

**種苗管理センター  
依頼検査受付システム  
ご利用マニュアル  
(国内向け種子検査証書)**

**Ver. 2.0 (2026年5月)**

- I [ご依頼の流れ](#)
- II [ユーザーアカウントを登録する](#)
- III [検査を予約する](#)
- IV [検査を依頼する](#)
- V [その他のお手続き](#)



# ご依頼の流れ

## 0. 予約

病害検査をご依頼の場合は事前の予約が必要です。

## 1. 依頼情報入力

ウェブサイトからサンプル情報などを入力し、受付票を取得します。

## 2. 受理番号記入

受付票にある「受理番号」をサンプルに記入します。

## 3. 梱包・発送

サンプルを梱包し、種苗管理センターに発送します。

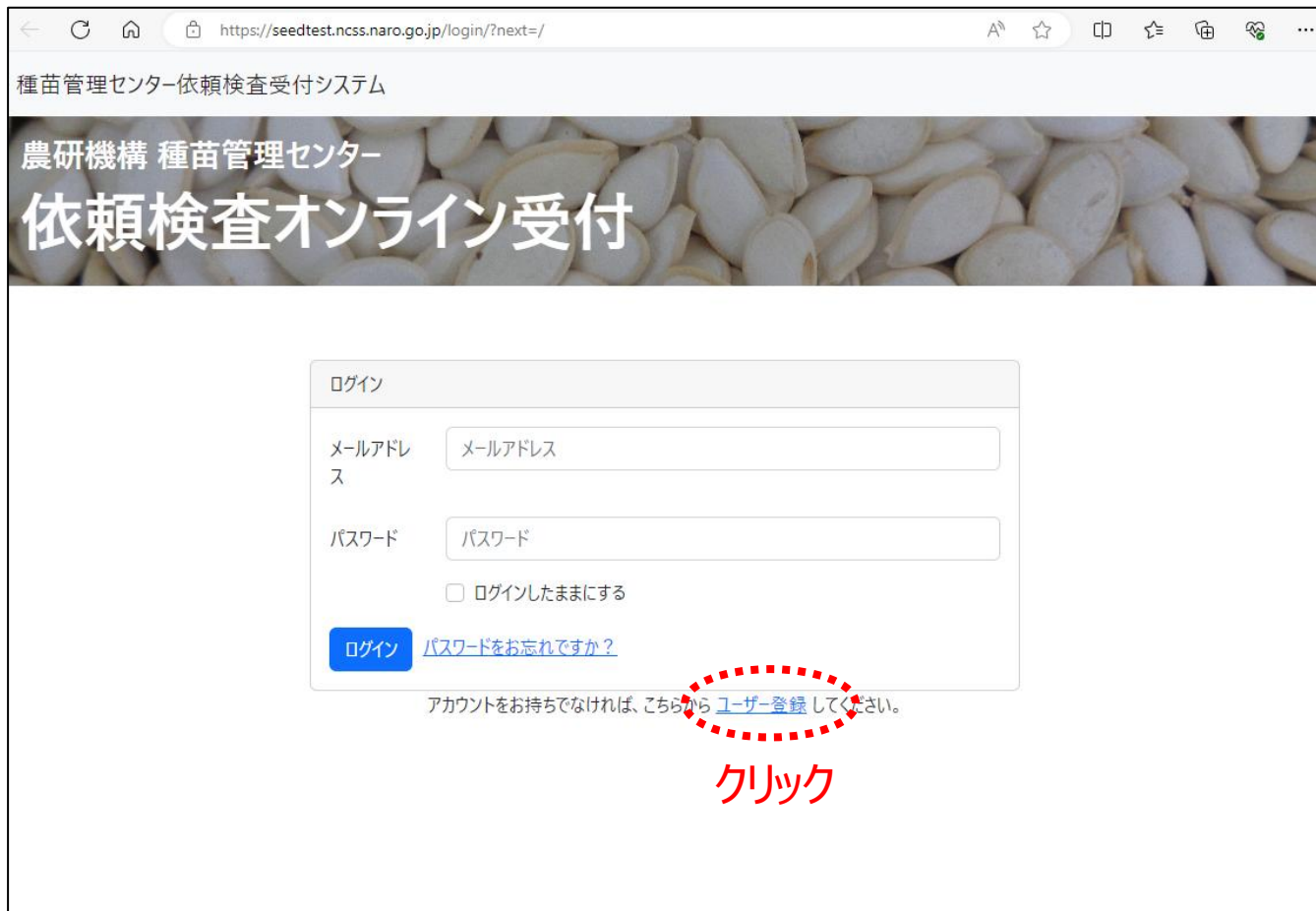
## II ユーザーアカウントを登録する

検査依頼に関する情報が受信できるメールアドレスをご準備の上、次のページからの手順に沿ってユーザー登録をお願いします。



## ユーザーアカウントを登録する

- ① <https://seedtest.ncss.naro.go.jp/>にアクセスし、「ユーザー登録」をクリックします。



種苗管理センター依頼検査受付システム

農研機構 種苗管理センター  
依頼検査オンライン受付

ログイン

メールアドレス

パスワード

ログインしたままにする

[パスワードをお忘れですか？](#)

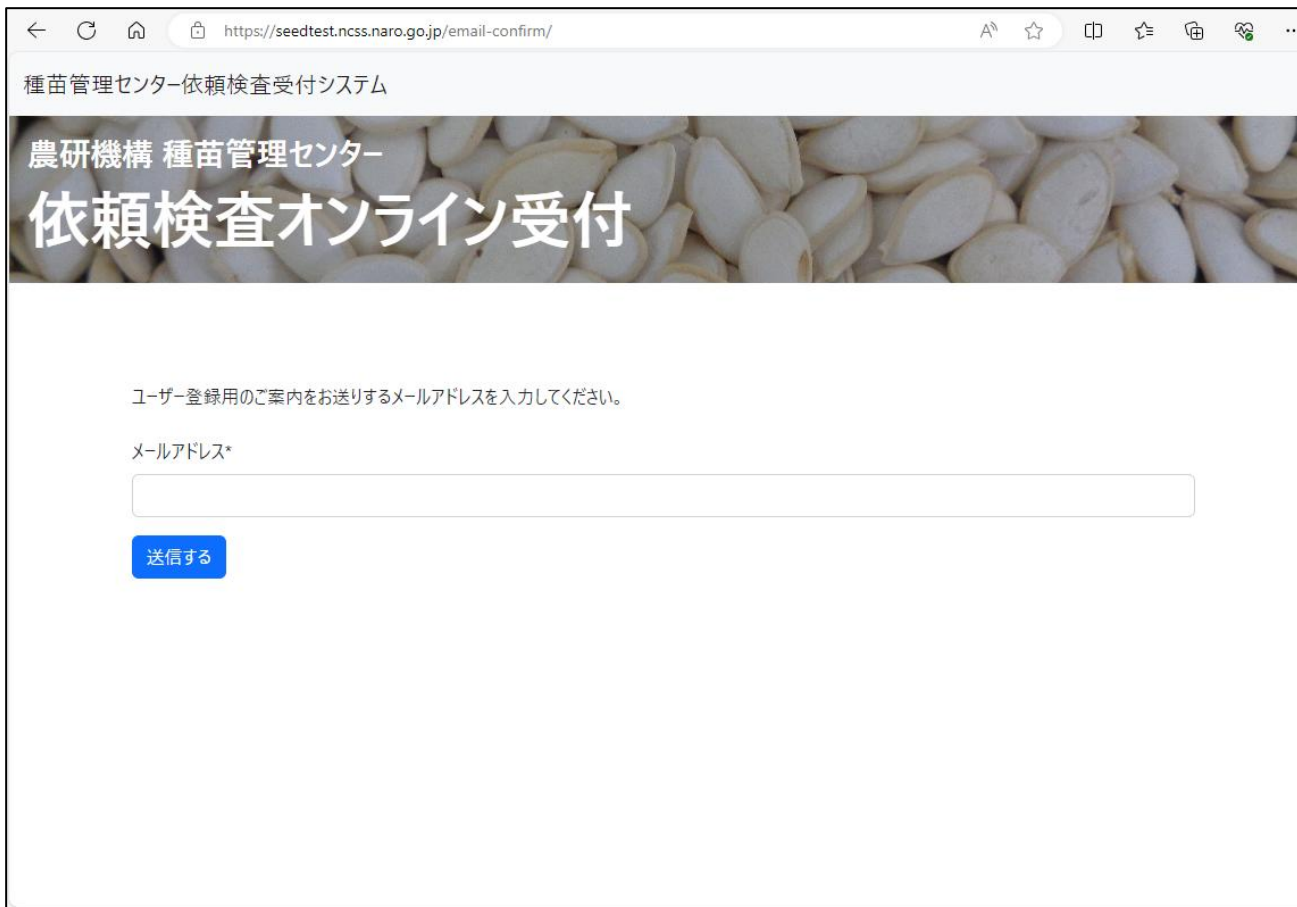
アカウントをお持ちでなければ、こちらから [ユーザー登録](#) してください。

クリック



## ユーザーアカウントを登録する

- ② 入力欄にお客様のメールアドレスをご入力の上、「送信する」ボタンをクリックしてください。本登録用のメールが送信されます。



The screenshot shows a web browser window with the URL <https://seedtest.ncss.naro.go.jp/email-confirm/>. The page title is "種苗管理センター-依頼検査受付システム". The main heading is "農研機構 種苗管理センター 依頼検査オンライン受付". Below the heading, there is a message: "ユーザー登録用のご案内をお送りするメールアドレスを入力してください。" (Please enter the email address to which you will receive the guide for user registration.) There is a text input field labeled "メールアドレス\*" (Email address\*) and a blue button labeled "送信する" (Send).



