

**操作**

**電源/ESC ボタン**

- 電源 ON: このボタンを押し続けます。
- 電源 OFF: このボタンを押し続けます。
- 電源 ON 後このボタンは ESC ボタンとして機能します。
- ESC ボタンは現在のページから抜け出します。

**スティック操作 (TS)**

- スティックは5方向に動かすことができます。
- ステックは上下、左右に動かさず、画面でその位置がハイライトします。
- ステックを押した場合は決定または実行になります。
- 電源/ESC ボタンで現在のページから抜け出します。

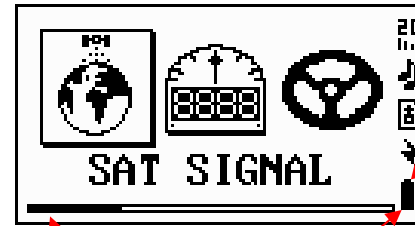
**Fast Mark**

- ファーストマークの設定は TS (スティック) を押し込んでホールドします。この操作で自動的に現在位置を保存します。これで waypoint の設定も行われます。
- この機能は位置値が決まった時に使用できます。

**ブルーツゥース**

- PIN code は 0000
- ボーレートは 38400, 8, n, 1. (8ビット パリティ無し、ストップビット 1)

**ステータス表示**



- 位置表示
  - 3D 位置表示
  - 2D 位置表示
- ブルーツゥース表示
  - Bluetooth使用中 (BGT31 のみ)
- ブザー機能
  - ON
  - OFF
- メモリーカード使用状況表示
  - メモリーカード 使用可能
  - メモリーカードに書き込み中
  - メモリーカード フル
  - メモリーカード書き込み 禁止
- 高度警告表示
  - 設定された高度になった時に表示します。

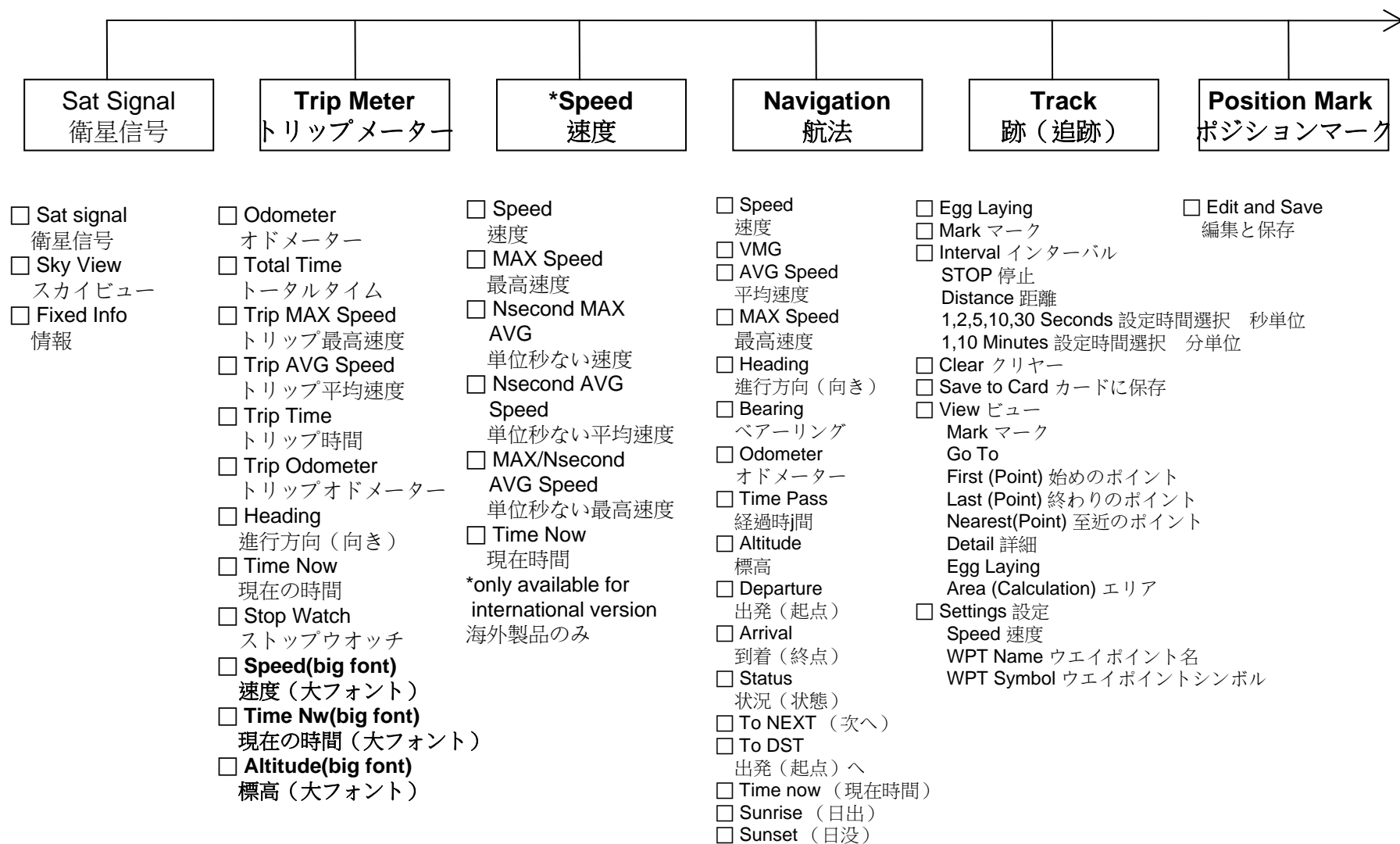
- 外部電源/その他表示:
  - 外部電源使用中
  - 設定されたウェイポイントに接近中.
  - 設定された速度を超えた時に表示 Over Speed.

