

改良土使用の際の注意事項

横須賀土質改良プラント
田中石材土木株式会社
TEL 046 (856) 1931

利用申込

申込書に記入する数量は設計が地山数量の場合は、設計数量の 1.25 倍(原料土と改良土は同数量)
“横須賀土質改良プラント利用申込書”に必要事項を記入し、監督員の署名捺印の上提出
チケットの即日発行は出来ませんので、利用申込は工事開始の 2~3 日前にお願いします

チケット購入

チケットは代金引換えで、埋戻し用(40-0) 基礎用(20-0)
券種は 2t車券(1.5 m³)・4t車券(3 m³)・10t車券(6m³)から選択できます。
(注) 振込の場合ー振込手数料は御社負担とさせていただきます

チケット使用

チケットの使用量は月末締めで役所に報告する為、計画的に購入、ご使用をお願いします。
チケットの使用期限は工事期間内で、記載日以降は使用不可です。
チケットは記載してある現場に対する物なので、他の現場には使用不可とさせていただきます
設計変更は、増の場合はチケット追加発行 減の場合はチケットを回収いたします。
(増の場合は“追加分”と明示した申込書を再度提出)

工期終了

要連絡→実績証明書発行手続き及び精算(※)
工期変更の場合はチケットの記載日修正の為、残チケットを持参して下さい。

実績証明書発行

(残土・改良土搬入出実績証明書は役所検査時に必要です)
当社にて残チケット等を確認の上、使用数量分の実績証明書を発行いたします。

※チケットが余った場合

- 原料土券と改良土券が同数量であれば払戻しが出来ませんが、証明は実数になります。
- 改良土券が余った場合は、その分の改良土を 1ヶ月以内に引取って頂くか別途処分費を頂きます。
- チケットを紛失されると、改良土処分費が発生してしまうケースが多々ありますのでくれぐれも紛失されませんようご注意ください。

改良土の運営及び取扱

横須賀土質改良プラント

田中石材土木株式会社
神奈川県横須賀市長坂3丁目10番13号
電話 046(856)1931(代表)
FAX 046(857)2667

1. 改良土の手続き及び単価

- (1) 手続き ①横須賀土質改良プラント利用申込書に必要事項を記入し、監督員の署名捺印の上提出して下さい。
②搬入出のチェックは、チケットで行っております。

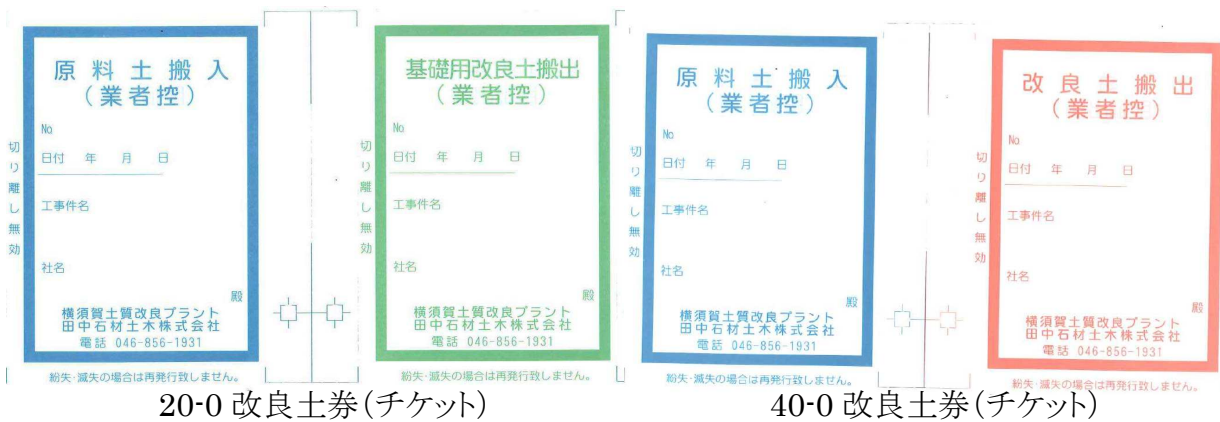
横須賀土質改良プラント利用申込書			
		平成	年 月 日
田中石材土木株式会社	横須賀土質改良プラント 殿	会社名	印
横須賀市長坂 4 - 22	TEL 0468-57-8890	住所	
		工事責任者名	印
		連絡先TEL	本社 現場事務所
横須賀土質改良プラントの利用を次のとおり申込みます。			
区 分	搬 入 土 砂	搬 出 改 良 土	
		埋 戻 し 用	基 礎 用
搬 入 出 数 量	m ³	m ³	m ³
発 注 者			
部 課 名			
工 事 名			
工 事 場 所			
工 期	平成 年 月 日 ~ 平成 年 月 日		
監 督 員 氏 名	印	連絡先 TEL	

(注) 1. 搬入・搬出数量は、設計数量を記入願います。
2. 工場への搬入・搬出計画表を申込書の提出時に必ず添付願います。
3. その他の取扱については、「改良の運営及び取扱」を御参照願います。

(2)単価 ①埋戻し用 (40-0) 3,300 円/m³ (横須賀プラント渡し)

②基礎用 (20-0) 3,600 円/m³ (横須賀プラント渡し)

消費税別



●チケット使用に際しての注意事項です

1. チケットに日付を入れないで下さい。(こちらで記入します)
2. チケットのつづりの最初から使って下さい。
3. 工期が終了するまでに、チケットを全部使い切ってください。
4. 原料土・改良土の搬入出の時間差をできるだけ少なくして下さい。
5. チケットは、必ず「業者控」と書いてあるほうを持ち帰って下さい。

2. 営業時間

原則として、日曜祭日を除く午前8時から午後5時とします。

上記以外の日時は、相互の協議の上決定します。

尚、雨天日は原則として中止致します。

又、前日の雨が多いときは、翌日の午前中はヤード整理の為中止致します。

3. 原料土の種類及びその制限

- (1) As 塊、Co 塊、ゴミ類及び金属等は混入しないこと。
- (2) 土に含まれる水分は、含水比で130%以下です。(ヘドロ以外の土)
- (3) 搬入原料土は、搬出改良土と同量以下であること。

4. 改良土の施工方法及び割増率

- (1) 施工方法は、30cm転圧で回数は市の仕様に従ってください。
- (2) 転圧による体積変化率は、20%減少し又損失が5%見込まれるゆえ施工にあたっては、埋戻し体積の1.25倍の改良土を必要とします。

5. 改良土の品質保証及び管理

- (1) 基本的には、室内 CBR の値をもって改良土の品質保証とします。
- (2) 品質管理は、改良土の室内 CBR 試験の結果を報告することにより行います。

7. 添加材の種類

添加材は、石灰系を使用しています。

8. 改良土の転圧前の単位体積重量

1. 0～1. 17(t/m³)

搬入出の検収方法

積載量の読みの変更及びボディー上積み分の高さの規制

車 種	上積み分高さ	積 載 量
小型車(2t車)	0cm	1.5m ³
中型車(4t車)	4cm	3.0m ³
大型車(10t車)	6cm	6.0m ³

* 上記上積み分高さ以上の荷受、荷出はできません。