

USBGPS2/WS

セットアップガイド

本製品のセットアップ作業を説明しています。手順にしたがって作業を行ってください。

ここでは、「WILLCOM Advanced/W-ZERO3[es](WS011SH)」、「WILLCOM W-ZERO3[es](WS007SH)」をW-ZERO3[es]シリーズと呼んでいます。

1 インストールする

ここでは、W-ZERO3[es]シリーズに本製品のドライバをインストールします。

まだ、本製品をW-ZERO3[es]シリーズに接続しないでください。

本製品の挿入は下記の作業後、裏面の手順2でおこないます。

インストールするまでの準備

※画面はWindows XPを例にしています。

①パソコンとW-ZERO3[es]シリーズをUSB接続し、ActiveSyncが使用できる状態にしてください。

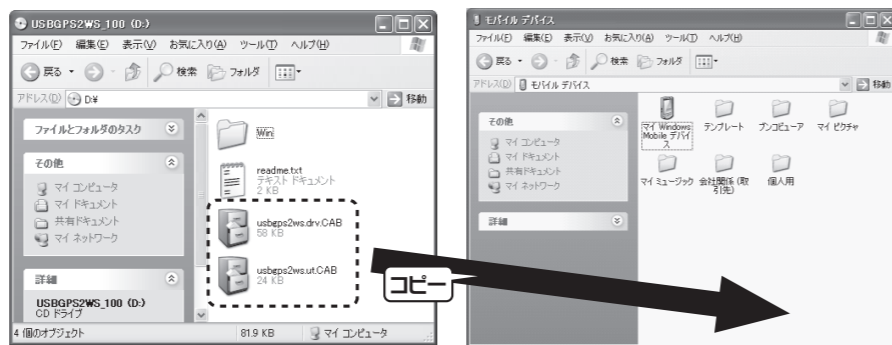
※詳しくはW-ZERO3[es]シリーズ本体のマニュアルを参照してください。

②「スタート」-「マイコンピュータ」-「モバイルデバイス」を開きます。

③サポートソフトウェアCD-ROMをパソコンに入れます。

④以下のサポートソフトウェア内のファイル(2個)を、「モバイルデバイス」にコピーします。

usbgps2ws.drv.CAB
usbgps2ws.ut.CAB



⑤サポートソフトCD-ROMを取り外します。

⑥「モバイルデバイス」を終了してから、USBケーブルを取り外し、ActiveSyncを終了します。

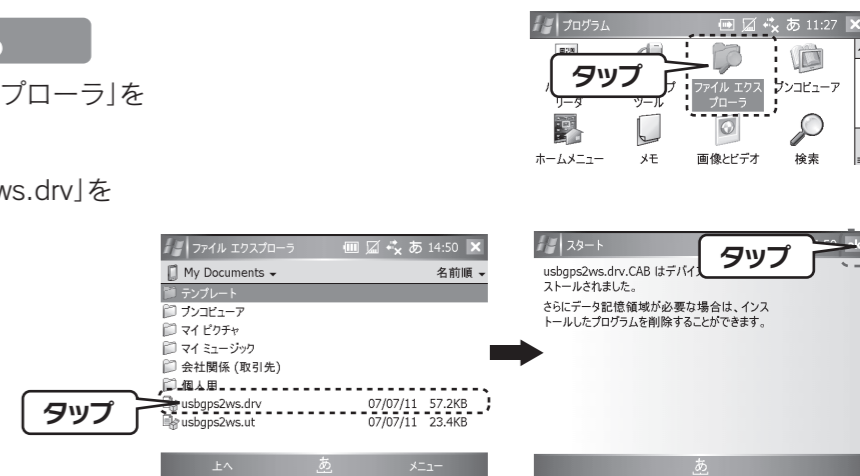
以上で、セットアップするための準備は終了です。

【Windows Vistaの場合】

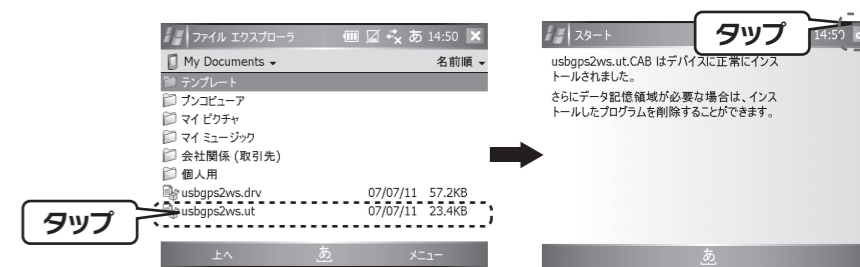
- ①パソコンとW-ZERO3[es]シリーズをUSB接続します。
