

LittleNavmap を使用することを前提としております。

LittleNavmap と XP11 を接続する



LittleNavmap に XP11 の航空機が表示されます

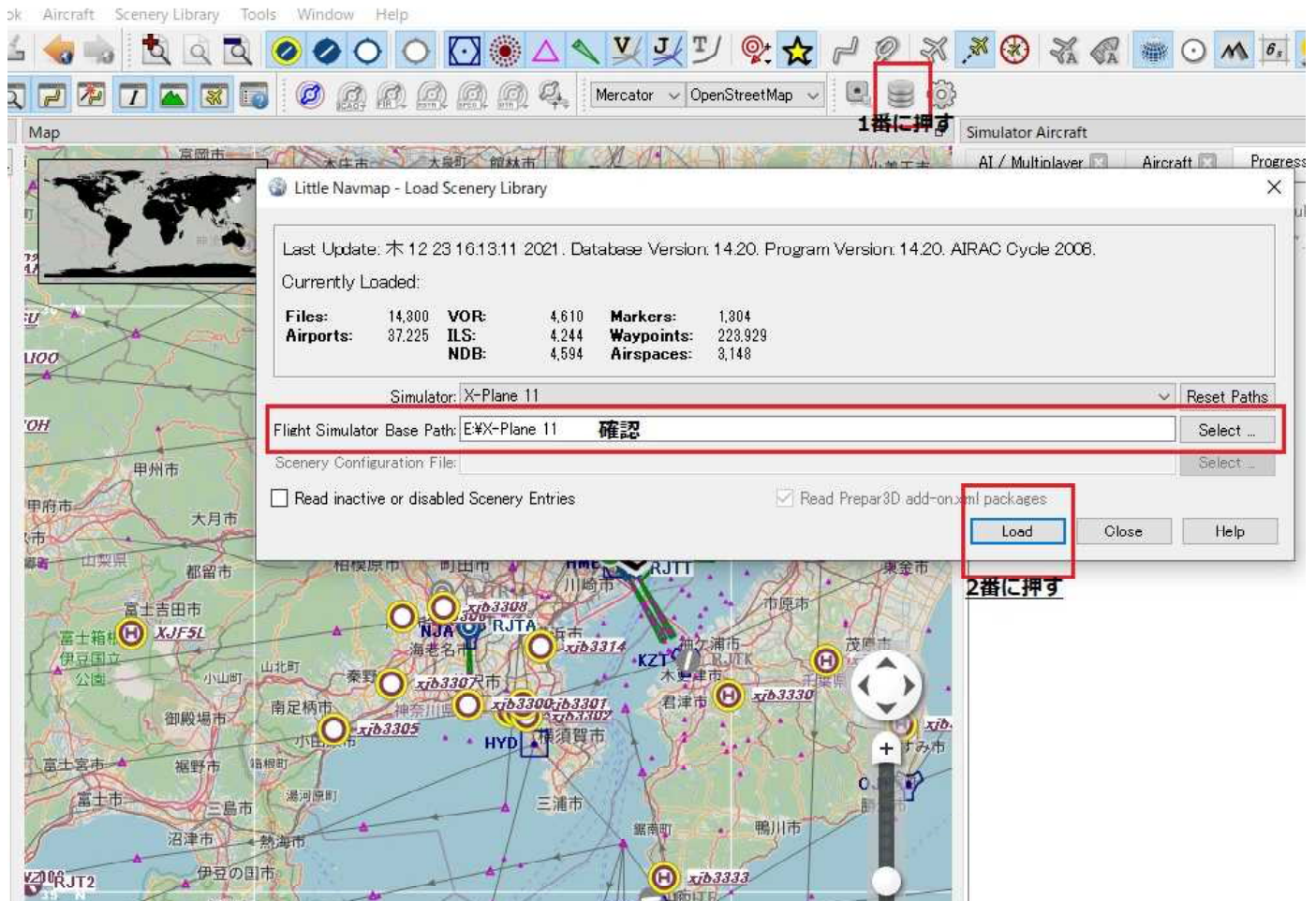
英語が分かれば便利な機能を沢山使えるようになるのですが、残念

Flyingtak1 さんからの Japan Bando33 v1.1 の空港登録を例に説明します。

XP11 ¥ Custom Scenery に Japan Bando33 v1.1 インストール
一連の Scenery_packs.ini 編集 を終わったら
XP11 閉じる

