



## 適用事例5

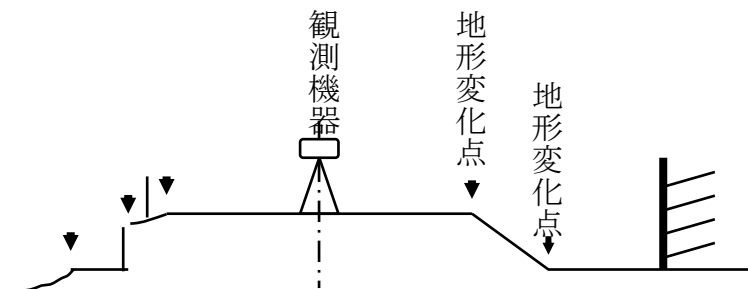
# 横断測量活用事例

三和航測株式会社

周辺には遮蔽物がなくGPS観測には都合がよいが、道路上には中央分離帯がなく、歩道部もわずかで交通量も多く安全且つ迅速な作業が求められた。

VRS測位のメリット

- 道路上の安全作業（長時間での機器据付不要）
- 観測点のリアルタイム座標取得によって距離・高さのデータを同時取得
- 遮蔽物等による横断方向不通でも観測可能
- 天候に影響されない（大雪・豪雪以外であれば観測可能）



日本GPSデータサービス株式会社