

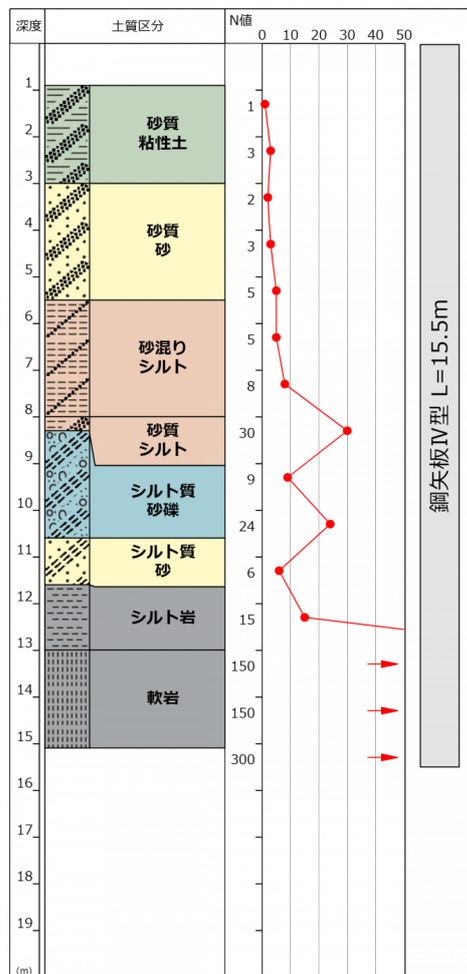
# 硬質地盤クリア工法

U形鋼矢板圧入工法



出典：国土交通省山形河川国道事務所 防災情報 大雨による防災情報（第14報）を加工して作成

工事名	国道113号災害復旧工事
工事目的	災害復旧工事
施工場所	山形県 西置賜郡 飯豊町
発注者	国土交通省 東北地方整備局 山形河川国道事務所
元請業者	小国開発株式会社
施工業者	株式会社 佐藤重機建設
施工期間	2022年9月～2022年10月
施工機械	サイレントパイラー SCU-ECO400S
型式・寸法	鋼矢板 型L=15.5m
特長・効果	<ul style="list-style-type: none"> <li>令和4年8月の線状降水帯による大雨で被災した道路の復旧工事</li> <li>片側交互通行を確保して施工</li> <li>崩落した箇所での高天端施工</li> </ul>



※50を超える場合は換算N値とする。