

【新産直繁盛くん】

# 栽培履歴登録プログラム

-操作手順-



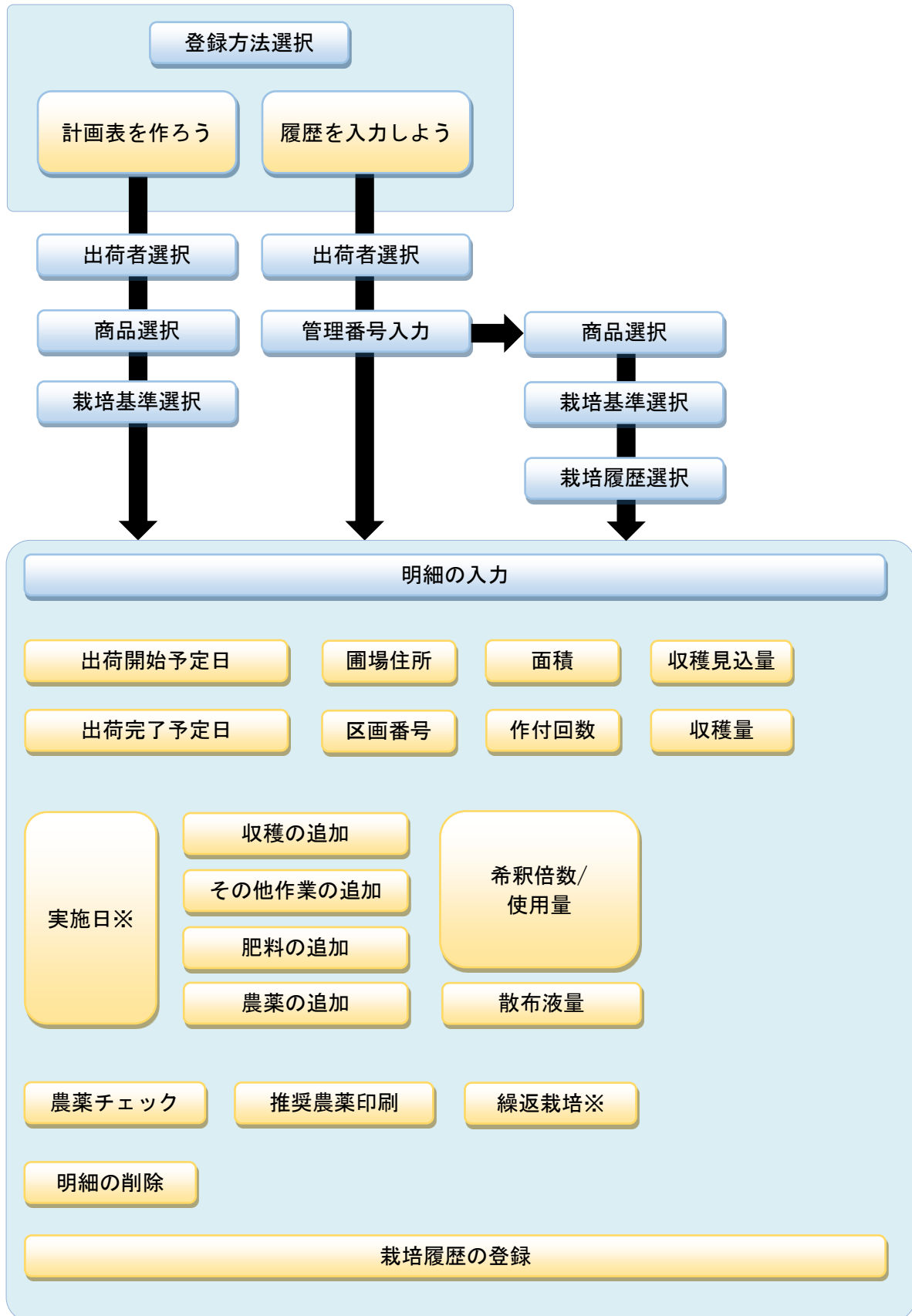
株式会社インプット

## 目次

栽培履歴登録の流れ	1
1 登録方法選択メニュー	2
2 出荷者選択	3
■ 出荷者カードがある場合	3
■ 出荷者カードがない場合	3
3 管理番号入力	4
■ QRコードがある場合	4
■ 管理番号がある場合	4
■ 管理番号がない場合	4
4 商品選択	5
■ 商品が一覧にある場合	5
■ 商品が一覧にない場合	5
5 栽培基準選択	6
6 栽培履歴選択	6
7 明細の入力	7
■ 7-1 圃場住所の選択	8
■ 7-2 出荷開始予定日の入力	9
■ 7-3 出荷完了予定日の入力	9
■ 7-4 区画番号の入力	10
■ 7-5 面積の入力	11
■ 7-6 作付回数の入力	12
■ 7-7 収穫見込量の入力	13
■ 7-8 収穫量の入力	14
■ 7-9 行メニューの表示	15
■ 7-10 収穫の追加	16
■ 7-11 その他作業の追加	17
■ 7-12 肥料の追加	19
■ 7-13 農薬の追加	22
■ 7-14 作業の自動挿入	27
■ 7-15 実施日の入力	28
■ 7-16 登録	29
■ 7-17 農薬の使用予定の選択	29
■ 7-18 農薬チェック	30
■ 7-19 推奨農薬の印刷	32
■ 7-20 繰返栽培の入力	33
■ 7-21 明細の削除	35
こんなときには	36
■ 登録失効した農薬を使用するとき	36
■ 農薬の使用基準が変更になったとき	36