**使用前に**

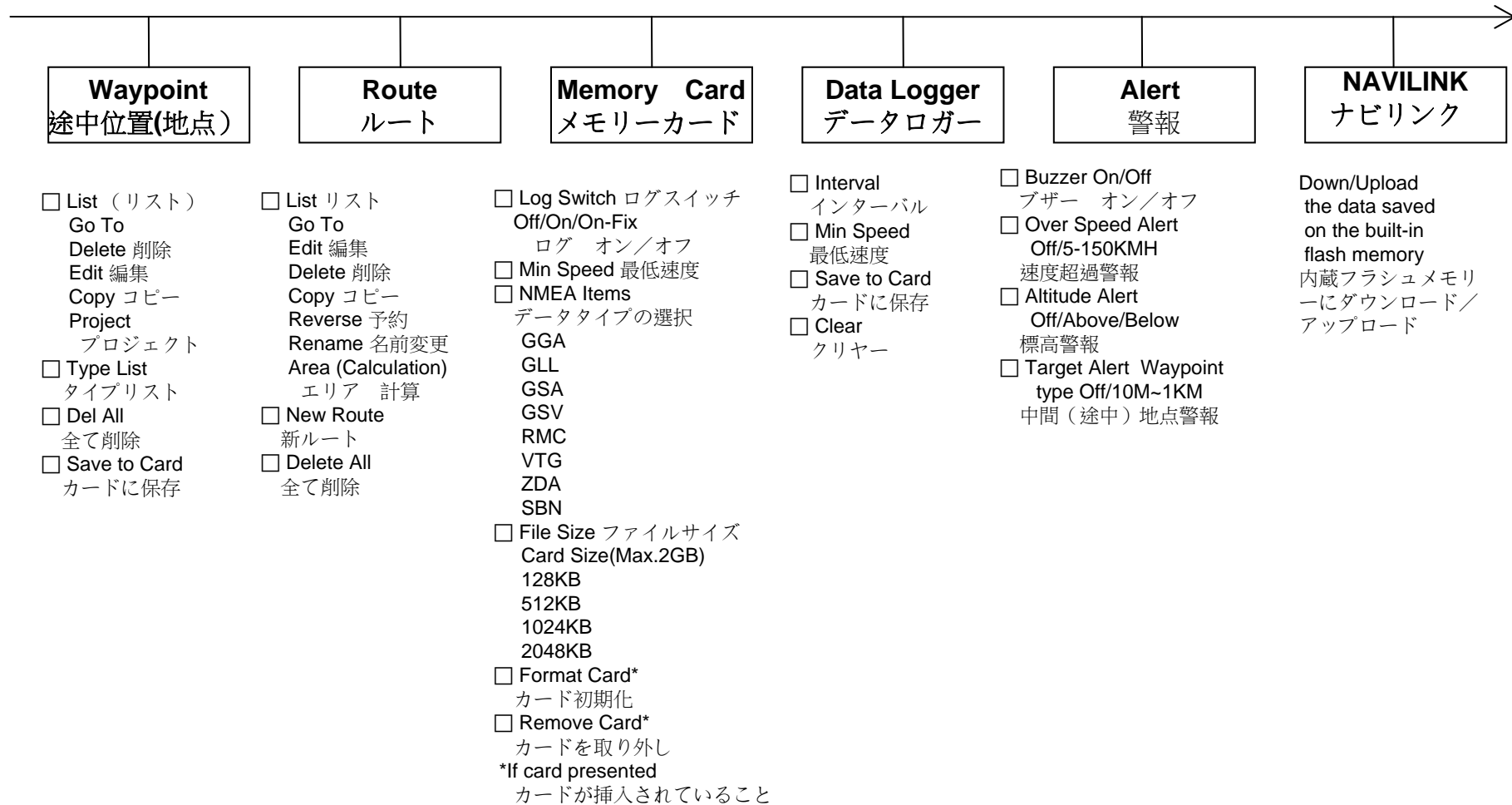
- 充電してください: フルチャージは4時間で完了。
- 初期化: 空が見渡せる野外にてシステムに位置を認識させます, 認識には45秒必要です。また長時間使用していない または以前使用した場所から300km離れた場合はコールドスタートしてください。
- 設定: 各設定は設定ページ行います, 設定は内蔵のフラッシュメモリーに書き込まれます。(保存します)
- 上記設定後 mark、waypoints の編集, route. を作成できます。

