

# 25tアボロン 600φケーシング工法 (コア抜き)



## ※地中障害のある現場(ケーシング使用でのコア抜き作業)

### ■作業状況&条件

工法 : アボロンケーシングコア抜き終業後の セメントミルク注入 H鋼打設 (本体:25t)

打設杭 : H300×300 、 10m

ケーシング長さ径&キリ長さ径 : ケーシング8m、600φ & キリ12m、500φ

最大作業半径 : 10m

障害物 : コンクリートの大きさ(高さ)30cm

### ■備考

地中障害(コンクリート)があっても、コア抜き用ケーシングに切り替えて、障害物を撤去し即座にオーガーに切り替えてH鋼を打設した現場です。

ケーシング長さは8mあるので、最大8m下の地中障害も撤去する事が可能です。