

# コンクリート矢板圧入工法



ウォータージェット併用工法



圧入状況



着工前



施工後

工 事 名	画図南部地区排水対策特別事業第21号工事
工 事 目 的	河川護岸
施 工 場 所	熊本県 熊本市東区画図町地内
発 注 者	熊本県 県央広域本部 熊本農政事務所
元 請 業 者	山本建設 株式会社
施 工 業 者	株式会社 技研施工
施 工 期 間	2015年2月 ~ 2015年3月
施 工 機 械	コンクリートパイラー CP80
型 式 ・ 寸 法	KC230 L=7m n=143本
特 長 ・ 効 果	<ul style="list-style-type: none"> <li>工場生産された杭材を本設構造物として圧入施工することにより、高品質で美観、耐久性に優れ、工期を大幅に短縮。</li> <li>生分解性油脂(「パイラーエコオイル」「パイラーエコグリス」)の標準採用により環境への配慮を實踐。</li> </ul>

