

LEM ツール バージョン 8.2.7 更新記録

2020/04/25
有限会社ジオ・コーチ・システムズ
<http://www.geocoach.co.jp/>

グリッドの間隔が 25cm、地図情報レベルが 500 の対応のための更新です。

1. 地図情報レベル 500、25cm 間隔

メニュー

開く LEM

<http://www.geocoach.co.jp/help/LEMReadPanel.pdf>

開く LEM(TIN-LOD)

<http://www.geocoach.co.jp/help/LEMLOD0OpenPanel.pdf>

で、

平面直角座標系番号 + 地図情報レベル 500 の図郭名 + _0.25g.lem

の

○グリッドの間隔が 25cm の*_0.25g.lem

○地図情報レベル 500 の lem に対応

に対応しました。

2. 開く LEM

メニュー

開く LEM

<http://www.geocoach.co.jp/help/LEMReadPanel.pdf>

のメニュー名を

開く LEM 1

開く LEM 2

開く LEM 3

としました。

それぞれ、開いたフォルダなどの設定を記録し、次回起動時のデフォルトになります。



3. TIN(.txt)から LEM 作成 3

新メニュー

TIN(.txt)から LEM 作成 3

<http://www.geocoach.co.jp/help/LEMtinTxt2Lem3Dialog.pdf>

を追加しました。

グリッドの間隔が 25cm、地図情報レベルが 500 の lem を作成するために作成しました。

4. CSV から図郭別 TIN 作成

新メニュー

CSV から図郭別 TIN 作成

<http://www.geocoach.co.jp/help/CSVToSheetTin0Dialog.pdf>

上記のメニュー「TIN(.txt)から LEM 作成 3」のために追加しました。