## ユーザーアカウントを登録する

- ② 受信したメールの本登録用URLをクリックして本登録画面を開き、入力欄にお客様の情報をご入力の上、登録ボタンをクリックしてください。  
英名などを使用しない場合は「0」を入力してください。

**ユーザー登録**

すでにアカウントをお持ちであれば、こちらから[ログイン](#)してください。

ユーザー名\*

この項目は必須です。半角アルファベット、半角数字、@/+/-/\_ で150文字以下にしてください。この項目は登録後の変更ができませんのでご注意ください。

メールアドレス\*

郵便番号\*

住所（日本語）\*

住所（英語）\*

会社名（日本語）\*

この項目は登録後の変更ができませんのでご注意ください。

会社名（English）\*

ご担当者名\*

電話番号\*



## ユーザーアカウントを登録する

③ 種苗管理センターで登録情報の確認※が終わるまでしばらくお待ちください。確認が終わると登録完了のメールが届き、その時点からアカウントが利用可能になります。

※土日祝日・夜間の場合は翌営業日の確認となりますのでご了承ください。

件名:[種苗検査依頼業務システム]ユーザー登録完了のお知らせ

メール内容:  
YYYYYYYY社  
XXXXXXXX 様

(種苗検査依頼業務システムからの自動送信メールです。ユーザー登録にお心当たりのない場合はお手数ですが種苗管理センター(電話029-838-6585)までご連絡ください。)

種苗検査依頼システムへのユーザーを登録しました。

以下のURLにアクセスし、メールアドレスおよび申請時に入力したパスワードでシステムにログインしてください。

<https://seedtest.ncss.naro.go.jp/login/>

--

種苗検査依頼システム

### Ⅲ 検査を予約する

病害検査のご依頼には予約が必要です。次ページからの手順に沿って予約をお願いします。病害検査以外の検査をご依頼の場合は予約は不要です。



# 検査を予約する

① ログイン後のトップページより「予約」をクリックしてください。

農研機構 種苗管理センター

## 依頼検査オンライン受付

当センターの依頼検査をオンラインで受け付けます。

### お知らせ

2023年12月6日 [お知らせテスト2](#)  
2023年12月6日 [受入テスト中です](#)  
2023年11月26日 [お知らせのサンプル](#)



#### 検査ご依頼の手順

依頼検査を初めてご利用の方はこちらをお読みください。オンライン受付を初めてご利用の場合もこちら。

[読む](#)

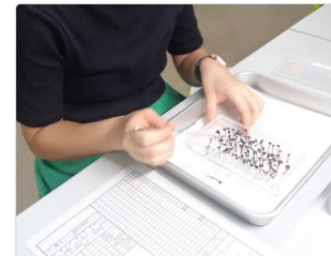


#### 検査を依頼する

こちらからサンプルの情報、ご希望の検査などをご入力いただきます。遺伝子検査、病害検査をご希望の場合は事前に[予約](#)をお願いいたします。

[検査を依頼する](#)

クリック



#### 検査状況を確認する

ご依頼いただいた検査の処理状況をご確認いただけます。結果に関するお問合せは「検査終了」になってからおねがいします。

[検査状況を見る](#)



## 検査を予約する

- ② メニューから「病害検査の予約をしたい」を選択してください。  
選択メニューに応じて「必要事項記入欄」の内容が変化します。

農研機構 種苗管理センター

### 依頼検査オンライン受付

お問い合わせ & 予約希望フォーム

お問い合わせ日：2023-12-05

お問い合わせ内容を選択してください\*

オレンジ検査のサンプリングを依頼したい

必要事項記入欄\*

抽出希望日：  
ロット数：  
ロットごと容器数：  
容器の種類（段ボール箱、袋など）：

送信する 戻る



## 検査を予約する

### ③ 病害検査の予約の場合

#### a. 検査する病害名（検査法）

「Xcc（洗浄液培養法）」、「果実汚斑細菌病（Sweat bag法）」など、ご希望の病害、検査法を記入してください。

病害によっては複数の検査法があるので、検査法も必ず記入  
してください。

#### b. 検体数

検体の数（ロット数）を記入してください。

#### c. 植物種（検査粒数、種子処理の有無）

「キャベツ（30000粒）種子処理なし」、「スイカ（10000粒）チウラム」など植物種（作物名）と検査粒数、種子処理の有無を記入してください。



## 検査を予約する

- ④ その他に連絡事項があれば余白に入力し、「送信する」をクリックしてください。種苗管理センターで内容を確認し、職員からご登録のメールアドレスに連絡いたします。

### 必要事項記入欄\*

検査する病害名(検査法) : CGMMV・KGMMV

検体数 : 3

植物種 (検査粒数、種子処理の有無) : キュウリ2000粒、種子処理なし

来月前半スタート希望です。

送信する

戻る



## 検査を予約する

- ⑤ ご予約が成立すると種苗検査依頼システムからメールが送信されます。  
「予約ID」が発行されますので、検査依頼を入力する際に使用してください。

(種苗検査依頼システムからの自動送信メールです。お心当たりのない場合は無視してください。)

