

マネベジ

操作マニュアル

— 作業記録編 —



多様性は、可能性

持続未来

株式会社

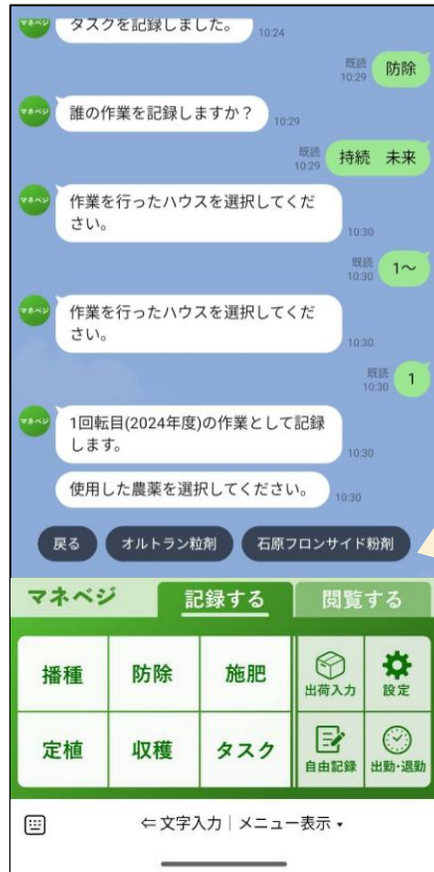
目次

3 - 1.	作業記録（チャット入力）	...	3
3 - 2.	作業記録（個別入力）	...	4
3 - 3.	作業記録（複数入力）	...	5
3 - 4.	記録できる項目一覧	...	6
3 - 5.	作業記録の確認	...	7
3 - 6.	作業時間の計測設定	...	10

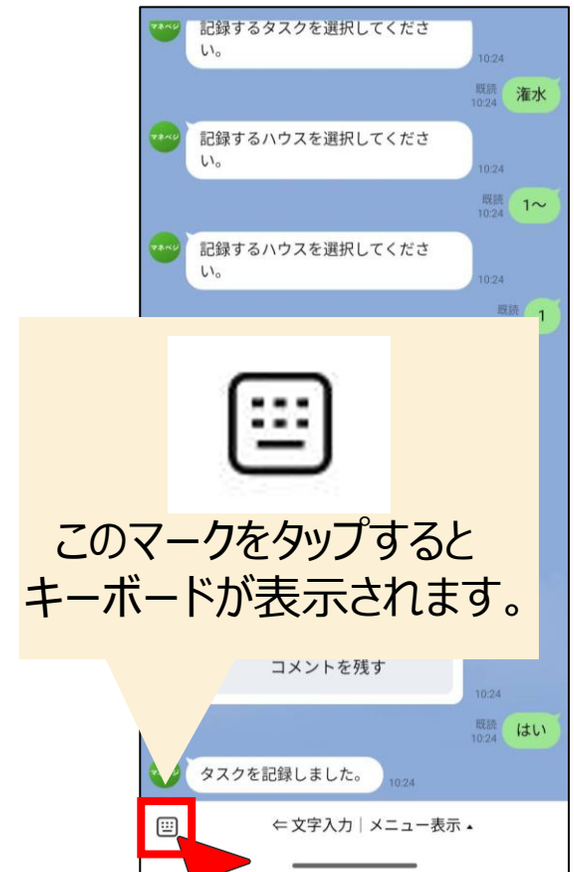
3 - 1. 作業記録 (チャット入力)

[メニュー表示]からメニューを表示させ、記録したい作業名（播種～収穫）をタップします。トーク画面の案内に沿って作業を記録し、必要であれば最後にコメントおよび写真1枚を添付（その場で撮影または撮影済みの写真を選択）し、作業記録と一緒に確認できます。

【防除の場合】



設定で登録した農薬を選べます



3 - 2. 作業記録（個別入力）

チャット入力だけでなく、作業記録の確認ページからも作業を記録できます。
[個別入力]ではチャット入力と同じ項目の記録が可能です。



【記録方法】

- ① [本棚アイコン] をタップ
- ② [個別入力] をタップ
- ③ 作業内容の入力
- ④ 下部の[保存する]をタップ

3-3. 作業記録（複数入力）

[複数入力]では、「日付、作業者、ハウス」を複数選択すると作業をまとめて記録できます。

【記録方法】

① [📖] をタップ

以下の内容で作業を記録します。よろしいですか？

作業者 安芸 太郎
作業内容 収穫
ハウス 東2
回転数 1回目(2025年度)
品種 楽天

戻る はい

写真を添付する
コメントを残す

11:28 既読 11:28 はい

①

記録する 閲覧する

播種 防除 施肥 出荷入力 在庫管理
定植 収穫 タスク 自由記録 出勤・退勤

文字入力 | メニュー表示

② [複数入力] をタップ

作業記録 | マネベジ mane-vege.com

作業記録

2025年6月

フィルタ カレンダー

表示切替 個別入力 ② 複数入力

日付	作業内容	ハウス	作業者
6月3日(火)	播種		安芸 太郎
6月3日(火)	施肥	東1	安芸 太郎
6月3日(火)	播種		安芸 太郎
6月3日(火)	播種	東1	持続 花子
6月3日(火)	播種		呉 和子
6月3日(火)	播種		呉 和子
6月3日(火)	定植	東1	安芸 太郎
6月3日(火)	収穫	東2	安芸 太郎

