

硬質地盤クリア工法



▼ 工事概要

工事名	平成12年度 矢那川広域一般河川改修（護岸工）工事		
施工場所	千葉県 木更津市 新田		
発注者	千葉県 君津土木事務所		
施工業者	新興土建 株式会社	圧入業者	株式会社 技研施工
区分	オーガ併用圧入	施工期間	H 13.3 ~ H 13.4
施工機械	鋼管クラッシュパイク SCP260、クランプクレーン50t他		
工事目的	護岸改修		
型式・寸法	鋼管矢板 φ800 t=12 L-T継手 L=14.5m		
特長・効果	システム施工により安全確実に急速施工が可能 仮設栈橋が不要		

土質柱状図

