	販売品の品質 管理基準につ いて	粒度試験(JIS A1204)の実施	1. なし	2. あり			
		設計(修正)CBR試験の実施	1. なし	2. あり			
		含水比試験(JIS A1203)の実施	1. なし	2. あり			
		その他試験の実施 () ()	1. なし	2. あり			
	ストック量	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)				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()						
	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7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 7 年 12 月 19 日	
所在地	〒583-0872 大阪府羽曳野市はびきの4丁目4-18			
フリガナ 会社名	カブシキガイシャツジグミ 株式会社辻組			
連絡先	TEL 072-955-6661		FAX 072-955-6662	

2. 建設発生土受入及び再生土販売場所			
※受入場所は土地の「地番」で記載し、所在地及び幹線道路からの運搬経路がわかる経路図を添付のこと。			
受入場所 所在地	〒583-0876 大阪府羽曳野市伊賀4-8-9 TEL FAX		
敷地面積	①敷地全体の面積 1,355㎡ ②①の内、ストックヤード(一時堆積)等の面積 300㎡	受入可能量	200m ³
トラックスケールの有無			
①. なし 2. あり			
ストックヤード運営事業者登録申請の有無			
①. なし 2. あり			

3. 建設発生土受入場所の許可等			
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 8時00分~16時00分 時 分 ~ 時 分
砂質土				6,840
レキ質土				6,840
粘性土				7,560
高含水粘性土				
改良土				
その他 ()				
夜間使用料(オペ付)	円/日 (備考:)			

5. 受入規準	
発生源地域の制限	①. なし 2. あり ()
受入土質の制限	①. なし 2. あり ()
最大粒径の制限	1. なし ②. あり (最大粒径10cm以下)
含有物の制限	1. なし ②. あり (殻、木片、有害物、高含水比の土砂は不可)
収集運搬の制限	①. なし 2. あり ア 自社工事分のみ イ 自社収集運搬分のみ ウ 持込業者を限定している エ その他 ()
受入期間	①. 特になし 2. 令和 年 月 日 から 令和 年 月 日
搬入車両の制限	1. なし ②. あり (ア. 大型車10t以下 イ. 6t車以下 ウ. 4t車以下 エ. 2t車以下)
受入時間	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		※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 ・ ①. 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)	②. 不純物の除去(木片・ごみ・金属片等) 2. 脱水 3. 乾燥 ③. 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 8時00分~16時00分 時 分 ~ 時 分	夜間 時 分 ~ 時 分	休日 時 分 ~ 時 分
工場渡し(大型車)				1,500		
工場渡し(6t車)				1,800		
工場渡し(4t車)				1,800		
現場渡し (10t車)	地区1 ()					
	地区2 ()					
	地区3 ()					
	地区4 ()					
	地区5 ()					

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
	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7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	〒596-0816 大阪府岸和田市尾生町5191-11	記入日	令和 7 年 12 月 19 日
フリガナ 会社名	カブシキガイシャデグチエンゲイ 株式会社出口園芸		
連絡先	TEL 072-444-3164	FAX 072-444-3952	

2. 建設発生土受入及び再生土販売場所

※受入場所は土地の「地番」で記載し、所在地及び幹線道路からの運搬経路がわかる経路図を添付のこと。

受入場所 所在地	〒596-0828 大阪府岸和田市門前町1-343	FAX	
敷地面積	① 敷地全体の面積 990㎡ 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	990m ³
トラックスケールの有無	① なし 2. あり		
ストックヤード運営事業者登録申請の有無	① なし 2. あり		

3. 建設発生土受入場所の許可等

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 8時00分~16時00分	夜間 時 分 ~ 時 分	休日 時 分 ~ 時 分
砂質土				7,000		
レキ質土				7,000		
粘性土				8,500		
高含水粘性土						
改良土						
その他 ()						
夜間使用料(オペ付)	円/日 (備考:)					

