地盤改良杭のコストダウンをしたい方

2日施工と言われた方

杭 が安くなる!



再設計で30%以上コストタワンも

Φ600_{mm}×4.25m×37_本 再設計 **2**日施工



Φ**500**_{mm}×4.25m×**29**_±

1 日施丁



地盤保証対応

- *鋼管杭・H型PC杭対応
- *構造計算ソフトによる荷重計算を行い 地盤設計と連動させて適正な本数と杭径を算出

※地盤設計図書(杭伏図・検討書)をご希望の場合 別途有料での申込が必要です。(お問合せ下さい)

杭 の セカンド	オピニオン(スマートア	レンジ)無料申込書
貴社名		
ご担当者名		
メールアドレス		
ご住所		
電話番号(会社)		携帯
FAX番号		
構造	□軸組工法 □2×4工法 □その他	基礎 □べた基礎 □布基礎
提出改良会社名		
杭径•杭長•本数		種類 □柱状改良 □鋼管杭 □その他
地盤保証会社名		
構造計算(許容応力度計算)	□実施予定 □しない	

地盤改良工事を受注しない

地盤設計を行う唯一の構造設計事務所 公平な立場で杭の再設計を実施

大阪府建築士事務所協会所属

谪正地燈

級建築士事務所

必要資料 (無いものは、結構です)

- ①地盤調査データー正式版(写真入り)
- ②配置図・平面図・立面図 ③基礎伏図
- ④プレカット図⑤構造計算書(実施の場合)

資料は必ずメールで送付お願いいたします。

大阪府大阪市北区中崎西1-4-22 梅田東ビル306 TEL: **0120-64-7272**

FAX: 06-6940-6524