



ジャイロプレス工法

NETIS登録番号：KT-060020-A



J P N

▼回転圧入時



▼施工前



○鋼管杭圧入工法

▼施工後



▼ジャイロパイラー



▼鋼管杭横継ぎ施工



工 事 名	大谷口上町道路拡幅整備工事
工 事 目 的	都市再開発に伴う道路擁壁
施 工 場 所	東京都板橋区大谷口上町
発 注 者	東京都板橋区
元 請 業 者	三立・明治土木建設共同企業体
施 工 業 者	杉崎基礎 株式会社
施 工 期 間	H23.2月 ~ H23.4月
施 工 機 械	ジャイロパイラー GRV1226(SP5)
型 式 ・ 寸 法	φ1200 t=15,22,15,12 L=12.0~20.7m n=54本
特 長 ・ 効 果	<ul style="list-style-type: none"> ・無振動・無騒音で近隣住民へ配慮した施工を実現。 ・工事用地が狭い条件においてコンパクト施工を実現。 ・付帯設備を必要とせず、大幅な工費・工期短縮を可能とした。 ・回転圧入により旧家屋の基礎コンクリートを打ち抜き、連続壁を構築。

