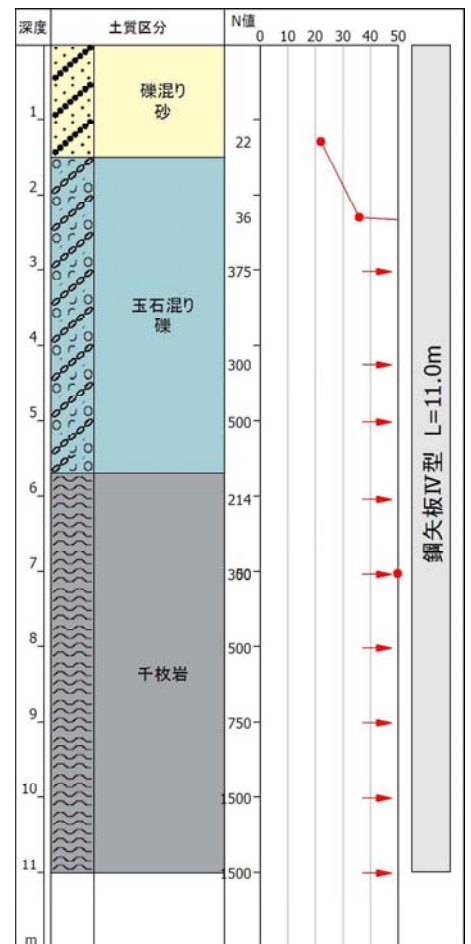




硬質地盤クリア工法

NETIS登録番号：CB-980118-V

U形鋼矢板圧入工法



工 事 名	宇嘉橋下部工工事
工 事 目 的	橋台新設の為の仮締切工
施 工 場 所	沖縄県 国頭郡 国頭村 宇嘉
発 注 者	沖縄総合事務局 北部国道事務所
施 工 業 者	有限会社 三興建設
圧 入 業 者	エスケー工業 株式会社
施 工 期 間	H21.6月 ~ H21.12月
施 工 機 械	スーパークラッシュ SCU-400M
型 式 ・ 寸 法	鋼矢板IV型 L=11.0~14.0m n=253枚
特 長 ・ 効 果	① 千枚岩(最大N値 1500)への鋼矢板圧入施工。 ② 複数台施工により、工期短縮。 ③ 自走式の機械のため、仮設棧橋の設置が不要。 ④ 周辺環境に対して、振動・騒音による悪影響を与えず施工が可能。 ※NETIS(新技術情報提供システム)登録番号:CB-980118-V



東京都江東区有明1丁目3番28号
TEL :03-3528-1633 FAX :03-3527-6055 URL :www.giken.com

Copyright(C) Gikenseisakusho Co., Ltd. All Right Reserved.

Created by GIKEN "PAS-Maker"