

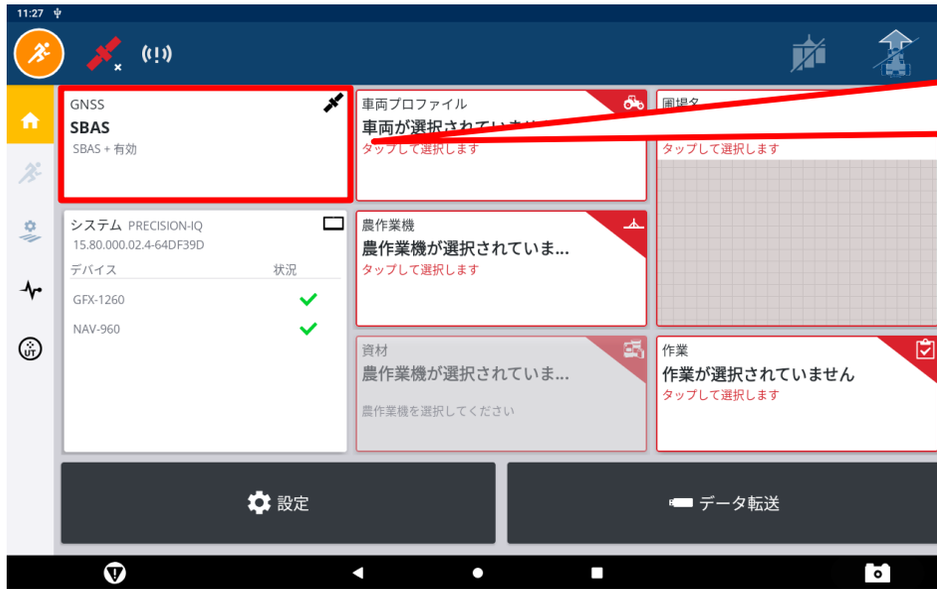


Trimble GFXシリーズ

GNSS設定 DGPS編

FW15.81 (2026.03.04)

