

先端部を折込み加工から絞り加工へ変更したことにより、強度はそのままで低価格を実現

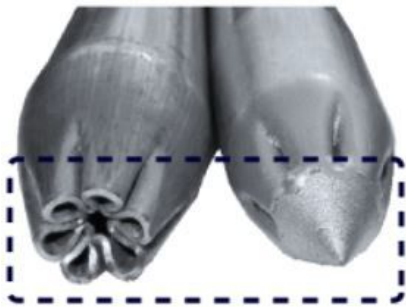
New

※ スカット 91

長さは1m・1.5m・2.0m



旧モデル



折込加工を使用

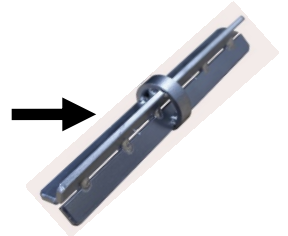
新モデル



削り出し材&全周溶接を使用

地盤や現場の状況にあわせて自在に長さを伸ばせる便利な単管杭

- ・打撃部をなくして低コスト化を実現。
- ・先端部の折込加工により、硬い地盤やアスファルトにも打込める。
(アスファルト面には25mm以上の下穴が必要です)
- ・「ツナグッド」を使えば、その場で自在に伸ばせるので確実に支持層まで届きます。
- ・伸ばす！ つなぐ！ 引っ張る！ 立て起こす！ 単管杭の利便性が高まります。



★ 打撃部が開いているのには訳がある

手打ちにも



たたき(大)

たたき(中)

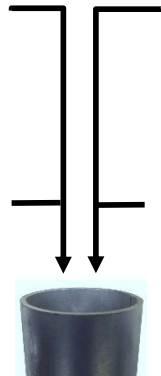
たたき(小)



