

測量計算・電子野帳 (TS)

A-SurveyAd

Android

エース プロジェクト

2023/02

Ver4.2.1 で追加、修正された機能を説明します。

- ・ライカ(モーター機)で、4方向旋回

1、ライカ(モーター機)で、4方向旋回

ライカ TPS1100(TCRA1105 など)にて「振向サーチ」及び、「振向カメラ」、マルチボタンの4方向矢印で旋回が可能になりました。

これは、TPS1100 には GeoCOM システムを搭載しているのでそのまま、使用可能になりました。

A-SurveyAdB TS 条件

○ K

測量機： ライカ (モーター機.. ▾)

タイムアウト： 15 秒

ウェイト： 500 ミリ秒

測距回数： 1 最大4回

サーチ範囲

水平： 15 度 鉛直： 15 度

放射トラ、他

自動追尾 自動視準 なし(手動)

杭打ち、丁張

自動追尾 自動視準 なし(手動)

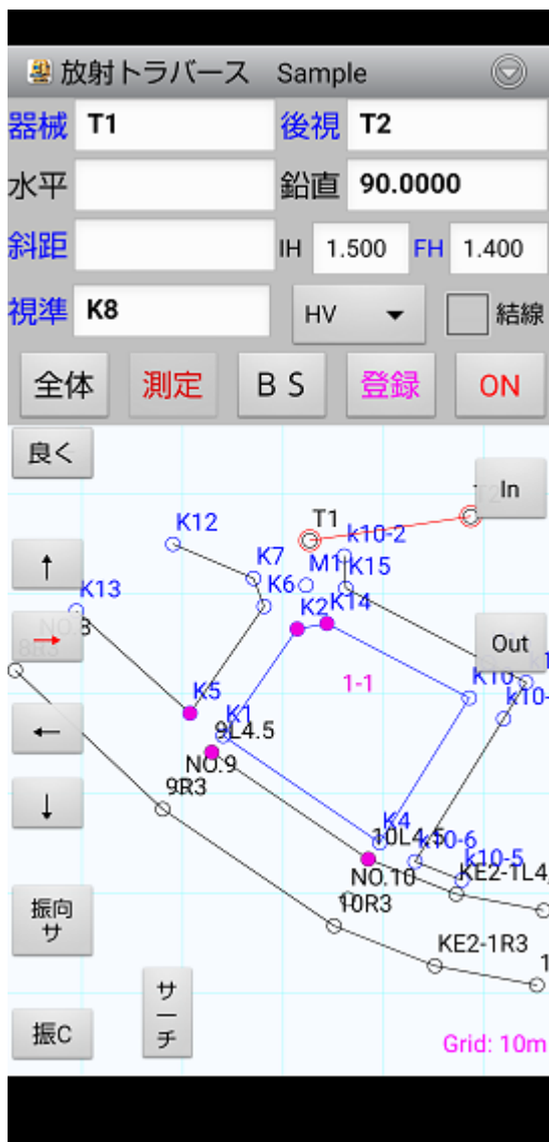
杭打ち振向は、水平のみとする

TPS1100

BS:自動視準しない

「TS 条件」で
TPS1100 にチェックを付けてください。

マルチボタンの4方向矢印や、「振向サーチ」で使用できます。



4方向の矢印機能だけ、GeoCOM コマンドを使用しました。