# 栽培履歴登録の流れ

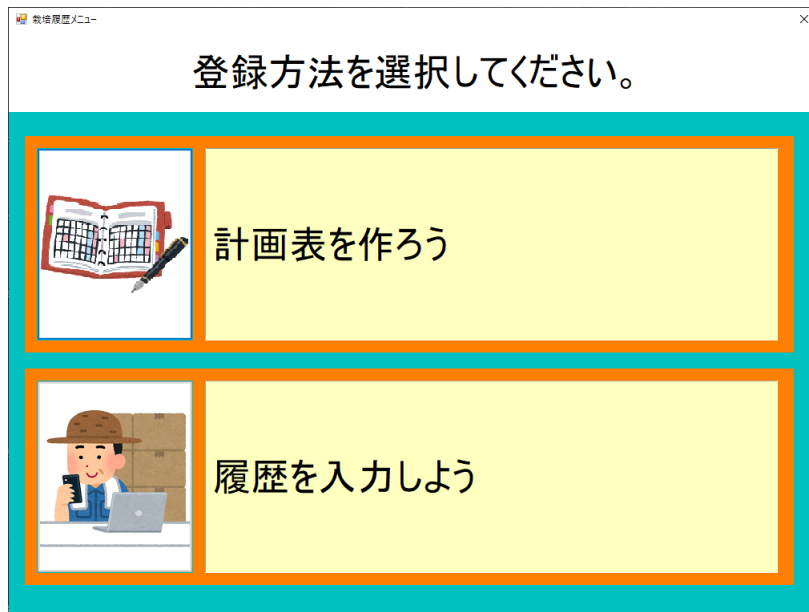
栽培履歴は図のような順序で登録していきます。



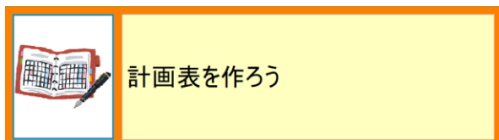
※栽培履歴入力時のみ表示される項目です。

## 1 登録方法選択メニュー

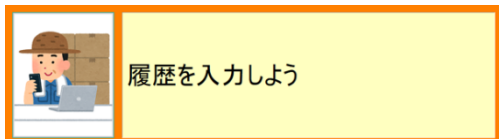
登録方法を選択します。



2種類の登録方法があります。



栽培計画表を新規に作成する方法です。  
栽培前に栽培計画表を作成する時に選択します。  
作成した栽培計画表は栽培履歴の基になります。



栽培履歴を更新する方法です。  
計画表を作成後に栽培履歴を更新する時に選択します。  
計画表と実際の作業が異なる時に内容を修正します。

いずれかの登録方法を選択した後、出荷者選択（3ページ）に進みます。

## 2 出荷者選択

登録する前には個人認証を行います。

個人認証は出荷者カードを使用するか、出荷者番号を入力して行います。

### ■ 出荷者カードがある場合

- ① 下の図の状態のときに、出荷者カードを読取装置にかざします。  
カードの読み取りが成功すると、自動的に次の画面に進みます。

1 出荷者カードをリーダーにかざしてください。

1 出荷者選択 ⇒ 2 登録方法選択 ⇒ 3 商品選択 ⇒ 4 基準選択 ⇒ 5 栽培履歴選択 ⇒ 6 栽培履歴明細入力

出荷者番号

氏名

電話番号

7 8 9  
4 5 6  
1 2 3  
0 AC 検索

カードがない場合は出荷者番号で検索することができます。

次へ

### ■ 出荷者カードがない場合

- ① 画面右の数字ボタンをタッチして出荷者番号を入力します。  
入力を間違えた時は[AC]をタッチします。
- ② 入力が終わったら[検索]をタッチします。  
[検索]をタッチすると「氏名」の右横に出荷者名が表示されます。
- ③ 出荷者名に間違いがなければ右下の[次へ]をタッチします。

1 出荷者カードをリーダーにかざしてください。

1 出荷者選択 ⇒ 2 登録方法選択 ⇒ 3 商品選択 ⇒ 4 基準選択 ⇒ 5 栽培履歴選択 ⇒ 6 栽培履歴明細入力

出荷者番号 1

氏名 インプット 太郎

電話番号

7 8 9  
4 5 6  
1 2 3  
0 AC 検索

カードがない場合は出荷者番号で検索することができます。

次へ

【計画作成】商品選択（5 ページ）に進みます。

【履歴入力】管理番号入力（4 ページ）に進みます。

### 3 管理番号入力

登録した栽培履歴は管理番号 QR コードで簡単に選択できます。  
個人認証は出荷者カードを使用するか、出荷者番号を入力して行います。

#### ■ QR コードがある場合

- ① 下の図の状態のときに、計画表や履歴登録表に記載の QR コードを読取装置にかざします。QR コードの読み取りが成功すると、自動的に明細の入力（7 ページ）に進みます。

2 履歴管理番号を読み取りしてください

1 出荷者 選択 ⇒ 2 履歴管理番号入力 ⇒ 3 栽培履歴明細入力

履歴管理番号

出荷者 山田太郎

商品

7 8 9  
4 5 6  
1 2 3 検索  
0 AC

QRコードの読み取りできない場合は、履歴管理番号で検索することができます

中止 戻る 商品を選んで履歴を入力する 次へ

#### ■ 管理番号がある場合

- ① 画面右の数字ボタンをタッチして管理番号を入力します。  
入力を間違えた時は[AC]をタッチします。
- ② 入力が終わったら[検索]をタッチします。  
[検索]をタッチすると「商品」の右横に商品名が表示されます。
- ③ 商品名に間違いがなければ右下の[次へ]をタッチします。  
明細の入力（7 ページ）に進みます。

#### ■ 管理番号がない場合

- ① 画面下の「商品を選んで履歴を入力する」をタッチします。  
商品選択（5 ページ）に進みます。

## 4 商品選択

出荷者を選択して[次へ]をタッチすると商品選択の画面が表示されます。  
これは、過去に栽培履歴を登録したことがある商品の一覧です。

### ■ 商品が一覧にある場合

- ① 商品名をタッチします。  
商品名がたくさんある場合は[↑]、[↓]で操作します。
- ② 選択した箇所の色が変わったら[次へ]をタッチします。

3 内容を確認したい商品を選んでください

1 出荷者 選択 ⇒ 2 登録方法 選択 ⇒ 3 商品 選択 ⇒ 4 基準 選択 ⇒ 5 栽培履歴 選択 ⇒ 6 栽培履歴 明細入力

インプット 太郎 さんの履歴登録している商品

1 なす(露地)	6 しその実
2 乾燥とうがらし	7 米
3 キャベツ	8 お茶類
4 なす(苗)	9 きゅうり(苗)
5 だいこん	10 トマト(苗)

・一覧にないときは「検索」ボタンを押してください

中止 戻る 検索 次へ

### ■ 商品が一覧にない場合

- ③ [検索]をタッチします。  
五十音ボタンが表示されます
- ④ 探したい商品のよみがなの一部をタッチして入力します(例: キャベツ)。  
商品名がたくさんある場合は[↑]、[↓]で操作します。  
2文字目、3文字目を入力して商品名を絞り込むこともできます。
- ⑤ 商品名が見つかったら商品名をタッチします。

商品名 き

1字削 AC

1 切干だいこん	6 キャベツ
2 きゅうり(苗)	7 きゅうり(ハウス)
3 キャベツ(苗)	8 きゅうり(露地)
4 行者にんにく(苗)	9 きくいも
5 切干にんじん	10 きくは

中止 戻る 次へ

商品名の色が変わります。

- ⑥ [次へ]をタッチします。

商品の選択は以上です。

商品名 き

1字削 AC

1 切干だいこん	6 <b>キャベツ</b>
2 きゅうり(苗)	7 きゅうり(ハウス)
3 キャベツ(苗)	8 きゅうり(露地)
4 行者にんにく(苗)	9 きくいも
5 切干にんじん	10 きくは

中止 戻る 次へ

## 5 栽培基準選択

一部の商品は栽培方法や栽培時期によって農薬の使用基準が変わります。  
それらの商品を選択したときは栽培方法や栽培時期に適した栽培基準を選択する必要があります。

- ① 該当する栽培基準をタッチします。

4 キャベツの栽培基準を選んで下さい

1 出荷者選択 ⇒ 2 登録方法選択 ⇒ 3 商品選択 ⇒ 4 基準選択 ⇒ 5 栽培履歴選択 ⇒ 6 栽培履歴明細入力

キャベツの栽培基準

1	キャベツ(春播露地栽培)	
2	キャベツ(夏播露地栽培)	1
3	キャベツ(秋播露地栽培)	

中止 戻る 2 次へ

- ② 栽培基準の色が変わったら[次へ]をタッチします。  
【計画作成】明細の入力（7 ページ）に進みます。  
【履歴入力】栽培履歴選択（6 ページ）に進みます。

## 6 栽培履歴選択

栽培履歴は登録した履歴が商品ごとに蓄積されていきます。過去の栽培履歴を参照するときや、登録済み栽培履歴の続きを入力するときには、商品を選んだあとに対象となる履歴を一覧から選ぶ必要があります。

5 つづきを登録する明細を選んでください。

1 出荷者選択 ⇒ 2 登録方法選択 ⇒ 3 商品選択 ⇒ 4 基準選択 ⇒ 5 栽培履歴選択 ⇒ 6 栽培履歴明細入力

山田太郎さんのだいごんの履歴一覧

	出荷開始予定日	出荷完了予定日	圃場住所	区画	面積 (a)	作付回数	更新日
1			松山市竹原町1丁目4-5	全区画	20.00		2020/07/10
2			松山市竹原町1丁目4-5	全区画	20.00		2020/07/10
3			松前町2-1-4	123	1,234.12		2020/07/02
4			松前町2-1-4	123	1,234.12	123	2020/06/10
5			松前町2-1-4	123	1,234.12	123	2020/06/10

明細を選んで「次へ」ボタンを押してください

中止 戻る 2 次へ



## 7 明細の入力

計画表または栽培履歴の明細を入力していきます。

6

山田太郎／だいこん／履歴登録

農薬最終更新日:2020年07月01日  
 肥料最終更新日:2020年07月10日

<b>管理番号</b> 3973	<b>項番</b>	<b>実施日</b>	<b>作業</b>	<b>肥料・農薬名</b>	<b>散布液量 希釈倍数/使用量</b>	<b>削除</b>	<b>追加</b>
出荷開始予定日	1	2020/07/01	施肥	桑園用粒状苦土石灰 2OK	30kg	削除	追加
出荷完了予定日	2		は種			削除	追加
圃場住所 松山市竹原町1丁目4-5	3		定植			削除	追加
区画番号 全区画	4		防除	アファーム乳剤	10% 2,000倍	削除	追加
面積(a) 20.00	5		収穫			削除	追加
作付回数							
収穫見込量(kg)							
収穫量(kg)							

