

作業機画面表示

作業幅(有効散布幅): 18.0 m

カップの向き:A~U (GEO SPREADのみ設定可能)

目標散布量 (1ha当たりのkg量): 400 kg/ha

作業速度(車速): 0.0 km/h

散布量調整時の増減量: 25 kg

ホッパー内の残量: 1489 kg

上: 現在の左カップの向き
下: 左側の有効散布幅: 9.00

上: 現在の右カップの向き
下: 右側の有効散布幅: 9.00

現在の左側の散布量: 0 kg/ha

現在の右側の散布量: 0 kg/ha

現在のディスク回転数: 2067 rpm

散布可能な距離: 2067 m

散布可能な面積: 3.7 ha

散布した面積: 0.0 ha

散布した量: 0 kg

利用可能な機能
TC: タスクコントロール機能
SC: セクションコントロール機能

操作ボタン説明

ページ切り替え(1ページ→2ページ)	1/2	START	散布ON/OFF
オートキャリブレーションON/OFF	AUTO	++	散布量/散布幅を増やす
散布量/散布幅の増減量を元に戻す	↻	--	散布量/散布幅を減らす
左側の散布量/散布幅を個別選択	+/-	+/-	右側の散布量/散布幅を個別選択
設定	設定	↔	散布量↔散布幅 調整項目切り替え
ページ切り替え(2ページ→1ページ)	2/2	START	
左側シャッターの散布停止	X	X	右側シャッターの散布停止
電動ホッパーカバー: 開け (オプション)	↑	↑	電動ホッパーカバー: 閉じ (オプション)

画面2 : Spreader settings 1

シャッター開度(0-90)

1分間の散布量(kg/min)
オートキャリブレーションで使用する値

トリムフロー設定
イールド/ECO/H2O

H2O設定時の散布量/散布幅変更設定

H2O設定時の散布幅変更設定

ボーダークラップ設定
散布方向(左右)の仕様設定

ボーダークラップ使用時にトラクターの中心からオフセットして撒かれる距離の設定

作業画面に戻る

ページ(画面)送り

ページ(画面)戻し

肥料排出モード
シャッター開閉ボタン(左,両方,右)
OKボタン: 終了とシャッター全閉じ

グリスアップモード
(GEOモデルのみ使用可能)

画面3 : Spreader settings 2

ディスク回転数 (通常回転時)

ディスク回転数 (トリムフロー使用時)
上から・・・
・イールドモード
・ECOモード
・H2Oモード

ディスク回転数 (ボーダークラップ使用時)
上から・・・
・イールドモード
・H2Oモード

RPMアラームON/OFF
上から・・・
・通常散布時
・トリムフロー使用時
・ボーダークラップ使用時

手動キャリブレーションモード
専用キットを使用したキャリブレーションを行うボタン

画面4 : Alarm Settings

ディスク回転数アラーム
アラームが鳴る回転数の幅を設定

電圧不足アラーム

グリスアラーム
・8時間作業毎にアラート

残量アラーム(1回目)

残量アラーム(2回目)

画面5 : Operation Settings

車速信号設定

リファレンシャルセンサーのゼロ戻し
作業機が水平の時、数値が±25を超えた場合に[cal]ボタンを押す

手動キャリブレーション時に使用するシャッターの選択(左右)

車速フィルタリング調整

重量のゼロ戻し
※肥料が空の状態、かつ水平状態で作業機を持ち上げて行ってください

作業中の散布量変更時の単位(kg,%)