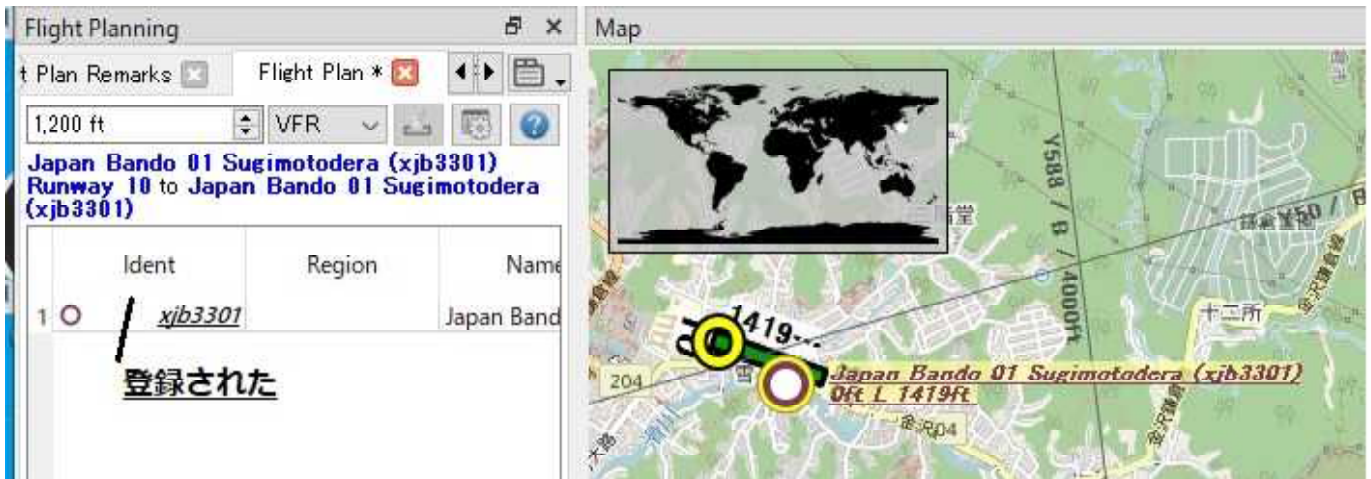
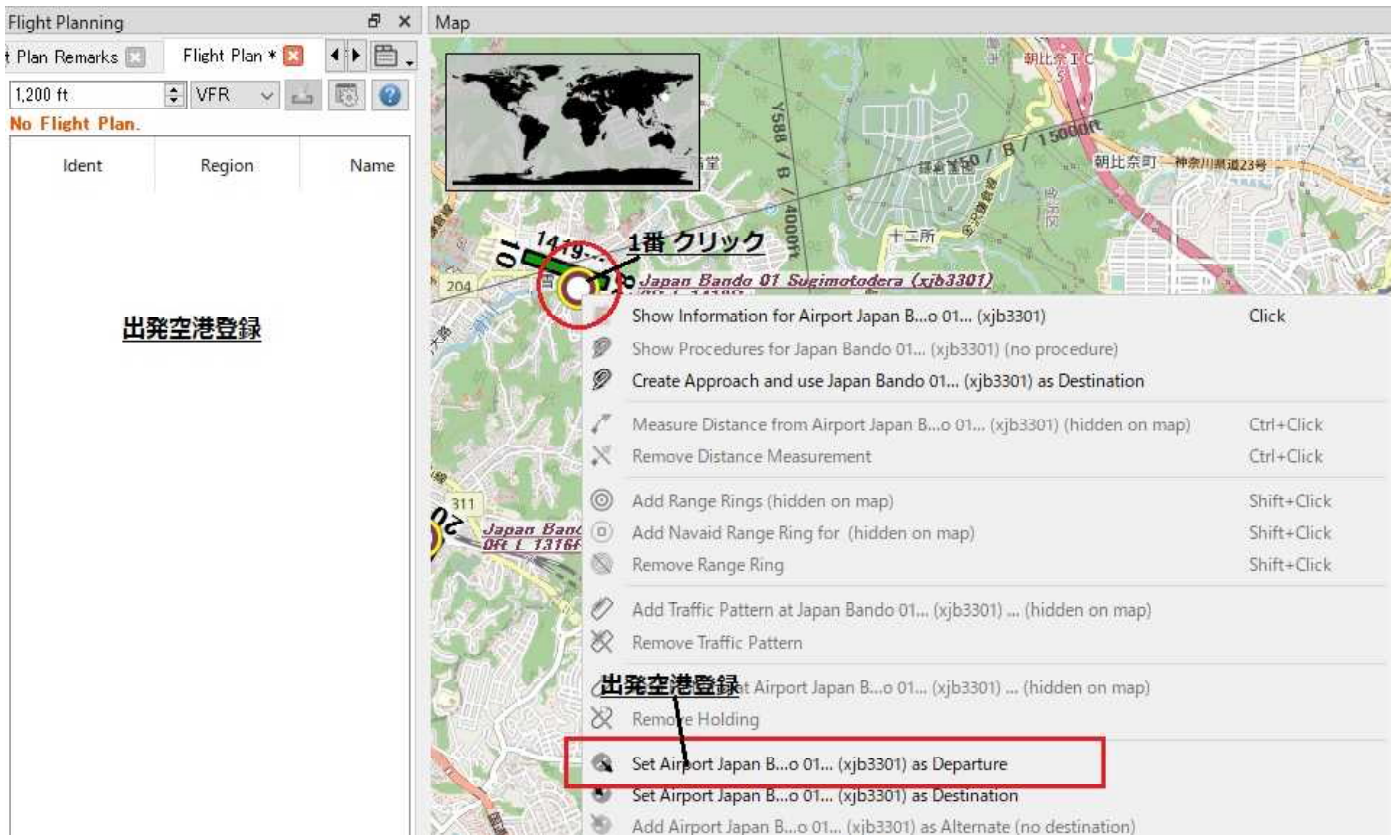
Little Navmap を立ち上げ Load a Flight Simulator クリック
Custom Scenery に入っている NAV データを全部読み込む 100 % OK
Scenery が沢山入っていると 100 % になるまで時間が掛かります。

