

グーグルアースを 2D 表示に連動

ご存知でしたか?... [Google Earth をズームして表示に合わせる ... (Zoom Google Earth to Match View)] 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。

[Google Earth をズームして表示に合わせる ...] アイコン

トグルをオンにする
とマイクロイメージ
社のロゴを表示の
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。

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。

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。

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

- [Google Earth をズームして表示に合わせる ...] アイコンをクリックして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 (Google Earth Synchronization)> ウィンドウでデフォルト設定を変えることで、グーグルの表示スケールの設定や、希望する色でグループ / 表示の範囲を描いたり、マイクロイメージ社のロゴを表示できます。

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)

