

2023年01月16日

FW11.24

# Trimble GFX-750 実行画面(境界線登録編)

- 実作業に必要な設定

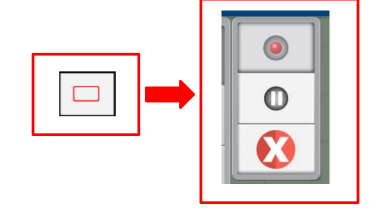




- 「GNSS」、「車両」、「農作業機」、 「圃場」、「タスク」の設定および 「車両」キャリブレーションが完了した後、 「実行」をタップ。
- ・「実行」画面ではAB線等を登録。

- 実作業に必要な設定
- 境界線登録





: 作成メニュー



: 境界線の記録開始



: 一時停止(軌跡にかかわらず、押す前と後を直線で繋げます)

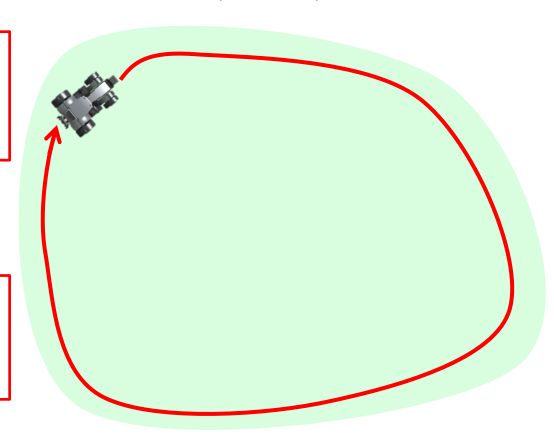


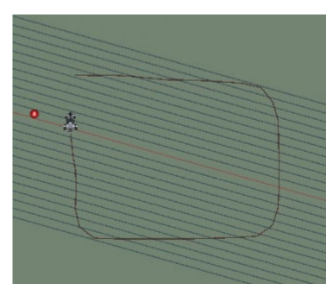
: 圃場登録を農作業機のどの位置で 作成するか(左・中央・右)選択

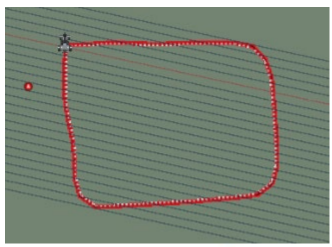


- 実作業に必要な設定
  - 圃場が曲線で出来ている場合の場合
  - 1.開始
  - ① をタップ
  - 2 前進

- 2.終了
- ① 開始点まで戻り
- ② をタップし完了









実作業に必要な設定



をタップ



#### 注意!

境界線を直線で作成する場合はOFFにする

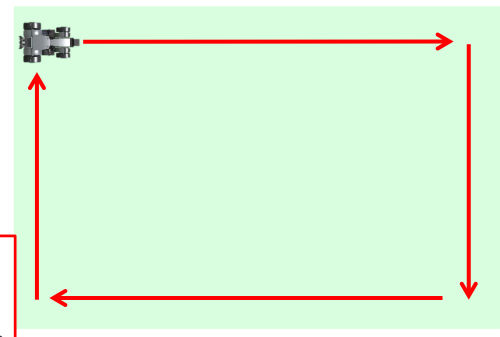
ONの場合 線が平滑化される(カーブがなだらかになる) ので多角形になる ※初期設定はON







- 実作業に必要な設定
  - 境界線を直線で作成する場合
  - 1.開始
  - ① をタップ
  - ② **o** をタップし 直進設定開始
  - ③ 前進
- 4.直線設定
- ①「3」の繰り返し
- ② 開始点まで戻ったら をタップし完了



- 2.直線設定
- ①旋回後 ② をタップし 直進設定解除
- ② **o** をタップし直進 設定再開

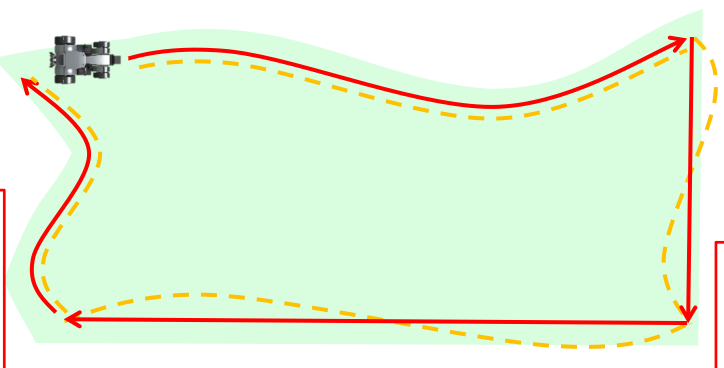
- 3.直線設定
- ①「2」の繰り返し

※境界線完成時に直線が曲がる場合は、境界の平滑化をOFFにしてください。 設定→パターン→境界の平滑化で設定可能です。



- 実作業に必要な設定
- 直線と曲線を組み合わせる場合
  - 1.開始
  - ① をタップ
  - 2 前進

- 4.直線解除
- ①旋回後 **①**をタップし 直進設定解除
- ② 前進
- ③開始点まで戻ったら● をタップし完了



凡例

- :実際の軌道

- : 作成された線

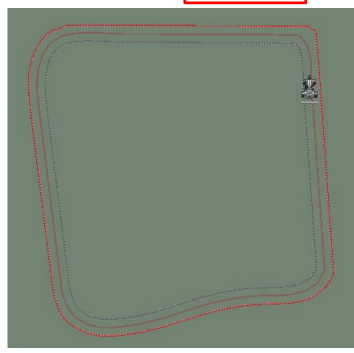
- 2.直進設定
- ① **o** をタップ直進設定開始
- 2 旋回後前進

- 3.直線設定
- ①旋回後 **○** をタップし 直進設定解除
- ② **o** をタップし直進 設定再開

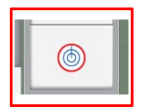


- 実作業に必要な設定
  - その他の圃場登録
  - 枕地周回作成





・ 円形のガイド線



※日本では使用しない

