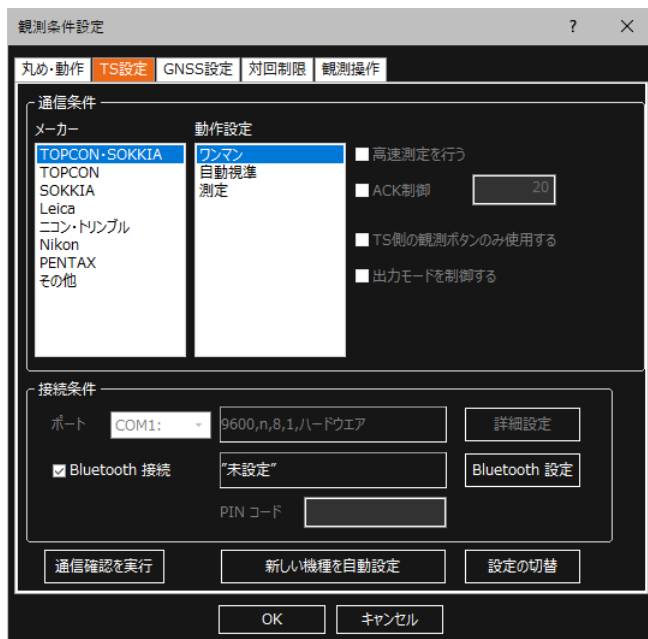


メーカー	TOPCON	機種名	DS-200i
------	--------	-----	---------

観測方法	TREND-FIELDの設定（通信条件）	接続方法
1人+リモコンあり	メーカー：「TOPCON・SOKKIA」 動作設定：「ワンマン」	Bluetooth
	【観測条件】 ・1人で観測する ・TSで表示されている画像をTREND-FIELDで見ることができない ・リモコン（RC-5、RC-PR5）が必要 ・リモコンとの通信はBluetooth	

TREND-FIELDの観測条件設定

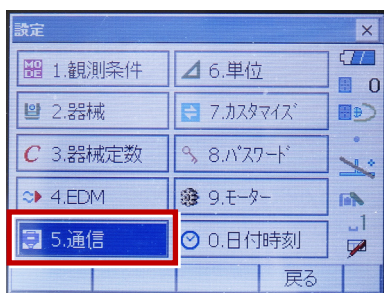


メーカー	TOPCON	機種名	DS-200i
観測方法	TREND-FIELDの設定 (通信条件)		接続方法
1人+リモコンあり	メーカー：「TOPCON・SOKKIA」 動作設定：「ワンマン」		Bluetooth
	【観測条件】 ・1人で観測する ・TSで表示されている画像をTREND-FIELDで見ることができない ・リモコン（RC-5、RC-PR5）が必要 ・リモコンとの通信はBluetooth		

1 [設定] を選択します。

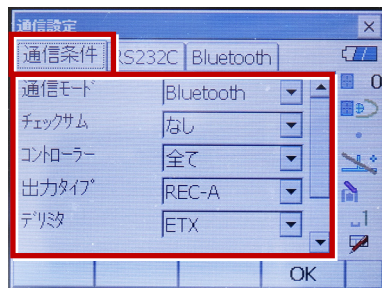


2 [通信] を選択します。



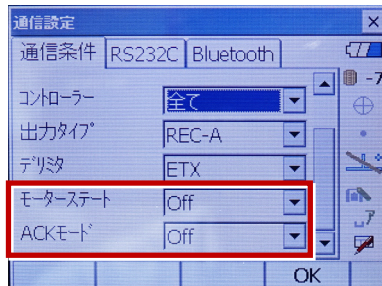
3 [通信条件] を次のように設定します。

通信モード：Bluetoothの場合
「Bluetooth」
直結の場合「RS-232C」
チェックサム：「なし」
コントローラー：「全て」
出力タイプ：「REC-A」
デリミタ：「ETX」



4 スクロールして次のように設定します。

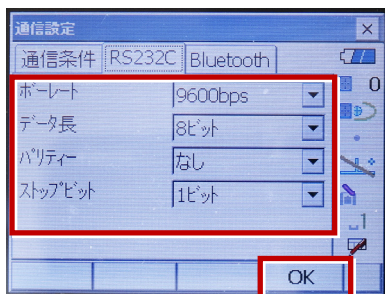
モーターステート：「Off」
ACKモード：「Off」



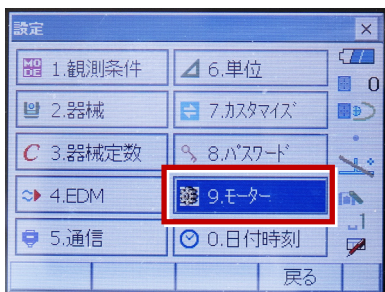
▼ 次頁へ

- 5 [RS232C] を設定して [OK] を選択します。

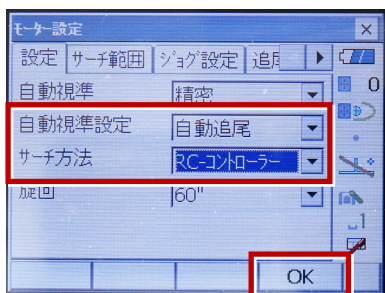
ボーレート：「9600bps」
データ長：「8ビット」
パリティ：「なし」
ストップビット：「1ビット」



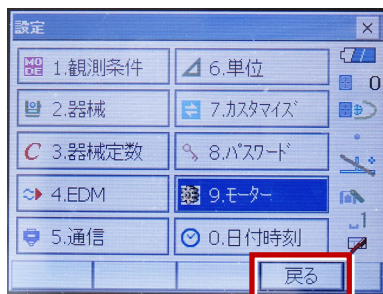
- 6 [モーター] を選択します。



- 7 次のように設定し [OK] を選択します。
自動視準設定：「自動追尾」
サーチ方法：「RCコントローラー」



- 8 [戻る] を選択します。



- 9 [観測] を選択します。



- 10 観測を行います。

