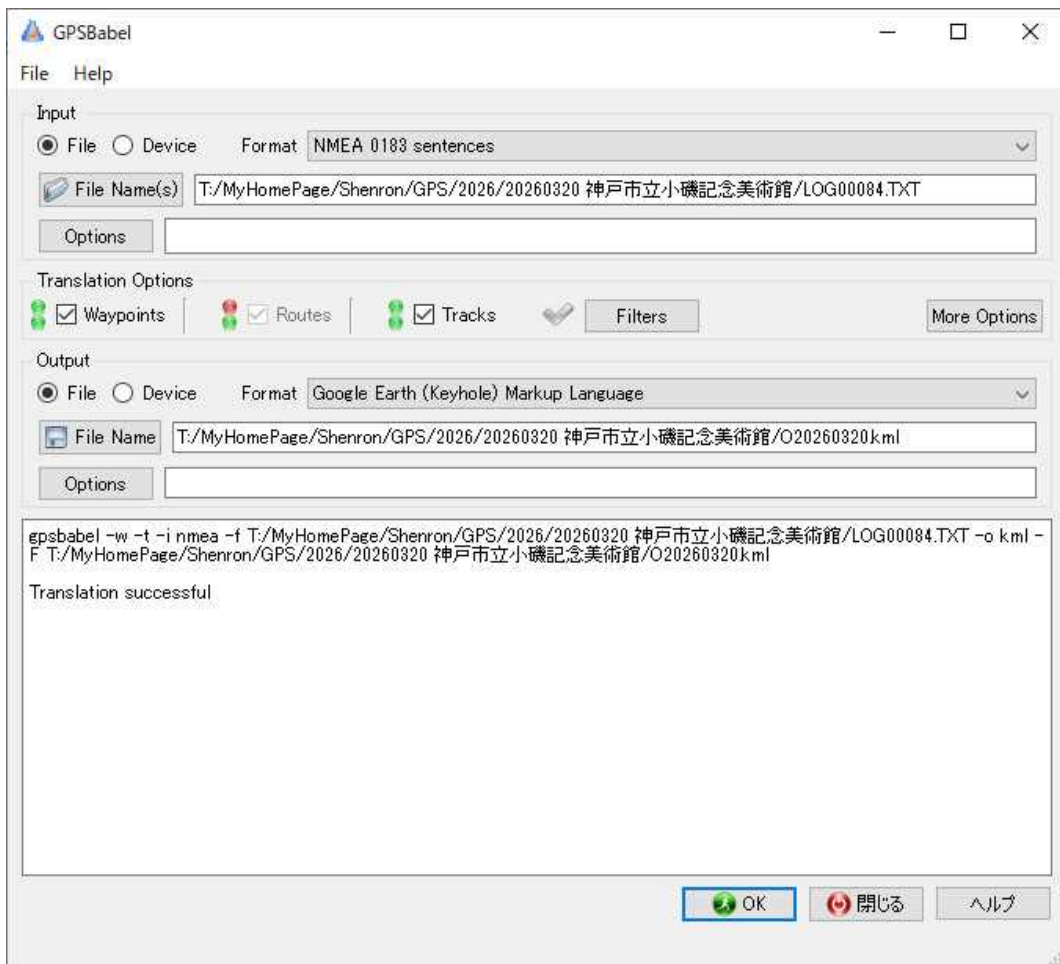


GPS手順

1. TドライブのGPSフォルダーに該当日付のフォルダーを作成（例：20261118 ○○の旅）
2. GPSロガーからGPSデータをTドライブの1で作成したフォルダーに名前を変更してコピー
3. 次にフリーソフト「GPSBabel」を利用してテキストファイルを「kml」形式に変換する
例：「LOG00084.txt」と連番で作成されるので「O20261118.txt」等
4. InputのFormat形式は「NMEA 0183 sentences」、Output Formatは「Google Earth...」を選択
5. 変換するファイルを選択
6. 出力名を保存先ホルダーを選択して続けて日付に合わせて次ぎのような名前に 例：「O20260320.kml」



7. このままのkmlデータはポイントが多すぎてGoogleでの読み込みでエラーとなるので、不要なポイント（同じ値の連絡など）を間引きする
8. 間引きにはデータ量がメガバイト級なので手作業では不可能なので、作成したソフトで実行
9. 先ほど作成した「O20260320.kml」をサーバーの「/GPS/LOG」にコピーして
「<http://songoku.shenron.jp/GPS/KmlEdit.php>」を起動
10. 補正するGPSデータを入力して「タイトル」と奇数年か偶数年かでデータの色分けをする