中央の Map 画面に Japan Bando33 のヘリパッド、AirPort が表示 されます。
AirPort の登録で説明します。
見やすい大きさに拡大して下さい。

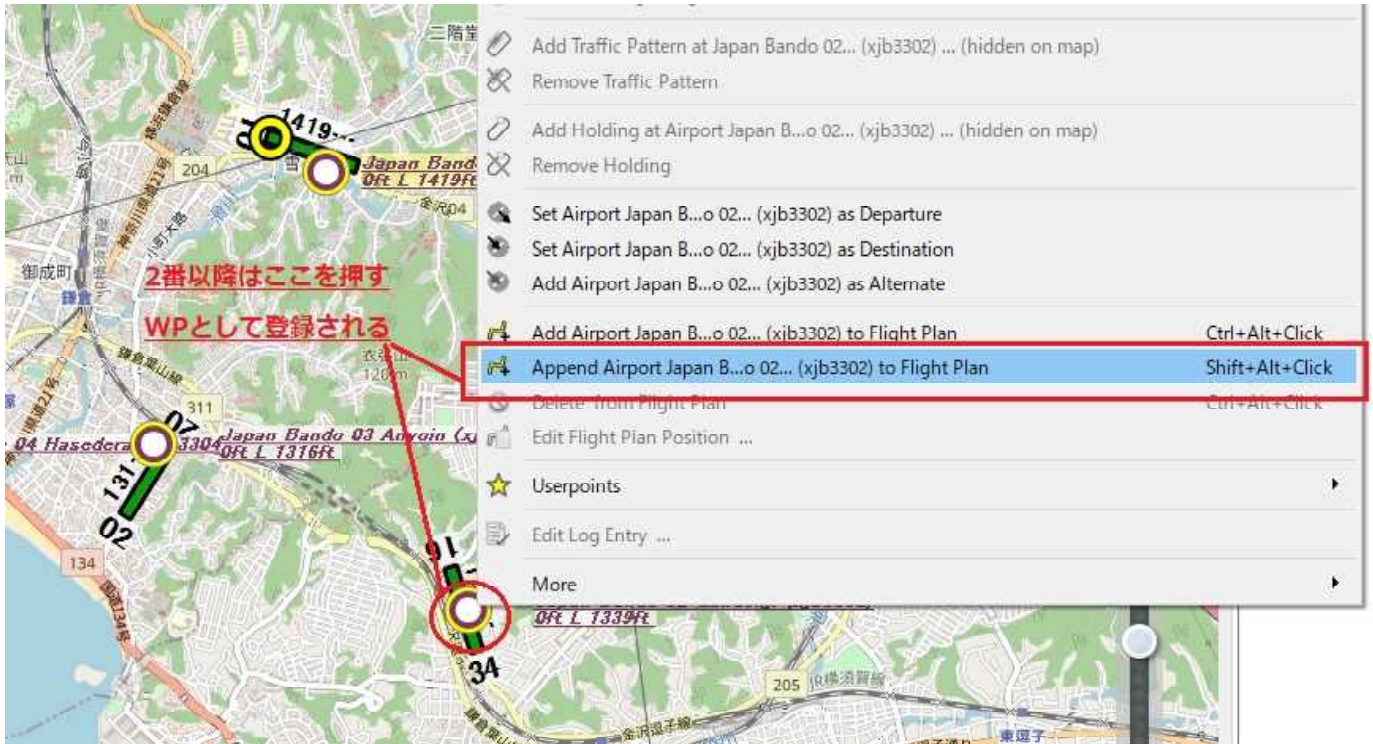


出発空港登録

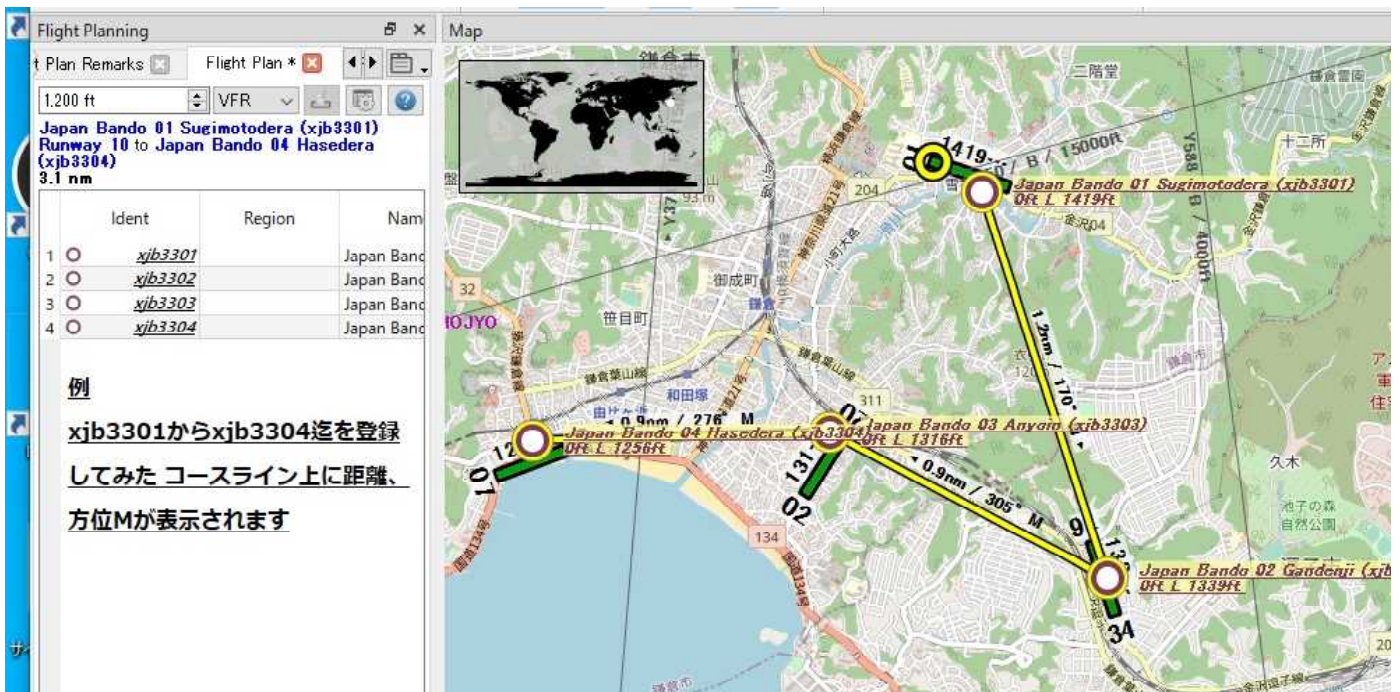
