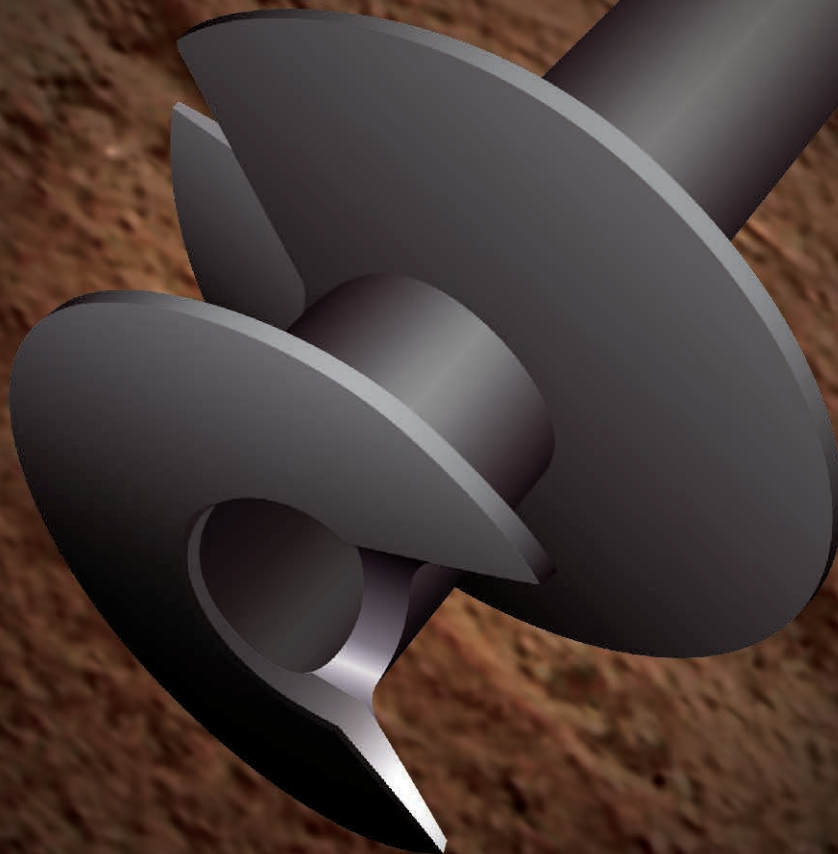




その情熱で、先端へ

2枚羽根の理由。



2枚めの羽根により、これまでのエコパイルを上回る施工貫入性と支持力UPを実現。さらなるメリットが生まれました。

工期短縮が可能に!

支持力が大きいので、従来よりもN値が低い支持層で打ち止めることができます。杭長低減が可能となり、工期の短縮がのぞめます。

コスト削減に貢献!

支持力が大きいので、杭径や杭本数を抑えることができ、フーチングボリュームも低減。基礎工事費の削減を図ることができます。

狭隘地でも施工OK!

杭径のサイズダウンにより、小型重機での施工機会が増加。貫入性はもちろん、無排土で低騒音・低振動はそのままなので、施工可能な条件がより広がります。

NSエコパイルDUO®

確かなアンサーを、あなたへ。

Pre-Engineered Solution

広告に関するお問い合わせ / 建築・鋼構造事業部 www.nsec-steelstructures.jp

最適なアンサーへ。Web会員募集中! [アンサーをあなたへ](#) [検索](#)

新日鉄住金エンジニアリング株式会社