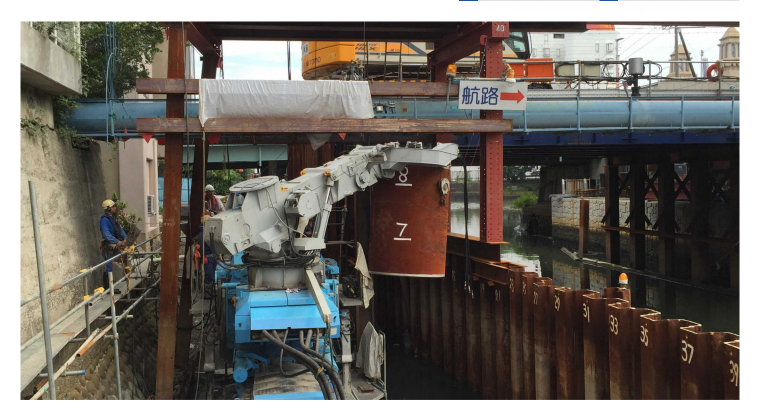
## NETIS登録番号: KT-060020-VE

〇 鋼管杭圧入工法



GRBシステム

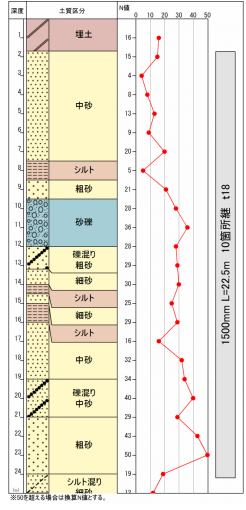






| I | 事   | 名         | 広域河川堀川改修工事(26洲崎その2)   |
|---|-----|-----------|---|
| I | 事 目 | 的         | 河川工事  |
| 施 | 工場  | 所         | 愛知県 名古屋市中川区松重町  |
| 発 | 注   | 者         | 名古屋市緑政土木局   |
| 元 | 請業  | 者         | 大有建設 株式会社   |
| 施 | 工業  | 者         | 株式会社角藤  |
| 施 | 工期  | 間         | 2015年4月 ~ 2015年8月   |
| 施 | 工機  | 械         | ジャイロクリアパイラー GRAL1520(SP8), クランプクレーンCB4-1                    |
| 型 | 式・す | <b>ナ法</b> | 1500mm L=22.5m 10箇所継 t 18                                   |
| 特 | 長・交 | 力果        | ・先端ビット付きの鋼管杭を回転圧入することによって、硬質な地盤に施工が可能。<br>・回転圧入により振動、騒音がない。 |

・ 圧入機本体に吊込み装置を装備しているため、鋼矢板吊込み用のクレーンが



不 要で既存水管橋下の施工を可能とした。