1番 を右クリック ダイアログから Departure を選択



2 番以降登録

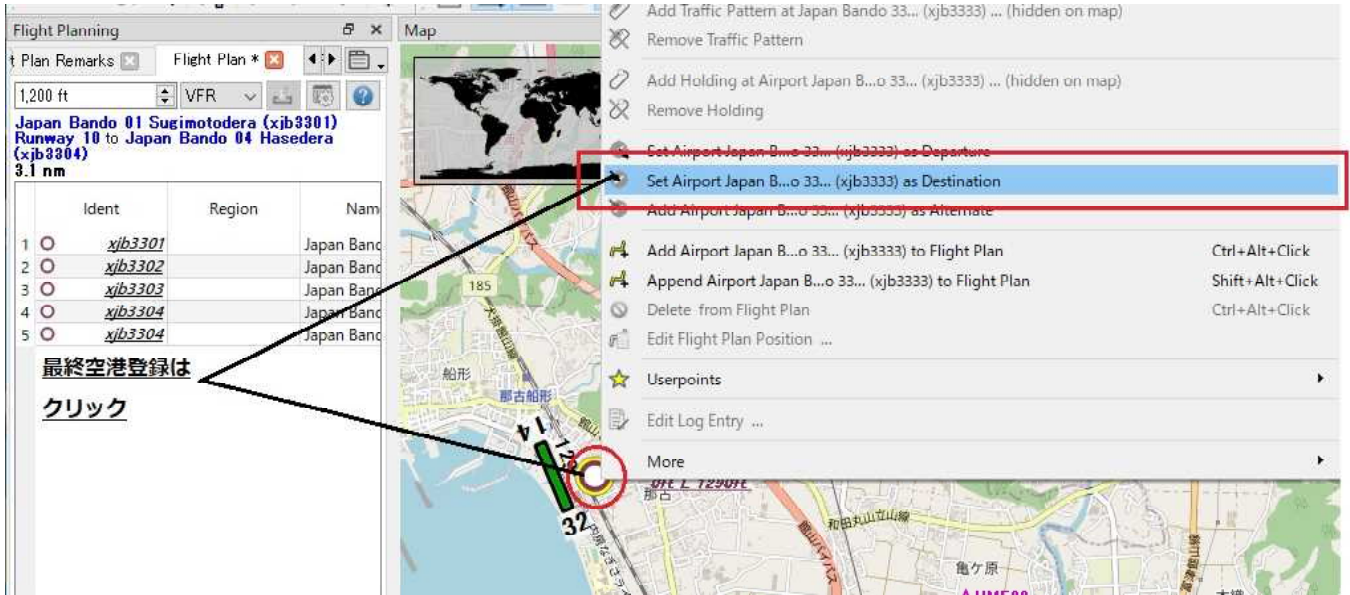


登録例

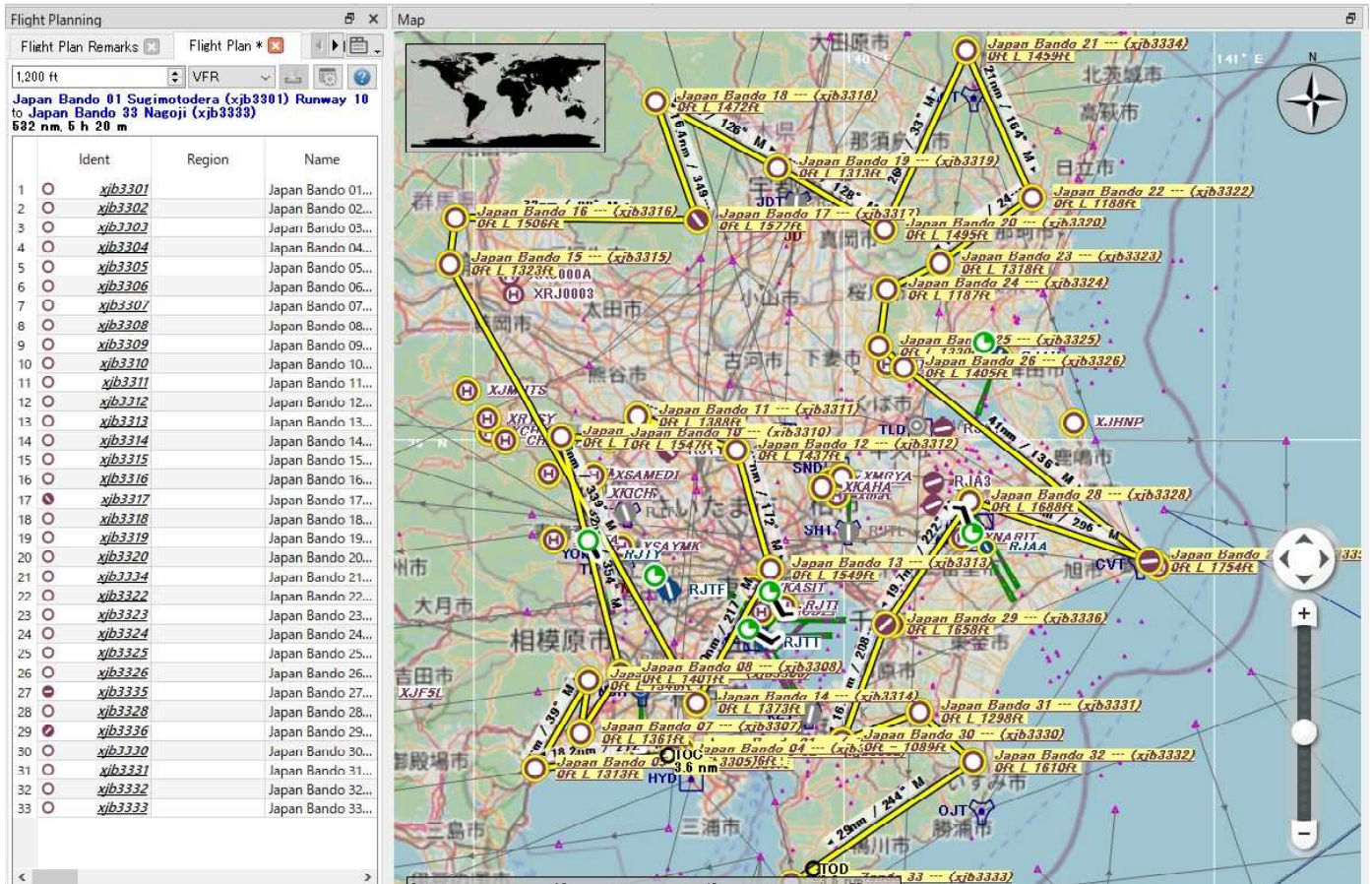


最終空港登録

