

ハンドリングシステム工法

U形鋼矢板圧入工法

硬質地盤クリア工法

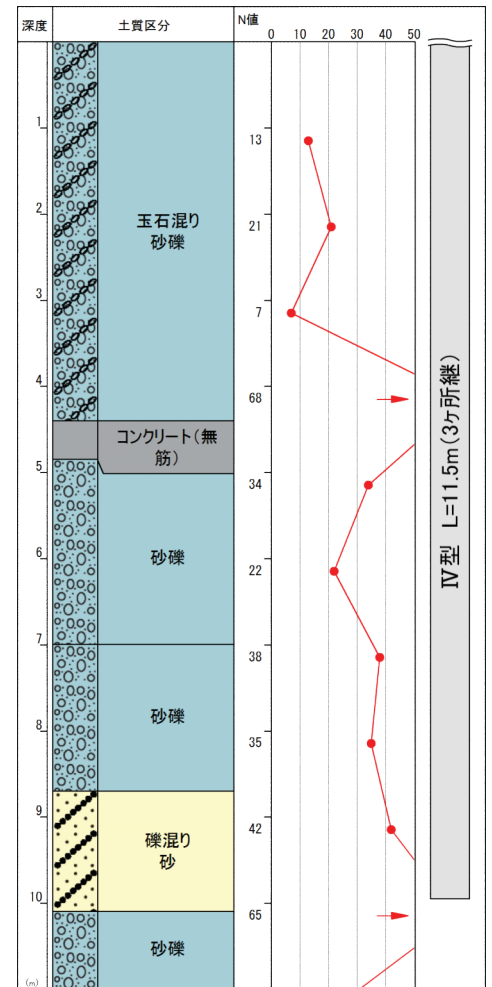
上部障害クリア工法

NETIS登録番号：CB-980118-V

NETIS登録番号：CB-060016-V



工 事 名	平成25年度 富士海岸蒲原樋門耐震補強工事
工 事 目 的	耐震補強工事
施 工 場 所	静岡県 静岡市 清水区 蒲原 地内
発 注 者	国土交通省 中部地方整備局
元 請 業 者	株式会社 アースシフト
施 工 業 者	株式会社 小澤土木
施 工 期 間	2013年12月
施 工 機 械	サイレントパイラー SCU-ECO400S, ハンドリングシステム
型 式 ・ 寸 法	IV型 L=11.5m (3ヶ所継)
特 長 ・ 効 果	桁下や架線下など空頭制限のある場所では、コンパクトな施工機械と専用のハンドリングシステムを用いることにより、支障物の撤去なしに施工を行うことができます。



※50を超える場合は換算N値とする。