## 建築関連

## 多翼付き回転貫入鋼管杭

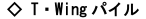
杭先端に2枚または4枚の翼を取り付けることで多様な地盤に対応します

【 2枚翼 K-WingZパイル 】【 4枚翼 T・Wingパイル 】

## ◇ K-WingZパイル

- ・先端開放で、翼設置位置から先端部を突出させ 2 翼杭とすることで施工性能が上昇、中間硬質地盤の打ち抜き 礫や玉石を含む支持地盤への根入れが可能です。
- ・杭先端の支持層として、砂質・礫質土に対応。
- ・杭頭部を拡頭することにより大きな水平抵抗を負担できます。
- ~納入実績~

埼玉県都市整備部営繕課・大宮公園事務所、さいたま市建設局建築部営繕課 他 民間物件 さいたま市(特に大宮区近辺)、川口市、行田市 他



- ・底板と各翼の地盤反力(支圧力)を合算することができ 中間層やゆるい地盤でも比較的大きな支持力が 得られます。N値1から杭の選定が可能です。
- ・杭先端の支持層として、砂質・礫質土に加え、 粘性土も選択できます。
  - ~納入実績~

埼玉県都市整備部営繕課、宮代町教育推進課、川口市建設部、桶川市都市整備部 他 民間物件 さいたま市(特に浦和区近辺)、 越谷市、草加市 他

\*\* 設計から施工まで一貫対応しています。ぜひご相談ください \*\*



## 千代田工営 株式会社

さいたま市大宮区上小町 940 番地

TEL 048-642-4191

URL http://www.chiyodakouei.com