

ミニウォール工法施工実績

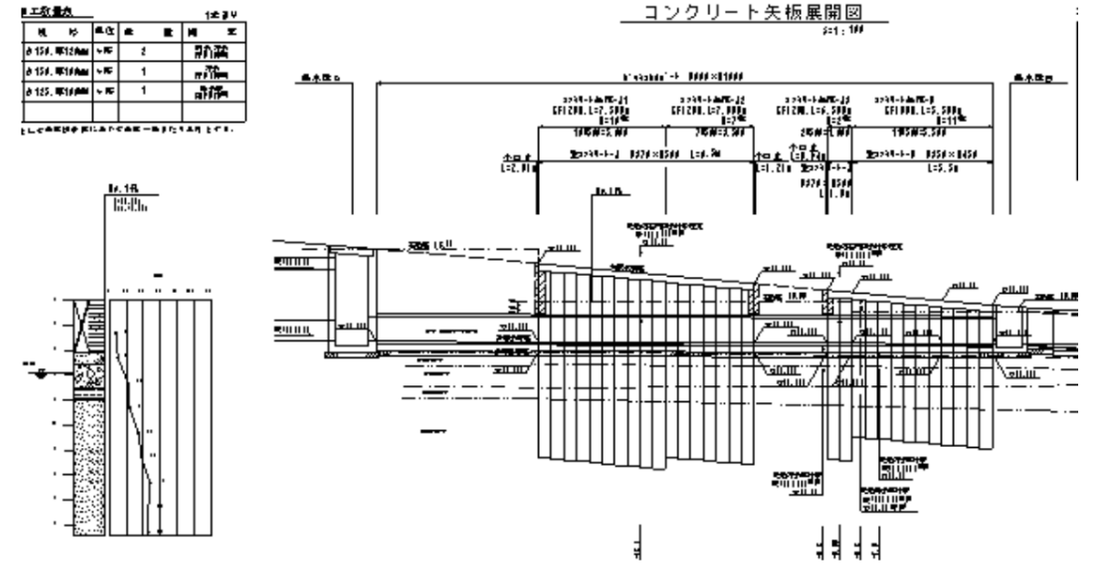
工事概要

- ◆ 工事名称 : 道路改良工事 市道吉原6号線
- ◆ 工事場所 : 愛知県豊田市吉原町地内
- ◆ 発注者名 : 豊田市役所
- ◆ 施工者名 : 株式会社 松尾組
- ◆ 施工時期 : 平成24年11月
- ◆ 施工機械 : 350型
- ◆ 芯材タイプ : コンクリート矢板 (KF100、11枚・ KF120、19枚)
- ◆ 施工延長 : 15.0m
- ◆ 地盤特性 : 砂質土、砂礫土、 N値 = (10~22)
- ◆ 施工概要 : 道路拡幅工事において、コンクリート矢板が計画され、施工方法として、ミニウォール工法と圧入工法が比較検討された。N値の関係もあり工費的にミニウォール工法が有利と判断され採用となった。

工事完了写真



施工図・柱状図



工事施工記録



施工仮設足場架台



ガイド溝掘削固定規設置



足場架台より施工状況



コンクリート矢板建込完了