5. 受入規準

発生源地域の制限	①. なし 2. あり ()
受入土質の制限	①. なし 2. あり ()
最大粒径の制限	1. なし ②. あり (最大粒径10cm以下)
含有物の制限	1. なし ②. あり (殻、木片、有害物、高含水比の土砂は不可)
収集運搬の制限	①. なし 2. あり ア 自社工事分のみ イ 自社収集運搬分のみ ウ 持込業者を限定している エ その他 ()
受入期間	①. 特になし 2. 令和 年 月 日 から 令和 年 月 日
搬入車両の制限	1. なし ②. あり (ア. 大型車10t以下 イ. 6t車以下 ウ. 4t車以下 エ. 2t車以下)
受入時間	8時 00分 ~ 17時 00分 (夜間は 時 分 ~ 時 分)
受入休日	日、祝
その他	①. 特になし 2. ()

(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 ・ ① 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)	②. 不純物の除去(木片・ごみ・金属片等) 2. 脱水 3. 乾燥 ③. 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 8時00分~16時00分	夜間 時 分 ~ 時 分	休日 時 分 ~ 時 分	
工場渡し(大型車)				1,500			
工場渡し(6t車)				1,800			
工場渡し(4t車)				1,800			
現場渡し (10t車)	地区1 ()						
	地区2 ()						
	地区3 ()						
	地区4 ()						
	地区5 ()						

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. 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. 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7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 7 年 12 月 19 日	
所在地	〒596-0816 大阪府岸和田市尾生町5191-11			
フリガナ 会社名	カブシキガイシャデグチエンゲイ 株式会社出口園芸			
連絡先	TEL 072-444-3164	FAX 072-444-3952		

2. 建設発生土受入及び再生土販売場所			
※受入場所は土地の「地番」で記載し、所在地及び幹線道路からの運搬経路がわかる経路図を添付のこと。			
受入場所 所在地	〒590-0432 大阪府泉南郡熊取町小垣内1299-1、1299-2		
敷地面積	① 敷地全体の面積 ② ①の内、ストックヤード(一時堆積)等の面積	340㎡ 180㎡	受入可能量 200m ³
トラックスケールの有無			
① なし 2. あり			
ストックヤード運営事業者登録申請の有無			
① なし 2. あり			

3. 建設発生土受入場所の許可等			
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			7,000	
レキ質土			7,000	
粘性土			8,500	
高含水粘性土				
改良土				
その他 ()				
夜間使用料(オペ付)	円/日 (備考:)			

5. 受入規準	
発生源地域の制限	① なし 2. あり ()
受入土質の制限	① なし 2. あり ()
最大粒径の制限	1. なし ② あり (最大粒径10cm以下)
含有物の制限	1. なし ② あり (殻、木片、有害物、高含水比の土砂は不可)
収集運搬の制限	① なし 2. あり ア 自社工事分のみ イ 自社収集運搬分のみ ウ 持込業者を限定している エ その他 ()
受入期間	① 特になし 2. 令和 年 月 日 から 令和 年 月 日
搬入車両の制限	1. なし ② あり (ア. 大型車10t以下 イ. 6t車以下 ウ. 4t車以下 エ. 2t車以下)
受入時間	8時 00分 ~ 17時 00分 (夜間は 時 分 ~ 時 分)
受入休日	日、祝
その他	① 特になし 2. ()

(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 ・ ② 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)	③ 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 8時00分~16時00分	夜間 時 分 ~ 時 分	休日 時 分 ~ 時 分
工場渡し(大型車)				1,500		
工場渡し(6t車)				1,800		
工場渡し(4t車)				1,800		
現場渡し (10t車)	地区1 ()					
	地区2 ()					
	地区3 ()					
	地区4 ()					
	地区5 ()					

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
	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7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 7年 12月 24日
所在地	〒581-0056 大阪府八尾市南太子堂4丁目2番24号		
フリガナ 会社名	ユウケンカイヤ トウケンウキョウ 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	40m³
トラックスケールの有無	②①の内、ストックヤード(一時堆積)等の面積 40㎡		
①なし	2. あり		
ストックヤード運営事業者登録申請の有無	①なし 2. あり		

3. 建設発生土受入場所の許可等			
大阪府又は市町村制定の「土砂埋立て等の規制に関する条例」の許可の必要性の有無			
1. 必要 (自治体等の名称:) ②必要なし			
関係法令に定める諸手続きの有無			
1. 土地・建物に関する法令 2. 環境・その他に関する法令			
・ (年 月 日付け 第 号) (R3年 3月26日付け 第 75 号)			
・ (年 月 日付け 第 号) (年 月 日付け 第 号)			
・ (年 月 日付け 第 号) (年 月 日付け 第 号)			

