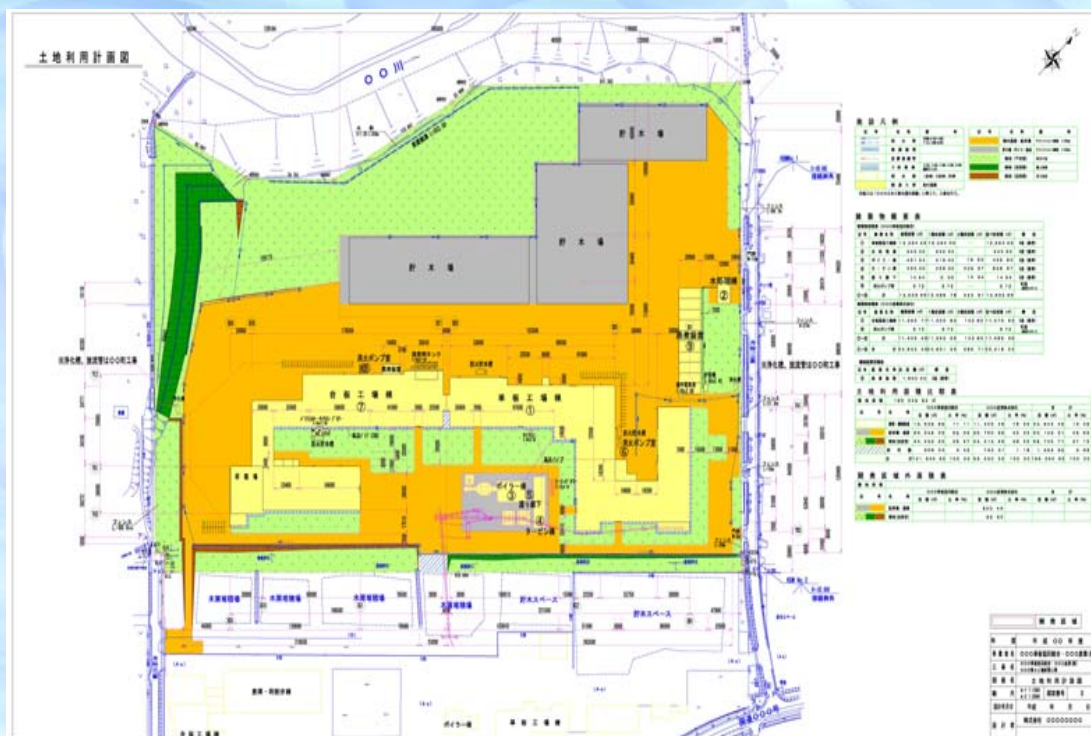


工場新築に伴う造成工事の施工管理における VRS-RTK測量

ランドシステム株式会社

造成総面積、約200,000m²の土地に対して造成(切土、盛土、メッシュ)、作工物(柵、トラフ、エンセキ)の位置管理実施に伴い、管理点数約3,000点をVRS測量にて実施し、約40%の時間短縮と約50%以上の人件費削減が達成できた。



土地利用計画図



観測風景

(提供 日本GPSデータサービス(株))