[作業の行い方] ①新規にタスクを作る





②新規タスクボタンを押します



③新規を選んで (上)作業名、(下)圃場名を入力します

〈フィールド〉	4
< フィールド >	
< 新規 >	

[作業の行い方] ①新規にタスクを作る

	_
サキ゛ョウ1	④圃場境界線/ガイダンスライン の設定をします
↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓	
バウンダリを記録 1.5 m 3 4 1 2 1 独立デバイス	 [圃場境界線] ●作る場合 ① → チェックを入れてください ② → チェックを入れてください ③ → 境界線を左/右どちらに引くかチェック ④ → GPSアンテナから線を引く距離を入力 ■作らない場合 ① → チェックを入れないでください ②③④ → 表示されません
ガイダンスラインを記録 す゛イタ゛ンスライン1	 [ガイタンスライン] ・作る場合 ⑤ → チェックを入れてください ⑥ →ガイダンスラインの名前を入力 ・作らない場合 ⑤ → チェックを入れないでください
5 6	⑥ → 表示されません
してい 認定が終わったら、	右下の緑チェックを押します
サキ [*] ョウ1 サキ [*] ョウ1 ホシ [*] ョウ1/カ [*] イタ [*] ンス5 0.00 ha 0.0 km/h ■■■ 10	⑤タスクができました
	[圃場境界線を作成する場合] ・ <u>②圃場境界線を作成するへ</u>
	[ガイダンスラインを作成する場合] ・ <u>③ガイダンスラインを作成するへ</u>
	[それ以外で、色塗りを始める場合] ・ <u>④色塗りを開始するへ</u>
25m	

[作業の行い方] ②圃場境界線を作成する

境界線のひき方は2つの方法があります



以下は一般的な「トラクタ追従」での境界線作成です



0.01 ha 0.23 ha

ョウ1 ョウ1/カ゛イタ゛ンス5



トラクタ追従ボタンを押すと赤い
 圃場境界線が引かれていきます。



0.0 km/h

70m

②チェッカーフラッグを押すと、境 界線を引きを完了します。

③圃場境界線が作成されました。

[作業の行い方] ③ガイダンスラインを作成する



①AB線を作成したい箇所でボタンを押す

20m以上走るともう一度、ボタンを押せるようになります







③ガイダンスラインが引かれました

[作業の行い方] ④色塗りを開始する



設定が正しい状態で走行すると・・・

サキ゛ョウ1 <u>ホシ゛ョウ1/カ゛イタ゛ンス5</u>	0. 0.	01 ha 23 ha	6.8 km/h ∎∎∎∎ 10	
	ä	A	المحكر الم	
			25m	

③走行すると圃場の境界線内からセ クションがONになり、散布されて いる箇所は緑色で塗られていきます

[作業の行い方]



⑤タスクを再開する ※直前まで作業していたタスクを呼び出す機能です