4. 受入建設発生土の種類及び受入価格			
※大型車での持ち込み価格を記入。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/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
砂質土			9000
レキ質土			9000
粘性土			
高含水粘性土			
改良土			7000
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 (10cm程度以下に限る)
含有物の制限	1. なし ②あり (木片・有害物・土砂は不可)
収集運搬の制限	1. なし ②あり ア 自社工事分のみ イ 自社収集運搬分のみ 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	固材材種類	①石灰系 ②セメント系
販売品の品質管理基準について	その他処理内容 (複数回答可)	①不純物の除去(木片・ごみ・金属片等) 2. 脱水 3. 乾燥 ④粒度調整(ふるいのみ) 5. 粒度調整(他粒度分布の付加)
	粒度試験(JIS A1204)の実施	1. なし ②あり (標準品の目安試験結果: 25mm以下)
	設計(修正)CBR試験の実施	1. なし ②あり (標準品の目安試験結果: 30%以上)
	含水比試験(JIS A1203)の実施	1. なし ②あり (標準品の目安試験結果: 3.5%)
ストック量	土壌環境項目の確認の実施	1. なし ②あり (標準品の目安試験結果: 0.05mg/g以下)
	その他試験の実施	1. なし 2. あり
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		
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7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 7 年 12 月 26 日
所在地	〒583-0884 大阪府羽曳野市野251番地		
フリガナ 会社名	カフシカ イシャ トウリョウコウケンヤ 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 1,362㎡	② ①の内、ストックヤード(一時堆積)等の面積 150㎡	受入可能量 300m³
トラックスケールの有無 ① なし 2. あり			
ストックヤード運営事業者登録申請の有無 ① なし 2. あり			

3. 建設発生土受入場所の許可等			
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/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	休日 時分～時分
砂質土	4,500		8,100	
レキ質土	4,500		8,100	
粘性土				
高含水粘性土				
改良土				
その他 ()				
夜間使用料(オベ付)	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	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
1. 改良土として販売	() 屋内 ・ 屋外 % 7. へ
2. 良質土として販売	() 屋内 ・ 屋外 100% 7. へ
3. 他の工事現場で利用	() 屋内 ・ 屋外 % 様式3へ
4. 自社で埋立処分	() 屋内 ・ 屋外 % 様式3へ
5. 他の埋立地に搬出	() 屋内 ・ 屋外 % 様式3へ
6. その他 ()	() 屋内 ・ 屋外 % 様式3へ

7. 再生土(改良土及び良質土)の販売価格について

改良土	改良前の性状 (複数回答可)	1. 砂質土 2. レキ質土 3. 粘性土 4. 高含水比粘性土 5. その他 ()
改良方法	固化材種類	1. 石灰系 2. セメント系
	その他処理内容 (複数回答可)	1. 不純物の除去(木片・ごみ・金属片等) 2. 脱水 3. 乾燥 4. 粒度調整(ふるいのみ) 5. 粒度調整(他粒度分布の付加)
販売品の品質 管理基準につ いて	粒度試験(JIS A1204)の実施	1. なし 2. あり
	設計(修正)CBR試験の実施	1. なし 2. あり
	含水比試験(JIS A1203)の実施	1. なし 2. あり
	土壌環境項目の確認の実施	1. なし 2. あり
その他試験の実施 () ()	1. なし 2. あり	
ストック量	m³	
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)	休日 時分～時分	
	時分～時分	
工場渡し(6t車)	時分～時分	
工場渡し(4t車)	時分～時分	
現場渡し (10t車)	地区1 ()	時分～時分
	地区2 ()	時分～時分
	地区3 ()	時分～時分
	地区4 ()	時分～時分
	地区5 ()	時分～時分

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)	
昼間 時分～時分		夜間 時分～時分	
工場渡し(大型車)	休日 時分～時分		
	時分～時分		
工場渡し(6t車)	時分～時分		
工場渡し(4t車)	時分～時分		
現場渡し (10t車)	地区1 ()	時分～時分	
	地区2 ()	時分～時分	
	地区3 ()	時分～時分	
	地区4 ()	時分～時分	
	地区5 ()	時分～時分	

