

マネベジ

操作マニュアル

－ 記録の確認編 －



多様性は、可能性

持続未来

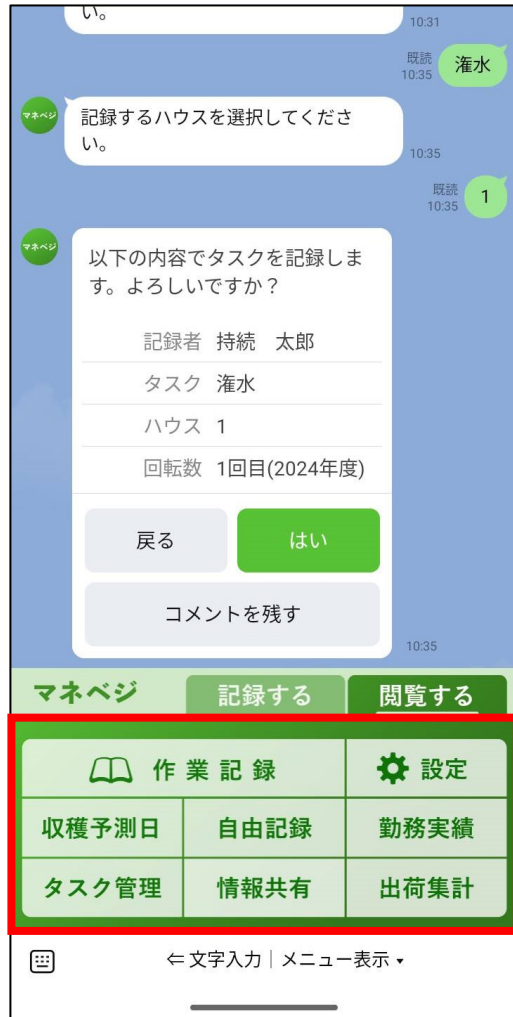
株式会社

目次

6 – 1.	記録の確認ページについて	・・・	3
6 – 2.	記録をパソコンで確認する方法①	・・・	4
6 – 2.	記録をパソコンで確認する方法②	・・・	5
6 – 3.	栽培管理の作業記録の確認	・・・	6
6 – 4.	収穫予測日の確認	・・・	7
6 – 5.	自由記録の確認	・・・	8
6 – 6.	タスク記録の確認①	・・・	9
6 – 6.	タスク記録の確認②	・・・	10
6 – 7.	出荷量の確認・集計	・・・	11
6 – 8.	記録の確認 勤務実績	・・・	12

6 - 1. 記録の確認ページについて

記録した作業内容や出退勤等は、メニュー画面の閲覧するから確認できます。
確認ページでは記録の編集や削除が可能です。トレーザビリティ対応のため編集や削除の変更履歴（ログ）が残ります。また、作業や出退勤の記録はファイルでの出力も可能です。



作業記録

2024年 7月

フィルタ カレンダー

表示ON/OFF 新規作成

日付	作業内容	品種	画像	コメント	変更
7月1日 (月)	播種	さくらぎ			修正
7月5日 (金)	播種	楽天			修正
7月8日 (月)	播種	さくらぎ			修正
7月12日 (金)	播種	青帝			修正
7月15日 (月)	播種	菜々美			修正
7月17日 (水)	播種	菜々美			修正
7月18日 (木)	防除				修正
7月18日 (木)	定植	マドンナ			修正
7月23日 (火)	収穫	青帝			修正

勤務実績

2024年 7月

表示メンバー: 広島 未来

日付	出勤時刻	退勤時刻	休憩時間	申請・変更	ステータス
7月1日 (月)	08:00	15:00	60	修正	
7月2日 (火)	08:00	15:00	60	修正	
7月3日 (水)				修正	
7月4日 (木)	08:00	15:00	60	修正	
7月5日 (金)				修正	
7月6日 (土)	08:00	16:00	90	修正	
7月7日 (日)	08:00	15:00	60	修正	
7月8日 (月)	08:00	15:00	60	修正	
7月9日 (火)				修正	
7月10日 (水)	09:00	16:00	60	修正	
7月11日 (木)	08:00	15:00	60	修正	
7月12日 (金)				修正	