伸ばすのに



立て起こしに



つなぐのに



抜いたり
引っ張ったり

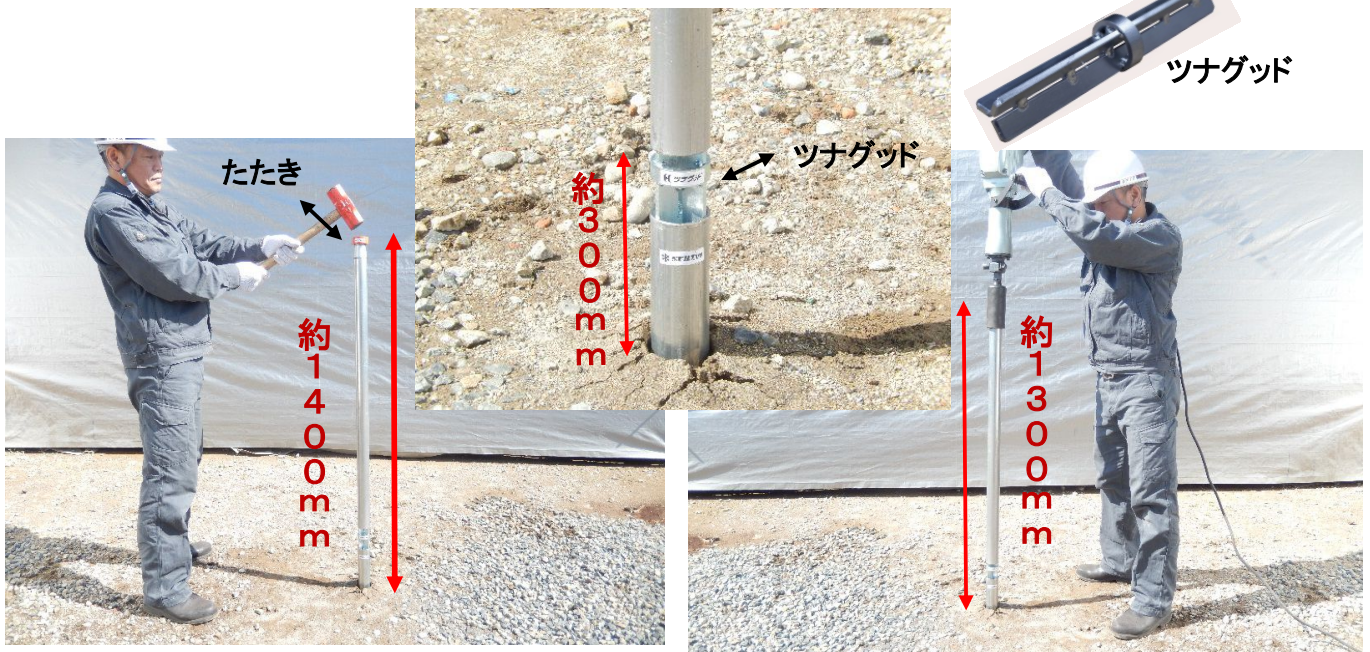
機械打ちにも



★ 単管杭「スカット91」について

この製品は、先端部を絞り加工し尖端部には削り出し材を全周溶接した単管杭です。
 この単管杭は、絞り加工された反対側は何も加工せず開いたままです。
 その理由は、単管杭の可能性と利便性を高める為です。
 開いたままの「スカット91」と弊社の商品群を組み合わせる事で、単管杭の利用範囲を広げ安全性を高める事が出来ます。
 「スカット91」の長さは1Mと1.5Mと2.0Mの3種類です。
 この3種類に様々な長さの単管パイプを弊社の「ツナグッド」でつなぐ事で、様々な長さの単管杭をその場で作ることが出来、様々な地盤の状態にも現場環境にも対応する事が出来ます。
 さらに、「スカット91」と延長用の単管パイプをそれぞれ1Mに設定すれば立馬や脚立が必要無くなり、どんな足場環境においても常に両足を地面に付け、安全に一人で打込み作業が可能になります。
 安全性と作業性を高めつつコストダウンを実現します。

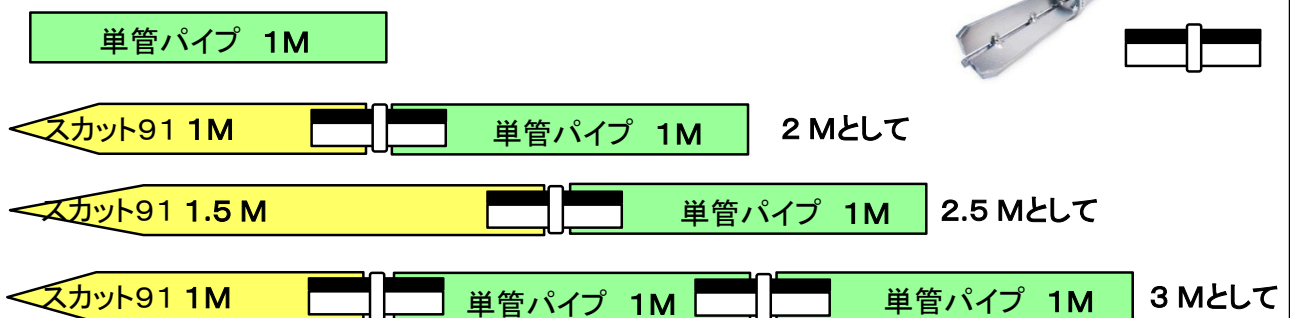
サイズ 外径48.6mm×厚さ2.4mm
重量 1.0M(2.6kg) 1.5M(3.9kg) 2.0M(5.1kg)
鋼種 STK500
表面処理 溶融亜鉛メッキ(先メッキ) *ドブメッキではありません



すでに1Mの「スカット91」が打込まれ、1Mの延長用単管パイプを使用した場合です

★ 「ツナグッド」で組合わせ自由

注) 延長用の単管パイプは、外径48.6mm×厚み2.4mmを使用



★ 「ツナグッド」でつないだ「スカット91」の有効利用

- ・切断され短くなった「スカット91」は再び単管杭として再生出来ます。
- ・規格外の長さの在庫の単管パイプの有効利用。

再生方法

- ① 「スカット91」を「ツナグッド」の入り分(約150mm)だけ残して切断します。
- ② 「ツナグッド」に残った部分をグラインダーで切断し、切込み部に工具差し込んで開いて取外します。
- ③ 短くなった「スカット91」に「ツナグッド」が付いている単管パイプを打込みます。

詳しくはホームページの「ツナグッド」の再生動画をよく見て下さい

