

スマホ版

# 指示日誌の画面

過去に作成された日誌と指示が一覧表示されます。





一覧を最新状態に更新できます。



1 全圃場の指示・日誌を確認する

I. 指示・日誌の内容を確認できます



ホーム画面の「指示日誌」をタップ します。



新 KSASでできること。

過去に作成された日誌と指示が一覧表示されます。 「日誌」「指示・作業中」のタブで切替えできます。

日誌 前前 Google 2021, Maser Technologies, Planet com 50 m (1) (1) (中華 項目 刈取り 日付 2020年9月25日 歴史・作付計画 三島002 (29.87a) (1) コシヒカリ2020 作乗者・作業時間 久保田 二郎	<b>5</b> 戻る	指示・日誌	
Cocc (marce Technologies, Planet com 50m 2 1 回 作業項目 刈取り 日付 2020年9月25日 開場・作付計画 三島002 (29.87a) コンヒカリ2020 作業者・作業時間 久保田 二郎		日誌	前 削除
刈取り 日付 2020年9月25日 ■場・作付計画 三島002 (29.87a) ■コシヒカリ2020 作乗者・作乗時間 久保田 二郎			X
日付 2020年9月25日 ■場・作付計画 三島002 (29.87a) ■コシヒカリ2020 作乗者・作乗時間 久保田 二郎	Googl <sub>孟像©20</sub> 作業項目	21 , Maxar Technologies, Planet.co	om 50 m t 1 위)
■場・作付計画 三島002 (29.87a) ■コシヒカリ2020 作乗者・作乗時回 久保田 二郎	Googl <sub>全体 620</sub> 作業項目 刈取り	21 , Maxar Technologies, Planet co	om   50 m ∟ 利川
三島002 (29.87a) 「東老・作楽時間 久保田 二郎	Googlage 200 作業項目 刈取り 日付 2020年9月	21 , Maxar Technologies, Planet.co	om 50 m に 利力
作乘者·作乘時間 久保田 二郎	Googl金 <sub>豪を20</sub> 作業項目 <u>刈取り</u> 日付 <u>2020年9月</u> 團場・作付計画	21, Maxar Technologies, Planet co	9m 50m
久保田 二郎	Googl金融 #20 作業項目 刈取り 日付 2020年9月 ■場・作付計画 三島002(3	21 Marat Technologies, Planet co 125日 29.87a) <b>コ</b> シヒ	m 50m ( ) 利 カリ2020
	Google         中華         + ##         + ##         + ##         ##         ##         ##         ##         ##         ##         ##         ##         ##	21 Maran Technologies, Planet co 125日 29.87a) <u>コンヒ</u>	m 90m (19) h y 2020

ー覧の指示や日誌をタップすると 内容確認、編集、削除ができます。 編集する場合は**「指示/日誌を編集する」** をタップしてください。



スマホ版

## Ⅱ. 指示・日誌を絞り込んで表示できます





作業期間の画面が表示されます。 日付を編集して「**OK」**をタップ してください。

#### **f** 作付計画 2021 2020 すべての作目 ■ Q 検索 🔽 🗖 コシヒカリ2021 進行中 □ ■ 小麦2021 進行中 □ ■ 大豆2021 1 進行中 □ ■ たまねぎ2021 進行中 □ ■ 共通作業 進行中 キャンセル ок 2

作付計画の画面が表示されます。 ①選択する項目にチェックを 入れてください。 ② **[OK]** をタップしてください。

#### **B** 作付計画で絞り込む



# Ⅲ. 指示の作業状態を簡単に変更することができます





することができます。 ・作業が完了したら、「作業中」から「日誌」へ 変更することができます。

作業状態を表しているボタンを タップしてください。



※新KSASで「作業中」状態にするには一度指示を出す必要があります。



スマホ版

#### [. 指示または日誌の作成ができます



右下の「作成」をタップします。



「指示・日誌の新規作成」という画面が 表示されるので指示と日誌のどちらを 作成するか選択してください。

3 作	業項目の選択	
5 戻る	指示・日誌	п
1	作業項目の選択 (指示作成1/4	)
すべてのグル	ループ - Q 検索	
~		
○ 穂肥散	布1	
○ 穂肥散	布2	
○ 殺菌殺!	虫剤散布1	
○ 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	

○ 刈取り
 ○ 籾運搬
 ○ 砂場
 ○ 砂場
 「除草剤散布1. を翌日本
 (※草剤散布1. を翌日本
 (※草剤散布1. を翌日本

○ 畦畔除草

作業項目を1つ選択し、**「次へ」**を タップしてください。

#### 4 日付の選択



日付の選択画面が表示されます。 必要に応じて日付を変更し「次へ」を タップしてください。



新 KSASでできること。

スマホ版



圃場を選択し、「次へ」をタップして ください。



 1つの圃場に複数の進行中作付計画が 紐付いており、指示・日誌を作成したい 作付計画が異なる場合は、圃場ごとに 正しい作付計画を選んでください。
 「次へ」をタップしてください。



作業者を選択し、「次へ」をタップして ください。

#### 8 日誌または指示の作成

5 指示・日誌	<b>П</b> номе
指示作成	
作業項目 除草剤散布1	[ 変更 ]
日付 2021年6月22日	変更
■場·作付計画 合計 118.45a 三島001(28.47a) 他3圃場	変更
作業者·作業時間 久保田 太郎	変更
作業機械	変更
インプルメント	変更
農薬	変更
肥料	変更
×ŧ	変更
写真 0/1枚	変更
作業指示者	変更
上記内容で指示を作成	

これで日誌を作成する必須項目の入力は 完了です。

内容をよく確認してから「上記の内容で 指示/日誌を作成」をタップしてください。

## Ⅱ. さらに詳細な指示・日誌を作成するには





 ①作業者を追加してください。作業時間 を入力することもできます。
 ②「OK」をタップしてください。



 ①機械を追加してください。使用時間を 入力することもできます。
 ②「OK」をタップしてください。



	C インプルメントの追加		
	♪ 指示・日読 <sub>戻る</sub>	t, поме	
[	インプルメントの	選択	
	すべてのグループ 👻 🔍	検索	
	ロータリー		
	✓ 車速連動ブロードキャスタ		
	□ 車速連動ワイドスプレッダ		
ש	□ サブソイラ		
	□ レーザーレベラー		
	1件 選択中		
	キャンセル	ок	

 ①機械と同時に使用したインプルメント を選択してください。
 ②「OK」をタップしてください。

	の追加	
<b>5</b> ≅ 2	指示・日誌	<b>П</b> номе
	農薬の選択	
クリンチャーE	w	×
<ul> <li>10aあたり 使</li> <li>合計使用量</li> </ul>	印量	100 L 🗸
希釈倍数		1000 倍
ХŦ		
1	+ 農薬追加	]
全クリア	キャンセル	ок

 ①農薬を追加し、散布量や希釈倍数を入 力してください。散布量や希釈倍数は、
 農薬リストや作付計画で設定している 場合はその値が入力されます。
 ②「OK」をタップしてください。



①肥料を追加し、散布量を入力してくだ さい。散布量は、肥料リストや作付計画 で設定している場合はその値が入力され ます。

② **[OK]** をタップしてください。