# 平板用ソフト e-navi for SURVEY

2019年10月トータルステーション・GPS対応!

体験版で操作確認できます。

対応機種:

GT, PS, DS, OS, GM, ES GPS NMEA対応機種

スマホタブレット上で動く、放射観測・測設観測・平 板観測・座標計算・写真登録・図面出力・座標入力が 出来る画期的なソフトになります。

様々な機種に対応しており、操作も簡単です。

説明書が無くても簡単に操作できます。

「e-navi」 で検索!









便利機能

点・線でのデータ取得 手書き入力

応用計算

(2線交点、2円交点、垂線足、

離れ計算、平行線)

背景画像設定

測設機能

レイヤ設定

(レイヤ名、色、線種、大きさ、 太さ)

測点の近景、遠景の写真撮影

辺長表示、面積計算表示

背景地理院地図表示 NEW

### 分かりやすり操作性



動作環境・推奨端末

測点絞り込み機能

AndoroidOS 推奨 PanasonicFZ-N1 KyoceraDuraForcePro 2019年11月現在 ソフト認証に、インターネットへのア クセス環境が必須となります。

AndoroidOSVer5以降

お問い合わせ

## 現地で簡単計測

#### 2線交

•2つの線の交点 を計算します。

#### 2円交

•2つの中心点と 距離から交点を 計算します。

#### 垂線足

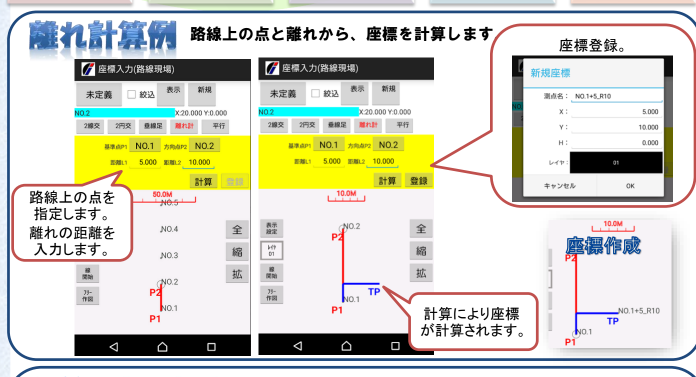
•線と点の最短点 を計算します。

#### 離れ計

・路線上の測点 離れから、座標 計算します。

#### 平行

線の平行線を作図します。



## 多影な表示設定で分かりやすい