6 - 2. 記録をパソコンで確認する方法①

記録した作業内容等は、マネベジの[閲覧する]からだけでなくパソコンからも確認できます。

▶確認方法

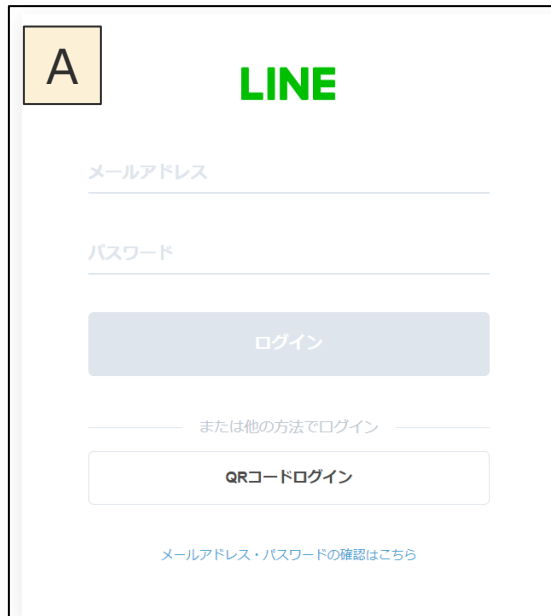
① URLからWebページを開く

<https://mane-vege.vercel.app/leafy>

② A : LINEで設定しているログイン用メールアドレス・パスワードを入力してログイン
または

B : [QRコードログイン]をクリックし、表示されたQRコードを、LINEの友だち追加のカメラで読み込みログイン

※詳細は[QRコードのスクリーンショットはこちら]でご確認ください。



または



6-2. 記録をパソコンで確認する方法②

ログインすると、記録の確認ページが表示されます。

画面左側の緑色のメニューバーから、確認したい記録ページの選択ができます。

マネバジ

作業記録

稼働予測日

作業記録

自由記録

タスク管理

出荷入力

出荷集計

勤務実績

情報共有

設定

作業記録

2024年 7月

フィルタ
カレンダー

表示ON/OFF 新規作成

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1	農薬使用量1	農薬
7月1日 (月)	施肥	3	1	2024	竹原 次郎						
7月2日 (火)	播種	2	1	2024	安芸 三郎	さくらぎ	直播き	8月12日 (月)			
7月3日 (水)	播種	1	1	2024	廣島 未来	さくらぎ	育苗	9月6日 (金)			
7月3日 (水)	播種	3	1	2024	呉 和子	菜々美	直播き	9月6日 (金)			
7月5日 (金)	施肥	4	1	2024	廣島 未来						
7月7日 (日)	播種	4	1	2024	廣島 未来	サンライト	直播き	9月6日 (金)			
7月8日 (月)	防除	2	1	2024	宮島 太郎				ディアナSC	800 ml	
7月10日 (水)	播種				廣島 未来	マドンナ	育苗	9月6日 (金)			
7月14日 (日)	防除	4	1	2024	廣島 未来				アフアーム乳剤	400 ml	
7月21日 (日)	定植	6	1	2024	呉 和子	マドンナ					
7月22日 (月)	定植	2	1	2024	廣島 未来	マドンナ					

6 - 3. 栽培管理の作業記録の確認

▶作業記録の確認

作業記録の確認ページでは、播種～収穫の記録の閲覧、編集、削除、入力ができます。

◀ < 2024年 7月 > ▶

▶ フィルタ
▶ カレンダー

☑ 表示ON/OFF 新規作成

日付	作業内容	品種	画像	コメント	変更
7月1日 (月)	播種	さくらぎ			修正
7月5日 (金)	播種	楽天			修正
7月8日 (月)	播種	さくらぎ			修正
7月12日 (金)	播種	青帝			修正
7月15日 (月)	播種	菜々美			修正
7月17日 (水)	播種	菜々美			修正
7月18日 (木)	防除				修正
7月18日 (木)	定植	マドンナ			修正
7月23日 (火)	収穫	青帝			修正

