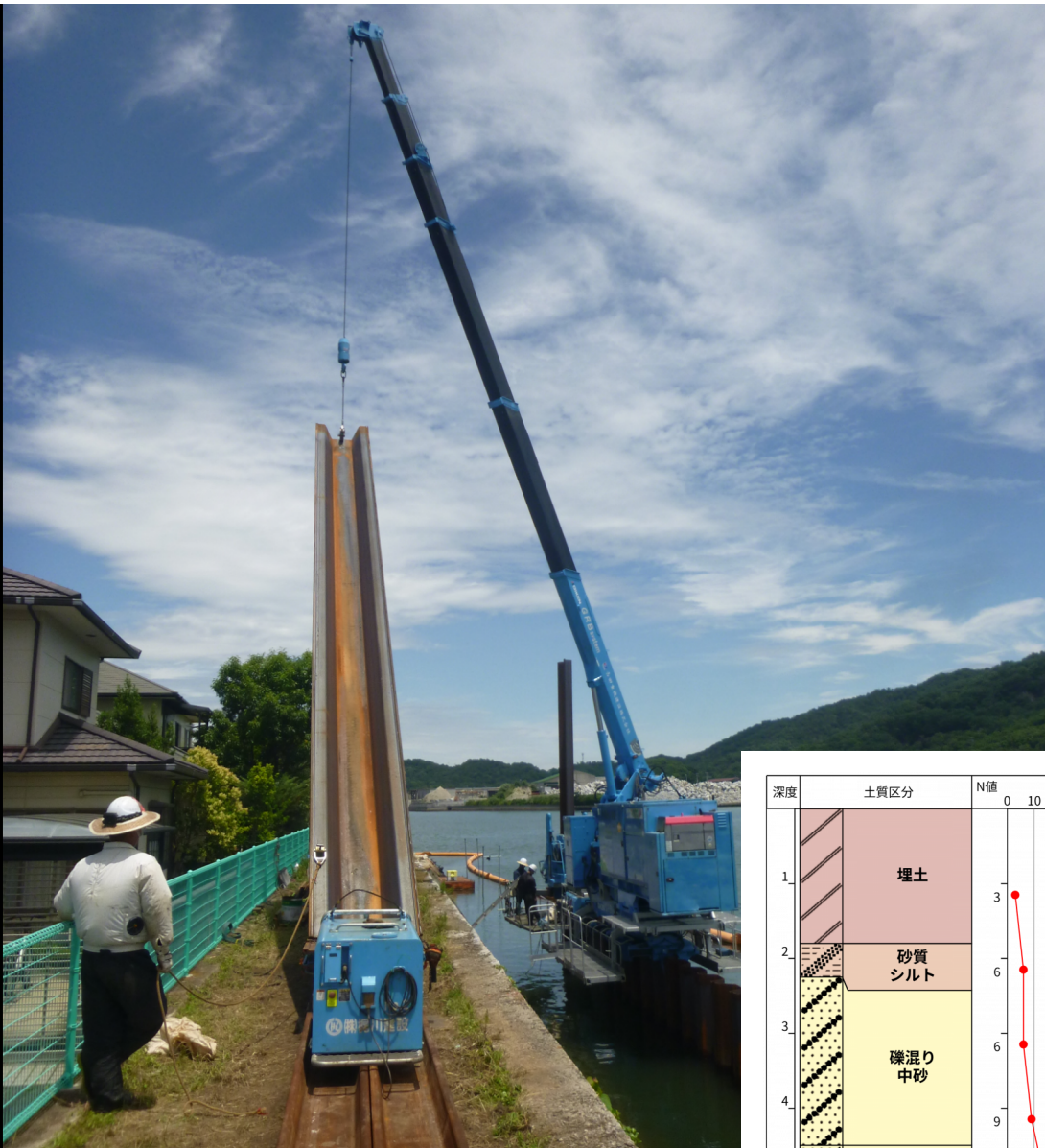




ハット形鋼矢板圧入工法



施工中

工事名	相引川津波対策河川工事（7工区）
工事目的	河川工事
施工場所	香川県高松市
発注者	香川県高松土木事務所
元請業者	株式会社 白雪興産
施工業者	株式会社 梶川建設
施工期間	R7年8月
施工機械	サイレントパイラーF301, クランプクレーンCB2-9, バイルランナーPR-1
型式・寸法	25H L=11.5m n=150枚
特長・効果	<ul style="list-style-type: none"> 大型重機が進入不可能な条件下であるため、圧入機を使用してのシステム施工 仮設レス施工により、大幅な工期短縮に努めた

