

## 適用事例3

## 造成工事の施工管理におけるVRS-RTK測量

ランドシステム有限株式会社

造成総面積、約200,000㎡の土地に対して造成(切土、盛土、 メッシュ)、作工物(枡、トラフ、縁石)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。建設工事測 量におけるVRS-RTK測量事例は土量計算の効率化にも利 用されている。



土地利用計画図



観測風景

日本GPSデータサービス株式会社