①【表示ON/OFF】

一覧に表示する項目の選択

<input checked="" type="checkbox"/> 日付	<input type="checkbox"/> 農業使用量4
<input checked="" type="checkbox"/> 作業内容	<input type="checkbox"/> 農業希釈倍率4
<input checked="" type="checkbox"/> ハウス	<input type="checkbox"/> 肥料
<input checked="" type="checkbox"/> 回転数	<input type="checkbox"/> 肥料使用量
<input type="checkbox"/> 年度	<input type="checkbox"/> 画像
<input checked="" type="checkbox"/> 作業者	<input type="checkbox"/> コメント
<input checked="" type="checkbox"/> 品種	<input type="checkbox"/> 記録日時
<input type="checkbox"/> 播種方法	<input type="checkbox"/> 更新日時
<input checked="" type="checkbox"/> 農業1	<input checked="" type="checkbox"/> 変更
<input type="checkbox"/> 農業使用量1	
<input type="checkbox"/> 農業希釈倍率1	
<input type="checkbox"/> 農業2	
<input type="checkbox"/> 農業使用量2	
<input type="checkbox"/> 農業希釈倍率2	
<input type="checkbox"/> 農業3	
<input type="checkbox"/> 農業使用量3	
<input type="checkbox"/> 農業希釈倍率3	
<input type="checkbox"/> 農業4	

②【新規作成】

チャットでの作業記録と同様に作業内容を記録

作業記録の新規作成

日付: 2024/07/22 作業内容: [選択]

ハウス: [入力] 回転数: [入力]

年度: [選択] 作業者: [選択]

コメント: [入力]

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。

キャンセル 保存する

6-4. 収穫予測日の確認

▶ 収穫予測日の確認

収穫予測日の確認ページでは、収穫予測日が一覧で確認できます。

収穫予測日は、設定した農場位置の**昨年までの日平均気温**（WAGRIの1kmメッシュ）をもとに算出しています。

<input type="checkbox"/>	収穫予測日	播種日	播種方法	品種	ハウス	回転数	作業者
<input type="checkbox"/>	8月21日 (水)	7月12日 (金)	育苗	こまつな			持続 未来
<input type="checkbox"/>	8月25日 (日)	7月16日 (火)	育苗	こまつな			持続 未来
<input type="checkbox"/>	8月25日 (日)	7月16日 (火)	育苗	こまつな			持続 未来

表示ON/OFF

2024年 8月

収穫予測日の再計算

▶ 収穫予測日の再計算

播種日から再予測日までの今年の日平均気温を取得し再計算することで、より正確な収穫予測日を算出します。

<input type="checkbox"/>	収穫予測日	播種日	播種方法	品種	ハウス	回転数	作業者
<input checked="" type="checkbox"/>	8月21日 (水)	7月12日 (金)	育苗	こまつな			持続 未来
<input type="checkbox"/>	8月25日 (日)	7月16日 (火)	育苗	こまつな			持続 未来
<input type="checkbox"/>	8月25日 (日)	7月16日 (火)	育苗	こまつな			持続 未来

表示ON/OFF

2024年 8月

再計算

収穫予測日の再計算

更新完了
収穫予測日を再計算しました。

<input type="checkbox"/>	収穫予測日	播種日	播種方法	品種	ハウス	回転数	作業者
<input type="checkbox"/>	8月20日 (火)	7月12日 (金)	育苗	こまつな			持続 未来
<input type="checkbox"/>	8月25日 (日)	7月16日 (火)	育苗	こまつな			持続 未来
<input type="checkbox"/>	8月25日 (日)	7月16日 (火)	育苗	こまつな			持続 未来

表示ON/OFF

2024年 8月

収穫予測日の再計算

6-5. 自由記録の確認

▶自由記録の確認

自由記録の確認ページでは、自由記録の閲覧、編集、削除、入力ができます。

The screenshot shows a calendar for July 2024 with various records highlighted. Below the calendar is a table of records.

