

Google Earth の設定

3D コネクション社製の 3D マウスを、Google Earth で使用する際の設定法を記しま す。記載されている内容は 2017 年現在、Windows 10 での情報です。 Google Earth の情 報につきましては以下の情報を参照してください。Google Earth のバージョン、OS、弊 社製品の機種やドライバーの違いにより設定が異なる可能性が御座います。



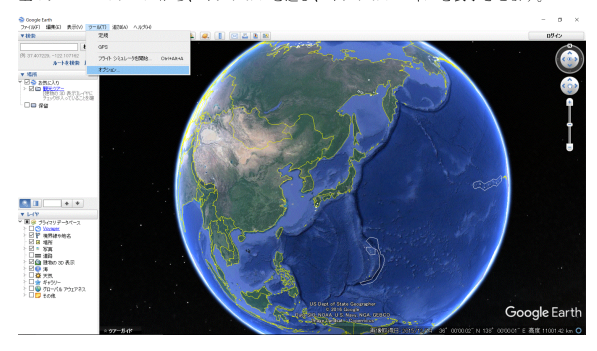
はじめに

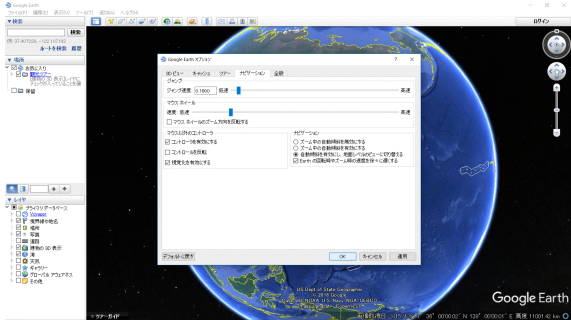
3D コネクションのドライバーをインストールして 3D コネクションの製品が利用でき る状態にしてください。ドライバーは以下のサイトより取得可能です。OSや機種に より対応するドライバーが異なりますのでご注意ください。

https://www.3dconnexion.jp/service/drivers.html

₯ 3Dconnexion

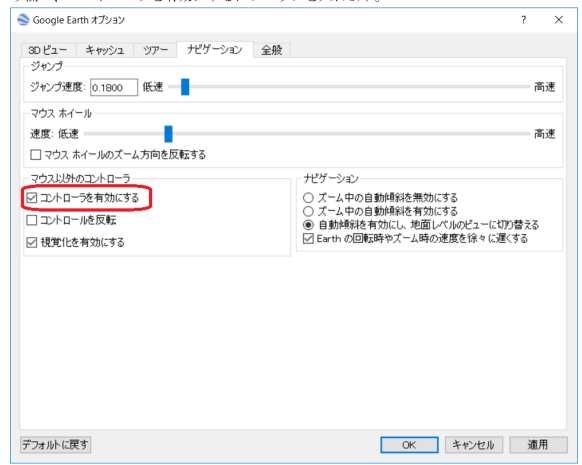
Google Earth を起動してください 上のメニューのツールから、オプションを選び、オプションパネルを表示させます。







オプションパネルで 3D ナビゲーションをアクティブにします。 オプションパネルで、ナビゲーションタブを選択し、マウス以外のコントローラとい う欄の、コントローラを有効にするにチェックを入れます。





3D マウスの制御確認

通常デフォルトでは、3Dマウスのキャップの垂直方向が高度を制御する方向となり ます。移動方向の向きを変更したり、様々な方向への移動が行えない場合、3Dコネ クションのドライバーの設定を変更したり確認したりしてください。

設定変更をするには、ドライバーのプロパティを起動します。



Google Earth を起動した状態で、ホームからプロパティを選択します。プロパティパ ネルが表示されたら、左上のところに Google Earth と表示されていることを確認 し、詳細設定ボタンをクリックします。





詳細設定パネルが表示されたら、"ナビゲーション"の欄で、パン/ズームやローテ ーションのチェックが入っているか確認してください。ここでチェックボックスが■ で埋められている場合はチェックを入れ直してください。

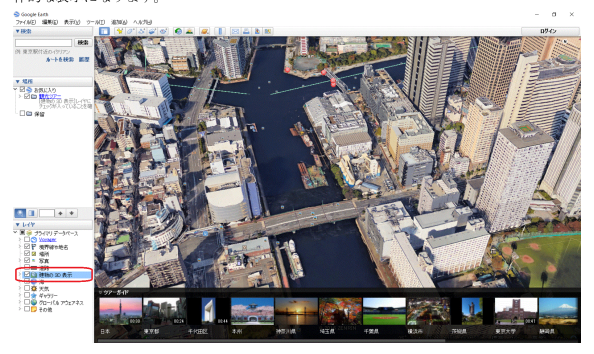
"ズームの方向"や"速度"の欄で、向きや感度を好みの設定に変更してくださ い。





Google Earth の 3 次元表示設定

Google Earth の左側にある、レイヤの欄で、"建物の 3D 表示"にチェックを入れると立 体的な表示になります。



以上