



# ノンステーシング工法

NETIS登録番号：KT-000106-V

U形鋼矢板圧入工法

ウォータージェット併用工法

GRBシステム



工 事 名	平成26年度 ため池等整備（河川応急）岡本井堰地区頭首工2工事
工 事 目 的	河川工事
施 工 場 所	静岡県 浜松市 北区 三ヶ日町 岡本地内
発 注 者	静岡県西部農林事務所
元 請 業 者	鶴見建設 有限会社
施 工 業 者	株式会社 小澤土木
施 工 期 間	2014年12月
施 工 機 械	サイレントパイル ECO82-4C, クラップ クレーンCB1A, パイルランナー-PR-1, エットランナー-UR-1
型 式 ・ 寸 法	Ⅲ型 L=9.5m
特 長 ・ 効 果	<ul style="list-style-type: none"> <li>仮設工事を一掃したシステム施工機器により、環境負荷を大幅に低減。</li> <li>水辺離陸地などの困難な現場条件下において仮設栈橋や迂回路は不要。</li> </ul>