③ 作業内容の入力

作業記録の複数入力

「日付、作業者、ハウス」を複数選択すると、選択内容に応じた作業記録がまとめて作成されます。
(*マークの項目は1つ以上が必須です。)

③

日付* 6/2 6/6 6/9 6/13 6/16 6/20

2025年6月

Sun	Mon	Tue	Wed	Thu	Fri	Sat
1	2 ✓	3	4	5	6 ✓	7
8	9 ✓	10	11	12	13 ✓	14
15	16 ✓	17	18	19	20 ✓	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	1	2	3	4	5

保存する

キャンセル

④ 下部の[保存する] をタップ

作業記録の複数入力

「日付、作業者、ハウス」を複数選択すると、選択内容に応じた作業記録がまとめて作成されます。
(*マークの項目は1つ以上の選択が必須です。)

日付* 6/2 6/6 6/9 6/13 6/16 6/20

作業者* 持続 未来 持続 太郎

作業内容* 防除

東1 南1

回転数 1

年度 2025

農業1 アファーム乳剤

農業希釈倍率1 ④ 1000 倍

保存する

キャンセル

3 - 4. 記録できる項目一覧

各作業では以下の項目を記録できます。

作業	記録できる項目
播種	作業者、播種方法、ハウスグループ、ハウス、品種、写真、コメント ※記録後、収穫日予測が通知されます。 [収穫日予測編参照]
防除	作業者、ハウスグループ、ハウス、農薬、希釈倍率、使用量、写真、コメント ※複数の農薬を使用して防除した場合、4種の農薬をまとめて記録できます。
施肥	作業者、ハウスグループ、ハウス、肥料、使用量、写真、コメント ※複数の肥料を使用して施肥した場合、4種の肥料をまとめて記録できます。
定植	作業者、ハウスグループ、ハウス、品種、写真、コメント
収穫	作業者、ハウスグループ、ハウス、品種、写真、コメント

3 - 5 . 作業記録の確認①

作業記録の確認ページでは、播種～収穫の記録の閲覧、修正、削除、入力ができます。
また、記録したデータのCSV出力も可能です。

(a)表示切替

一覧に表示する項目の選択

すべてをチェックする すべてのチェックをはずす

- 日付
- 作業内容
- ハウス
- 回転数
- 年度
- 作業者
- 品種
- 播種方法
- 収穫予測日
- 農薬
- 肥料
- 画像
- コメント
- 記録日時
- 更新日時
- 操作

(b)CSV

表示している年月のデータをCSV出力



以下の内容で作業を記録します。よろしいですか？

作業者 安芸 太郎
作業内容 収穫
ハウス 東2
回転数 1回目(2025年度)
品種 楽天

戻る はい

写真を添付する

コメントを残す

11:28 既読
11:28 はい

作業を記録しました。 11:28

🔧 📖

収穫予測日 作業記録
自由記録 タスク管理
勤務実績 情報共有 在庫管理

≡ ← 文字入力 | メニュー表示

2024年7月

フィルタ
作業内容: 回転数: ハウス: 回転数: フィルタをリセット

カレンダー

(a) (b)

日付	作業内容	ハウス	品種	収穫予定日	農薬	肥料	コメント	操作
7月1日(月)	防除	北1			カスケード乳剤 (20ml / 4000倍) ネコナカットフロアブル (100ml / 1000倍)		あと1回分でなくなるため購入する。	修正 複製 ログ
7月1日(月)	播種	北1	さくらぎ	8月2日(金)			明日から雨が続くため、本日前倒してハウス2、3の播種も行った。	修正 複製 ログ

どちらからでも作業記録の確認ページを開けます

3 - 5 . 作業記録の確認②

操作

(c) 修正 (d) 複製 (e) ログ

日付	作業内容	ハウス	品種	収穫予定日	農薬	肥料	コメント	操作
7月1日 (月)	防除	北1			カスケード乳剤 (20ml / 4000倍) ネコナカッTFフロアブル (100ml / 1000倍)		あと1回分で無くなるため購入する。	修正 複製 ログ
7月1日 (月)	摘果	北1	さくらさび	8月2日 (金)			明日から雨が続くため、本日前倒しでハウス2、3の摘果も行った。	修正 複製 ログ

(c)修正
作業記録の
修正・削除

作業記録の修正
(*マークの項目は選択が必要です。)

