

グーグルアースを 2D 表示に連動

ご存知でしたか?... [外部のジオビューワと同期する (Synchronize External Geoviewer)] アイコンを使うと、グーグルアースを起動して TNT の 2 次元表示の位置を追跡表示することができます。

2 次元表示にグーグルアースを連動することで...

- グーグルアースを TNT の表示画面に合わせて開くことができます。
- TNT の表示の変更に合わせてグーグルアースの表示を移動したりズームします。
- グループや表示の範囲をグーグルアースに希望する色で描くことができます。
- TNTmips でグーグルアースのパラメータを操作できます。

外部のジオビューワと同期する

違う色を割り当てるにはここをクリックして「カラーエディタ」を開きます。

トグルをオンにするとマイクロイメージのロゴを表示の中心に描きます。

トグルをオンにするとグループや表示の範囲を描きます。

Google Earth 同期

Show view center

Show group extents

Show view extents

View Scale: 1.0

このスライダーを使ってグーグルアースのスケールを変更します。

外部のジオビューワと同期する
V2013 では、このアイコンを使用します。

TNT の表示で拡大 / 縮小した際の変更は、グーグルアースで自動的に追跡されます。

ボタンをオンにすると、グループや表示の範囲とマイクロイメージ社のロゴがグーグルアースの「保留」に表示されます。

2 次元表示にグーグルアースを連動する方法

- [外部のジオビューワと同期する] アイコンをクリックして [Google Earth] を選択し、現在の画面にズームアップしたグーグルアースを起動します。
- <Google Earth 同期> ウィンドウで、グーグルアースに対する連動表示の設定を行います。TNTmips の表示画面の中心にあたる位置にマイクロイメージ社のロゴを表示したり、グループや表示の範囲を示す枠を希望する色で描いたり、表示スケールを設定します。

さらに知りたいことがあれば...

以下の冊子をご覧ください：空間表示：

グーグルアースを 2D/3D 表示に連動
(Sync Google Earth with 2D and 3D Views)