- ②「スタート」-「コンピュータ」を開きます。「ポータブルデバイス」の下に表示された「Pocket_PC」-「¥(ハードディスクアイコン)」-「My Documents」を開きます。
- ③サポートソフトウェアCD-ROMをパソコンに入れます。
- ④サポートソフトウェア内のファイル(2個)を、「ポータブルデバイス」にコピーします。
usbgps2ws.drv.CAB
usbgps2ws.ut.CAB
- ⑤サポートソフトウェアCD-ROMを取り外します。
- ⑥「ポータブルデバイス」を終了してから、USBケーブルを取り外します。

W-ZERO3[es]シリーズでインストールする

- ①「スタート」-「プログラム」-「ファイル エクスプローラ」をタップします。
- ②「My Documents」フォルダ内の「usbgps2ws.drv」をタップします。
- ③自動でドライバがインストールされます。
- ④右の画面が表示されたら、「OK」をタップします。



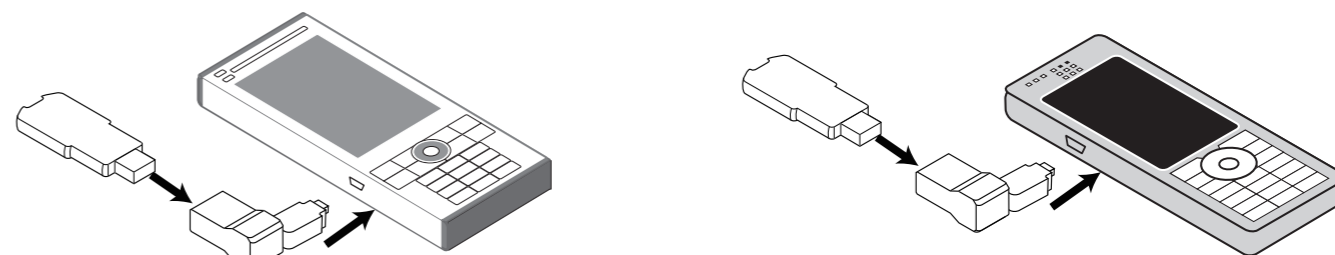
- ⑤同様に「My Documents」フォルダ内の「usbgps2ws.ut」をクリックします。
- ⑥自動でユーティリティがインストールされます。
- ⑦右の画面が表示されたら、「OK」をタップします。



以上でインストールは終了です。

2 本製品を接続する

W-ZERO3[es]シリーズに本製品を接続します。



接続例

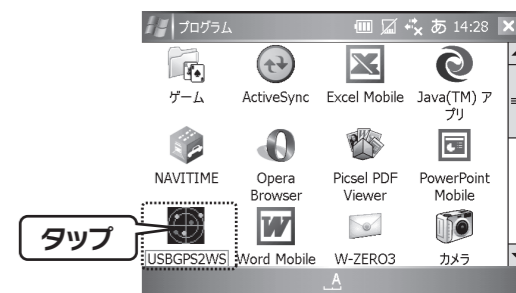
3 ユーティリティでの確認

本製品で簡単に現在地(緯度・経度)情報を確認できるユーティリティです。

注意 「USBGPS2WS Utility」は横モードには対応していません。
「USBGPS2WS Utility」は縦モードでお使いください。

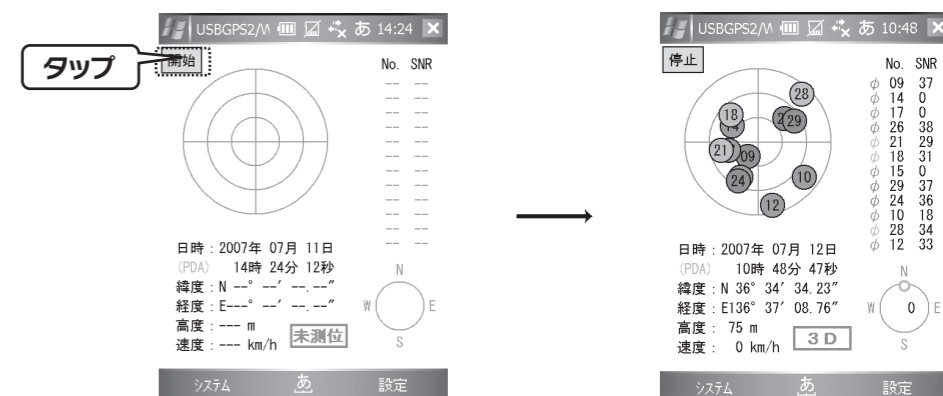
①「スタート」-「プログラム」-「USBGPS2WS Utility」をタップします。