● 詳細はオーナーマニュアルを参照してください。(付属 CD にオーナーマニュアルがあります)

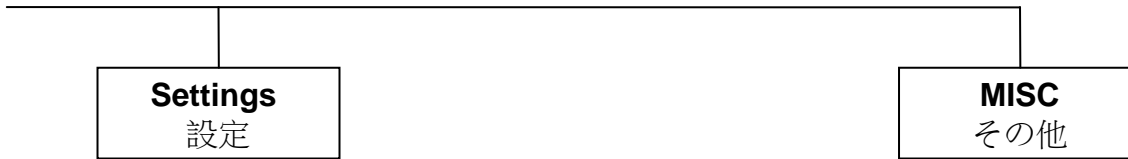
# Page System Tree (ページシステム概要)



# Page System Tree (ページシステム概要)



# Page System Tree (ページシステム概要)



- Language 言語
  - Time Zone 時間帯 日本はTokyo
  - Unit (of Measurement)  
単位の設定Km/h, Knot, m/h
  - Time Format  
時間表示のフォーマット
  - Date Format  
日付のフォーマット
  - Arrived 到着
  - Map Datum
  - Position (Format) ポジションフォーマット
  - User Grid ユーザーグリッド
  - Power Mode 電源モード
  - DGPS Source DGPSソース
  - Interface インターフェイス
  - Backlight バックライト
  - Backlight Time バックライト時間
  - Contrast コントラスト
  - External Power Mode 外部電源モード
  - BLUETOOTH\* ブルートゥース
  - BT SNIFF\* ブルートゥース SNIFF
  - User Name ユーザー名
  - Usage
  - Default&Reset 初期状態/リセット
- \*BGT31 only ブルートゥースのみ  
+only available for international version 海外バージョンのみ
- NAVILINK Port\*  
ナビリンクポート
  - Speed AVG Time+  
単位時間平均速度
  - Speed Genie+
  - Hold Key ホールドキー
  - Serial No. シリアルNO
  - Version ソフトウェアバージョン
  - Cold Start コールドスタート
- Calendar カレンダー
  - Screen Flip スクリーン反転
  - Reserved リザーブ