中止
戻る
農薬チェック
推奨農薬印刷
繰返栽培
控印刷 あり なし

登録

各項目の名称と内容は下の表の通りです。

番号	項目	内容	参照ページ
①	出荷開始予定日	出荷が始まる（予定）日を入力します	9
②	出荷完了予定日	出荷が終わる（予定）日を入力します	9
③	圃場住所	圃場を選択しなおします	8
④	区画番号	区画番号を入力します	10
⑤	面積(a)	圃場の面積を入力します	11
⑥	作付回数	作付回数を入力します	12
⑦	収穫見込量	収穫見込量を入力します	13
⑧	収穫量	収穫量を入力します	14
⑨	実施日	明細行に実施日を入力します	28
⑩	散布液量	明細行に散布液量を入力します	24
⑪	希釈倍数/使用量	明細行に希釈倍数または使用量を入力します	20・25
⑫	削除	明細行を削除します	35
⑬	追加	明細行を追加します	15
⑭	中止	明細の登録作業を中止し、最初の画面に戻ります	—
⑮	戻る	明細の登録作業を中止し、ひとつ前の画面に戻ります	—
⑯	農薬チェック	入力内容で農薬チェックと印刷をします※	30
⑰	推奨農薬印刷	選択の栽培基準で使える推奨農薬を印刷します※	32
⑱	繰返栽培	よく繰り返す作業を一括登録します	33
⑲	控印刷なし/あり	登録の際に控を印刷するかどうかを選択します※	—
⑳	登録	入力した内容を登録します	29

※ご利用の環境により印刷ができない場合があります。

## ■ 7-1 圃場住所の選択

商品を栽培している圃場を選択します。

### 【入力方法】

- ① 圃場住所の欄をタッチします。圃場一覧が表示されます。

管理番号	3973
出荷開始予定日	
出荷完了予定日	
圃場住所	松山市竹原町1丁目4-5
区画番号	全
面積(a)	2
作付回数	
収穫見込量(kg)	
収穫量(kg)	

- ② 圃場がたくさんあるときは[↑]、[↓]を操作し、圃場を探します。

圃場を選択してください	
圃場住所	面積(a)
1 松山市竹原町1丁目4-5	12.00
2 松山市1-2-3	3.00

↑

↓

入力中止

- ③ 圃場住所が見つかったら、その箇所をタッチします。



圃場住所はあらかじめ登録した住所しか選択できません。  
一覧にない圃場で登録したい場合は管理者に申請してください。

## ■ 7-2 出荷開始予定日の入力

商品の出荷を開始する予定の日を入力します。

## ■ 7-3 出荷完了予定日の入力

商品の出荷が完了する予定の日を入力します。

通常は出荷開始予定日の30日後または前回履歴の出荷期間から日付が自動的に設定されます。

### 【入力方法】

- ① 予定日の欄をタッチします。カレンダーが表示されます。

管理番号	3973
出荷開始予定日	
出荷完了予定日	
圃場住所	松山市竹原町1丁目4-5
区画番号	全区画
面積(a)	20.00
作付回数	
収穫見込量(kg)	
収穫量(kg)	

出荷開始予定日を選択してください。

選んだ日付 2017年 04月 01日 AC

< 前月 2017年 4月 次月 >

日	月	火	水	木	金	土
					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						

OK

入力中止

- ② 月を変更する場合は、[<前月]、[次月>]を押します。
- ③ 日付をタッチすると画面上部の「選んだ日付」欄に日付が表示されます。
- ④ 日付を確認して[OK]をタッチします。

選択を中止する場合は、[入力中止]を押します。



出荷開始予定日、出荷完了予定日は空欄のままでも登録は可能です。ただし、空白のままでは機械による自動チェックができませんので、予定が決まったら日付を入力してください。

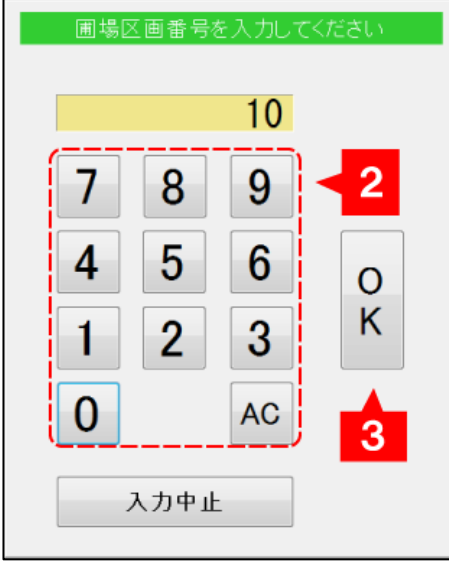
## ■ 7-4 区画番号の入力

ひとつの圃場で同じ作物を別々に栽培している場合など、あとから栽培履歴を確認する際にわかりやすいよう区画に番号をつけることができます。  
入力は任意です。通常は「全区画」になっています。

### 【入力方法】

- ① 区画番号の欄をタッチします。数字のパネルが表示されます。

管理番号 3973	
出荷開始予定日	
出荷完了予定日	
圃場住所	松山市竹原町1丁目4-5
区画番号	全区画
面積(a)	2
作付回数	
収穫見込量(kg)	
収穫量(kg)	



- ② 数字をタッチします。  
タッチすると上部の窓に数字が入力されます。
- ③ 入力された内容を確認してから[OK]をタッチします。

区画番号は1～999までの数字が入力できます。

## ■ 7-5 面積の入力

圃場を選択すると面積は自動的に表示されますが、変更することも可能です。  
圃場の一部しか使用していなかった場合など、表示と実際の面積が違っていた場合に入力します。

### 【入力方法】

- ① 面積の欄をタッチします。数字のパネルが表示されます

管理番号	3973
出荷開始予定日	
出荷完了予定日	
圃場住所	松山市竹原町1丁目4-5
区画番号	全区画
面積(a)	20.00
作付回数	
収穫見込量(kg)	
収穫量(kg)	

圃場面積(a)を入力してください	
13	
7 8 9	2
4 5 6	OK
1 2 3	
0 . AC	3
入力中止	

- ② 数字をタッチします。  
③ 上部の窓に入力された内容を確認してから[OK]をタッチします。

面積は 0.01~99999.99 までの数字が入力できます。



農薬の使用基準のチェックはこの「面積(a)」を元に計算します。  
農薬の明細を登録する際は、ここに入力されている面積当たりの使用量を入力してください。

## ■ 7-6 作付回数を入力

同じ圃場で同じ年度に複数の作付を行った場合などで、あとから栽培履歴を確認する際にわかりやすいよう作付回数を入力することができます。

入力は任意です。通常は空欄になっています。

### 【入力方法】

- ① 作付回数の欄をタッチします。数字のパネルが表示されます。

管理番号	3973
出荷開始予定日	
出荷完了予定日	
圃場住所	松山市竹原町1丁目4-5
区画番号	全区画
面積(a)	20.00
作付回数	
収穫見込量(kg)	
収穫量(kg)	

作付回数を入力してください

10

7 8 9 2

4 5 6

1 2 3

0 AC OK

3

入力中止

- ② 数字をタッチします。  
タッチすると上部の窓に数字が入力されます。
- ③ 入力された内容を確認してから[OK]をタッチします。

作付回数は1～999までの数字が入力できます。

## ■ 7-7 収穫見込量の入力

収穫見込量を入力することができます。

入力は任意です。通常は空欄か、前回履歴の収穫量と圃場面積から自動的に設定されます。

### 【入力方法】

- ④ 収穫見込量の欄をタッチします。数字のパネルが表示されます。

管理番号	3973
出荷開始予定日	
出荷完了予定日	
圃場住所	松山市竹原町1丁目4-5
区画番号	全区画
面積(a)	20.00
作付回数	
収穫見込量(kg)	
収穫量(kg)	