GNSS設定 DGPS編



GNSSをタップ



編集をタップ



※「MSSモード」「レーダー出力」は変更せず、上記画像の設定のままにする。

「補正情報元」
→「SBAS」を選択

「位置情報の品質」→「精度優先」を選択

※受信状況に応じて選択が必要な場合があります

「精度優先」

精度品質が確保されたのちFixする

「作業開始優先」

精度品質よりFixを優先

「バランスのとれた品質」

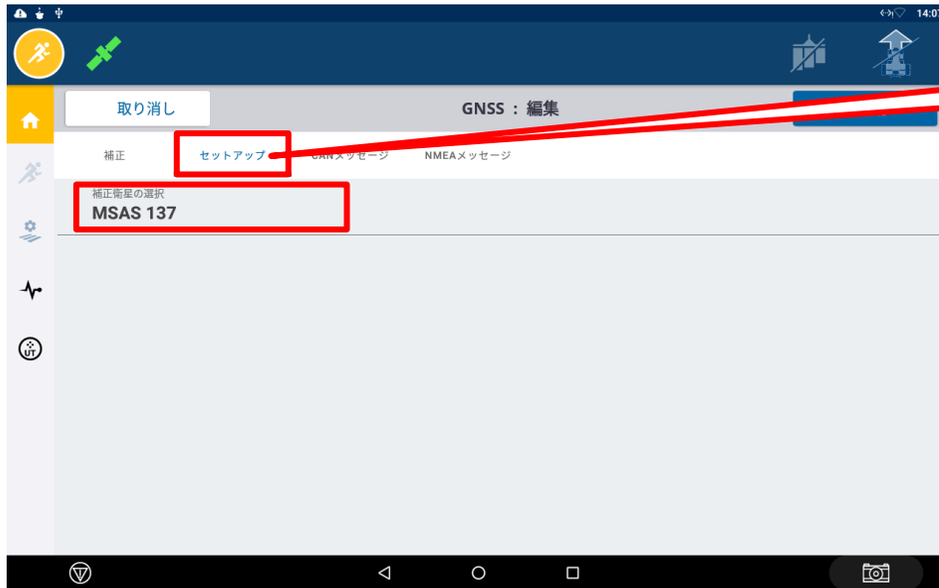
精度優先と作業優先の間

「衛星システムの選択」

→全ての衛星を有効にする

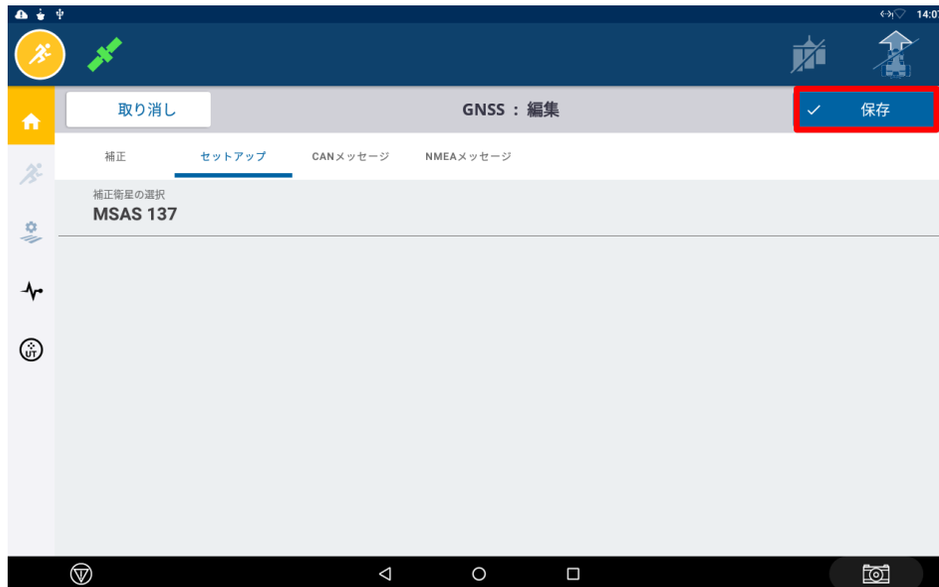


GNSS設定 DGPS編 「セットアップ」

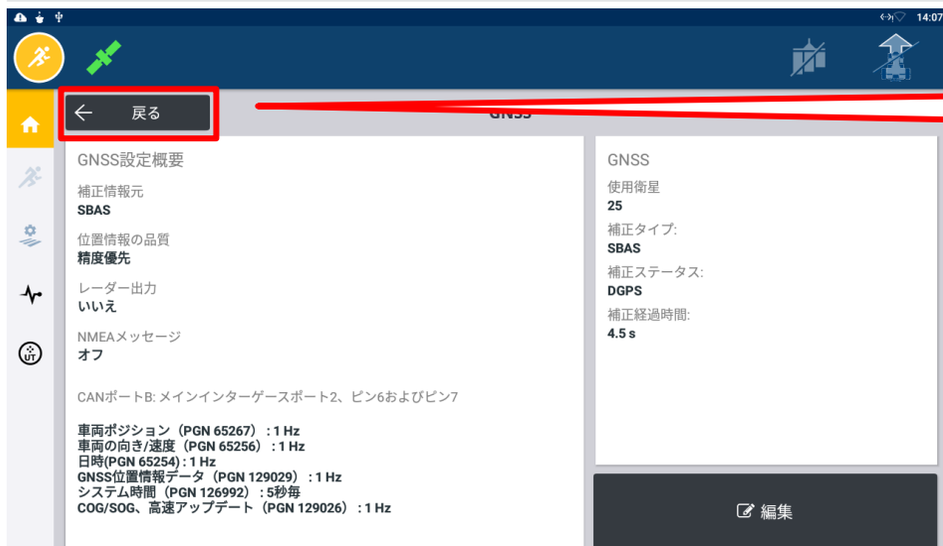


セットアップ をタップ

「補正情報の選択」
→ 「MSAS 137」を選択

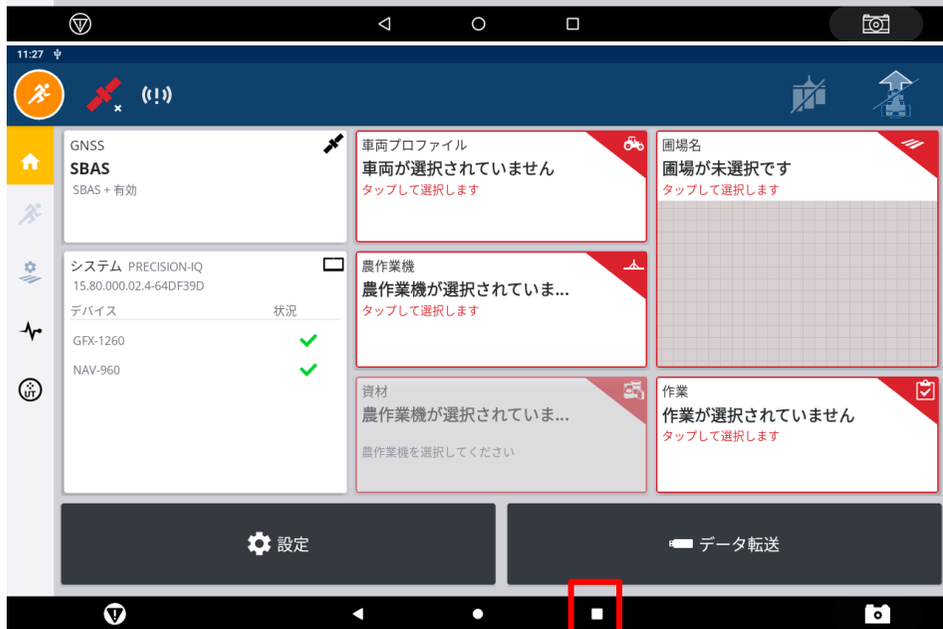


保存をタップ



戻る

をタップし、ホーム画面に戻る



PIQアプリを終了し、電源を切る

→電源を入れなおし、次の設定へ

電源の切り方

- ① ディスプレイ下部の  をタップし、PIQ画面スワイプして終了する
- ②  電源ボタンを短く一度押す
- ③  電源を切る をタップする



- ・衛星が補足できていない状態



- ・衛星は補足できているが数が少ない状態
または、補正情報が未受信の状態



- ・衛星数を多く補足できている状態
かつ、補正情報も正確に受信出来ている状態

緑色になったことを確認し、作業を開始してください
※車両プロファイルの設定が必要です