

25t アンギラス 電気バイブロH鋼圧入工法



■作業状況 & 条件

工法：アンギラス 電気バイブロH鋼圧入工法（本体機：25 t）

打設杭：H350×350、11m

使用機械：25 t アンギラス機、40電気バイブロ、専用アタッチメント部材

最大作業半径：11m

地層：土丹層

■備考

メリット1

※大幅なコストダウン！

※相番ラフタークレーンを使用せずに、バイブロ作業が行える。

メリット2

※狭小地での長尺物杭の打設が可能！

※オーガスクリュウ削孔後に鋼材を建込み、高止まりした場合にでも、バイブロ作業が行える事で、打ち下げが可能となります。

都内での狭小地現場に適した本体機1台で2役を行える優れた重機です。