~~以下の検査予約を受け付けました。~~

予約ID:XXXX-000000000-YYYYY

予約内容

病害検査予約

検査する病害名(検査法): CGMMV、KGMMV

検体数: 3

植物種(検査粒数、種子処理の有無): 2000粒、種子処理なし

連絡事項: 1月第1週スタートで承ります。12月28日までに届くようサンプルの送付をお願いします。

このメールは送信専用のメールアドレスからお送りしています。このメールにご返信いただいてもご回答できませんのでご了承ください。

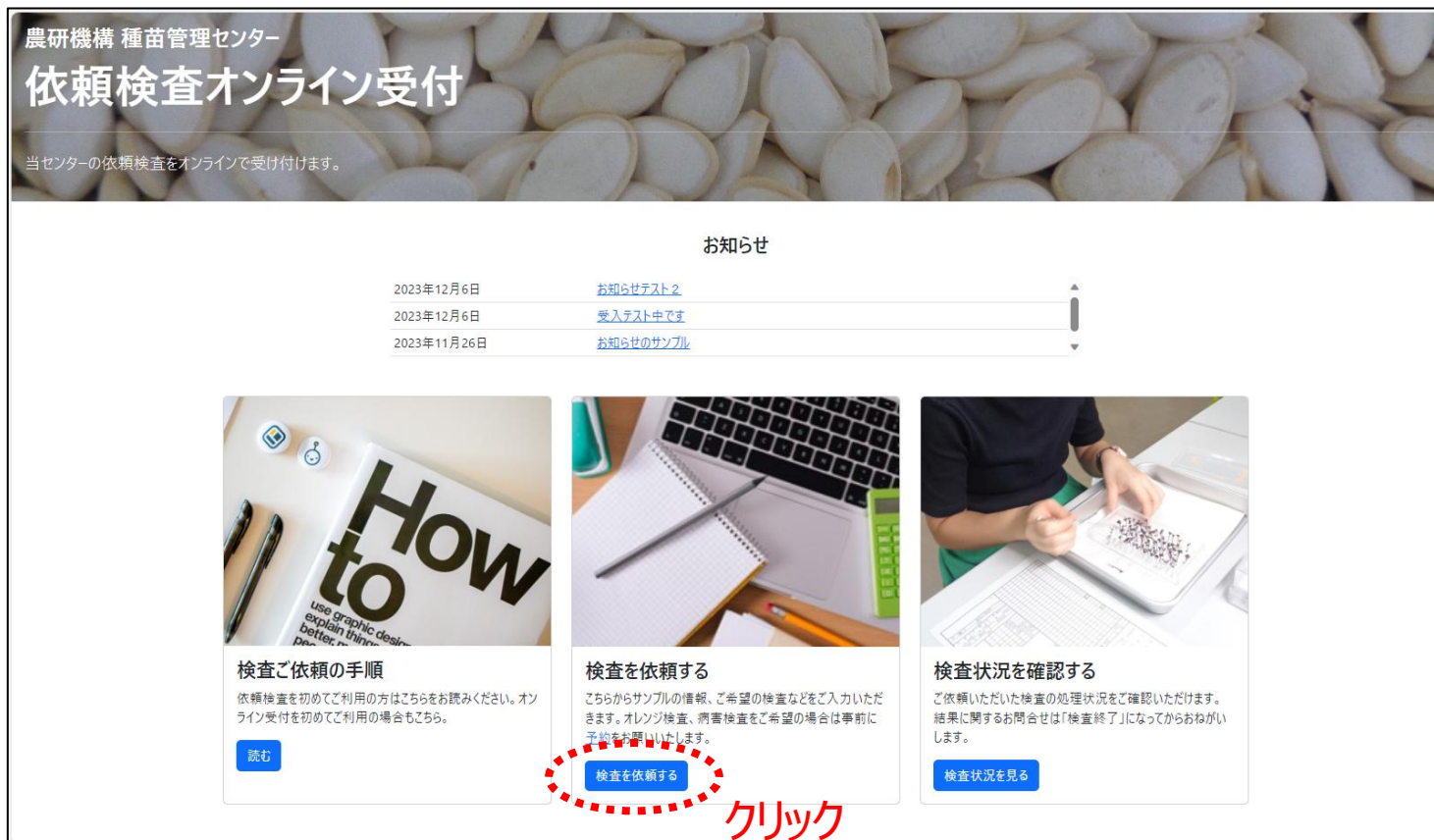
--

種苗検査依頼システム

## IV 検査を依頼する

品種名（ロット名）などの証書に記載する事項が決まりましたら、次のページからの手順に沿って検査依頼をお願いします。

① ログイン後のトップページより「検査を依頼する」をクリックしてください。



農研機構 種苗管理センター  
依頼検査オンライン受付

当センターの依頼検査をオンラインで受け付けます。

お知らせ

2023年12月6日	<a href="#">お知らせテスト2</a>
2023年12月6日	<a href="#">受入テスト中です</a>
2023年11月26日	<a href="#">お知らせのサンプル</a>

**検査ご依頼の手順**  
依頼検査を初めてご利用の方はこちらをお読みください。オンライン受付を初めてご利用の場合もこちら。  
[読む](#)

**検査を依頼する**  
こちらからサンプルの情報、ご希望の検査などをご入力いただけます。オレンジ検査、病害検査をご希望の場合は事前に予約をお願いいたします。  
[検査を依頼する](#)

**検査状況を確認する**  
ご依頼いただいた検査の処理状況をご確認いただけます。結果に関するお問合せは「検査終了」になってからおねがいします。  
[検査状況を見る](#)

クリック

- ② ご希望の検査報告書（証書）の種類を選び、「検査を依頼する」をクリックしてください。（今回は国内向け種子検査証書の説明になります。）検査報告書の種類の変更は原則としてお受けできませんのでご注意ください。

農研機構 種苗管理センター  
依頼検査オンライン受付

検査証書の種類



国内向け種子検査証書  
国内向け種子検査証書をご希望の場合はこちら。

**検査を依頼する**



ISTAブルー証書  
国際種子試料検査証書（ISTAブルー証書）をご希望される場合はこちら。

**検査を依頼する**



ISTAオレンジ証書  
国際種子荷口検査証書（ISTAオレンジ証書）をご希望される場合はこちら。

**検査を依頼する**



登録検査機関検査業務に係る検査報告書（輸出検査）  
植物防疫法に基づき登録検査機関として行う精密検査を受け付けます。ご希望される場合はこちら。

**検査を依頼する**

**クリック**

トップへ

『国内向け種子検査証書』をご選択いただくと以下のような報告書が発行されます。

報告書

### 病害試験・異種の粒数

別記様式6

7種管第0121001号 ○年○月○日

農研機構 種苗検査課 殿

国立研究開発法人  
農業・食品産業技術総合研究機構  
種苗管理センター 所長

**農作物種子検査報告書 (A) (案)**  
Report for Testing Agricultural Seeds  
CENTER FOR SEEDS AND SEEDLINGS, NARO  
2-2 Fujimoto, Tsukuba-city, Ibaraki, 305-0852 JAPAN

令和7年04月25日付けをもって依頼された種子試料の検査結果は、次のとおりであるので通知します。

種類 Species	ニンジン	受理番号・封印番号 Test/Seal number	25-5103
品種 Cultivar	金時人参	包装数及び形態 Number of containers	—

病害  
Seed health testing

---

異種の粒数 (完全検査 Complete test)  
Determination of other species by number

粒数 Number	異種種子名 Other seeds	検査重量 Examined	1000.0 g
1	aaa		
1	bbb		

(付記)  
上記試料は、令和7年04月25日に受理したものである。 (受付番号25A25001a)

### 発芽・純潔・含水試験

別記様式5

7種管第0121001号 ○年○月○日

農研機構 種苗検査課 殿

国立研究開発法人  
農業・食品産業技術総合研究機構  
種苗管理センター 所長

**農作物種子検査報告書 (A) (案)**

令和7年04月25日をもって依頼された1件の種子試料の検査結果は、次のとおりであるので通知します。

受理番号 (封印番号)	種類	品種	包装数及び形態	発芽		純潔度合 (純潔種子率)	含水量 (含水率)
				発芽率	硬実率		
25-5103	ニンジン	金時人参	—	95 %	0 %	100.0 %	3.8 %

(付記)  
上記試料は、令和7年04月25日に受理したものである。 (受付番号25A25001a)

## ③ 検査の必要事項を入力してください。(入力方法は次ページから)

## 入力画面

a

検査依頼の情報を入力してください

検査証書の発送先について入力してください(証書には記載されません。)

ご所属・ご担当者名  
\* 郵便番号\* 送付先住所\*

①\* 123②\* 住所を探す ③\*

連絡事項(自由記載)  
④

検査証書の発送先

b

検査依頼内容

ご依頼者名\* 住所\*

⑤\* ⑥\*

英文併記\* ご依頼者名(英語) 住所(英語)

⑦ ⑧\* ⑨\*

代表者名・部署等(オプション) ⑩

⑪ 証書の印刷方式\*  
 できるだけ結果を1枚の証書にまとめる  
 1枚の証書に1点の結果を記載する

予約ID(病害検査の場合は必須入力)  
⑫

検査依頼内容

c

サンプル1

植物種\* 種類名\* 品種名\*

⑬ ⑭ ⑮

和文証書写し数\* 検査項目\*

0 ⑯

種子処理(農業等) 被覆等

⑰ ⑱

サンプル情報

\* がついた項目はアカウント登録時の情報がすでに入力されています。

## a. 検査証書（報告書）の発送先

## 入力画面

\* がついた項目はアカウント登録時の情報がすでに入力されています。

検査依頼の情報を入力してください

検査証書の発送先について入力してください（証書には記載されません。）

ご所属・ご担当者名  
\*  ① \* 郵便番号\*  1234 ② \* 住所を探す  送付先住所\*  ③ \*

連絡事項（自由記載）  
 ④

## ⚠ 注意事項 ⚠

①ご所属・ご担当者名  
今後ご連絡などのやり取りをご担当いただく方の氏名をご入力ください。

※ ①～④の内容は報告書には反映されません。

## 報告書

例：病害試験・異種の粒数

7種管第0121001号

株式会社NARO  
NARO Co.,Ltd  
種苗検査課

〇年〇月〇日  
YYYY-MM-DD

国立研究開発法人  
農業・食品産業技術総合研究機構  
種苗管理センター 所長

農作物種子検査報告書（A）（案）  
Report for Testing Agricultural Seeds  
CENTER FOR SEEDS AND SEEDLINGS, NARO  
2-2 Fujimoto, Tsukuba-city, Ibaraki, 305-0852 JAPAN

令和 7年05月02日付けをもって依頼された種子試料の検査結果は、次のとおりであるので通知します。  
This report shows results of seed sample submitted to CENTER FOR SEEDS AND SEEDLINGS, NARO on 02nd May 2025

種類 Species	ニンジン	受理番号・封印番号 Test/Seal number	25-5126
品種 Cultivar	金時人参	包装数及び形態 Number of containers	—
病害 Seed health testing			
異種の粒数（完全検査 Complete test） Determination of other species by number			
（付記） Remarks 上記試料は、〇年〇月〇日に受理したものである。（受付番号25B02006a） This sample was received by CENTER FOR SEEDS AND SEEDLINGS, NARO on YYYY-MM-DD.			

