

IMPULSE+MapStar、及び Pathfinder Receiver の通信設定について

2003年9月1日

IMPULSE+MapStar 又は Pathfinder Receiver と接続する際は TreCap 側で以下のような設定を行います。

IMPULSE+MapStar コンパスユニットと TreCap を接続する場合

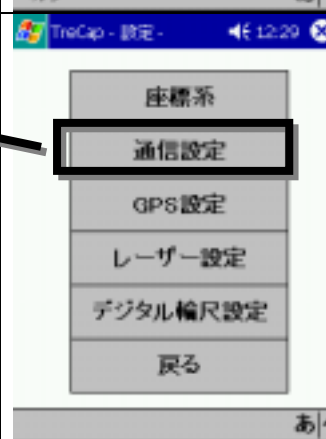
スタートのプログラムから TreCap  を選択してソフトを立ち上げます。

TRECAP

メインメニューから設定をタップして選択します。



設定メニューから通信設定をタップして選択します。



画面左下ツールバーの GPS をタップしてプルアップメニューを表示させ LASER をタップして、LASER 通信設定画面に移動します。



以下のように設定します。

ボーレート:4800
データビット:8
パリティ:NONE
ストップビット:1
ポート:COM1
フロー制御:なし



設定が終了したら OK を押します。

以上で IMPULSE+MapStar との通信設定が完了します。

IMPULSE+MapStar と Pathfinder を併用されているお客様へ

IMPULSE+MapStar ご使用時には GPS 通信設定画面のスタンバイを必ず OFF にします。



Pathfinder Receiver と TreCap を接続する場合

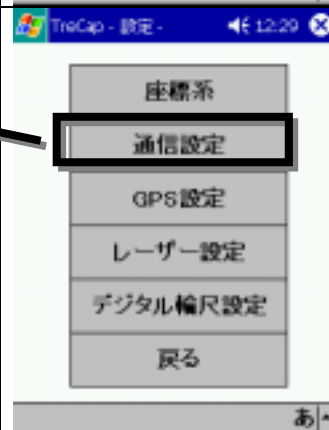
スタートのプログラムから TreCap  を選択してソフトを立ち上げます。

TRECAP

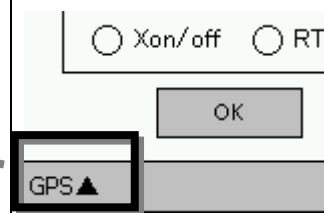
メインメニューから設定をタップして選択します。



設定メニューから通信設定をタップして選択します。



画面左下ツールバーが GPS になっていることを確認します。



以下のように設定します。

ボーレート:4800

データビット:8

パリティ:NONE

ストップビット:1

ポート:COM1

スタンバイ:ON

フロー制御:RTS

設定が終了したら OK を押します。

以上で PathfinderReceiver との通信設定が完了します。

CF 拡張ジャケットを使用した場合、CF カードの COM ポートは 5 または 6 になります。