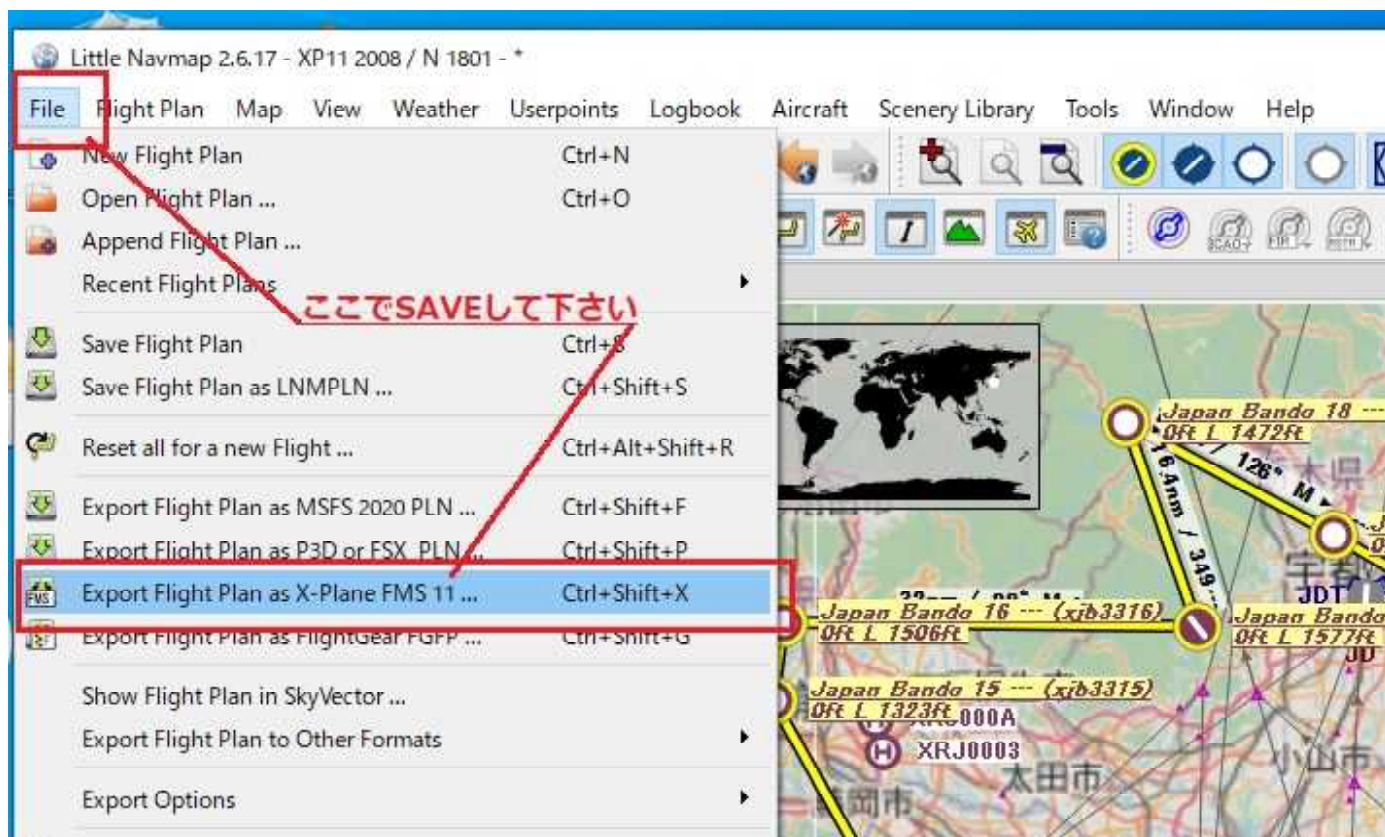
Destination を選択



登録完了



FlightPlane の保存 ファイル名を付けて



XP11 ¥ Output ¥ FMS Plans ¥ ファイル名で 保存されています。
.txt 形式で保存されますので、ご自分で好きなように編集出来ます。

