

メーカー	ニコン・トリンプル	機種名	Nivo-Z
------	-----------	-----	--------

観測方法	TREND-FIELDの設定（通信条件）	接続方法
2人②	メーカー：「Nikon」 動作設定：「測定 type A」	直結 Parani
	シリアルケーブル：NIKON仕様（黒色）	

TREND-FIELDの観測条件設定



メーカー	ニコン・トリプル	機種名	Nivo-Z
観測方法	TREND-FIELDの設定（通信条件）		接続方法
2人②	メーカー：「Nikon」 動作設定：「測定 type A」		直結 Parani
	シリアルケーブル：NIKON仕様（黒色）		

1 [メインメニュー] を押します。



2 [ユーティリティ] を選択します。



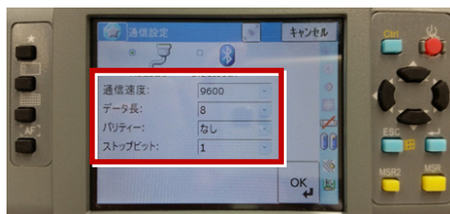
3 [通信設定] を選択します。



4 [RS232C] を選択します。



5 [通信速度] から [ストップビット] までを次のように設定し、[OK] を押します。
通信速度：「9600」
データ長：「8」
パリティ：「なし」
ストップビット：「1」



▼ 次頁へ

6 [初期設定] を選択します。



7 [記録] ページを開き、[データ出力先] を「通信ポート」に設定して、[OK] を押します。

