



▼ 工事概要

工事名	加須78号北側水路整備工事(その5)		
施工場所	埼玉県 加須市 大字下高柳		
発注者	埼玉県 南部土地開発事務所	施工業者	こぐれ建設(株)
圧入業者	(株) 技研施工		
区分	ウォータジェット併用圧入	施工期間	H 9.11 ~ H 9.12
施工機械	コンクリートパイラー CP80		
工事目的	水路整備工事		
型式・寸法	加圧コンクリート矢板 KC175 L = 5.5 m		
特長・効果	構造物のプレハブ化(急速性) 仮設の工種・工程を大幅に削減(仮設レス) 永久構造物としての美観と耐久性(芸術性)		

▼ 土質柱状図