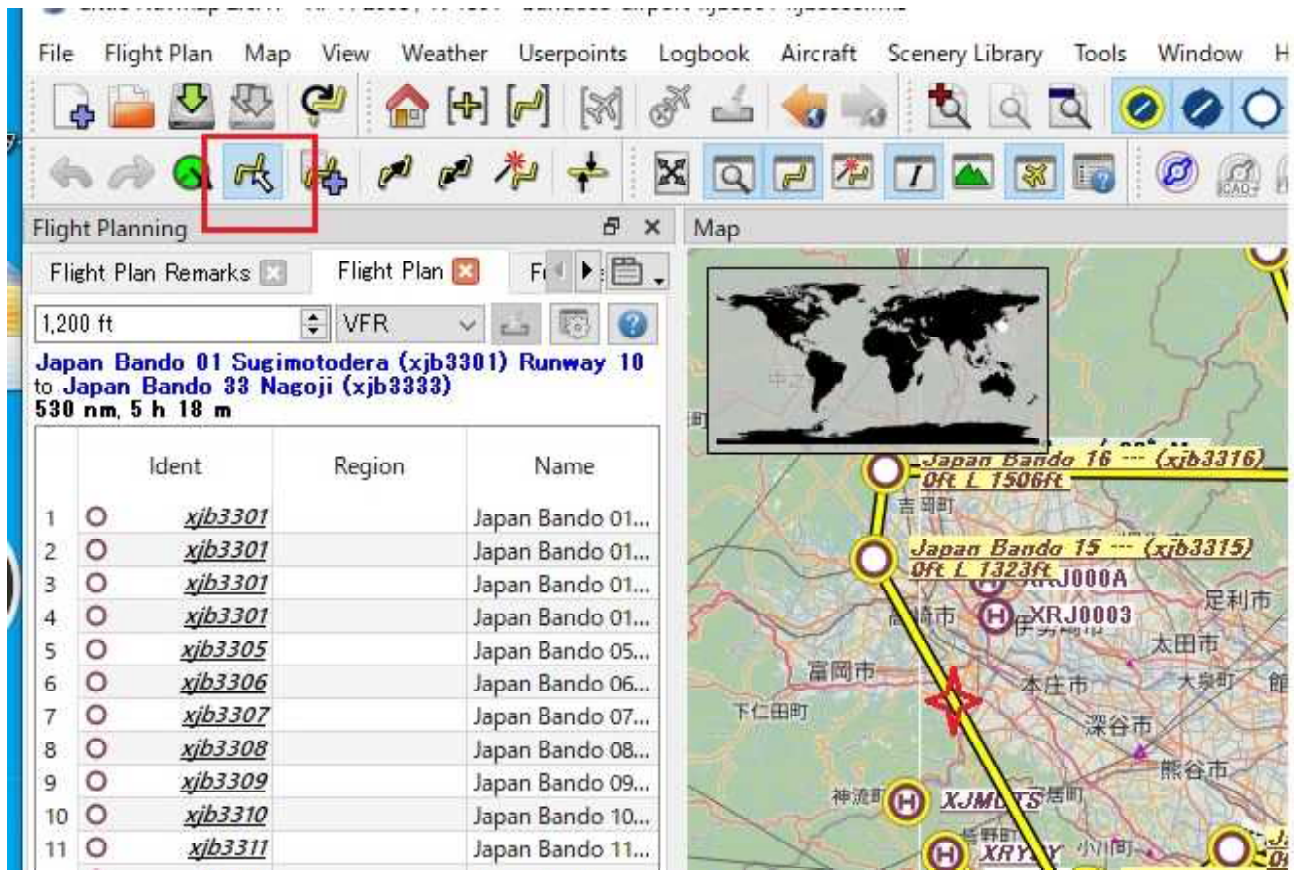
私の場合は、FlightPlane の 位置をより正確にしたいため WED で
JapanBando33 を開き ヘリパッドの 緯度、経度 をひとつずつ 入力し再再度 Little
Navmap に登録しなおします。