※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7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7年12月4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	FAX		
	072-948-6050	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 ②①の内、ストックヤード(一時堆積)等の面積	1026㎡ 119㎡	受入可能量 200m³
トラックスケールの有無 ①. なし 2. あり			
ストックヤード運営事業者登録申請の有無 ①. なし 2. あり			

3. 建設発生土受入場所の許可等			
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/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	5,800	7,600				
レキ質土	5,800	7,600				
粘性土	受入不可	受入不可				
高含水粘性土	受入不可	受入不可				
改良土	4,000	4,000				
その他 ()	受入不可	受入不可				
夜間使用料(オペ付)	40,000 円/日 (備考:)					

5. 受入規準		
発生源地域の制限	①. なし	2. あり ()
受入土質の制限	1. なし	②. あり (汚染の恐れのない土砂、産業廃棄物混入度は不可)
最大粒径の制限	1. なし	②. あり ()
含有物の制限	1. なし	②. あり ()
収集運搬の制限	1. なし	②. あり ア 自社工事分のみ イ 自社収集運搬分のみ ウ 持込業者を限定している ③ 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 ・ ①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	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)	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	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)						
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7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7年12月27日
所在地	〒573-0001 大阪府枚方市田口山1丁目16番1号		
フリガナ 会社名	ホリノウチケンザイカブシキガイシャ 堀之内建機株式会社		
連絡先	TEL 072-850-3900	FAX 072-850-2800	

2. 建設発生土受入及び再生土販売場所			
※受入場所は土地の「地番」で記載し、所在地及び幹線道路からの運搬経路がわかる経路図を添付のこと。			
受入場所 所在地	〒573-0142 大阪府枚方市大峰東町11番3号		
TEL	072-859-6900	FAX	072-859-6886
敷地面積	(1) 敷地全体の面積 7,000㎡	受入可能量	3,000㎡
(2) (1)の内、ストックヤード(一時堆積)等の面積			
トラックスケールの有無	1. なし 2. あり		
ストックヤード運営事業者登録申請の有無	1. なし 2. あり (1)本店 枚方市田口山1-16-1 第27000148-27001号 (2)大峰リサイクルセンター 枚方市大峰東町11-3 第27000148-27001号		

3. 建設発生土受入場所の許可等			
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)			

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。→ 10 t車			
受入建設発生土の種類	円/t (税抜き)		円/m ³ (税抜き) (地山状態)
	昼間 時分～時分	夜間 時分～時分	休日 時分～時分
砂質土	3,280	3,280	3,280
レキ質土	3,280	3,280	3,280
粘性土	4,550	4,550	4,550
高含水粘性土	-	-	-
改良土	-	-	-
その他 (表土・はぎ土)	5,640	5,640	5,640
夜間使用料(オベ付)	20,000 円/日 (備考:事前打ち合わせの上にて対応致します。)		
上記処分費10t1車(台)砂質・レキ質土¥18,040、粘性土¥25,025、表土(はぎ土)¥31,020			

5. 受入規程			
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)		
最大粒径の制限	1. なし (2) あり(岩の最大寸法は30×30×30cm以内とする。自然石やコンクリ付置物は受入不可とする。)		
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・二次製品等混入、高含水は×)		
収集運搬の制限	(1) なし (2) あり ア 自社工事分のみ イ 自社収集運搬分のみ ウ 持込業者を限定している エ その他()		
受入期間	(1) 特になし (2) 令和 年 月 日から 令和 年 月 日		
搬入車両の制限	(1) なし (2) あり(ア 大型車10t以下 イ 6t車以下 ウ 4t車以下 エ 2t車以下)		
受入時間	7時30分～18時00分(夜間は20時00分～5時00分)		
受入休日	日曜日・祝日(但し事前打合せにて対応可能とする。別途重機オベ¥25,000/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(概算)	備 考
① 改良土として販売	(第1, 第2)	屋外・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	(第1, 第2)	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
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 設計(修正)CBR試験の実施 含水比試験(JIS A1203)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	土壌環境項目の確認の実施	1. なし ② あり
	その他試験の実施 ()	① なし 2. あり
販売価格		円/t (税抜き) 円/m ³ (税抜き) [ほぐした状態]
昼間 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)		910 910 910
工場渡し(6t車)		910 910 910
工場渡し(4t車)		910 910 910
現場渡し (10t車)	地区1()	
	地区2()	
	地区3()	
	地区4()	
	地区5()	