## a. 検査証書（報告書）の発送先

## 入力画面

\* がついた項目はアカウント登録時の情報がすでに入力されています。

検査依頼の情報を入力してください

検査証書の発送先について入力してください（証書には記載されません。）

ご所属・ご担当者名  
\*  郵便番号\*  住所を探す  送付先住所\*

連絡事項（自由記載）

## ⚠ 注意事項 ⚠

## ④連絡事項（自由記載）

局留め等をご希望の旨はこちらに記載をお願いいたします。

※①～④の内容は報告書には反映されません。

## 報告書

例：病害試験・異種の粒数

7種管第0121001号

株式会社NARO  
NARO Co.,Ltd  
種苗検査課

〇年〇月〇日  
YYYY-MM-DD

国立研究開発法人  
農業・食品産業技術総合研究機構  
種苗管理センター 所長

農作物種子検査報告書（A）（案）  
Report for Testing Agricultural Seeds  
CENTER FOR SEEDS AND SEEDLINGS, NARO  
2-2 Fujimoto, Tsukuba-city, Ibaraki, 305-0852 JAPAN

令和 7年05月02日付けをもって依頼された種子試料の検査結果は、次のとおりであるので通知します。  
This report shows results of seed sample submitted to CENTER FOR SEEDS AND SEEDLINGS, NARO on 02nd May 2025

種類 Species	ニンジン	受理番号・封印番号 Test/Seal number	25-5126
品種 Cultivar	金時人参	包装数及び形態 Number of containers	—

病害  
Seed health testing

異種の粒数（完全検査 Complete test）  
Determination of other species by number

（付記） Remarks  
上記試料は、〇年〇月〇日に受理したものである。（受付番号25B02006a）  
This sample was received by CENTER FOR SEEDS AND SEEDLINGS, NARO on YYYY-MM-DD.

b. 検査依頼内容

入力画面

\* がついた項目はアカウント登録時の情報がすでに入力されています。

検査依頼内容

ご依頼者名\* 住所\*  
 ⑤\* ⑥\*

英文併記\* ⑦ ⑧\* 住所(英語) ⑨\*

代表者名・部署等 (オプション) ⑩ ⑪ 証書の印刷方式\*  
 できるだけ結果を1枚の証書にまとめる  
 1枚の証書に1点の結果を記載する

予約ID (病害検査の場合は必須入力) ⑫

報告書

例：病害試験・異種の粒数

7種管第0121001号

株式会社NARO  
NARO Co.,Ltd  
種苗検査課

〇年〇月〇日  
YYYY-MM-DD

国立研究開発法人  
農業・食品産業技術総合研究機構  
種苗管理センター 所長

農作物種子検査報告書 (A) (案)  
Report for Testing Agricultural Seeds  
CENTER FOR SEEDS AND SEEDLINGS, NARO  
2-2 Fujimoto, Tsukuba-city, Ibaraki, 305-0852 JAPAN

令和7年05月02日

⑤ 株式会社NARO  
⑧ NARO Co.,Ltd  
⑩ 種苗検査課

ご依頼者名  
ご依頼者名 (英語)  
代表者・部署名等

異種の粒数 (完全検査 Complete test)  
Determination of other species by number

(付記) Remarks  
上記試料は、〇年〇月〇日に受理したものである。(受付番号25B02006a)  
This sample was received by CENTER FOR SEEDS AND SEEDLINGS, NARO on YYYY-MM-DD.

⚠ 注意事項 ⚠

⑤ご依頼者名

こちらにはアカウント登録時の情報がすでに入力されています。書き換える必要がある場合は変更をお願いいたします。(※報告書に反映されますので個人の氏名は入力しないようお願いいたします。)

※ ⑤ ⑧ ⑩ の内容が報告書に反映されます。

b. 検査依頼内容

入力画面

\* がついた項目はアカウント登録時の情報がすでに入力されています。

検査依頼内容

ご依頼者名\* 住所\*

⑤\* ⑥\*

英文併記\* ⑦ ⑧\* ⑨\*

ご依頼者名(英語) 住所(英語)

代表者名・部署等 (オプション) ⑩ ⑪ 証書の印刷方式\*

できるだけ結果を1枚の証書にまとめる  
 1枚の証書に1点の結果を記載する

予約ID (病害検査の場合は必須入力) ⑫

報告書

例：病害試験・異種の粒数

7種管第0121001号

株式会社NARO  
NARO Co.,Ltd  
種苗検査課

〇年〇月〇日  
YYYY-MM-DD

国立研究開発法人  
農業・食品産業技術総合研究機構  
種苗管理センター 所長

農作物種子検査報告書 (A) (案)  
Report for Testing Agricultural Seeds  
CENTER FOR SEEDS AND SEEDLINGS, NARO  
2-2 Fujimoto, Tsukuba-city, Ibaraki, 305-0852 JAPAN

令和7年05月02日  
This report is dated 2025.05.02

⑤ 株式会社NARO  
⑧ NARO Co.,Ltd  
⑩ 種苗検査課

ご依頼者名  
ご依頼者名 (英語)  
代表者・部署名等

異種の粒数 (完全検査 Complete test)  
Determination of other species by number

⚠ 注意事項 ⚠

⑥住所

こちらアカウント登録時の情報がすでに入力されていますが、報告書には反映されません。

※ ⑤⑧⑩の内容が報告書に反映されます。

b. 検査依頼内容

入力画面

\* がついた項目はアカウント登録時の情報がすでに入力されています。

検査依頼内容

ご依頼者名\* 住所\*

⑤\* ⑥\*

英文併記\* ⑦ ⑧\* ⑨\*

ご依頼者名(英語) 住所(英語)

代表者名\* 部署等 (オプション) ⑩ ⑪ 証書の印刷方式\*

⑫

予約ID (病害検査の場合は必須入力)

報告書

例：病害試験・異種の粒数

7種管理0121001号

株式会社NARO  
NARO Co.,Ltd  
種苗検査課

〇年〇月〇日  
YYYY-MM-DD

国立研究開発法人  
農業・食品産業技術総合研究機構  
種苗管理センター 所長

農作物種子検査報告書 (A) (案)  
Report for Testing Agricultural Seeds  
CENTER FOR SEEDS AND SEEDLINGS, NARO  
2-2 Fujimoto, Tsukuba-city, Ibaraki, 305-0852 JAPAN

令和 7年05月02日  
This report is for the sample received on 05/02/2025.

⑤ 株式会社NARO  
⑧ NARO Co.,Ltd  
⑩ 種苗検査課

ご依頼者名  
ご依頼者名 (英語)  
代表者・部署名等

異種の粒数 (完全検査 Complete test)  
Determination of other species by number

(付記) Remarks  
上記試料は、〇年〇月〇日に受理したものである。(受付番号25B02006a)  
This sample was received by CENTER FOR SEEDS AND SEEDLINGS, NARO on YYYY-MM-DD.

⚠ 注意事項 ⚠

⑦ 英語併記

こちらを『要』とご選択いただくと、証書に英語が併記され、**⑧の内容が報告書に反映されます。**

※ ⑤ ⑧ ⑩ の内容が報告書に反映されます。

b. 検査依頼内容

入力画面

\* がついた項目はアカウント登録時の情報がすでに入力されています。

検査依頼内容

ご依頼者名\* 住所\*

⑤\* ⑥\*

英文併記\* ⑦ ⑧\* ⑨\*

ご依頼者名(英語) 住所(英語)

代表者名・部署等 (オプション) ⑩ ⑪ 証書の印刷方式\*

できるだけ結果を1枚の証書にまとめる  
 1枚の証書に1点の結果を記載する

予約ID (病害検査の場合は必須入力) ⑫

報告書

例：病害試験・異種の粒数

7種管理0121001号

株式会社NARO  
NARO Co.,Ltd  
種苗検査課

〇年〇月〇日  
YYYY-MM-DD

国立研究開発法人  
農業・食品産業技術総合研究機構  
種苗管理センター 所長

農作物種子検査報告書 (A) (案)  
Report for Testing Agricultural Seeds  
CENTER FOR SEEDS AND SEEDLINGS, NARO  
2-2 Fujimoto, Tsukuba-city, Ibaraki, 305-0852 JAPAN

令和7年05月02日  
This report is for the use of the client only and is not to be distributed to others without the client's consent.

種別 Species ⑤ 株式会社NARO  
品種 Cultivar ⑧ NARO Co.,Ltd  
検査項目 Seed test ⑩ 種苗検査課

ご依頼者名  
ご依頼者名 (英語)  
代表者・部署名等

異種の粒数 (完全検査 Complete test)  
Determination of other species by number

(付記) Remarks  
上記試料は、〇年〇月〇日に受理したものである。(受付番号25B02006a)  
This sample was received by CENTER FOR SEEDS AND SEEDLINGS, NARO on YYYY-MM-DD.

