

# HITEC 2.4GHz HTS-NAVI

取扱説明書

## 初めに

この度は数ある製品の中からHitec製品をお選び頂き誠にありがとうございました。 当製品はHitecテレメトリーシステムの機体からの各情報をPCで表示する事ができます。 従来のように送信機とPCを接続する必要がなくPC単体で機体データーをモニターできます。 当製品はファームウエアのVerUPによって最新の性能にアップグレードできます。 常に当社Webサイトで最新アップデート情報をご確認ください。 また全てのPCでの動作を保証いたしかねます事をご了承願います。

### 機能、定格

- ・ワイヤレス USB AFHSS 2.4GHz ハイテックテレメトリーシステム用受信機 (Spectra 2.4, Spectra 2.4J モジュール 又は Hitec 2.4GHz ビルトイン送信機) ・テレメトリー機体データーの表示とPCへの保存が可能。
- ・寸法、重量:76×22.3×14mm(アンテナ除く) 23g





ご注意:当製品はホビー用ラジコンのテレメトリーシステムです。表示結果の確実性と数値等に つきまして当社は保証致しかねます。 ホビー用ラジコン以外の用途にはご使用にならぬ様お願い申しあげます。

# ■ご使用方法

# PCへのインストール

- 1:当社 Web サイトより最新の HPP-22 用のソフトをダウンロードしてください。 このソフト内に Hitec 各製品の最新ソフトが入っております。 ファイル名称は「Install\_hpp\_22\_V1.11 (1).exe」以降をご使用ください。
- 2:ダウンロード後 HPP-22 のアイコンをダブルクリックして PC 画面の指示に従いインストールします。

# テレメトリーシステムとのバインド(リンク確立作業)

機体データーを見る為には現在ご使用の Hitec テレメトリーシステムにバインドする必要があります。 以降の手順でバインド作業を行ってください。

1:ディスクトップ上の HPP-22 アイコンをダブルクリックしてアプリケーションを立上ます。



2:HTS-NAVIをPCのUSBポートに挿入します。



3:HPP-22のウインドウ内の HTS-CC アイコンをクリックします。



4:下図の画面が表示され HTS-NAVI の写真がハイライトされます。その下のプルダウンメニューから 「LINK」を選択します。その次に HTS-NAVI の写真をクリックしてください。



5:以降は画面の指示に従います。





2. When "BLUE LED" turns OFF on the HTS-NAVI, release the link button.

The HTS-NAVI is now ready to take the link signal from the transmitter. Click"Next" on the screen.

青 LED が消灯したら LINK ボタンを 離してください。 続いて NEXT をクリックします。



Back

# Hitee HTS-CC Image: State of the state of th

送信機の LINK ボタンを押したまま送信機の電源を ON します。 電源を ON にして送信機が動作を開始したらボタンを離します。 続いて NEXT をクリックして次に進みます。



LED が赤か青の点滅になります。もし赤 LED が点滅の場合は LINK ボタンを2秒程押して青 LED の点滅に切り替えてください。



HTS-NAVI の LED 状態が(赤⇒点灯、青⇒点滅)になればバインドは 成功です。この後必ず一度 HTS-NAVI を PC から抜き、再度挿入して ください。この THS-NAVI の再起動が必要です。 機体情報を見るには画面中央の HTS-NAVI のプルダウンメニューからエンジンシステム(NITRO) か電動システム(BLUE)) かを選択します。選択したら写真部分をクリックします。



注意:受信機にセンサーステーションが正常に接続されている事を確認してください。

確認画面が表示されますので「YES」をクリックしてください。



■最初に表示される画面です。各センサ─情報がモニターできます。



■機体の動きを上空から見た2D画面も表示できます。 画面上のタブから 「View⇒Display⇒2D Display を選択してください。

■画面左上の「REC」ボタンで飛行のフライトログを PC に保存する事も可能です。



■2D ディスプレイモードの画面です。



修理依頼について

・修理を依頼される時はお手数ですが必ず下記項目をメモにて同封下さい。 より的確な修理が行えます。

サポートについて

 1)故障状況または依頼内容、2)使用期間、3)修理上限希望金額
ご連絡がない場合、修理の上限金額は定価の50%以内で行います。(送料別) それ以下での金額をご希望する場合は必ず事前に連絡をお願い致します。
特にお客様の指示が無い場合、各部は販売時の状態に戻します。
点検の結果、異常が発見されない場合でも作動点検料金は発生いたします。

・当製品は修理にお時間がかかる場合があります。

お問い合わせ、修理品送付先

〒133-0057 東京都江戸川区西小岩1-30-10-1F 株式会社 ハイテック マルチプレックス ジャパン

電話:050-5519-4989 受付時間:月曜日~金曜日(祝祭日·夏期休暇·年末年始を除く) 10:30~12:30、13:30~16:30

お問い合わせ:http://hitecrcd.co.jp/mailform/ URL: www.hitecrcd.co.jp