⑤ 数字をタッチします。  
タッチすると上部の窓に数字が入力されます。

⑥ 入力された内容を確認してから[OK]をタッチします。

収穫見込量は0～999999999 までの数字が入力できます。


## ■ 7-8 収穫量の入力

収穫量を入力することができます。  
入力は任意です。通常は空欄になっています。

### 【入力方法】

- ⑦ 収穫量の欄をタッチします。数字のパネルが表示されます。

管理番号	3973
出荷開始予定日	
出荷完了予定日	
圃場住所	松山市竹原町1丁目4-5
区画番号	全区画
面積(a)	20.00
作付回数	
収穫見込量(kg)	
収穫量(kg)	



収穫量(kg)を入力してください	
13	
7 8 9	2
4 5 6	OK
1 2 3	
0 . AC	3
入力中止	

- ⑧ 数字をタッチします。  
タッチすると上部の窓に数字が入力されます。
- ⑨ 入力された内容を確認してから[OK]をタッチします。

収穫量は0~999999999.999までの数字が入力できます。



■ 7-9 行メニューの表示

明細行右の[追加]ボタンや空白行をタッチします。

項番	作業	肥料・農薬名	散布液量 希釈倍数/使用量		
1	は種			削除	追加
2	定植			削除	追加
3	収穫			削除	追加

行メニューが表示されます。

行メニューから作業、肥料、農薬を追加します。

追加	施肥	防除	収穫	その他	×
----	----	----	----	-----	---

[追加]ボタンから行メニューを呼び出した場合は該当行の下に、  
空白行から行メニューを呼び出した場合は最終行の下に明細行が追加されます。

■ 7-10 収穫の追加

① 行メニューの[収穫]をタッチします。



作業「収穫」が明細行に追加されます。

管理番号		項番	作業	肥料・農薬名	散布液量 希釈倍率/使用量	削除	追加
出荷開始予定日		1	は種			削除	追加
出荷完了予定日		2	定植			削除	追加
圃場住所	松山市竹原町1丁目4-5	3	収穫			削除	追加
区画番号	全区画	4	収穫			削除	追加
面積(a)	20.00						
作付回数							
収穫見込量(kg)							
収穫量(kg)							

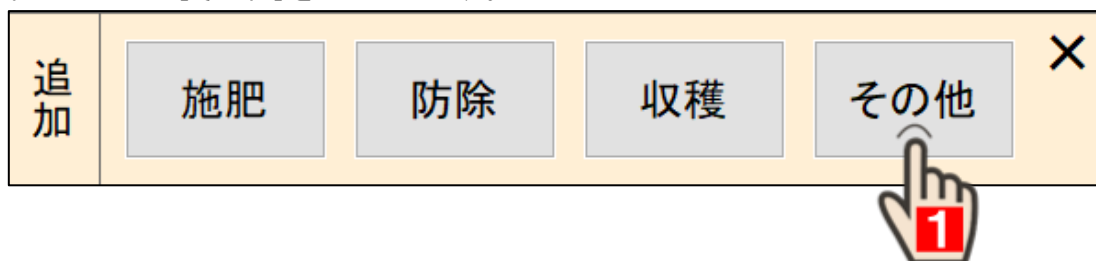
6 山田太郎／だいこん／計画表
 農薬最終更新日:2020年07月01日  
肥料最終更新日:2020年07月10日

中止 戻る 農薬チェック 推奨農薬印刷 登録

## ■ 7-11 その他作業の追加

収穫以外の作業を追加する手順をご説明します。

- ① 行メニューの[その他]をタッチします。

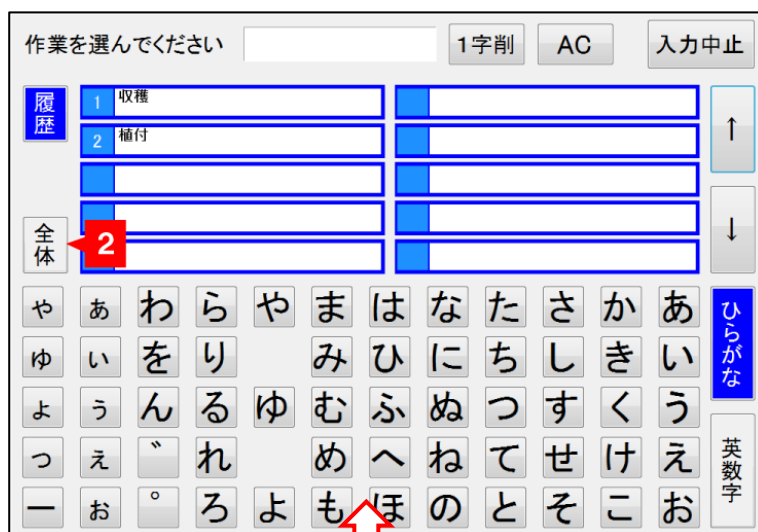


作業の一覧が表示されます

最初に表示されるのは[履歴]の一覧です。ここには今までにその商品で登録したことがある作業が表示されています。

- ② 一覧の中から目的の作業を探します。  
[↑]、[↓]を操作し、選択したい作業を探します。

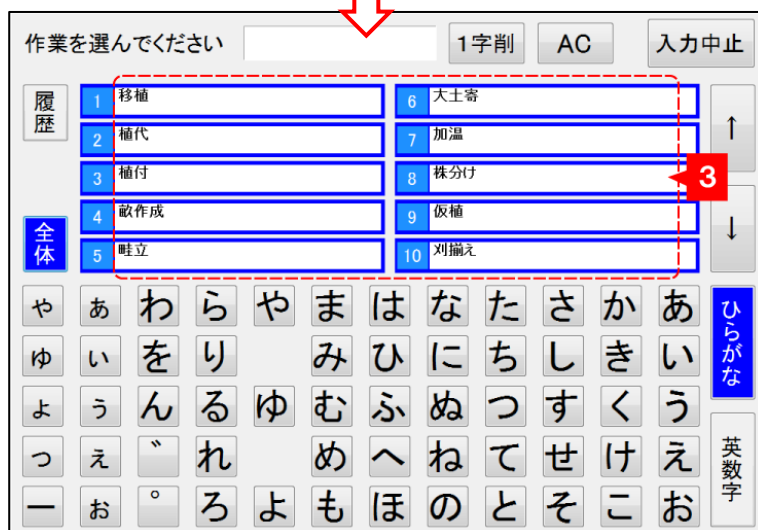
見つからない場合は[全体]をタッチして表示を切り替えます。



- ③ 作業が見つければその箇所をタッチします。

入力を中止する場合は、[入力中止]を押します。

作業名は[ひらがな]や[英数字]入力で絞り込み検索することができます。



次ページでは例を用いて作業の絞り込み検索を行います。

入力例：作業全体から「間引き」をさがして明細行へ追加する

- ① [全体]をタッチして一覧の表示を切り替えます。
- ② [ひらがな]のボタンで「ま」をタッチします。  
「ま」から始まる作業が一覧に表示されます。  
候補がたくさんある場合は[↑]、[↓]を操作して目的の作業を探します。
- ③ 一覧の1番目に表示されている「間引き」をタッチします。

作業を選んでください ま 1字削 AC 入力中止

履歴	1	間引き	
	2	マルチがけ	
	3	専用作業マルチ登録テスト	
	4	マルチング	
全体			

や あ わ ら や ま は な た さ か あ ひらがな  
ゆ い を り み ひ に ち し き い  
よ う ん る ゆ む ふ ぬ つ す く う  
っ え れ め へ ね て せ け え 英数字  
一 お ろ よ も ほ の と そ こ お



絞込み検索では  
<1文字入力した場合>  
入力した文字で始まる作業名が表示されます。  
<2文字以上入力した場合>  
入力した文字を含む作業名が表示されます。