⚠ 注意事項 ⚠

⑩代表者名・部署名 (オプション)  
報告書に反映されます。部署名を追記する場合はこちらに入力をお願いいたします。**担当者名は記入しないようご注意ください。**

※ ⑤ ⑧ ⑩の内容が報告書に反映されます。

b. 検査依頼内容

入力画面

\* がついた項目はアカウント登録時の情報がすでに入力されています。

検査依頼内容

ご依頼者名\* 住所\*

⑤\* ⑥\*

英文併記\* ⑦ ⑧\* ⑨\*

ご依頼者名(英語) 住所(英語)

代表者名・部署等 (オプション) ⑩

⑪ 証書の印刷方式\*

できるだけ結果を1枚の証書にまとめる

1枚の証書に1点の結果を記載する

予約ID (病害検査の場合は必須入力) ⑫

こちらを選択  
してください。

⚠ 注意事項 ⚠

⑪証書の印刷方式  
選択肢が2つございますが、結果を1枚の証書にまとめることは現在対応しておりません。選択欄下の『1枚の証書に1点の～』をご選択ください。

※ ⑤ ⑧ ⑩の内容が報告書に反映されます。

報告書

例：病害試験・異種の粒数

7種管第0121001号

株式会社NARO  
NARO Co.,Ltd  
種苗検査課

〇年〇月〇日  
YYYY-MM-DD

国立研究開発法人  
農業・食品産業技術総合研究機構  
種苗管理センター 所長

農作物種子検査報告書 (A) (案)  
Report for Testing Agricultural Seeds  
CENTER FOR SEEDS AND SEEDLINGS, NARO  
2-2 Fujimoto, Tsukuba-city, Ibaraki, 305-0852 JAPAN

令和7年05月02日  
This report is for the use of the client only and is not to be distributed to others without the client's consent.

種類  
Species  
⑤ 株式会社NARO  
⑧ NARO Co.,Ltd  
⑩ 種苗検査課

ご依頼者名  
ご依頼者名 (英語)  
代表者・部署名等

異種の粒数 (完全検査 Complete test)  
Determination of other species by number

(付記) Remarks  
上記試料は、〇年〇月〇日に受理したものである。(受付番号25B02006a)  
This sample was received by CENTER FOR SEEDS AND SEEDLINGS, NARO on YYYY-MM-DD.

b. 検査依頼内容

入力画面

\* がついた項目はアカウント登録時の情報がすでに入力されています。

検査依頼内容

ご依頼者名\* 住所\*

⑤\* ⑥\*

英文併記\* ⑦ ⑧\* ⑨\*

ご依頼者名(英語) 住所(英語)

代表者名・部署等 (オプション) ⑩ ⑪ 証書の印刷方式\*

できるだけ結果を1枚の証書にまとめる

1枚の証書に1点の結果を記載する

予約ID (病害検査の場合は必須入力) ⑫

こちらを選択  
してください。

⚠ 注意事項 ⚠

⑫ 予約ID

病害検査をご依頼される場合は入力が必要となっております。[Ⅲ検査を予約する](#)に従い、予約IDを取得し、ご入力をお願いいたします。

※ ⑤ ⑧ ⑩ の内容が報告書に反映されます。

報告書

例：病害試験・異種の粒数

7種管第0121001号

株式会社NARO  
NARO Co.,Ltd  
種苗検査課

〇年〇月〇日  
YYYY-MM-DD

国立研究開発法人  
農業・食品産業技術総合研究機構  
種苗管理センター 所長

農作物種子検査報告書 (A) (案)  
Report for Testing Agricultural Seeds  
CENTER FOR SEEDS AND SEEDLINGS, NARO  
2-2 Fujimoto, Tsukuba-city, Ibaraki, 305-8652 JAPAN

令和7年05月02日

⑤ 株式会社NARO  
⑧ NARO Co.,Ltd  
⑩ 種苗検査課

ご依頼者名  
ご依頼者名 (英語)  
代表者・部署名等

異種の粒数 (完全検査 Complete test)  
Determination of other species by number

(付記) Remarks  
上記試料は、〇年〇月〇日に受理したものである。(受付番号25B02006a)  
This sample was received by CENTER FOR SEEDS AND SEEDLINGS, NARO on YYYY-MM-DD.

c. サンプル情報

入力画面

サンプル1 欄を削除

植物種\*  種類名\*  品種名\*

検査項目\*

- 発芽
- 純潔度合（検査時間が1時間未満の種子）
- 含水量（粉碎不要）
- 異種の粒数
- ニンジンの黒斑病（*Alternaria radicina*）
- ニンジンの黒葉枯病（*Alternaria dauci*）
- ニンジンの斑点細菌病（*Xanthomonas hortorum pv. carotae*）

和文証書写し数\*

種子処理(農業等)  被覆等

⚠ 注意事項 ⚠

⑬植物種を選択すると『検査種類』欄に実施可能な検査のチェックボックスが表示されます。ご依頼される検査項目にチェックをご入力ください。

※⑭⑮の内容が報告書に反映されます。

報告書

例：病害試験・異種の粒数

7種管第0121001号

株式会社NARO  
NARO Co.,Ltd  
種苗検査課

〇年〇月〇日  
YYYY-MM-DD

国立研究開発法人  
農業・食品産業技術総合研究機構  
種苗管理センター 所長

農作物種子検査報告書（A）（案）  
Report for Testing Agricultural Seeds  
CENTER FOR SEEDS AND SEEDLINGS, NARO  
2-2 Fujimoto, Tsukuba-city, Ibaraki, 305-0852 JAPAN

令和7年05月02日付けをもって依頼された種子試料の検査結果は、次のとおりであるので通知します。  
This report shows results of seed sample submitted to CENTER FOR SEEDS AND SEEDLINGS, NARO on 02nd May 2025

種類 Species	ニンジン	受理番号・封印番号 Test/Seal number	25-5126
品種 Cultivar	金時人参	包装数及び形態 Number of containers	—

病害  
Seed health testing

種類 Species	ニンジン	⑭種類名
品種 Cultivar	金時人参	⑮品種名

異種の粒数（完全検査 Complete test）  
Determination of other species by number

（付記） Remarks  
上記試料は、〇年〇月〇日に受理したものである。（受付番号25B02006a）  
This sample was received by CENTER FOR SEEDS AND SEEDLINGS, NARO on YYYY-MM-DD.

# IV 検査を依頼する

## c. サンプル情報

### 入力画面

サンプル1 欄を削除

植物種\*  ⑬ a) 種類名\*  ⑭ 品種名\*  ⑮

検査項目\*

- 発芽
- 純潔度合 (検査時間が1時間未満の種子)
- 含水量 (粉碎不送)
- 異種の粒数
- ニンジンの黒腐病 (Alternaria radicina)
- ニンジンの葉枯病 (Alternaria dauci)
- ニンジンの斑点細菌病 (Xanthomonas hortorum pv. carotae)

和文証書写し数\*  ⑯

種子処理(農業等)  ⑰ 被覆等  ⑱

### ⚠ 注意事項 ⚠

⑭種類名、⑮品種名は報告書にそのまま印刷されます。⑭には作物種類名等をご入力ください。ロット番号などの入力はお控えいただくようお願いいたします。

※ ⑭⑮の内容が報告書に反映されます。

### 報告書

例：病害試験・異種の粒数

7種管第0121001号

⑤ 株式会社NARO  
⑧ NARO Co.,Ltd  
⑩ 種苗検査課

〇年〇月〇日  
YYYY-MM-DD

国立研究開発法人  
農業・食品産業技術総合研究機構  
種苗管理センター 所長

### 農作物種子検査報告書 (A) (案)

Report for Testing Agricultural Seeds  
CENTER FOR SEEDS AND SEEDLINGS, NARO  
2-2 Fujimoto, Tsukuba-city, Ibaraki, 305-0852 JAPAN

令和 7年05月02日付けをもって依頼された種子試料の検査結果は、次のとおりであるので通知します。  
This report shows results of seed sample submitted to CENTER FOR SEEDS AND SEEDLINGS, NARO on 02nd May 2025

種類 Species	ニンジン	受理番号・封印番号 Test/Seal number	25-5126
品種 Cultivar	金時人参	包装数及び形態 Number of containers	—

病害  
Seed health testing

種類 Species	ニンジン	⑭種類名
品種 Cultivar	金時人参	⑮品種名

異種の粒数 (完全検査 Complete test)  
Determination of other species by number

(付記) Remarks  
上記試料は、〇年〇月〇日に受理したものである。(受付番号25B02006a)  
This sample was received by CENTER FOR SEEDS AND SEEDLINGS, NARO on YYYY-MM-DD.