航路変更

赤口マークをクリック

任意のラインの赤星マークをクリック

カーソルが手のひらに変わったらラインを 任意のポイントまで移動。



The screenshot displays a flight planning application. The top menu bar includes File, Flight Plan, Map, View, Weather, Userpoints, Logbook, Aircraft, Scenery Library, Tools, Window, and Help. Below the menu is a toolbar with various icons, including a hand icon (highlighted with a red box) used for moving flight plan segments. The main window is split into two panes: 'Flight Planning' on the left and 'Map' on the right.

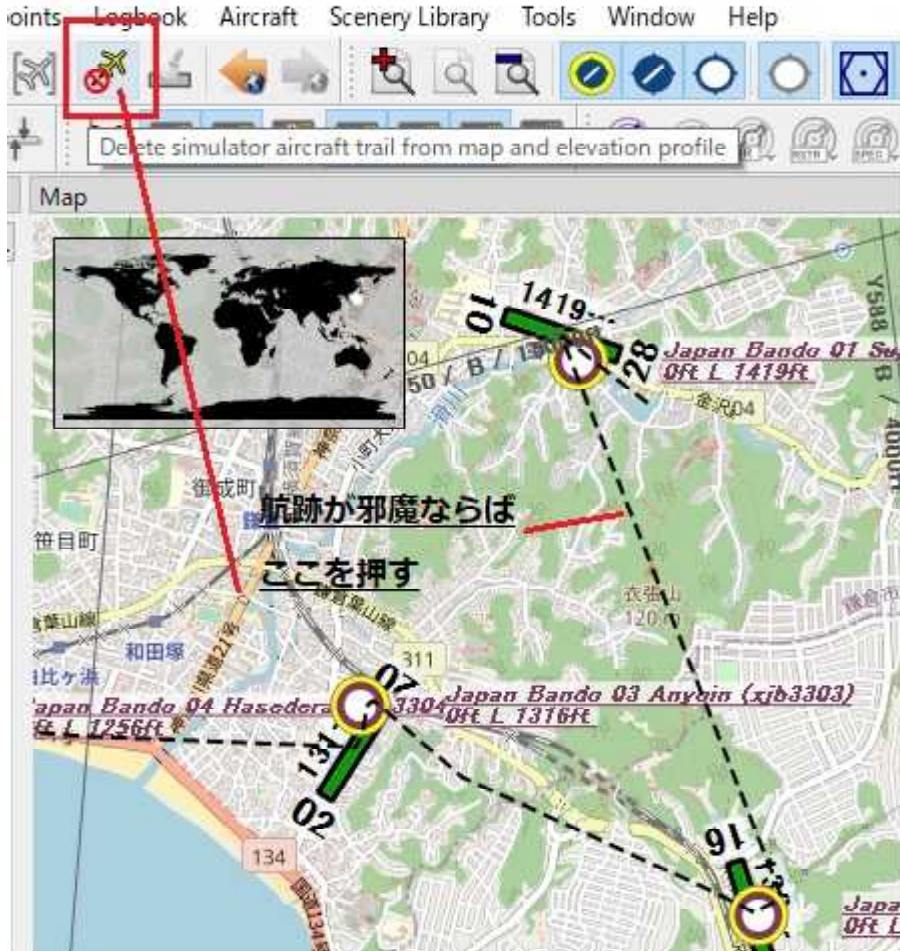
The 'Flight Planning' pane shows flight plan details for a route from Japan Bando 01 Sugimoto (xjb3301) to Japan Bando 33 Nagoji (xjb3333). The altitude is set to 1,200 ft and the mode is VFR. A table lists 11 flight plan segments:

	Ident	Region	Name
1	○ <u>xjb3301</u>		Japan Bando 01...
2	○ <u>xjb3301</u>		Japan Bando 01...
3	○ <u>xjb3301</u>		Japan Bando 01...
4	○ <u>xjb3301</u>		Japan Bando 01...
5	○ <u>xjb3305</u>		Japan Bando 05...
6	○ <u>xjb3306</u>		Japan Bando 06...
7	○ <u>xjb3307</u>		Japan Bando 07...
8	○ <u>xjb3308</u>		Japan Bando 08...
9	○ <u>xjb3309</u>		Japan Bando 09...
10	○ <u>xjb3310</u>		Japan Bando 10...
11	○ <u>xjb3311</u>		Japan Bando 11...

The 'Map' pane shows a detailed map of the region around Nagano, Japan, with a yellow flight path overlaid. A red star icon is placed on the path, and a hand cursor is positioned over it, indicating the process of moving a segment of the flight plan.

