
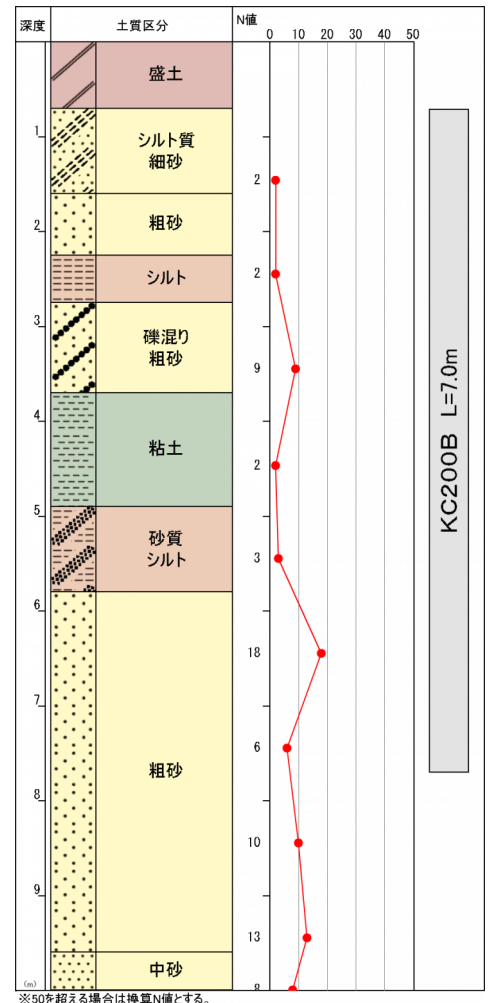


☐ コンクリート矢板圧入工法

NETIS登録番号：CB-990055-A

 ウォータージェット併用工法



工 事 名	上地新川改修工事
工 事 目 的	用水路工事
施 工 場 所	愛知県岡崎市福岡町地内
発 注 者	岡崎市土木建設部河川課
元 請 業 者	株式会社 岡崎工業
施 工 業 者	株式会社 技研施工
施 工 期 間	2013 12月
施 工 機 械	コンクリートパイラー CP80
型 式 ・ 寸 法	K C 2 0 0 B L=7.0m
特 長 ・ 効 果	<ul style="list-style-type: none"> 工場生産された材料を、現場にて加工せず施工を行うため工期を大幅に短縮。(構造物のプレハブ化) 工場生産された安定した品質の材料は、永久構造物としての美観と耐久性を保持。