作業「間引き」が明細行に追加されました。  
次に、追加した作業に実施日を入力します。

6 山田太郎/だいこん/計画表 農業最終更新日:2020年07月01日 肥料最終更新日:2020年07月10日

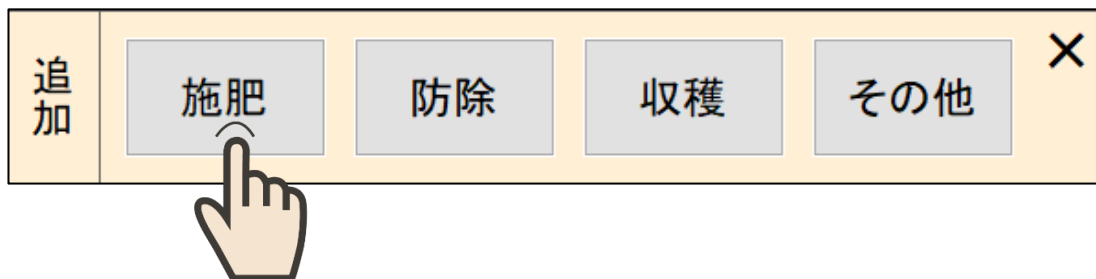
管理番号	項番	作業	肥料・農薬名	散布液量 希釈倍率/使用量	削除	追加
出回開始予定日	1	は種			削除	追加
出回完了予定日	2	定植			削除	追加
圃場住所 松山市竹原町1丁目4-5	3	間引き			削除	追加
区画番号 全区画	4	収穫			削除	追加
面積a 20.00						
作付回数						
収穫見込量(kg)						
収穫量(kg)						

中止 戻る 農業チェック 推奨農業印刷 登録

以上で作業の追加は終了です。

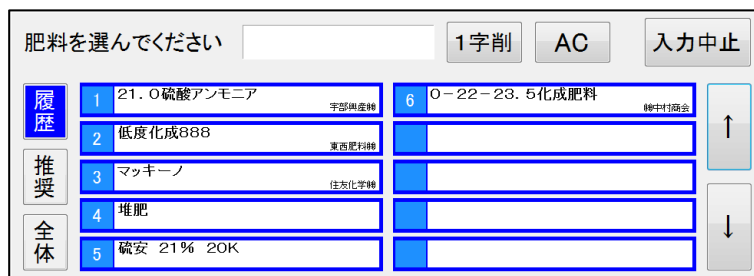
## ■ 7-12 肥料の追加

① 行メニューの[施肥]をタッチします。



② 肥料の一覧が表示されます

最初に表示されるのは[履歴]の一覧です。これは今までにその商品で登録したことがある肥料が表示されています。



[推奨]をタッチすると直売所で使用を推奨している肥料の一覧に切り替わります。



[全体]をタッチすると全ての肥料の一覧が表示されます。



操作方法や選択方法はその他作業の追加 (⇒15 ページ) と同じです。次ページでは例を用いて肥料の絞込み検索を行います。

入力例：推奨肥料から「顆粒苦土生石灰 20K」をさがして明細行へ追加する

① [推奨]をタッチして一覧の表示を切り替えます。

② [ひらがな]の表から「か」「り」をタッチします。

よみがなに「かり」が含まれる肥料名が表示されます。

③ 絞込み結果の5番目に表示されている「顆粒苦土生石灰 20K」をタッチします。

肥料を選んでください かり 1字削 AC 入力中止

履歴	1 朝日コシヒカリ555号	6 過燐酸石灰17.5%粒 20K
	2 エースカリα 20K	7 過燐酸石灰17%粉 20K
推奨	3 塩化加里60.5%粒20K	8 珪酸加里 20K
	4 塩化加里60%粉 20K	9 珪酸加里プレミアム34
全体	5 顆粒苦土生石灰 20K	10 消石灰 顆粒 20K

や あ わ ら や ま は な た さ か あ  
 ゆ い を り み ひ に ち し き い  
 よ う ん る ゆ む ふ ぬ つ す く う  
 っ え れ め へ ね て せ け え  
 ー お ろ よ も ほ の と そ こ お

ひらがな  
英数字

【免責事項】本ソフトウェアが提供する情報は、独立行政法人農林水産消費安全技術センターホームページから取得した肥料登録情報を基に加工したものです。種別別単年で独立行政法人農林水産消費安全技術センターは、独立行政法人農林水産消費安全技術センターホームページの掲載内容にて当該行為を本サービスの提供の一環として行い、当該掲載内容に利用権を有する以外の第三者の侵害については、その内容、方法の如何にかかわらず、一切責任を負いません。

肥料「顆粒苦土生石灰 20K」が明細行に追加されました。

次に、肥料の使用量を入力します。

④ 希釈倍数／使用量の空欄をタッチします。

6 山田太郎／だいこん／計画表 農業最終更新日:2020年07月01日 肥料最終更新日:2020年07月10日

管理番号	項番	作業	肥料・農業名	散布流量 希釈倍数/使用量	削除	追加
出荷開始予定日	1	は種			削除	追加
出荷完了予定日	2	施肥	顆粒苦土生石灰 20K		削除	追加
圃場住所 松山市竹原町1丁目4-5	3	定植			削除	追加
区画番号 全区画	4	収穫			削除	追加
面積(a) 20.00						
作付回数						
収穫見込量(kg)						
収穫量(kg)						

中止 戻る 農業チェック 推奨農業印刷 登録

数字を入力する画面が表示されます。

- ⑤ 数字のボタンを押して肥料の使用量を入力します。

- ⑥ 入力内容を確認して[OK]をタッチします。

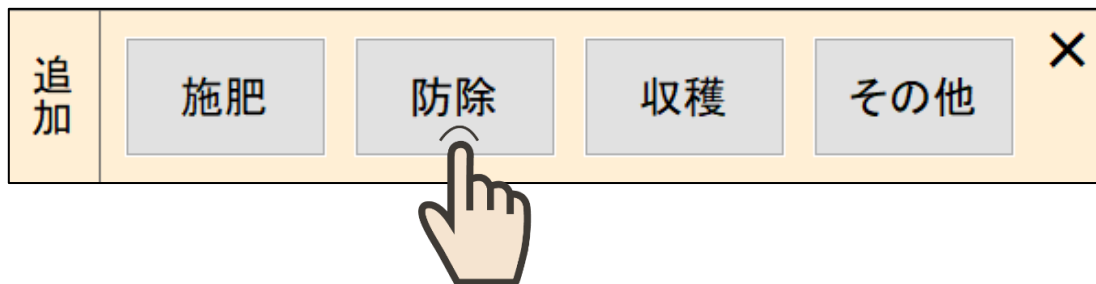
- ⑦ 肥料の使用量が入力されました。

項番	作業	肥料・農薬名	散布液量 希釈倍数/使用量	削除	追加
1	は種			削除	追加
2	施肥	顆粒苦土生石灰 20K	10kg	削除	追加
3	定植			削除	追加
4	収穫			削除	追加

以上で肥料の追加は終了です。

■ 7-13 農薬の追加

① 行メニューの[防除]をタッチします。



② 農薬の一覧が表示されます

最初に表示されるのは[履歴]の一覧です。これは今までにその商品で登録したことがある農薬が表示されています。

農薬を選んでください		1字削	AC	入力中止
履歴	1 トリフィン水和剤 18300	6 サンケイ硫黄粉剤50 4408	↑	↓
	2 日農マラソン乳剤 2280	7 ホクコーマラソン乳剤 2308		
推奨	3 ハンフォTF顆粒水和剤 21117	8 日農クレマト乳剤 17683		
	4 金鳥除虫菊乳剤3 52	9 バイオセーフ 21509		
全体	5 ガヤクロールピクリン 80	10 ジェレリン協和粉末 6007		



[推奨]をタッチすると直売所で使用を推奨している農薬の一覧に切り替わります。

農薬を選んでください		1字削	AC	入力中止
履歴	1 Zホールドー 21111	6 コテツフロアフル 19104	↑	↓
	2 アニキ乳剤 22696	7 ダイアジノン粒剤5 10438		
推奨	3 アファーム乳剤 19842	8 タントツ水溶剤 20798		
	4 アミスター20フロアフル 20574	9 デルフィン顆粒水和剤 19899		
全体	5 オルラン粒剤 19993	10 日農マラソン乳剤 2280		