日付 2024/07/01 作業内容 防除

作業者 安芸 太郎 ハウス 北1

回転数 1 年度 2024

農薬1 カスケード乳剤
農業希釈倍率1 4000 倍
農業使用量1 20 ml

農薬2 ネコナカッTFフロアブル
農業希釈倍率2 1000 倍
農業使用量2 100 ml

農薬3
農業希釈倍率3
農業使用量3

コメント
あと1回分で無くなるため購入する。

画像のアップロード
ファイルを選択するかドラッグ&ドロップしてください。
JPEG、PNG、WebPファイルのみ有効です。

削除 修正する

(d)複製
作業記録を希望の
方法でコピー

作業記録のコピー

次の作業記録のコピーを作成します。

日付	作業内容	ハウス	作業者
7月1日 (月)	防除	北1	安芸 太郎

コピー方法を選択してください。

指定数コピー
同一の作業記録を指定数コピーします。
コピー数を選択してください。
1

別の日付にコピー
日付を上書きしてコピーします。

別の作業者にコピー
作業者を上書きしてコピーします。

別のハウ스에コピー
ハウスを上書きしてコピーします。

キャンセル コピーする

(e)ログ
修正履歴を表示

変更ログ

2025/6/3(火) 9:44
・記録が作成されました。

2025/6/9(月) 12:01
・「品種」が変更されました。
変更前: 桑天
変更後: 雲々美

閉じる



トレーザビリティ対応のため
記録の修正や変更の履歴 (ログ) が残ります



3 - 5. 記録の確認③

(g)

◀◀ 2024年7月 ▶▶

▶ フィルタ
▼ カレンダー

Sun	Mon	Tue	Wed	Thu	Fri	Sat
(f)	1 播種 防除	2 防除 施肥 2	3 防除	4 防除	5 播種 防除 収穫	6 播種
7	8	9 防除	10 防除	11 防除	12 防除 施肥	13
14	15 防除	16	17 防除 収穫	18 定植 防除 施肥	19 防除	20
21	22 防除	23 防除 収穫	24 防除 施肥	25 定植 防除 収穫	26 播種 防除 収穫	27
28	29 防除	30 施肥	31 防除	1	2	3

(f)

個別入力 複数入力

CSV

日付	作業内容	ハウス	品種	農薬	操作
7月1日 (月)	防除	北1		カスケード乳剤 (20ml / 4000倍) ネコナカットフロアブル (100ml / 1000倍)	修正 複製 ログ
7月1日 (月)	播種	北1	さくらぎ		修正 複製 ログ

(f) 特定の日を選択するとその日の記録のみを下に表示

- 例えば、カレンダーの7月1日(月)を選択したとき、下部の表には7月1日の作業記録のみが表示される。
- [2024年7月]部分をクリックすると全表示に戻る。
- 選択していないときは、その月に記録した全ての作業記録を表示。

(g) [<<] [>>] で1年前や1年後の記録にジャンプ

1年前の記録を簡単に振り返ることができ、当月の作業と比較・確認できる。

過去の実績を参考に作業計画を立てやすい。

- [<] : 先月を表示
- [>] : 次月を表示
- [<<] : 1年前を表示
- [>>] : 1年後を表示

3 - 6. 作業時間の計測設定

作業時間の記録をする場合、[設定]の作業記録に「✓」を入れます。
誰が・どのハウスで・何をしたという作業内容のみを記録したい場合は、「✓」は不要です。

【作業時間の記録をする場合】

開始時

終了時

設定 | マネージ

作業記録

作業時間の記録

作業の開始・終了時間を記録する

チャットボットでは記録時の日時が開始・終了時間として登録されます。また、作業の詳細情報は終了時間の記録時に登録します。

回転数管理

作業記録の回転数ステータスを管理します

記録年度の更新日

毎年1月1日更新 変更

➔ 回転数の管理ページへ移動する

勤務実績 勤務時間の記録方法を設定します

時間単位

勤務時間の単位: 5分単位

休憩時間の単位: 15分単位

端数丸め

出勤時間の端数: 切り上げ

退勤時間の端数: 切り捨て

共有グループ

誰の作業を記録しますか?

「播種」作業開始

持続 一郎さんの「播種」作業開始を記録します。よろしいですか?

開始する

戻る

誰の作業を記録しますか?

「播種」作業終了

持続 一郎さんの現在の作業を終了します。よろしいですか?

終了する

記録を破棄する

戻る

作業の開始を記録しました。

休憩時間(分)をメッセージで送信するか、以下から選択してください。

作業の詳細情報を記録しますか? (作業時間のみを記録する場合は「時刻のみ」を選択してください。)

詳細情報を記録する

戻る 時刻のみ

作業時間を記録する場合チャットでは、
時刻のみを記録するか、
時刻 + 作業内容を記録するか選べます。



日付	作業者	開始時刻	終了時刻	休憩時間
5月21日 (水)	持続 一郎	11:55	12:11	0分

- 作業記録一覧[P.8参照]に**開始時刻**、**終了時刻**、**休憩時間**の列が表示される
(作業時間を記録しない場合は表示されない)
- 情報共有ページ[情報共有編参照]に作業時間は表示されない