



# ジャイロプレス工法

鋼管杭圧入工法



施工中



捨石層近景



着手前

工 事 名	正江橋築造工事（その2）
工 事 目 的	橋梁工事
施 工 場 所	愛知県 名古屋市中川区江松三丁目
発 注 者	名古屋市緑政土木局道路建設課
元 請 業 者	株式会社 山田組
施 工 業 者	株式会社 梶川建設
施 工 期 間	2018年1月 ~ 2018年2月
施 工 機 械	ジャイロパイラー GRV1226(SP5)
型 式 ・ 寸 法	1000 t=13 L=28.0-29.5
特 長 ・ 効 果	高潮堤築造に伴い基礎杭として先端ビット付きの鋼管杭を回転圧入。回転圧入により振動、騒音なく層厚2.0mの捨石層を打抜。

