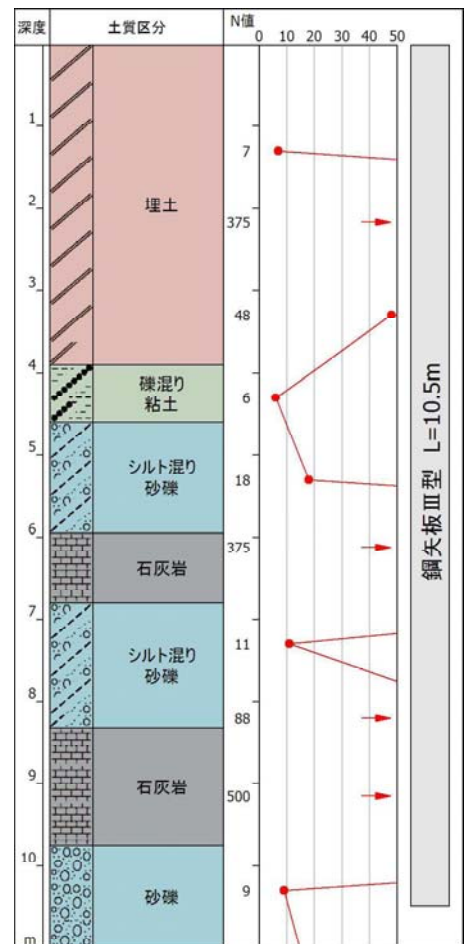




硬質地盤クリア工法

NETIS登録番号：CB-980118-V

U形鋼矢板圧入工法



工 事 名	久茂地川環境護岸工事(上流側)
工 事 目 的	護岸改修の為の仮締切工
施 工 場 所	沖縄県 那覇市 泉崎地内
発 注 者	沖縄県土木建築部 南部土木事務所
施 工 業 者	株式会社 信吉組
圧 入 業 者	株式会社 石走商会
施 工 期 間	H21.11月 ~ H22.2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=10.0~10.5m n=194枚
特 長 ・ 効 果	<ul style="list-style-type: none"> ① 石灰岩(最大N値 500)への鋼矢板圧入施工 ② 軽量コンパクトな機体が既設矢板と一体化しているため、周囲への威圧感を低減し安全確実に施工が可能。(転倒の危険性なし) ③ 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。 <p>※NETIS(新技術情報提供システム)登録番号:CB-980118-V</p>



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"