日付	記録内容	記録者	画像	変更
7月1日 (月)	ハウス1番周辺の草がたいふ伸びている。	持続 未来		修正
7月3日 (水)	防虫ネットを設置	持続 花子		修正
7月9日 (火)	奇形を発見。	広島 次郎		修正
7月19日 (金)	べと病かもしれない。	三原 晶子		修正
7月29日 (月)	〇〇会議出席のため午後から作業できず。	安芸 太郎		修正

【新規作成】

チャットでの作業記録と同様に、作業内容や気づき、従業員の日報などの記録ができる

The form titled '自由記録の新規作成' (New Record Creation) includes the following fields and options:

- Date: 年/月/日 (Year/Month/Day) with a calendar icon.
- Recorder: 記録者 (Recorded by) with a dropdown arrow.
- Record Content: 記録内容 (Record Content) text input field.
- Image Upload: 画像のアップロード (Image Upload) section with a cloud icon and instructions: '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。' (Please select a file or drag & drop it. Only JPEG, PNG, and WebP files are valid).
- Buttons: キャンセル (Cancel) and 保存する (Save).

6-6. タスク記録の確認①

▶タスクの確認

タスク管理の確認ページでは、設定したタスクを実施し、記録した内容の確認ができます。
また編集、削除、入力ができます。

①【フィルタ】

タスク、記録者、ハウス、回転数でカレンダーに表示する項目を選択

▼ フィルタ

タスク 記録者 ハウス 回転数

フィルタをリセット

②【表示ON/OFF】

一覧に表示する項目の選択

- 記録日
- タスク
- 記録者
- ハウス
- 回転数
- 年度
- コメント
- 記録日時
- 操作

③【新規作成】

チャットでの作業記録と同様に作業内容を記録

タスク記録の新規作成

日付: 年/月/日 タスク: [タスク]

記録者: [記録者]

コメント: [コメント]

キャンセル 保存する

2024年 7月

▼ フィルタ

▼ カレンダー

記録日	タスク	記録者	ハウス	回転数	年度	コメント	操作
7月1日 (月)	灌水	持続 未来	1	1	2024		修正 ログ
7月1日 (月)	土壌消毒	持続 未来	2	1	2024		修正 ログ
7月2日 (火)	灌水	持続 未来	2	1	2024		修正 ログ
7月3日 (水)	灌水	持続 未来	1	1	2024		修正 ログ

6-6. タスク記録の確認②

The screenshot shows a task record interface. At the top, a navigation bar contains a double left arrow (labeled ⑤), a left arrow, the text '2024年 7月', a right arrow, and a double right arrow. Below this is a filter section with 'フィルタ' and 'カレンダー' options. The main area is a calendar grid for July 2024. The 1st of the month (Monday) is highlighted with a red dashed box and labeled ④. This date has two tasks: '灌水' (Irrigation) and '土壌消毒' (Soil disinfection). Below the calendar is a table of task records, also highlighted with a red dashed box and labeled ④. The table has columns for '記録日' (Record date), 'タスク' (Task), '記録者' (Recorder), 'ハウス' (House), '回転数' (Rotation count), '年度' (Year), 'コメント' (Comment), and '操作' (Action). Two records are shown for July 1st.

記録日	タスク	記録者	ハウス	回転数	年度	コメント	操作
7月1日 (月)	灌水	持続 未来	1	1	2024		修正 ログ
7月1日 (月)	土壌消毒	持続 未来	2	1	2024		修正 ログ

④ 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日のタスク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タスクを表示。

⑤ [<<] [>>] 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、当月のタスクと比較・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

6-7. 出荷量の確認・集計

▶ 出荷量の確認

出荷集計の確認ページでは、等級・規格別の出荷量が確認できます。

等級別

規格別

等級・規格別

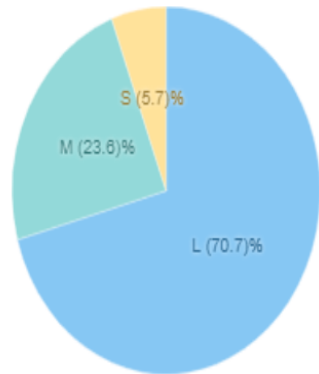
集計期間 今月 先月 指定 2024/07/30 ~ 2024/07/30

品目 品目を指定 こまつな

集計単位 等級 規格 等級・規格

総計	
総出荷数	157 袋 135 ケース
総重量	706.4 kg

内訳	
S	103 袋 4 ケース (40.6 kg)
M	32 袋 32 ケース (166.4 kg)
L	22 袋 99 ケース (499.4 kg)