航跡消去

消して良いか聞いてくるので OK



Japan Bando33 v1.1 ヘリパッド



JapanBando33 v1.1 ヘリパッド FlightPlane データ の内容です

I

1100 Version

CYCLE 1801

DEP WP1

DES WP33

NUMENR 33

28 WP1 DEP 1200.000000 35.321208654 139.566649202
28 WP2 DRCT 1200.000000 35.304216695 139.572192910
28 WP3 DRCT 1200.000000 35.313963602 139.555678288
28 WP4 DRCT 1200.000000 35.312190274 139.533888300
28 WP5 DRCT 1200.000000 35.279372969 139.163837671
28 WP6 DRCT 1200.000000 35.472475533 139.304204017
28 WP7 DRCT 1200.000000 35.358897904 139.289204747
28 WP8 DRCT 1200.000000 35.484446840 139.398751719
28 WP9 DRCT 1200.000000 36.010931882 139.231567461
28 WP10 DRCT 1200.000000 36.000611908 139.361509742
28 WP11 DRCT 1200.000000 36.053009914 139.439675792
28 WP12 DRCT 1200.000000 35.978858950 139.711601128
28 WP13 DRCT 1200.000000 35.715644333 139.796749447
28 WP14 DRCT 1200.000000 35.424646737 139.597187389
28 WP15 DRCT 1200.000000 36.385174870 138.932998327
28 WP16 DRCT 1200.000000 36.481268378 138.945264132
28 WP17 DRCT 1200.000000 36.475134766 139.590857550
28 WP18 DRCT 1200.000000 36.731434686 139.490850856
28 WP19 DRCT 1200.000000 36.596332868 139.820316855
28 WP20 DRCT 1200.000000 36.451817691 140.116266118
28 WP21 DRCT 1200.000000 36.920864940 140.273439631
28 WP22 DRCT 1200.000000 36.526359168 140.504842370
28 WP23 DRCT 1200.000000 36.384973499 140.258990761
28 WP24 DRCT 1200.000000 36.330218217 140.121399285
28 WP25 DRCT 1200.000000 36.212536232 140.100038569
28 WP26 DRCT 1200.000000 36.164938736 140.166854344
28 WP27 DRCT 1200.000000 35.731531266 140.840021129
28 WP28 DRCT 1200.000000 35.866751454 140.341623486
28 WP29 DRCT 1200.000000 35.595556809 140.131629557
28 WP30 DRCT 1200.000000 35.338260803 139.994531665
28 WP31 DRCT 1200.000000 35.398093972 140.199668917
28 WP32 DRCT 1200.000000 35.290045166 140.356264859
28 WP33 DES 1200.000000 35.024814327 139.859420377

Japan Bando33 v1.1 AirPort (Rwy 装備)



Japan Bando33 v1.1 AirPort (Rwy 装備) FlightPlane データ

I
1100 Version
CYCLE 1801
DEP xjb330
DES xjb333
NUMENR 33
1 xjb330 ADEP 0.000000 35.322830 139.563629
1 xjb330 DRCT 404.482452 35.303410 139.571350
1 xjb330 DRCT 716.299133 35.310753 139.554291
1 xjb330 DRCT 1012.411621 35.310371 139.535980
1 xjb330 DRCT 1200.000000 35.280140 139.166779
1 xjb330 DRCT 1200.000000 35.472351 139.310547
1 xjb330 DRCT 1200.000000 35.358246 139.287659
1 xjb330 DRCT 1200.000000 35.487881 139.397110
1 xjb330 DRCT 1200.000000 36.006413 139.235672
1 xjb331 DRCT 1200.000000 36.002663 139.364929
1 xjb331 DRCT 1200.000000 36.052322 139.441101
1 xjb331 DRCT 1200.000000 35.977497 139.709793
1 xjb331 DRCT 1200.000000 35.717331 139.801376
1 xjb331 DRCT 1200.000000 35.422165 139.600616
1 xjb331 DRCT 1200.000000 36.383495 138.933685
1 xjb331 DRCT 1200.000000 36.483475 138.950500
1 xjb331 DRCT 1200.000000 36.478401 139.604248
1 xjb331 DRCT 1200.000000 36.736504 139.491913
1 xjb331 DRCT 1200.000000 36.594437 139.820923
1 xjb332 DRCT 1200.000000 36.457489 140.108261
1 xjb333 DRCT 1200.000000 36.846260 140.331116
1 xjb332 DRCT 1200.000000 36.527496 140.507019
1 xjb332 DRCT 1200.000000 36.386841 140.258240
1 xjb332 DRCT 1200.000000 36.328583 140.115692
1 xjb332 DRCT 1200.000000 36.206055 140.094910
1 xjb332 DRCT 1200.000000 36.159142 140.162613
1 xjb333 DRCT 1200.000000 35.735817 140.825958
1 xjb332 DRCT 1200.000000 35.868576 140.340012
1 xjb333 DRCT 1200.000000 35.596554 140.113327
1 xjb333 DRCT 1200.000000 35.339417 139.995575
1 xjb333 DRCT 1200.000000 35.403290 140.202835
1 xjb333 DRCT 1200.000000 35.294449 140.348938
1 xjb333 ADES 0.000000 35.023170 139.856049

分かりずらくてごめんなさい。