改良土工場渡し価格 10t1台(車)¥5,005- 6t1台(車)¥3,003- 4t1台(車)¥2,002-

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 設計(修正)CBR試験の実施 含水比試験(JIS A1203)の実施	1. なし ② あり 1. なし ② あり 1. なし ② あり
	その他試験の実施 ()	1. なし 2. あり
ストック量		円/t (税抜き) 円/m ³ (税抜き) [ほぐした状態]
昼間 夜間 休日		時分～時分 時分～時分 時分～時分 時分～時分 時分～時分 時分～時分
工場渡し(大型車)		
工場渡し(6t車)		
工場渡し(4t車)		
現場渡し (10t車)	地区1()	
	地区2()	
	地区3()	
	地区4()	
	地区5()	

※再生土の区分について

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

令和7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	〒583-0021 大阪府藤井寺市御舟町3番37号	記入日	令和 7 年 12 月 19 日
フリガナ 会社名	ユウゲンガイシャマエオカジュウタクセツビ 有限会社前岡住宅設備		
連絡先	TEL 072-939-8102	FAX 072-939-8103	

2. 建設発生土受入及び再生土販売場所

※受入場所は土地の「地番」で記載し、所在地及び幹線道路からの運搬経路がわかる経路図を添付のこと。

受入場所 所在地	〒583-0001 大阪府藤井寺市川北1丁目96番 TEL 072-939-8102	FAX 072-939-8103
敷地面積	① 敷地全体の面積 1,256㎡ ② ①の内、ストックヤード(一時堆積)等の面積 200㎡	受入可能量 400m ³
トラックスケールの有無	① なし 2. あり	
ストックヤード運営事業者登録申請の有無	① なし 2. あり	

3. 建設発生土受入場所の許可等

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 (20×20×20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 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	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
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 ・ ② 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 ・ ② 屋外	30%	7. へ
3. 他の工事現場で利用	()	屋内 ・ 屋外	%	様式3へ
4. 自社で埋立処分	()	屋内 ・ 屋外	%	様式3へ
5. 他の埋立地に搬出	()	屋内 ・ 屋外	%	様式3へ
6. その他()	()	屋内 ・ 屋外	%	様式3へ

7. 再生土(改良土及び良質土)の販売価格について

改良土	改良前の性状 (複数回答可)	① 砂質土 ② レキ質土 3. 粘性土 4. 高含水比粘性土 5. その他 ()					
	改良方法	固化材種類	1. 石灰系 ② セメント系				
		その他処理内容 (複数回答可)	③ 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	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	③ なし 2. あり				
		設計(修正)CBR試験の実施	③ なし 2. あり				
		含水比試験(JIS A1203)の実施	③ 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7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 7年 12月 3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	カブシキガイシャ ヤスマサ 株式会社 安政			
連絡先	TEL 0721-34-0055	FAX 0721-33-5041		

2. 建設発生土受入及び再生土販売場所			
※受入場所は土地の「地番」で記載し、所在地及び幹線道路からの運搬経路がわかる経路図を添付のこと。			
受入場所 所在地	〒584-0048 大阪府富田林市西板持町1丁目241番地他 TEL 0721-34-0055 FAX 0721-33-5041		
敷地面積	①敷地全体の面積 2265 m ²	②①の内、ストックヤード(一時堆積)等の面積 495 m ²	受入可能量 250 m ³
トラックスケールの有無	①なし 2. あり		
ストックヤード運営事業者登録申請の有無	①なし 2. あり		

3. 建設発生土受入場所の許可等			
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00分~18時30分	夜間 時 分 ~ 時 分	休日 時 分 ~ 時 分
砂質土				6,000		
レキ質土				6,000		
粘性土				8,000		
高含水粘性土						
改良土				6,000		
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 (再生可能な性状発生土に限る・汚染土等再生不可能と判断した発生土は不可)
最大粒径の制限	1. なし ②あり(15cm×15cm以下に限る)
含有物の制限	1. なし ②あり(木片・金属片・がれき類等の産業廃棄物及び有機物を含まない発生土に限る)
収集運搬の制限	①なし 2. あり ア 自社工事分のみ イ 自社収集運搬分のみ ウ 持込業者を限定している エ その他()
受入期間	①特になし 2. 令和 年 月 日 から 令和 年 月 日
搬入車両の制限	①なし 2. あり(ア. 大型車10t以下 イ. 6t車以下 ウ. 4t車以下 エ. 2t車以下)
受入時間	8時 00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)

