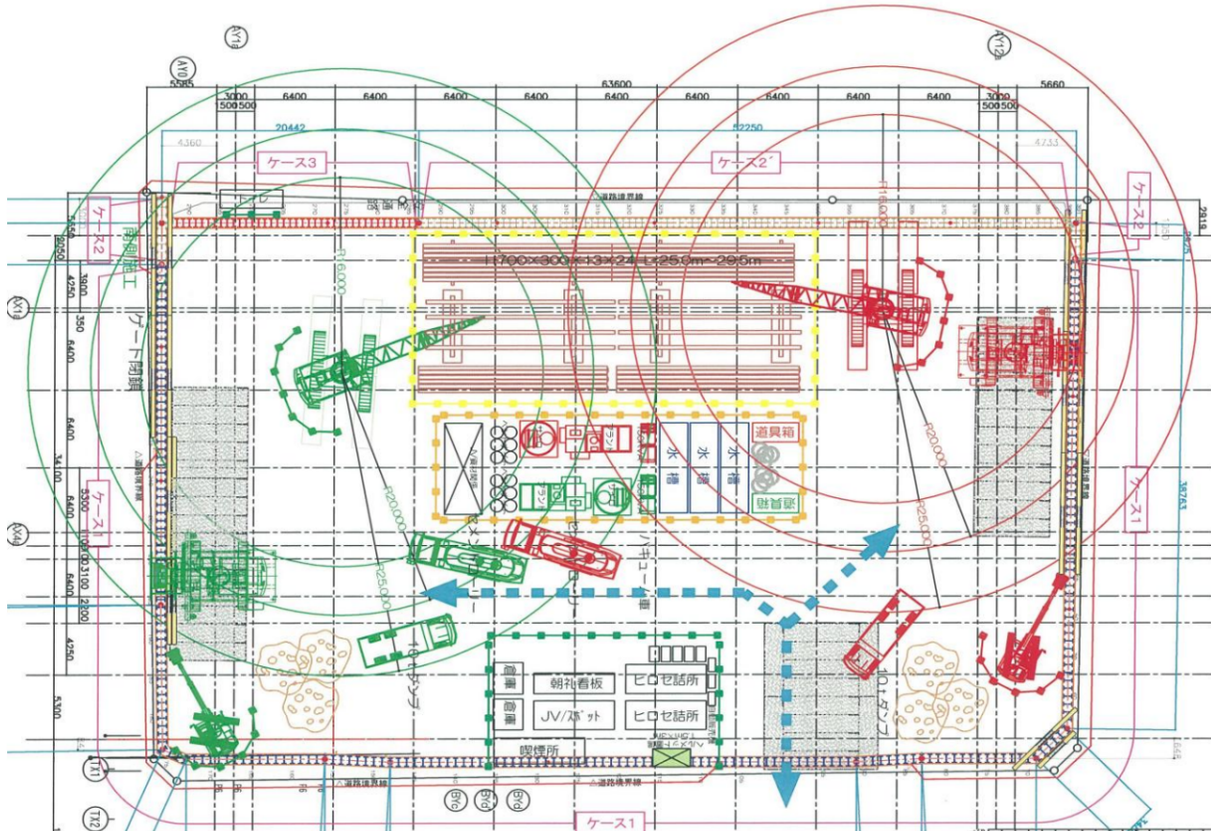


土留止水壁

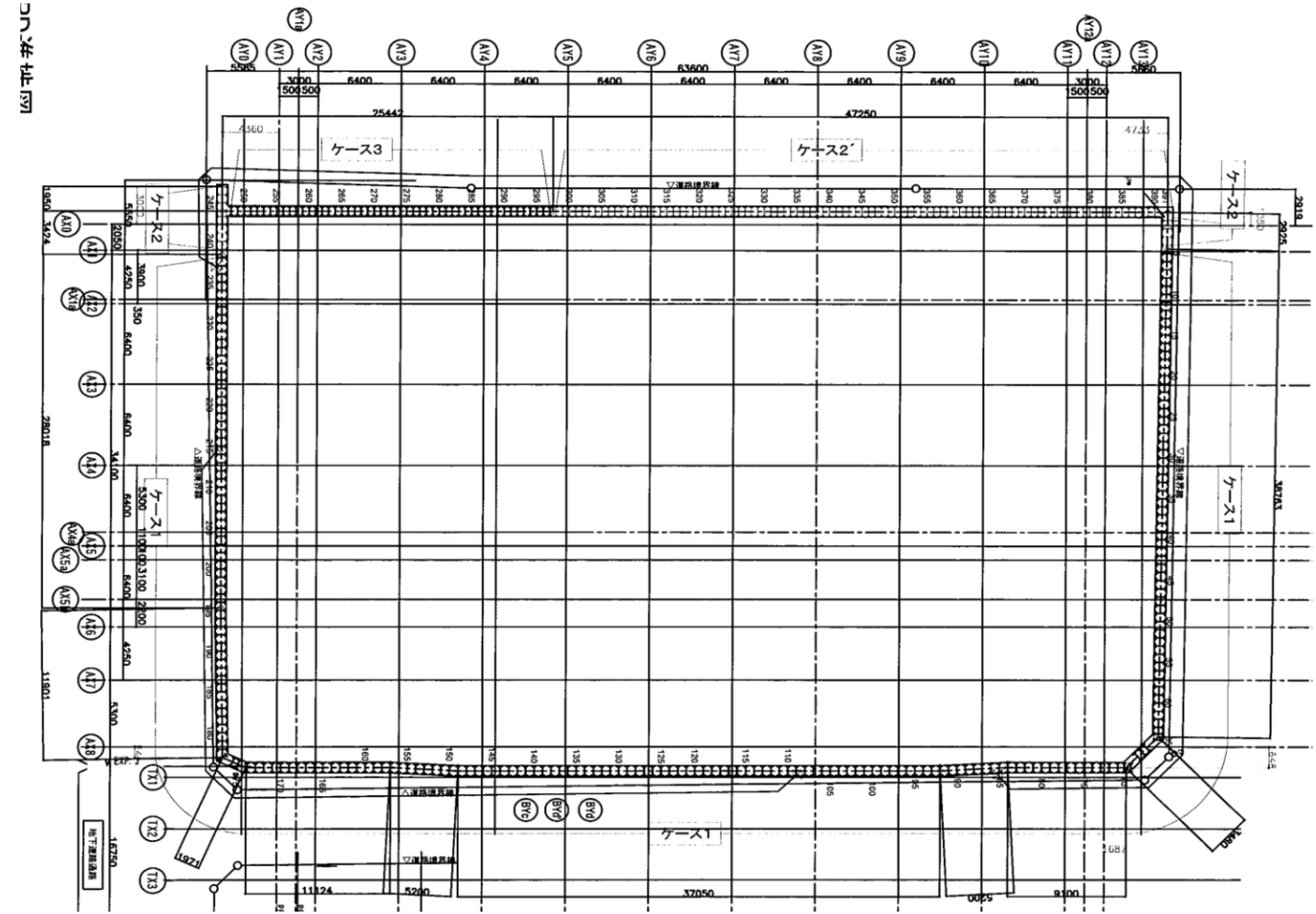
工事概要

- ◆ 工事名称 : (仮称) Y計画 本館
- ◆ 工事場所 : 大阪府中央区伏見町地内
- ◆ 発注者名 : 株式会社 三菱東京UFJ銀行
- ◆ 施工者名 : 大林組・銭高・大末共同企業体
- ◆ 施工時期 : 平成28年1月～28年3月
- ◆ 施工機械 : TRDⅢ型機
- ◆ 芯材タイプ : H-700 L=25.0m～29.0m
- ◆ 施工数量 : 壁厚 850mm 深度 41.0m 壁面積 9,840m²
- ◆ 地盤特性 : 粘土・砂礫・シルト
- ◆ 施工概要 : 地上2階、地下3階、塔屋2階建てビル建築に伴う土留止水壁の造成工事で、オフィス街で施工のため、搬出入の誘導及び飛散養生に注意を払った。土留芯材は、本設同様の厳しい管理で組立・建込を行い、工期短縮のため昼夜間で施工を行った。

施工配置図



施工図



工事施工記録



施工状況