[全体]をタッチすると全ての農薬の一覧が表示されます。

農薬を選んでください		1字削	AC	入力中止
履歴	1 ACCノーマルト乳剤 18810	6 GFハンレート水和剤 23108	↑	↓
	2 D-D 22090	7 GFモストップジンRスプレー 22952		
推奨	3 DASソイリン 22164	8 HJブルースカイ粒剤 22047		
	4 DC油剤 22091	9 ICホールドー66D 18845		
全体	5 FMCテルスタージェット 22651	10 ISKテルスター水和剤 23481		

操作方法や選択方法は肥料の追加（⇒19 ページ）と同じです。次ページでは例を用いて農薬の絞込み検索を行います。



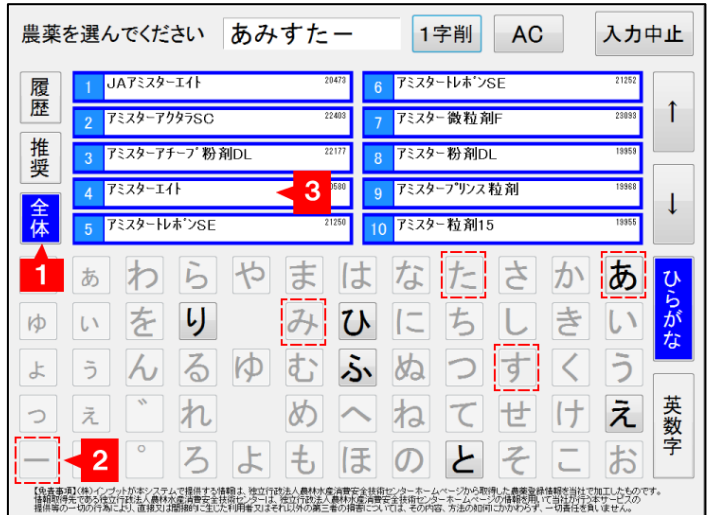
入力例1：農薬全体から「アミスターエイト」をさがして明細行へ追加する

① [全体]をタッチして一覧の表示を切り替えます。

② 五十音ボタンで「あ」「み」「す」「た」「ー」をタッチします。

よみがなに「あみすたー」が含まれる農薬名が表示されます。

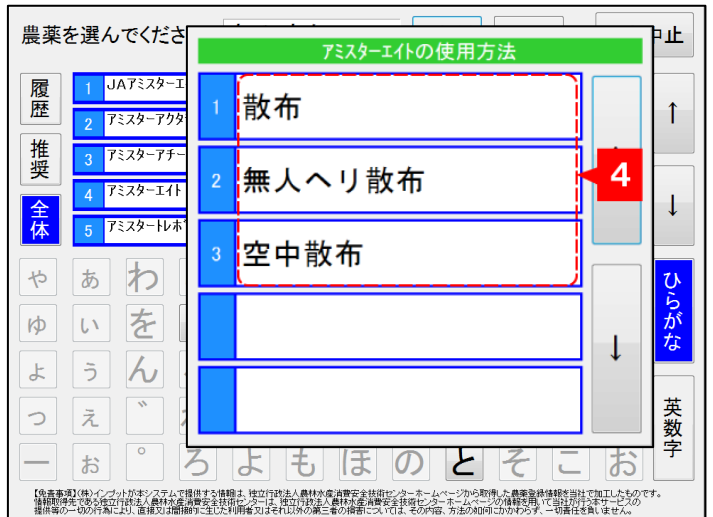
③ 絞り込み結果の4番目に表示されている「アミスターエイト」をタッチします。



④ 使用方法を選択します。

一覧の中から実際の作業内容に合うものをタッチします。

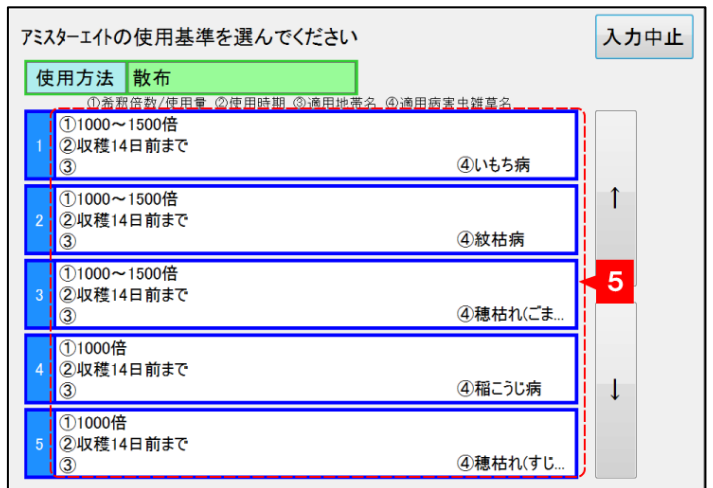
**!** 使用方法がひとつしかない場合はこの画面は表示されません。



⑤ 使用基準を選択します。

一覧の中から実際の作業内容に合うものをタッチします。

**!** 一覧には最新の農薬の使用基準が表示されています。表示の情報がお手持ちの農薬ラベルの表示と異なる場合は、使用基準が変更になっている可能性がありますので 36 ページを参照してください。



つづきます

農薬名「アミスターエイト」とその使用基準が明細行に追加されました。

- ⑥ 散布液量の空欄をタッチします。

数字を入力する画面が表示されます。

管理番号	項目	作業	肥料・農薬名	散布液量 希釈倍数/使用量	削除	追加
1	は種				削除	追加
2	定植				削除	追加
3	防除		アミスターエイト		削除	追加
4	収穫				削除	追加

- ⑦ 数字のボタンをタッチして農薬を散布した量を入力します。

散布液量は0.000001~999999.999999までの数字が入力できます



入力は画面上部に表示されている面積あたりの数値を入力します。

散布液量の入力が必要ない農薬の場合は入力できません。

- ⑧ 入力内容を確認して[OK]をタッチします。

散布液量が入力されました。  
次に、希釈倍数/使用量を入力します。

- ⑨ 希釈倍数/使用量の空欄をタッチします。

管理番号	項目	作業	肥料・農薬名	散布液量 希釈倍数/使用量	削除	追加
1	は種				削除	追加
2	定植				削除	追加
3	防除		アミスターエイト	15%	削除	追加
4	収穫				削除	追加

つづきます

数字を入力する画面が表示されます。

- ⑩ 数字のボタンをタッチして希釈倍数もしくは使用量を入力します。

希釈倍数もしくは使用量は0.000001～999999.999999までの数字が入力できます。

- ⑪ 入力内容を確認して[OK]をタッチします。



希釈倍数/使用量は農薬の種類によって希釈倍数を入力する場合と、農薬の使用量を入力場合があります。使用量を入力するときは画面上部に表示されている面積あたりの数値を入力します。

<希釈倍数のとき>

<使用量のとき>

- ⑫ 農薬の希釈倍数が入力されました。

以上で農薬の追加は終了です。

入力例 2 : 農薬全体から登録番号で「アミスターエイト」をさがして明細行へ追加する  
 ※農薬はよみがなでの検索のほかに、登録番号での検索もできます。

① [全体]をタッチして一覧の表示を切り替えます。

農薬を選んでください 1字削 AC 入力中止

履歴 履歴欄に項目が追加されています

推奨 推奨欄に項目が追加されています

全体 全体欄に項目が追加されています

や あ わ ら や ま は な た さ か あ ひらがな  
 ゆ い を り み ひ に ち し き い 英数字  
 よ う ん る ゆ む ふ ぬ つ す く う  
 つ え れ め へ ね て せ け  
 一 お ろ よ も ほ の と そ こ お