(様式ー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~第3建設発生土)	屋内 ・ 屋外	30%	7. へ
③ 他の工事現場で利用	(第1~第3建設発生土)	屋内 ・ 屋外	30%	様式3へ
④ 自社で埋立処分	()	屋内 ・ 屋外	%	様式3へ
⑤ 他の埋立地に搬出	(第1~第3建設発生土)	屋内 ・ 屋外	25%	様式3へ
⑥ その他(他のリサイクル施設)	(第1~第3建設発生土)	屋内 ・ 屋外	15%	様式3へ

7. 再生土(改良土及び良質土)の販売価格について							
改良土	改良前の性状 (複数回答可)	1. 砂質土 2. レキ質土 3. 粘性土 4. 高含水比粘性土 5. その他()					
	改良方法	固化材種類	1. 石灰系		2. セメント系		
		その他処理内容 (複数回答可)	1. 不純物の除去(木片・ごみ・金属片等)		2. 脱水		3. 乾燥
	販売品の品質 管理基準につ いて	粒度試験(JIS A1204)の実施	1. なし		2. あり		
		設計(修正)CBR試験の実施	1. なし		2. あり		
		含水比試験(JIS A1203)の実施	1. なし		2. あり		
		土壌環境項目の確認の実施	1. なし		2. あり		
		その他試験の実施 () ()	1. なし		2. あり		
	ストック量	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)
	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)			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30分	夜間 時 分 ~ 時 分	休日 時 分 ~ 時 分	
	工場渡し(大型車)				100			
工場渡し(6t車)				100				
工場渡し(4t車)				100				
現場渡し (10t車)	地区1()							
	地区2()							
	地区3()							
	地区4()							
	地区5()							

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

令和7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 7年 12月 8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) ユタカコウギョウ 株式会社 豊工業		
連絡先	TEL 072-915-1901	FAX	072-915-1902

2. 建設発生土受入及び再生土販売場所 ※受入場所は土地の「地番」で記載し、所在地及び幹線道路からの運搬経路がわかる経路図を添付のこと。			
受入場所 所在地	〒583-0842 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 m ²	受入可能量	1,000 m ³
トラックスケールの有無	②①の内、ストックヤード(一時堆積)等の面積 500 m ²		
①. なし	2. あり		
ストックヤード運営事業者登録申請の有無	1. なし ② あり		

3. 建設発生土受入場所の許可等			
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)

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

5. 受入規程	
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程度以下)
含有物の制限	1. なし ②. あり ()
収集運搬の制限	①. なし ②. あり ア 自社工事分のみ イ 自社収集運搬分のみ ウ 持込業者を限定している エ その他 ()
受入期間	①. 特になし ②. 令和 年 月 日 から 令和 年 月 日
搬入車両の制限	①. なし ②. あり(ア. 大型車10t以下 イ. 6t車以下 ウ. 4t車以下 エ. 2t車以下)
受入時間	時 分 ～ 時 分 (夜間は 時 分 ～ 時 分)
受入休日	曜日
その他	①. 特になし ②. ()

(様式-2)

大阪府都市整備部

6. 受入建設発生土の処理方法について

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

処理方法	処理対象となる土の性状	保管場所	処理率(概数)	摘要
① 改良土として販売	(第1・2・3建設発生)	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) ③ 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]					
現場渡し (10t車)	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)				1,500		
	工場渡し(6t車)				1,500		
	工場渡し(4t車)				1,500		
	地区1 ()						
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]					
現場渡し (10t車)	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)						
	地区1 ()						

※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7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 7年 12月 29日
所在地	〒582-0021 大阪府柏原市国分本町6丁目1番4号		
フリガナ 会社名	ヨシカワショウジ 株式会社吉川商事		
連絡先	TEL 072-978-0432	FAX 072-978-0432	

2. 建設発生土受入及び再生土販売場所			
※受入場所は土地の「地番」で記載し、所在地及び幹線道路からの運搬経路がわかる経路図を添付のこと。			
受入場所 所在地	〒583-0857 大阪府羽曳野市菅田1690-2 TEL 072-978-0432 FAX 072-978-0432		
敷地面積	① 敷地全体の面積 1023 m ²	② ①の内、ストックヤード(一時堆積)等の面積 300 m ²	受入可能量 495 m ³
トラックスケールの有無	① なし 2. あり		
ストックヤード運営事業者登録申請の有無	① なし 2. あり		