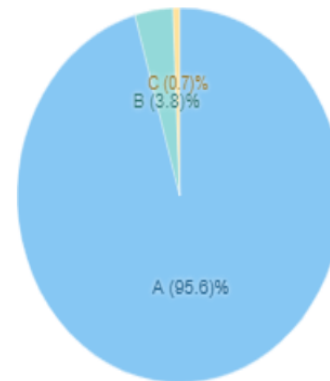
集計期間 今月 先月 指定 2024/07/30 ~ 2024/07/30

品目 品目を指定 こまつな

集計単位 等級 規格 等級・規格

総計	
総出荷数	157 袋 135 ケース
総重量	706.4 kg

内訳	
A	100 袋 131 ケース (675 kg)
B	34 袋 4 ケース (26.8 kg)
C	23 袋 (4.6 kg)



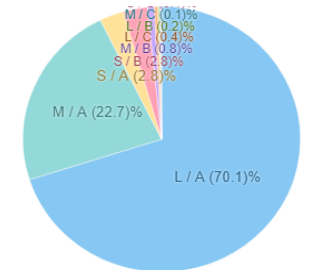
集計期間 今月 先月 指定 2024/07/30 ~ 2024/07/30

品目 品目を指定 こまつな

集計単位 等級 規格 等級・規格

総計	
総出荷数	157 袋 135 ケース
総重量	706.4 kg

内訳	
S/A	100 袋 (20 kg)
S/B	4 ケース (20 kg)
S/C	3 袋 (0.6 kg)
M/A	32 ケース (160 kg)
M/B	27 袋 (5.4 kg)
M/C	5 袋 (1 kg)
L/A	99 ケース (495 kg)
L/B	7 袋 (1.4 kg)
L/C	15 袋 (3 kg)



6 - 8. 記録の確認 勤務実績

▶ 勤務実績の確認

勤務実績の確認ページでは、出勤・退勤・休憩時間の確認、入力、修正ができます。

日付	出勤時刻	退勤時刻	休憩時間	申請・変更	ステータス
1月1日 (月)	09:00	17:00	60	修正 履歴	
1月2日 (火)	09:00	17:00	60	修正 履歴	
1月3日 (水)				修正 履歴	
1月4日 (木)	08:00	16:00	60	修正 履歴	
1月5日 (金)	08:00	16:00	60	修正 履歴	
1月6日 (土)				修正 履歴	
1月7日 (日)				修正 履歴	
1月8日 (月)	09:00	12:00		修正 履歴	
1月9日 (火)	09:00	17:00	60	修正 履歴	
1月10日 (水)				修正 履歴	
1月11日 (木)	08:00	16:00	60	修正 履歴	
1月12日 (金)	08:00	12:00	30	修正 履歴	
1月13日 (土)	08:00	12:00	30	修正 履歴	
1月14日 (日)				修正 履歴	
1月15日 (月)	08:00	13:00	30	修正 履歴	
1月16日 (火)	08:00	13:00	30	修正 履歴	
1月17日 (水)	08:00	13:00	30	修正 履歴	
1月18日 (木)				修正 履歴	
1月19日 (金)	09:00	12:00		修正 履歴	
1月20日 (土)	08:00	13:00	30	修正 履歴	
1月21日 (日)	08:00	13:00	30	修正 履歴	
1月22日 (月)				修正 履歴	
1月23日 (火)	09:00	12:00		修正 履歴	
1月24日 (水)				修正 履歴	
1月25日 (木)	08:00	13:00	60	修正 履歴	
1月26日 (金)	08:00	13:00	30	修正 履歴	
1月27日 (土)				修正 履歴	
1月28日 (日)				修正 履歴	
1月29日 (月)	08:00	12:00	30	修正 履歴	
1月30日 (火)	08:00	13:00	30	修正 履歴	
1月31日 (水)				修正 履歴	

①【修正】
勤怠の入力や修正ができる

1月1日 (月)の修正

作業員Aさんの勤務時間を修正します。

出勤時刻 :

退勤時刻 :

休憩時間 (分)

②【Excel出力】
勤怠をExcelファイルで出力し、
加工が可能