※ユーティリティの詳細な使用法はCD-ROM内の「MANUAL」フォルダのindex.htmをご覧ください。



②右の画面が表示されます。
→「開始」をタップします

③衛星が受信され、表示されます。



4 地図ソフト(NAVITIME)の設定 ※通信料がかかります。

NAVITIMEを使用するための設定を行います。

※NAVITIMEには有料のサービスがあります。有料サービスをご利用いただく場合は別途月額契約が必要となります。

- ①「スタート」-「プログラム」-「NAVITIME」を起動し、「GPS設定」をタップします。

※W-ZERO3[es]をお使いの場合は「公式サイト」から入手できます。
下記の「NAVITIMEを入手するには」参照

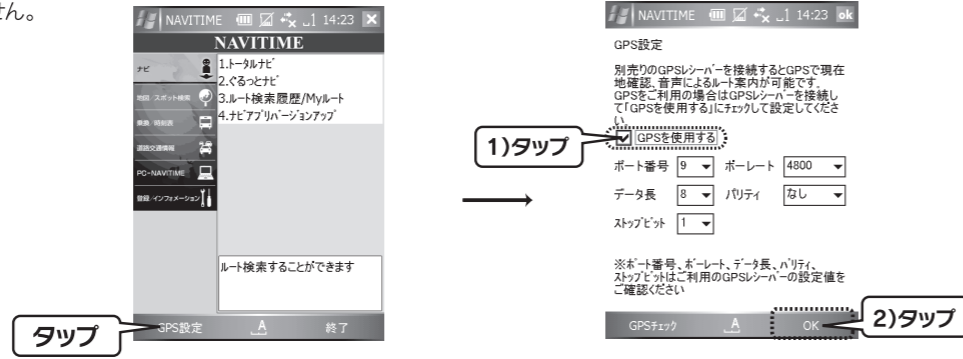
- ②画面内の「GPSを使用する」のチェックボックスにチェックをします。

※その他の項目の設定の変更の必要はありません。

- ③「OK」をタップします。

※本製品が動作する設定について

接続ポート	COM9
ボーレート	4800bps
データ長	8ビット
パリティ	なし
ストップビット	1ビット



NAVITIMEを入手するには

「公式サイト」-「地図・グルメ」-「NAVITIME」を選択します。

→NAVITIMEのダウンロードします。

※ダウンロードには通信料がかかります。

5 GoogleMapsで使う ※通信料がかかります。

本製品をGoogleMapsで利用することができます。

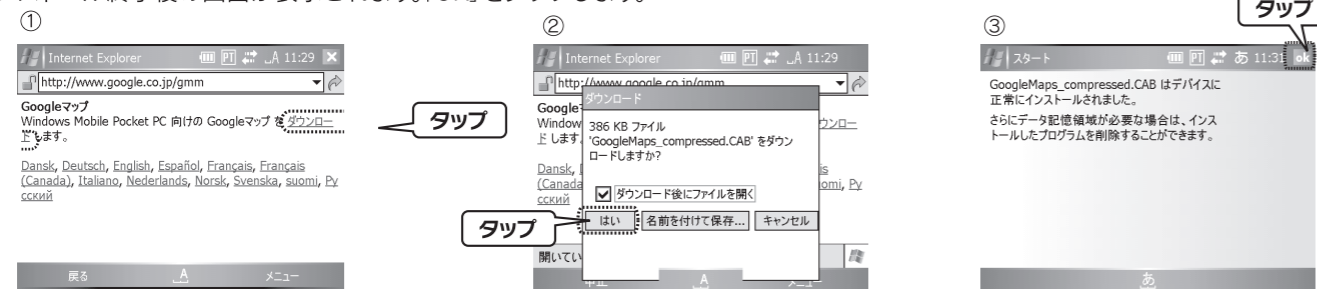
- ①W-ZERO[es]シリーズより、以下のアドレスにアクセスします。

<http://www.google.co.jp/gmm>

- ②「GoogleMaps_Compressed.CAB」ファイルをダウンロードし、インストールします。

