



# ジャイロプレス工法

鋼管杭圧入工法

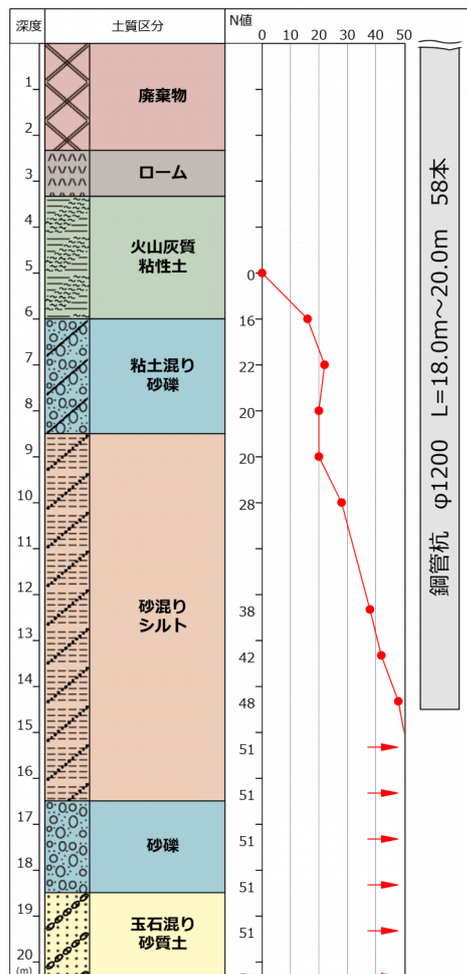


施工中



施工前

工 事 名	善福寺川整備工事（その108）
工 事 目 的	河川工事
施 工 場 所	東京都 杉並区大宮二丁目地内から同区成田西一丁目地内まで
発 注 者	東京都第三建設事務所
元 請 業 者	真柄建設 株式会社
施 工 業 者	株式会社 梶川建設
施 工 期 間	R6年6月 ~ R7年2月
施 工 機 械	サイレントパイラー-F401
型 式 ・ 寸 法	鋼管杭 1200 L=18.0m ~ 20.0m 58本
特 長 ・ 効 果	・ 鋼管杭圧入と栈橋工を交互に行っていた。（手延べ施工） ・ ジャイロパイラーの自動運転の試運転を行った。



※50を超える場合は換算N値とする。