【免責事項】(株)インフォが本システムで提供する情報は、独立行政法人農林水産消費安全技術センターホームページから取得した農薬登録情報を当社で加工したものです。情報取得時である独立行政法人農林水産消費安全技術センターは、独立行政法人農林水産消費安全技術センターホームページの情報を参照して当社が行なうサービスの提供等の一切の行為により、直接又は間接的に生じた損害等（それ以外の第三者の損害に限り）は、その内容、方法の如何にかかわらず、一切責任を負いません。

② [英数字]をタッチします。

英数字のパネルに変わりました。

③ 登録番号「20580」を入力します。

農薬を選んでください 1字削 AC 入力中止

履歴 履歴欄に項目が追加されています

推奨 推奨欄に項目が追加されています

全体 全体欄に項目が追加されています

1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 . - ひらがな  
 A B C D E 3 G H I J K L 英数字  
 M N O P Q R S T U V W X  
 Y Z

【免責事項】(株)インフォが本システムで提供する情報は、独立行政法人農林水産消費安全技術センターホームページから取得した農薬登録情報を当社で加工したものです。情報取得時である独立行政法人農林水産消費安全技術センターは、独立行政法人農林水産消費安全技術センターホームページの情報を参照して当社が行なうサービスの提供等の一切の行為により、直接又は間接的に生じた損害等（それ以外の第三者の損害に限り）は、その内容、方法の如何にかかわらず、一切責任を負いません。

「アミスターエイト」が検索されました。

④ 「アミスターエイト」をタッチします。

農薬を選んでください 20580 1字削 AC 入力中止

履歴 履歴欄に項目が追加されています

推奨 推奨欄に項目が追加されています

全体 全体欄に項目が追加されています

1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 . - ひらがな  
 A B C D E F G H I J K L 英数字  
 M N O P Q R S T U V W X  
 Y Z

【免責事項】(株)インフォが本システムで提供する情報は、独立行政法人農林水産消費安全技術センターホームページから取得した農薬登録情報を当社で加工したものです。情報取得時である独立行政法人農林水産消費安全技術センターは、独立行政法人農林水産消費安全技術センターホームページの情報を参照して当社が行なうサービスの提供等の一切の行為により、直接又は間接的に生じた損害等（それ以外の第三者の損害に限り）は、その内容、方法の如何にかかわらず、一切責任を負いません。

このあとの操作は 23 ページと同じですので、そちらを参照してください。

## ■ 7-14 作業の自動挿入

農薬を追加したときに、農薬名の下に作業が自動的に追加されることがあります。  
 これは農薬の使用時期チェックに必要な作業をシステム側が自動で挿入しているためです。  
 ※すでに同じ作業が登録されていた場合は自動では追加されません。

(例)

「アミスター20フロアブル」(農薬)を追加したときに、使用時期のチェックに必要な「収穫」(作業)がその下に自動的に追加されます。

6 山田太郎/だいこん/計画表		農薬最終更新日:2020年07月01日		肥料最終更新日:2020年07月10日			
管理番号	-	項番	作業	肥料・農薬名	散布液量 希釈倍率/使用量	削除	追加
出荷開始予定日		1	は種			削除	追加
出荷完了予定日		2	定植			削除	追加
圃場住所	松山市竹原町1丁目4-5	3	収穫			削除	追加
区画番号	全区画	4	防除	アミスター20フロアブル		削除	追加
面積(a)	20.00	5	収穫(自動挿入されました)			削除	追加
作付回数							
収穫見込量(kg)							
収穫量(kg)							

中止 戻る 農薬チェック 推奨農薬印刷 登録

## ■ 7-15 実施日の入力

栽培履歴の入力時は明細行に作業の実施日を入力します。

※栽培計画の作成時は実施日の入力はありません。

- ① 実施日の欄をタッチします。

管理番号	3973	項番	実施日	作業	肥料・農薬名	散布液量 希釈倍数/使用量	削除	追加
出荷開始予定日		1	2020/07/01	施肥	桑園用粒状苦土石灰 2OK	30kg	削除	追加
出荷完了予定日		2		は種			削除	追加
圃場住所	松山市竹原町1丁目4-5	3		種			削除	追加
区画番号	全区画	4		防除	アファーム乳剤	10% 2,000倍	削除	追加
面積(a)	20.00	5		収穫			削除	追加
作付回数								
収穫見込量(kg)								
収穫量(kg)								

Buttons: 中止, 戻る, 農薬チェック, 推奨農薬印刷, 繰返栽培, 控印刷 ○あり ●なし, 登録

カレンダーが表示されます。

- ② 実施日を入力します。  
カレンダーの入力方法は9ページを参照してください。

は種の実施日を選択してください

選んだ日付  AC

< 前月 2020年 7月 次月 >

日	月	火	水	木	金	土
			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	31	

OK

入力中止

Buttons: 中止, 戻る, 農薬チェック, 印刷, 繰返栽培, 控印刷 ○あり ●なし, 登録

## ■ 7-16 登録

入力が完了しましたら右下の[登録]をタッチします。  
 確認画面が表示されますので、登録を行う場合は、[はい]をタッチします。  
 [いいえ]をタッチすると、明細の入力画面に戻ります。

管理番号	3973	項番	実施日	作業	肥料・農薬名	散布流量 希釈倍数/使用量	削除	追加
出荷開始予定日	2020/08/01	1	2020/07/01	施肥	桑園用粒状苦土石灰 2OK	30kg	削除	追加
出荷完了予定日	2020/08/31	2	2020/07/08	は種			削除	追加
圃場住所	松山市竹原町1丁目4-5	3	2020/07/15	定植				
区画番号	全区画	4	2020/07/22	防除		2,000倍		
面積(a)	20.00	5	2020/07/29	収穫			削除	追加
作付回数	1							
収穫見込量(kg)	100							
収穫量(kg)	80.000							

(栽培計画の作成) 登録後、自動的に控えが印刷されます。  
 (栽培履歴の入力) [登録]左の[控印刷なし]はタッチするたびに[あり][なし]が切り替わります。  
 [控印刷あり]にして[登録]すると控えを印刷されます。

※ご利用の環境によっては印刷ができない場合もあります。

## ■ 7-17 農薬の使用予定の選択

[登録]をタッチしたときに、次の画面が表示されることがあります。  
 これは登録しようとしている履歴に農薬が含まれていないときに表示されます。

今後この履歴に農薬を追加する予定がある場合は[農薬を使います]をタッチします。  
 予定がない場合は[農薬を使いません]をタッチします。  
 ※[農薬を使いません]を選択した後も、農薬の追加は可能です。

ボタンをタッチすると「登録しました」という画面が表示されますので、[確認]をタッチします。

## ■ 7-18 農薬チェック

農薬の使用方法が適正かチェックします。

- ① [農薬チェック]ボタンをタッチします。

6

山田太郎 / だいこん / 履歴登録

農薬最終更新日: 2020年07月01日  
 肥料最終更新日: 2020年07月10日

管理番号	3973	項番	実施日	作業	肥料・農薬名	散布液量 希釈倍数/使用量	削除	追加
		1	2020/07/01	施肥	桑園用粒状苦土石灰 20K	30kg	削除	追加
		2		は種			削除	追加
		3		定植			削除	追加
		4		防除	アファーム乳剤	10% 2,000倍	削除	追加
		5		収穫			削除	追加

中止
戻る
農薬チェック
推奨農薬印刷
繰返栽培
控印刷 あり なし
登録



農薬チェックが実行されて、チェック結果が表示されます。

- ② [印刷]ボタンをタッチすることでチェック結果を印刷することができます。

農薬チェックリスト 印刷日時:

生産者	1 山田太郎	管理番号	3973	【表示】結果入力値(規制値) 【注】結果印刷 未チェック 未登録 △エラー ×エラー 済 確認済みのエラー
圃場	松山市竹原町1丁目4-5 全区画 20.00a	登録日	2020/07/10	
商品	301000 だいこん	出荷開始予定日		
栽培基準	59065 だいこん(露地栽培)	出荷完了予定日		

