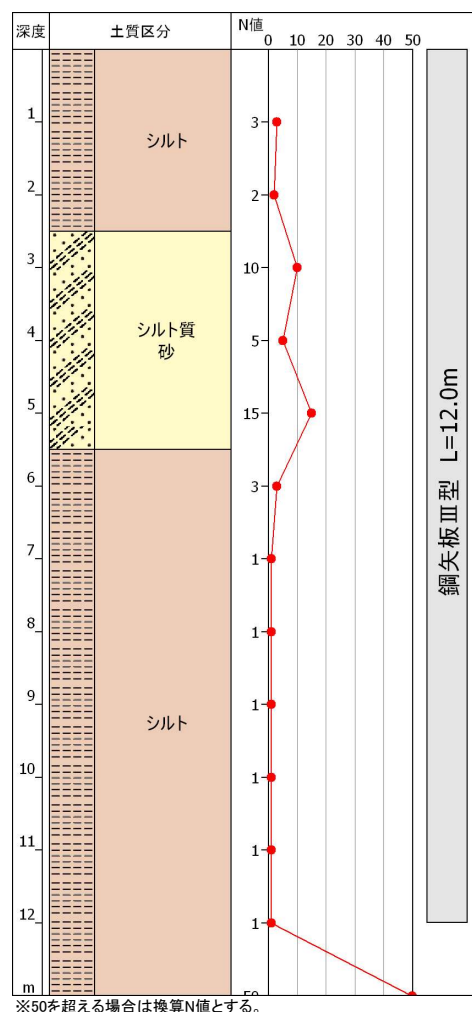


# 上部障害クリア工法

NETIS登録番号：CB-060016-V

U形鋼矢板圧入工法



工 事 名	中小河川改良工事
工 事 目 的	河川工事
施 工 場 所	愛知県 名古屋市南区元鳴尾町始め地内
発 注 者	愛知県尾張建設事務所
元 請 業 者	大矢建設 株式会社
施 工 業 者	株式会社 梶川建設
施 工 期 間	H22.11月～H23.2月
施 工 機 械	クリアパイラー CL70, パイルランナーPR-1
型 式・寸 法	鋼矢板Ⅲ型 L=12.0m
特 長・効 果	狭隘な桁下空間(L=3.375)で、既存の道路に影響を与えず施工。