c. サンプル情報

入力画面

サンプル1 欄を削除

植物種\*  種類名\*  品種名\*

検査項目\*

- 発芽
- 純潔度合（検査時間が1時間未満の種子）
- 含水量（粉碎不要）
- 異種の粒数
- ニンジンの黒斑病（Alternaria radicina）
- ニンジンの黒葉枯病（Alternaria dauci）
- ニンジンの斑点細菌病（Xanthomonas hortorum pv. carotae）

和文証書写し数\*

種子処理(農業等)  被覆等

⚠ 注意事項 ⚠

①⑥和文証書写し数

写しとは副本のことです。**原本が必ず1枚発行されます。**追加で副本をご希望の場合のみ数字をご入力ください。**原本のみをご希望の場合は0と入力してください。**

※副本の追加発注はお受けできますが、副本発行数を減らすことはできませんのでご注意ください。

報告書

例：病害試験・異種の粒数

7種管第0121001号

⑤ 株式会社NARO  
⑧ NARO Co.,Ltd  
⑩ 種苗検査課

〇年〇月〇日  
YYYY-MM-DD

国立研究開発法人  
農業・食品産業技術総合研究機構  
種苗管理センター 所長

農作物種子検査報告書（A）（案）  
Report for Testing Agricultural Seeds  
CENTER FOR SEEDS AND SEEDLINGS, NARO  
2-2 Fujimoto, Tsukuba-city, Ibaraki, 305-0852 JAPAN

令和7年05月02日付けをもって依頼された種子試料の検査結果は、次のとおりであるので通知します。  
This report shows results of seed sample submitted to CENTER FOR SEEDS AND SEEDLINGS, NARO on 02nd May 2025

種類 Species	ニンジン	受理番号・封印番号 Test/Seal number	25-5126
品種 Cultivar	金時人参	包装数及び形態 Number of containers	—

病害  
Seed health testing

種類 Species	ニンジン	⑬種類名
品種 Cultivar	金時人参	⑭品種名

異種の粒数（完全検査 Complete test）  
Determination of other species by number

（付記）Remarks  
上記試料は、〇年〇月〇日に受理したものである。（受付番号25B02006a）  
This sample was received by CENTER FOR SEEDS AND SEEDLINGS, NARO on YYYY-MM-DD.

c. サンプル情報

入力画面

サンプル1 欄を削除

植物種\* 種類名\* 品種名\*

ニンジン ⑬ a) ⑭ ⑮

検査項目\*

- 発芽
- 純潔度合（検査時間が1時間未満の種子）
- 含水量（粉碎不要）
- 異種の粒数
- ニンジンの黒斑病（*Alternaria radicina*）
- ニンジンの黒葉枯病（*Alternaria dauci*）
- ニンジンの斑点細菌病（*Xanthomonas hortorum* pv. *carotae*）

和文証書写し数\* ⑯ 0

種子処理(農薬等) ⑰ 被覆等 ⑱

⚠ 注意事項 ⚠

⑰種子処理（農薬等）  
種子処理がない場合は空欄のままご提出ください。（“なし”などの記載は不要です。）  
種子処理の入力内容は証書には印刷されませんが、『種子処理が病原体の検出に影響を及ぼすことがある』旨が追記されます。

※⑭⑮の内容が報告書に反映されます。

報告書

例：病害試験・異種の粒数

7種管第0121001号

⑤ 株式会社NARO ⑧ NARO Co.,Ltd ⑩ 種苗検査課

〇年〇月〇日  
YYYY-MM-DD

国立研究開発法人  
農業・食品産業技術総合研究機構  
種苗管理センター 所長

農作物種子検査報告書（A）（案）  
Report for Testing Agricultural Seeds  
CENTER FOR SEEDS AND SEEDLINGS, NARO  
2-2 Fujimoto, Tsukuba-city, Ibaraki, 305-0852 JAPAN

令和 7年05月02日付けをもって依頼された種子試料の検査結果は、次のとおりであるので通知します。  
This report shows results of seed sample submitted to CENTER FOR SEEDS AND SEEDLINGS, NARO on 02nd May 2025

⑭ 種類 Species	ニンジン	受理番号・封印番号 Test/Seal number	25-5126
⑮ 品種 Cultivar	金時人参	包装数及び形態 Number of containers	—

病害  
Seed health testing  
提供された試料は種子処理が施されており、種子処理が病原体の検出に影響を及ぼすことがある。  
The submitted sample is treated seed, and the treatment may affect the pathogen detection.

提供された試料は種子処理が施されており、種子処理が病原体の検出に影響を及ぼすことがある。  
The submitted sample is treated seed, and the treatment may affect the pathogen detection.

異種の粒数（完全検査 Complete test）  
Determination of other species by number

（付記）Remarks  
上記試料は、〇年〇月〇日に受理したものである。（受付番号25B02006a）  
This sample was received by CENTER FOR SEEDS AND SEEDLINGS, NARO on YYYY-MM-DD.

c. サンプル情報

入力画面

和文証書写し数  (16)

ニンジンの黒腐病 (Alternaria radicina)  
 ニンジンの黒葉枯病 (Alternaria dauci)  
 ニンジンの斑点細菌病 (Xanthomonas hortorum pv. carotae)

種子処理(農業等)  (17) 被覆等  (18)

被覆等

- ペレット種子
- 被覆種子
- 種子顆粒
- シードテープ
- シードマット

⚠ 注意事項 ⚠

⑱被覆等

ペレット、シードテープなどの場合はこちらから選択してください。

被覆種子については[こちら](#)

※⑭⑮の内容が報告書に反映されます。

報告書

例：病害試験・異種の粒数

7種管第0121001号

株式会社NARO  
NARO Co.,Ltd  
種苗検査課

〇年〇月〇日  
YYYY-MM-DD

国立研究開発法人  
農業・食品産業技術総合研究機構  
種苗管理センター 所長

農作物種子検査報告書 (A) (案)  
Report for Testing Agricultural Seeds  
CENTER FOR SEEDS AND SEEDLINGS, NARO  
2-2 Fujimoto, Tsukuba-city, Ibaraki, 305-0852 JAPAN

令和 7年05月02日付けをもって依頼された種子試料の検査結果は、次のとおりであるので通知します。  
This report shows results of seed sample submitted to CENTER FOR SEEDS AND SEEDLINGS, NARO on 02nd May 2025

⑭ 種類 Species	ニンジン	受理番号・封印番号 Test/Seal number	25-5126
⑮ 品種 Cultivar	金時人参	包装数及び形態 Number of containers	—

病害  
Seed health testing  
提供された試料は種子処理が施されており、種子処理が病原体の検出に影響を及ぼすことがある。  
The submitted sample is treated seed, and the treatment may affect the pathogen detection.

異種の粒数 (完全検査 Complete test)  
Determination of other species by number

(付記) Remarks  
上記試料は、〇年〇月〇日に受理したものである。(受付番号25B02006a)  
This sample was received by CENTER FOR SEEDS AND SEEDLINGS, NARO on YYYY-MM-DD.

## 被覆種子について

**ペレット種子 (pellet seed)**

微細種子や不整形種子の機械播種を目的として種子を球状に成形したもの。外部を覆う材料には殺虫剤や添加剤等を含んでいる。

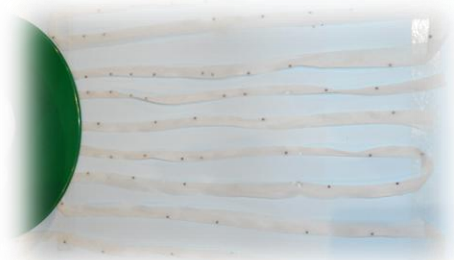
**被覆種子 (encrust seed)**

球状ではないが種子の形がわからない程度の被覆が施された種子。

フィルムコートより厚く、ペレットより薄いコーティング。

**種子顆粒 (seed granule)**

円筒形をした単位で、粒ごとに2つ以上の種子を内包するタイプも含める。

**シードテープ**

水溶性のテープに一定間隔に種子を封じ込めたもので、取り扱いが容易。機械播種が可能。

**シードマット**

水溶性の紙を種子に張り付けたもの。

c. サンプル情報

入力画面

和文証書写し数\*  (16)

ニンジンの黒斑病 (Alternaria radicina)  
 ニンジンの黒葉枯病 (Alternaria dauci)  
 ニンジンの斑点細菌病 (Xanthomonas hortorum pv. carotae)

種子処理(農業等)  (17) 被覆等  (18)

報告書

例：病害試験・異種の粒数

7種管第0121001号

5 株式会社NARO  
8 NARO Co.,Ltd  
10 種苗検査課

○年○月○日  
YYYY-MM-DD

国立研究開発法人  
農業・食品産業技術総合研究機構  
種苗管理センター 所長

農作物種子検査報告書 (A) (案)  
Report for Testing Agricultural Seeds  
CENTER FOR SEEDS AND SEEDLINGS, NARO  
2-2 Fujimoto, Tsukuba-city, Ibaraki, 305-0852 JAPAN

令和 7年05月02日付けをもって依頼された種子試料の検査結果は、次のとおりであるので通知します。  
This report shows results of seed sample submitted to CENTER FOR SEEDS AND SEEDLINGS, NARO on 02nd May 2025

14 種類 Species	ニンジン	受理番号・封印番号 Test/Seal number	25-5126
15 品種 Cultivar	金時人参	包装数及び形態 Number of containers	—

病害  
Seed health testing  
提供された試料は種子処理が施されており、種子処理が病原体の検出に影響を及ぼすことがある。  
The submitted sample is treated seed, and the treatment may affect the pathogen detection.

