

新 KSASでできること。

スマホ版

1 ホーム画面 KSAS  $\bigcirc$ 圃場マップ 🛃 マップ 圃場登録 圃場 マップ 作業進捗 マップ 水管理 ■ 指示・日誌 00 自動日誌 設定 すべての 指示日誌 🌧 リンク MY農機

ホーム画面の「**作業進捗マップ」** をタップすると作業進捗画面が 表示されます。 2 初期画面 作業進捗 CRRAIDが設定されていません でいいません

初めて作業進捗マップを開いたときは、 「条件設定を行ってください」と表示 されるので、「**条件設定」**をタップ してください。



条件設定画面が表示されます。

A 作業項目 * <del>選択必須です</del>
作業項目
すべてのグル マ Q 検索
○ 殺菌殺虫剤散布2
○ 除草剤散布1
○ 除草剤散布2
● 農薬散布 (その他)
○ 機械除草
○ 畦畔除草
○ 刈取り
○ 籾運搬
○ 乾燥
○ 籾摺り
○ 保管
○ 精米
キャンセル <b>OK</b>

作業進捗を検索したい 作業項目名を選択し、 「OK」をタップしてください。

## **B** 作付計画



作業進捗を確認したい 作付計画を選択し、 「OK」をタップしてください。 (複数選択可) ※選択しない場合はすべての作 付計画で作業進捗が表示され ます。 **C** 作業期間 作業期間 2021年7月24日 2021年7月 < > н 日 de' ± 3 10 11 15 16 17 22 23 18 20 21 29 30 25 26 28 31 キャンセル ок

作業期間で絞り込みたい場合は 開始日と終了日を選択し、 「OK」をタップしてください。 ※選択しない場合は全期間とな ります。

15





[この条件の進捗を表示] をタップしてください。



圃場区画が色分けされて、 作業進捗を確認できます。





進捗状況をグラフで確認でき ます。





①圃場をタップすると、圃場ごとの 指示・日誌を確認できます。 ここから作業状態を変更することも できます。



作業進捗マップから指示・日誌を 新規作成できます。 作成方法は圃場マップと同じです。 ※P08参照