※ダウンロードには通信料がかかります。

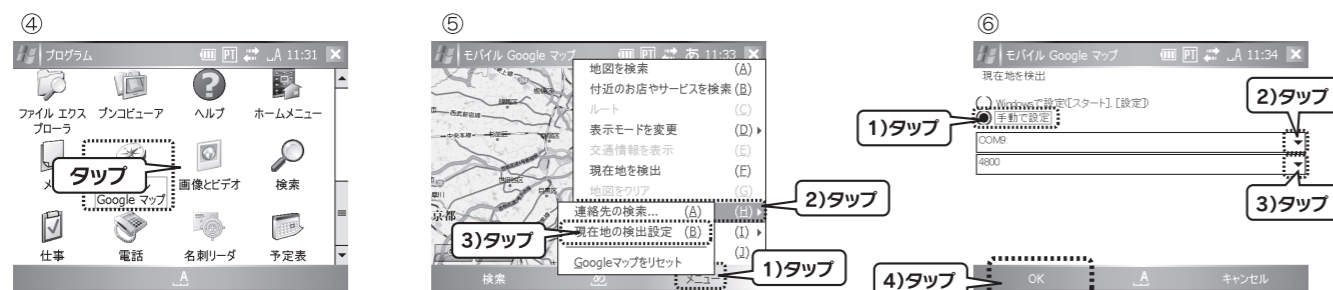
- ③インストール終了後の画面が表示されます。「OK」をタップします。



- ④「スタート」-「プログラム」-「モバイルGoogle マップ」をタップし、起動します。

- ⑤「メニュー」-「オプション」-「現在地の検出設定」をタップします。

- ⑥各項目を右図のように設定し「OK」をタップします。



6 本製品の取り外し

ここでは、本製品を取り外します。

本製品を使用しているアプリケーションを終了します。

- ①W-ZERO3[es]シリーズ側からUSBフレキシブルコネクタを抜きます。

- ②本製品とUSBフレキシブルコネクタを外します。

7 アンインストールする

ここでは、本製品のドライバ、ユーティリティをアンインストールします。

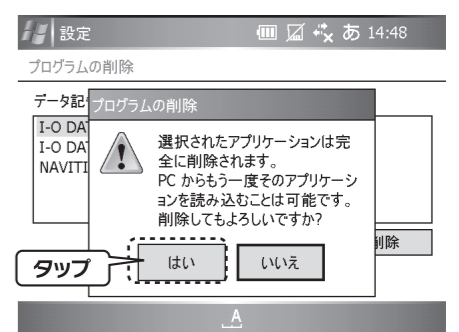
本製品を使用しているアプリケーションは終了し、W-ZERO3[es]シリーズからUSBフレキシブルコネクタを抜いてください。

- ①「スタート」-「設定」の「システム」タブをタップします。

- ②「プログラムの削除」をタップします。

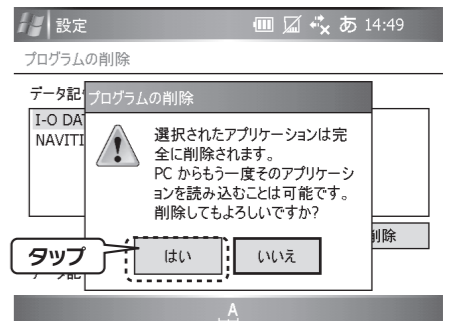
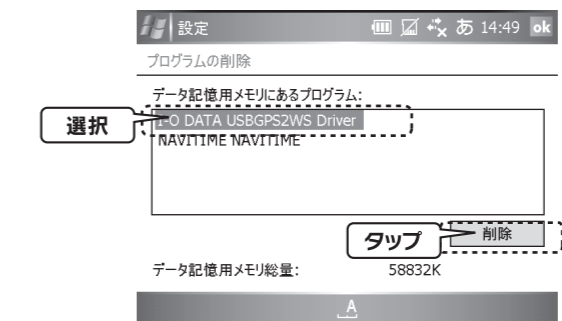
- ③「I-O DATA USBGPS2WS Utility」を選択し「削除」ボタンをタップします。

- ④「はい」をタップします。



- ⑤同様に「I-O DATA USBGPS2WS Driver」を選択し「削除」ボタンをタップします。

- ⑥「はい」をタップします。



- ⑦「OK」をタップして「プログラムの削除」を終了します。

