

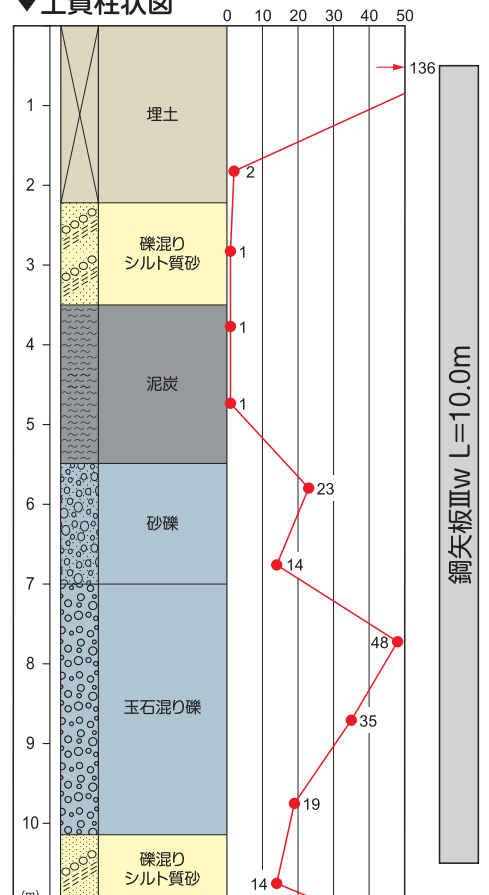
# 硬質地盤クリア工法



## ▼ 工事概要

工事名	股瀬川道単砂防工事(特対)(冬)		
施工場所	北海道上磯郡知内町		
発注者	北海道函館土木現業所知内事業所		
施工業者	株式会社 大森組	圧入業者	株式会社 技研施工
区分	オーガ併用圧入	施工期間	平成21年3月10日~12日
施工機械	スーパークラッシュSCU-600M		
工事目的	護岸工事		
型式・寸法	鋼矢板Ⅲw L=10.0m 9枚		
特長・効果	最大礫径200mmの砂礫層(最大N値48)への圧入 狭小な河川であり、大型杭打機では施工が困難 民家が近接しており、振動、騒音、安全に配慮した工法として採用 ※ NETIS(新技術情報提供システム)登録番号:CB-980118-V		

## ▼ 土質柱状図



※ 50を超える場合は換算N値とする。