



伸縮ジブクレーンにて施工効率UP



現場溶接にて継杭施工が可能



鋼管矢板圧入全景

工 事 名	中堤築堤（H26）工事
工 事 目 的	港湾工事
施 工 場 所	東京都江戸川区清新町一丁目地先
発 注 者	荒川下流河川事務所
元 請 業 者	東亜建設工業株式会社
施 工 業 者	株式会社角藤
施 工 期 間	2015年6月～2015年8月
施 工 機 械	鋼管パイラー PP200E
型 式・寸 法	900 L=19.0m 1～2箇所継
特 長・効 果	<ul style="list-style-type: none"> <li>・圧入工法で鋼管矢板を施工し、強固な壁体を構築する。</li> <li>・低振動・低騒音で環境に配慮。</li> <li>・上空制限下でも鋼管矢板を継杭にすることで施工可能。</li> </ul>

