

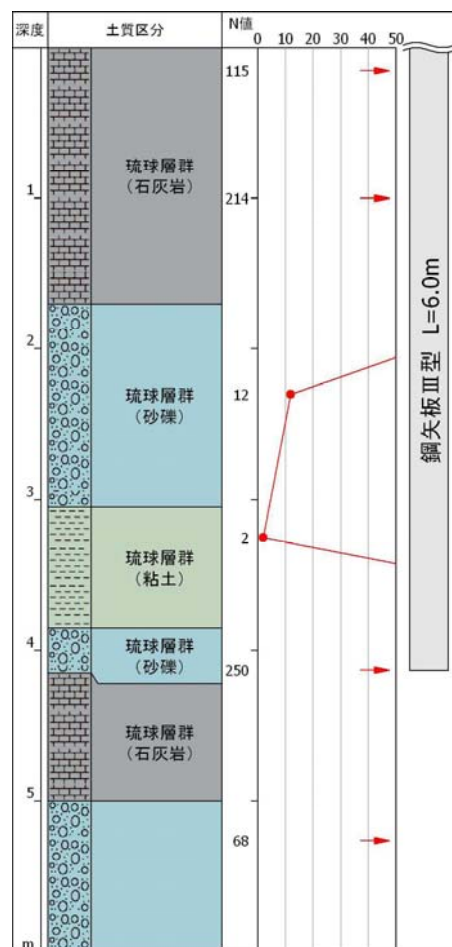


圧入施工 工事実績

U形鋼矢板圧入工法

硬質地盤クリア工法

NETIS登録番号：CB-980118-V



工 事 名	那覇港浦添ふ頭地区公有水面埋立工事(第4工区)
工 事 目 的	橋梁工事
施 工 場 所	沖縄県 浦添市港川地先
発 注 者	浦添市土地開発公社
元 請 業 者	(株)木屋武建設・(株)三和土建・(株)新丸高土建・(有)大修建設建設共同企業体
施 工 業 者	株式会社 丸浩重機工業
施 工 期 間	H22.7月 ~ H22.8月
施 工 機 械	スーパークラッシュ SCU-400M
型 式 ・ 寸 法	鋼矢板Ⅲ型 L=6.0m n=148枚
特 長 ・ 効 果	<ul style="list-style-type: none"> ・圧入杭材、地盤条件を考慮したパイルオーガを併用することにより、硬質地場での低振動、低騒音施工を実現し、高い精度で施工できる。 ・周辺地盤への影響を最小限に留めることが出来、懸念されておった石垣への影響もなかった。