

測量計算 (TS・GPS)

A-SurveyPC

Windows

エース プロジェクト

2022/03

Ver2.64.9 で追加された機能を説明します。

- ・ローカライズ／ヘルマート変換
- ・TIN サーフェスを LandXML ファイルに保存

1、ローカライズ／ヘルマート変換

「ヘルマート変換」で計算、登録すると

A-AdB でローカライズに使用するパラメータファイル(Hellmart.ace)を保存します。

詳細は、Android 版の説明書 A-SurveyAd_390.pdf をご覧ください。

2、TIN サーフェスを LandXML ファイルに保存

「放射トラバース」の「TIN(F11)」で TIN を作成すると

現場フォルダ内の、TIN フォルダに “基準面_LandXML.xml”ファイルを作成します。

「座標法面積計算」では、「土量」を実行したときに

現場フォルダ内の、体積フォルダに LandXML_地番名.xml ファイルを作成します。

この LandXML ファイルの内容は、TIN の構成座標データと TIN サーフェスのデータです。

このファイルを、他のソフトで活用する事ができます。