3. 建設発生土受入場所の許可等			
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)

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	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()
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(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 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
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					
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	② なし 2. あり					
	設計(修正)CBR試験の実施	② 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	休日 時 分 ~ 時 分			
工場渡し(大型車)	1,500						
工場渡し(6t車)	1,500						
工場渡し(4t車)	1,500						
現場渡し (10t車)	地区1 (5.0km)	1,900					
	地区2 (9.5km)	2,200					
	地区3 (17.5km)	2,400					
	地区4 (28.5km)	2,600					
	地区5 ()						

良質土	処理前の性状 (複数回答可)	① 砂質土 ② レキ質土 ③ 粘性土 4. 高含水比粘性土 5. その他()			
	処理方法 (複数回答可)	① 不純物の除去(木片・ごみ・金属片等) 2. 脱水 3. 乾燥 4. 粒度調整(ふるいのみ) 5. 粒度調整(他粒度分布との付加)			
	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	② あり			
	含水比試験(JIS A1203)の実施	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	休日 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 (5.0km)	1,600			
	地区2 (9.5km)	1,900			
	地区3 (17.5km)	2,100			
	地区4 (28.5km)	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。

令和7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 8 年 1 月 6 日		
所在地	〒581-0095 大阪府八尾市田井中3-63				
フリガナ 会社名	カブシキガイシャ フミワケミ 株式会社 文岩組				
連絡先	TEL 072-949-0051		FAX 072-949-3050		

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	〒 581-0027 大阪府八尾市八尾木(大字)134-1 TEL 072-949-6228 FAX 072-949-3050		
敷地面積	① 敷地全体の面積 2500 m ² ② ①の内、ストックヤード(一時堆積)等の面積 200 m ²	受入可能量	350 m ³
トラックスケールの有無			
① なし 2. あり			
ストックヤード運営事業者登録申請の有無			
① なし 2. あり			

3. 建設発生土受入場所の許可等			
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～16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	5,000					
レキ質土	5,000					
粘性土	6,250					
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・高含水比粘性土は不可)
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 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	9時00分 ～ 16時00分 (夜間なし)
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1・2・3種建設発生土)	屋内 ・ 屋外	%	7. へ
2. 良質土として販売	(第1・2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	()	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 (コーン指数試験 JIS A1228) (土壌溶出試験)	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 9時00分～16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)		2,500				
工場渡し(6t車)		2,500				
工場渡し(4t車)		2,500				
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)					
		粒度試験(JIS A1204)の実施	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 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～16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()						
	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7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 7 年 12 月 19 日	
所在地	〒584-0042 大阪府富田林市北大判町2-8-9			
フリガナ 会社名	カブシキガイシャアヤケン 株式会社AYAKEN			
連絡先	TEL 0721-26-8856	FAX	0721-26-9988	

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	〒584-0015 大阪府富田林市西条町1-3567-1 TEL 0721-26-8867 FAX 0721-26-9988		
敷地面積	①敷地全体の面積 1,100㎡ ②①の内、ストックヤード(一時堆積)等の面積 600㎡	受入可能量	800m ³
トラックスケールの有無			
①. なし 2. あり			
ストックヤード運営事業者登録申請の有無			
①. なし 2. あり			

3. 建設発生土受入場所の許可等			
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 8時00分~17時00分	夜間 20時00分~5時00分	休日 時 分 ~ 時 分
砂質土				4,200	4,800	4,800
レキ質土				4,500	5,100	5,100
粘性土				5,000	5,600	5,600
高含水粘性土				6,000	6,600	6,600
改良土				800	1,000	1,000
その他 ()						
夜間使用料(オペ付)	25,000 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 (最大粒径50cm以下)
含有物の制限	1. なし	②. あり (殻、木片、有害物、高含水比の土砂は不可)
収集運搬の制限	①. なし	2. あり ア 自社工事分のみ イ 自社収集運搬分のみ ウ 持込業者を限定している エ その他 ()
受入期間	①. 特になし	2. 令和 年 月 日 から 令和 年 月 日
搬入車両の制限	①. なし	2. あり (ア. 大型車10t以下 イ. 6t車以下 ウ. 4t車以下 エ. 2t車以下)
受入時間	8時 00分 ~ 17時 00分 (夜間は 20時 00分 ~ 5時 00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 ・ ⑧. 屋外	20%	7. へ
②. 良質土として販売	()	屋内 ・ ⑧. 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)	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)	②. 不純物の除去(木片・ごみ・金属片等) 2. 脱水 3. 乾燥 ③. 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 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			
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 ()						