異種の粒数 (完全検査 Complete test)  
Determination of other species by number

(付記) Remarks  
上記試料は、○年○月○日に受理したものである。(受付番号25B02006a)  
This sample was received by CENTER FOR SEEDS AND SEEDLINGS, NARO on YYYY-MM-DD.

欄を追加

確認する

戻る

複数サンプルをご希望の場合は  
ページ最下部の『欄を追加』を  
クリックしてください。

⚠ 注意事項 ⚠

大量のご依頼は証書発行までに長期間を要する  
ため、数点ずつのご依頼をお勧めします。  
(推奨 5 点以内)

全ての検査結果が揃うまでは発行されません。  
途中経過の検査結果のお問い合わせには  
対応しておりませんのでご注意ください。

## ④ 検査の必要事項を入力完了

### 入力画面

和文証書写し数\*  (16)

ニンジンの黒斑病 (Alternaria radicina)  
 ニンジンの黒葉枯病 (Alternaria dauci)  
 ニンジンの斑点細菌病 (Xanthomonas hortorum pv. carotae)

種子処理(農業等)  (17) 被覆等  (18)

欄を追加

確認する

戻る

入力が完了したら『確認する』をクリックしてください。

### 報告書

例：病害試験・異種の粒数

7種管第0121001号

5 株式会社NARO  
8 NARO Co.,Ltd  
10 種苗検査課

○年○月○日  
YYYY-MM-DD

国立研究開発法人  
農業・食品産業技術総合研究機構  
種苗管理センター 所長

農作物種子検査報告書 (A) (案)  
Report for Testing Agricultural Seeds  
CENTER FOR SEEDS AND SEEDLINGS, NARO  
2-2 Fujimoto, Tsukuba-city, Ibaraki, 305-0852 JAPAN

令和 7年05月02日付けをもって依頼された種子試料の検査結果は、次のとおりであるので通知します。  
This report shows results of seed sample submitted to CENTER FOR SEEDS AND SEEDLINGS, NARO on 02nd May 2025

14 種類 Species	ニンジン	受理番号・封印番号 Test/Seal number	25-5126
15 品種 Cultivar	金時人参	包装数及び形態 Number of containers	—

病害  
Seed health testing  
提供された試料は種子処理が施されており、種子処理が病原体の検出に影響を及ぼすことがある。  
The submitted sample is treated seed, and the treatment may affect the pathogen detection.

異種の粒数 (完全検査 Complete test)  
Determination of other species by number

(付記) Remarks  
上記試料は、○年○月○日に受理したものである。(受付番号25B02006a)  
This sample was received by CENTER FOR SEEDS AND SEEDLINGS, NARO on YYYY-MM-DD.

上記の内容は、明細書には以下のように反映されます。

明細書

検査依頼情報明細書 (受付番号25B02006a) (1/1) ページ

ご依頼日 令和 7年05月02日 受付日 令和 7年05月02日

お客様情報 (証書送付先等) 種苗管理センター

ご所属・ご依頼者	種苗なる子 様	電話番号	—
送付先住所	〒305-0852 茨城県つくば市藤本2-2	メール	@naro. go.jp
連絡事項	—		

証書記載事項

ご依頼者名	株式会社NARO	住所
ご依頼者名 (英語)	NARO Co.,Ltd.	住所 (英語)
代表者名・部署等 (オプション)	種苗検査課	証書の印刷方法
英文併記 (英文併記あり)	抽出希望場所	

※国内向け証書A及びB、登録検査機関検査報告書には住所は印字されません。

サンプル情報

受理番号	25-5126	植物種
種類名	ニンジン	品種名
和文証書写し数	0	ISTA証書写し数
種子処理の有無	あり	種子処理詳細
被覆等	—	Other stated by applicant欄
荷口の数	—	荷口の総重量
依頼者が種子を抽出した日	—	荷口の詳細
ロット番号	—	輸入国
産地	—	輸出予定数量
申請予定の植物防疫所	—	備考
検査種類	発芽・純潔度合 (検査時間が1時間未満の種子) ,含水量 (粉砕不要) ,異種の粒数	

お客様情報 (証書送付先等) 種苗管理センター

ご所属・ご依頼者	種苗なる子 様 ①	電話番号	—
送付先住所	〒305-0852 茨城県つくば市藤本2-2 ② ③	メール	@naro. go.jp
連絡事項	— ④		

a

上記の内容は、明細書には以下のように反映されます。

明細書

検査依頼情報明細書 (受付番号25B02006a) (1/1) ページ

ご依頼日 令和 7年05月02日 受付日 令和 7年05月02日

お客様情報 (証書送付先等) 種苗管理センター

ご所属・ご依頼者	種苗なろ子 様	電話番号	—
送付先住所	〒305-0852 茨城県つくば市藤本2-2	メール	go.jp @naro.
連絡事項	—		

**証書記載事項**

ご依頼者名	株式会社NARO	住所	茨城県つくば市藤本2-2
ご依頼者名 (英語)	NARO Co.,Ltd	住所 (英語)	—
代表者名・部署等 (オプション)	種苗検査課	証書の印刷方式	1枚の証書に1点の結果を記載する
英文併記 (英文併記あり)		抽出希望場所	—

\*国内向け証書A及びB、登録検査機関検査報告書には住所は印字されません。

**サンプル情報**

受理番号	25-5126	植物種	
種類名	ニンジン	品種名	
和文証書写し数	0	ISTA	
種子処理の有無	あり	種子処理	
被覆等	—	Other by aff	
荷口の数	—	荷口の	
依頼者が種子を抽出した日	—	荷口の	
ロット番号	—	輸入	
産地	—	輸出	
申請予定の植物防疫所	—	備考	
検査種類	発芽・純潔度合 (検査時間が1時間未満の種子)		

証書記載事項

ご依頼者名	株式会社NARO ⑤	住所	茨城県つくば市藤本2-2 ⑥
ご依頼者名 (英語)	NARO Co.,Ltd ⑧	住所 (英語)	— ⑨
代表者名・部署等 (オプション)	種苗検査課 ⑩	証書の印刷方式	1枚の証書に1点の結果を記載する ⑪
英文併記	(英文併記あり) ⑦	抽出希望場所	—

\*国内向け証書A及びB、登録検査機関検査報告書には住所は印字されません。

※b⑫の内容は明細書には反映されません。

上記の内容は、明細書には以下のように反映されます。

## 明細書

検査依頼情報明細書 (受付番号25B02006a) (1/1) ページ

ご依頼日 令和 7年05月02日 受付日 令和 7年05月02日

お客様情報 (証書送付先等) 種苗管理センター

ご所属・ご依頼者	種苗なろ子 様	電話番号	—
送付先住所	〒305-0852 茨城県つくば市藤本2-2	メール	go.jp @naro.
連絡事項	—		

証書記載事項

ご依頼者名	株式会社NARO	住所	茨城県つくば市藤本2-2
ご依頼者名 (英語)	NARO Co.,Ltd	住所 (英語)	—
代表者名・部署等 (オプション)	種苗検査課	証書の印刷方式	1枚の証書に1点の結果を記載する
英文併記	(英文併記あり)	抽出希望場所	—

\*国内向け証書A及びB、登録検査機関検査報告書には住所は印字されません。

サンプル情報

受理番号	25-5126	植物種	ニンジン (Daucus carota)
種類名	ニンジン	品種名	金時人参
和文証書写し数	0	ISTA証書写し数	0
種子処理の有無	あり	種子処理詳細	キャプタン
被覆等	—	Other stated by applicant欄	—
荷口の数	—	荷口の総重量	—
依頼者が種子を抽出した日	—	荷口の詳細	—
ロット番号	—	輸入国	—
産地	—	輸出予定数量	—
申請予定の植物防疫所	—	備考	—
検査種類	発芽,純潔度合 (検査時間が1時間未満の種子),含水量 (粉砕不要),異種の粒数		