区分	登録番号	名称	希釈倍数/使用量	散布液量	最大回数	成分① 最大回数	成分② 最大回数	成分③ 最大回数	成分④ 最大回数	成分⑤ 最大回数	その他
肥料	176	桑園用粒状苦土石灰 20K	-	-	-	-	-	-	-	-	-
作業	4	は種	-	-	-	-	-	-	-	-	-
作業	6	定植	-	-	-	-	-	-	-	-	-
農薬	19842	アファーム乳剤	○2,000倍(1,000倍)	○10% (300%/10a)	○(3)	○(3)	-	-	-	-	○
作業	1	収穫	-	-	-	-	-	-	-	-	-

閉じる
印刷





【チェック項目】

希釈倍数/使用量	<p>入力した希釈倍数または使用量を農薬の使用基準と比較します。</p> <p>希釈倍数を入力した場合は最小希釈倍数に満たないと「×（エラー）」になります。</p> <p>使用量を入力した場合は最大使用量を超えると「×（エラー）」になります。</p>
散布液量	<p>入力した農薬の散布液量が最大散布液量を超えると「×（エラー）」になります。</p>
最大回数	<p>入力した農薬の使用回数が最大回数を超えると「×（エラー）」になります。</p>
成分最大回数	<p>入力した農薬に含まれる有効成分の回数が最大回数を超えると「×（エラー）」になります。</p> <p>1つの農薬には有効成分が最大5種類含まれます。</p>
その他	<p>入力した農薬が登録失効した場合または使用基準が変更になった場合は「△（要確認）」になります。</p>

## ■ 7-19 推奨農薬の印刷

選択した栽培基準で使用可能な推奨農薬の一覧を印刷できます。

① [推奨農薬印刷] ボタンをタッチします。

6

山田太郎 / だいこん / 履歴登録

農薬最終更新日: 2020年07月01日  
 肥料最終更新日: 2020年07月10日

管理番号	3973	項番	実施日	作業	肥料・農薬名	散布液量 希釈倍数/使用量	削除	追加
出荷開始予定日		1	2020/07/01	施肥	桑園用粒状苦土石灰 20K	30kg		
出荷完了予定日		2		は種				
圃場住所	松山市竹原町1丁目4-5	3		定植				
区画番号	全区画	4		防除	アファーム乳剤	10% 2,000倍		
面積(a)	20.00	5		収穫				
作付回数								
収穫見込量(kg)								
収穫量(kg)								

中止
戻る
農薬チェック
推奨農薬印刷
繰返栽培
控印刷 あり なし
登録

推奨農薬一覧が印刷されます。

推奨農薬一覧				印刷日時: 2020/05/25 14:18
商品	だいこん	栽培基準	だいこん(露地栽培)	
適用病害虫雑草名	使用時期	農薬名	登録番号	
べと病		Zホルダー	21111	
亀裂病変症		カヤクロールピクリン	90	
斑点細菌病		Zホルダー	21111	
白さび病		Zホルダー	21111	
	収穫14日前まで	アミスター20707アブル	20574	
褐斑細菌病		Zホルダー	21111	
軟腐病		Zホルダー	21111	
	収穫14日前まで	カスミンホルダー	14825	
黒斑細菌病		Zホルダー	21111	
	収穫14日前まで	カスミンホルダー	14825	
黒腐病		Zホルダー	21111	
アオムシ	収穫前日まで	プレハンプクワアブル5	22464	

## ■ 7-20 繰返栽培の入力

栽培履歴の入力では、繰り返し収穫を行う作物を栽培している場合に、よくある作業パターンを選択して複数の作業を一括して追加することができます。

- ① [繰返栽培]ボタンをタッチします。

管理番号	3973	項番	実施日	作業	肥料・農薬名	散布液量 希釈倍数/使用量	削除	追加
出荷開始予定日		1	2020/07/01	施肥	桑園用粒状苦土石灰 20K	30kg	削除	追加
出荷完了予定日		2		は種			削除	追加
圃場住所	松山市竹原町1丁目4-5	3		定植			削除	追加
区画番号	全区画	4		防除	アファーム乳剤	10% 2,000倍	削除	追加
面積(a)	20.00	5		収穫			削除	追加
作付回数								
収穫見込量(kg)								
収穫量(kg)								

中止 戻る 農薬チェック 推奨農薬印刷 **繰返栽培** 控印刷 ○あり ●なし 登録

作業パターンが表示されます。

- ② 作業パターンを選択します。

パターンを選択してください

- P1 施肥⇒防除⇒収穫
- P2 防除⇒施肥⇒収穫
- P3 防除⇒収穫
- P4 施肥⇒収穫

入力中止

複数の作業が一括で追加されます。

6 山田太郎／だいこん／履歴登録		農業最終更新日:2020年07月01日 肥料最終更新日:2020年07月10日						
管理番号	3973	項番	実施日	作業	肥料・農薬名	散布液量 希釈倍数/使用量	削除	追加
出荷開始予定日		6	2020/07/02	施肥	桑園用粒状苦土石灰 20K	30kg	削除	追加
出荷完了予定日		7	2020/07/02	防除	アファーム乳剤	10% 2,000倍	削除	追加
圃場住所	松山市竹原町1丁目4-5	8	2020/07/02	収穫			削除	追加
区画番号	全区画							
面積(a)	20.00							
作付回数								
収穫見込量(kg)								
収穫量(kg)								

あり
 なし

- 施肥・防除の設定は直前の施肥・防除の設定をコピーします。  
※直前の施肥・防除がない場合は明細行を追加しません。
- 実施日は直前の入力済の実施日に1日加算した日付が設定されます。  
※実施日が未入力の場合は本日の日付が設定されます。

## ■ 7-21 明細の削除

明細行右の[削除]ボタンをタッチすると、その行が削除されます。

(例)

3行目の[削除]ボタンをタッチすると、確認の画面が表示されます。

[はい]を押すと選択した行が削除されます。

6

山田太郎／だいこん／計画表

農薬最終更新日: 2020年07月01日  
肥料最終更新日: 2020年07月10日

管理番号	-	項番	作業	肥料・農薬名	散布液量 希釈倍率/使用量		
出荷開始予定日		1	は種			削除	追加
出荷完了予定日		2	定植			削除	追加
圃場住所	松山市竹原町1丁目4-5	3	間引き			3行目を削除してもよろしいですか? <div style="display: flex; justify-content: center; gap: 10px; margin-top: 5px;"><span style="border: 1px solid black; padding: 2px 10px;">はい</span><span style="border: 1px solid black; padding: 2px 10px;">いいえ</span></div>	
区画番号	全区画	4	収穫			削除	追加
面積(a)	20.00						
作付回数							
収穫見込量(kg)							
収穫量(kg)							

中止戻る農業チェック推奨農薬印刷登録

## こんなときには

### ■ 登録失効した農薬を使用するとき

農薬を一覧でさがすときに、赤字で表示されている農薬があります。これは現在の時点で失効している農薬です。

- 【登録失効】 ☞ 農薬ラベルに記載されている最終有効年月まで使用することが可能です。  
【使用禁止】 ☞ 使用できません。

履歴	1	シジエンタ ネクスターフロアブル	23922	6	新富士フェニックスジェット	22966
推奨	2	新富士シーマージェット	19179	7	新富士マブリックジェット	16722
全体	3	新富士テルスタージェット	22652	8	新富士モスピランジェット	19327
	4	新富士トリフミンジェット	16645	9	新富士ロプラールくん 煙剤	17914
	5	新富士トリフミンジェット	23277	10	日農ホリオキシAL 乳剤	12026

【登録失効】の農薬は他の農薬と同様に入力することができます。登録後、管理者側で使用が適切であるかどうかの確認を行います。

### ■ 農薬の使用基準が変更になったとき

農薬は希釈倍数使用量や使用時期などの使用基準が変更になることがあります。作付の途中で使用基準が変更されると、古い使用基準は使用基準の一覧(⇒23 ページ)に表示されなくなります。そのため、農薬ラベルに記載されている情報と異なる場合がありますが、そのときは作業内容に一番近い基準を選択してください。登録後、管理者側で古い使用基準との照合を行います。