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) ③. 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	③. なし	2. あり			
		設計(修正)CBR試験の実施	③. なし	2. あり			
		含水比試験(JIS A1203)の実施	③. 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 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)				50		
工場渡し(6t車)				50			
工場渡し(4t車)				50			
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7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 7年 12月 6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	カブシキカイシャ タクユウドボク 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 1891.0㎡ ②①の内、ストックヤード(一時堆積)等の面積 140.0㎡	受入可能量	80.0m ³
トラックスケールの有無 ①なし 2. あり			
ストックヤード運営事業者登録申請の有無 1. なし ②あり			

3. 建設発生土受入場所の許可等
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。 → 2～3t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～16時00分	19時00分～3時00分	時 分 ～ 時 分	時 分 ～ 時 分	時 分 ～ 時 分	時 分 ～ 時 分
砂質土	4,500	6,500				
レキ質土	4,500	6,500				
粘性土	6,800	9,000				
高含水粘性土	受入不可	受入不可				
改良土	3,000	5,500				
その他 ()						
夜間使用料(オペ付)	75,000 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 (汚染土、ミンチ含有、水分含有、リサイクルに適さない残土)
最大粒径の制限	1. なし ②あり(10cm×10cm×10cm以下)
含有物の制限	1. なし ②あり(木くず、ガレキ、ゴミ、有害物等の含有は不可)
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 ～ 16時00分 (夜間は 19時00分 ～ 3時00分)
受入休日	土・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	()	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	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 8時00分～16時00分		夜間 19時00分～3時00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)	2,500	5,000					
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7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 7年 12月 11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 株式会社田中商店		
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㎡	② ①の内、ストックヤード(一時堆積)等の面積 2,000㎡	受入可能量 2,000m³
トラックスケールの有無			
① なし 2. あり			
ストックヤード運営事業者登録申請の有無			
① なし 2. あり			

3. 建設発生土受入場所の許可等			
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				4,700		
レキ質土				6,000		
粘性土				7,000		
高含水粘性土				8,000		
改良土				7,000		
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 (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・冬期等の弊社指定日)

(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 ・ ① 屋外	20%	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
③. 他の埋立地に搬出	()	屋内 ・ ① 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)	②. 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)				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 ()					

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	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)						
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7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	〒596-0015 大阪府岸和田市地蔵浜町11番地		
フリガナ 会社名	ハンモクウキョウカンパニイ		
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搬経路がわかる経路図を添付のこと。

受入場所 所在地	〒596-0015 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	556.9344m ³
トラックスケールの有無	1. なし 2. あり		
ストックヤード運営事業者登録申請の有無	1. なし 2. あり		

3. 建設発生土受入場所の許可等

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。→

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	3,000	別途協議				
レキ質土	3,500	別途協議				
粘性土	4,000	別途協議				
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	曜日	
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）

大阪府都市整備部

6. 受入建設発生土の処理方法について

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

処 理 方 法	処理対象となる土の性状	保 管 場 所	処理率（概数）	摘 要
1. 改良土として販売	（第1・2・3・種建設発生土）	屋内・ <u>屋外</u>	%	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. <u>砂質土</u> 2. <u>レキ質土</u> 3. <u>粘性土</u> 4. 高含水比粘性土 5. その他（）				
	改良方法	固材材種類 <u>石灰系</u> 2. <u>セメント系</u>				
	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. <u>あり</u>		
		設計（修正）CBR試験の実施	1. なし	2. <u>あり</u>		
		含水比試験（JIS A1203）の実施	1. なし	2. <u>あり</u>		
		土壌環境項目の確認の実施	1. なし	2. <u>あり</u>		
	その他試験の実施 （）	1. <u>なし</u>	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）	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：受入土に固材材（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。