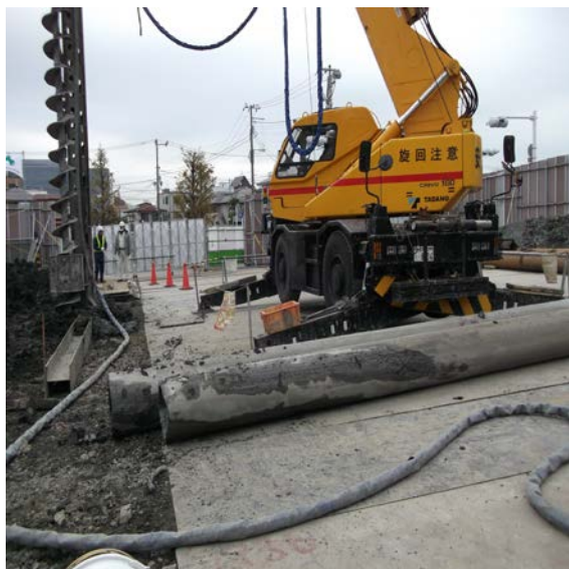


# 16tアボロン セメントミルク注入 先行削孔工法



## ※シートパイル圧入の為の土丹層先行削孔現場

### ■作業状況&条件

工法：アボロン セメントミルク注入先行削孔 鋼管2本使用（本体：16t）

使用鋼管：450φ2本建込みで、削孔穴ズレを防ぐ

キリ長さ径：キリ13.6m、600φ

最大作業半径：6m

地層：土丹層

### ■備考

シートパイル2型～4型までの圧入に対応出来るオーガー径600φでの先行削孔です。  
パイラー自力押し不可能な固い土丹層も特殊ヘッドを使用して、スムーズに削孔可能です。  
狭小地でも16tベースを使用する事により、施工が可能となっております。