## サンプル情報

受理番号	25-5126	植物種	ニンジン (Daucus carota) <sup>(13)</sup>
種類名	ニンジン <sup>(14)</sup>	品種名	金時人参 <sup>(15)</sup>
和文証書写し数	0 <sup>(16)</sup>	ISTA証書写し数	0
種子処理の有無	あり	種子処理詳細	キャプタン <sup>(17)</sup>
被覆等	— <sup>(18)</sup>	Other stated by applicant欄	—
荷口の数	—	荷口の総重量	—
依頼者が種子を抽出した日	—	荷口の詳細	—
ロット番号	—	輸入国	—
産地	—	輸出予定数量	—
申請予定の植物防疫所	—	備考	—
検査種類	発芽,純潔度合 (検査時間が1時間未満の種子),含水量 (粉砕不要),異種の粒数		

- ⑤ 入力した情報の確認画面が表示されます。記入内容を変更したい場合は「戻る」ボタンを押して内容を変更し、再度④の操作をしてください。右側には変更前の内容が表示され、変更箇所は左側に赤字で表示されます。

検査依頼の情報を確認してください

	登録内容	変更前内容
<b>検査証書の発送先</b>		
ご所属・ご担当者名		
郵便番号	3050852	3050852
送付先住所	茨城県つくば市藤本 2-2	茨城県つくば市藤本 2-2
連絡事項 (自由記載)		
<b>検査依頼内容</b>		
ご依頼者名	種苗管理センター	種苗管理センター
住所	茨城県つくば市藤本 2-2	茨城県つくば市藤本 2-2
ご依頼者名(英語)	NCSS	NCSS
住所(英語)	2-2, Fujimoto, Tsukuba, Ibaraki, Japan	2-2, Fujimoto, Tsukuba, Ibaraki
代表者名・部署等 (オプション)		
予約ID (病害検査の場合は必須入力)		
<b>サンプル1</b>		
植物種	キャベツ (Brassica sp.)	キャベツ (Brassica sp.)
種類名	Cabbage	Cabbage
品種名	NCSS Cabbage 1	NCSS Cabbage 1
和文証書写し数	0	0
ISTA証書写し数	0	0
種子処理(農薬名等)		

変更箇所

⑥ 内容を確認したら「登録する」ボタンを押して送信してください。送信後の内容変更は原則としてお受けできませんのでご注意ください。

ご依頼者名(英語)	NCSS	NCSS
住所(英語)	2-2, Fujimoto, Tsukuba, Ibaraki, Japan	2-2, Fujimoto, Tsukuba, Ibaraki
代表者名・部署等 (オプション)		
予約ID (病害検査の場合は必須入力)		
<b>サンプル1</b>		
植物種	キャベツ (Brassica sp.)	キャベツ (Brassica sp.)
種類名	Cabbage	Cabbage
品種名	NCSS Cabbage 1	NCSS Cabbage 1
和文証書写し数	0	0
ISTA証書写し数	0	0
種子処理(農薬名等)		
被覆等		
検査項目	発芽,純潔度合 (検査時間が1時間未満の種子)	発芽,純潔度合 (検査時間が1時間未満の種子)
Other stated by applicant 欄		
荷口の数		
荷口の総重量(出荷ロットの重量、粒数不可)		
依頼者が種子を抽出した日		

登録する
戻る

⑦ 種苗管理センターでご依頼内容を確認し、受付処理を行います※<sup>1</sup>。  
受付が完了すると、ご登録のメールアドレスに受付完了の旨が送信されます※<sup>2</sup>ので、メールが届くまでお待ちください。

※1 営業時間外のご依頼の場合は翌営業日の受付となります。

※2 ご依頼から2営業日経過してもメールが届かない場合は電話などでお問い合わせください（TEL：029-838-6585）。

### 送信元メールアドレス

no-reply-seedtest@naro.go.jp

送信元メールアドレスに返信しても種苗管理センターでは受信ができません。お問い合わせは「[irai@ml.affrc.go.jp](mailto:irai@ml.affrc.go.jp)」までお願いいたします。

メールが届かない場合には迷惑メールフォルダに分類されていないかご確認ください。



⑨ 受付票にある「受理番号」を該当するサンプルに記載してください。

また、受付票を紙に印刷してサンプルと共に送付してください（明細書は送付不要です）。

受付票

ご依頼番号 1/1ページ

農作物種子検査 (A) 国内向け証書 受付票 (兼 見積書)

農研機構 種 2022-06-15 08:30:21.234899+00:00

下記のとおり御見積もり申し上げます。  
サンプルに受付番号・品種名を記載して送付してください。

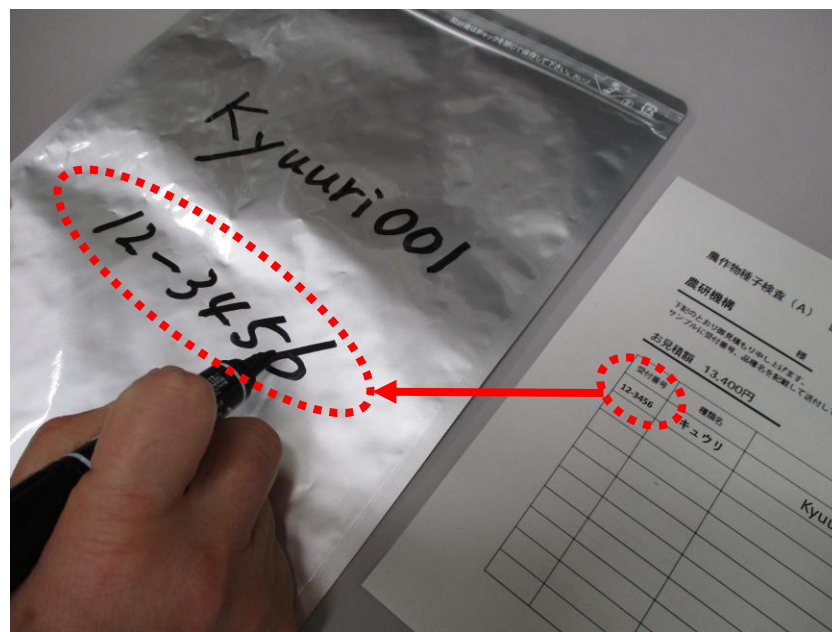
農業・食品産業技術総合研究機構  
種苗管理センター  
試験・検査部 種苗検査課

お見積額 13,400円

受付番号	種類名	品種名	検査項目	和文写し	英文写し	料金
12-3456	キュウリ	Kyuuri001		0	0	13,400

『受理番号』はこちらです。

サンプルの包装に受理番号を記載してください

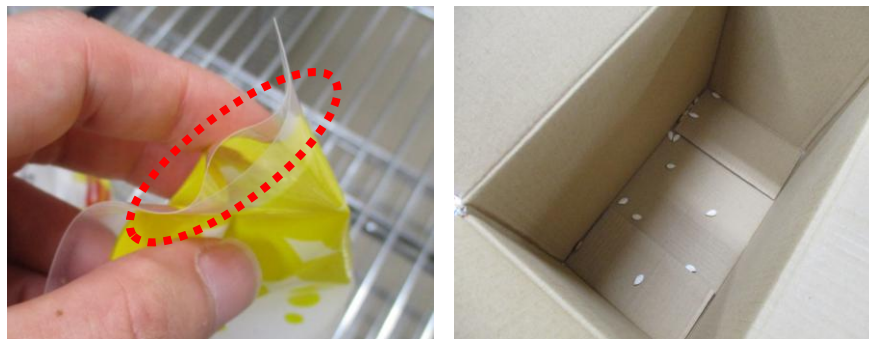


※受付番号とは異なりますのでご注意ください。

## ⑩ サンプル容器の注意事項

- ⚠ 箱の中で種子が包装からこぼれないように梱包してください。包装からこぼれたサンプルは検査できません。

受付不可サンプルの例



- ⚠ **含水検査**では、シーリングがされていない種子の検査をお受けすることができません。含水検査をご依頼の際は必ず種子はジップロック袋に入れ、さらにシーリングを行った状態で送付いただきますようお願いいたします。
- ⚠ **病害検査、純潔検査、含水検査**をご依頼の際は種子をネットなどの穴が開いている状態の容器には封入しないようお願いいたします。

## 検査処理状況の一覧

処理状況 (ステータス)	状態
受付待ち	ご依頼は送信され、種苗管理センター側による受付処理を待っている状態です。ご依頼内容によっては電話等で問合せをさせていただく場合があります。
サンプル受領待ち	種子サンプルの到着を待っている状態です。受付票と種子を同梱してお送りください。
検査中	種子サンプルが到着し、検査を実施中、または準備をしている状態です。
検査終了	全てのサンプルの検査が終了し、証書を作成している段階です。概ね1週間程度に証書が発送されます。
証書施行済み	証書が発送された状態です。通常2～3日でお手元に証書が届きます。(遅れる場合もございますのでご了承ください。)



## その他のお手続き

### 請求書について

請求書はユーザー登録時（[I ユーザーアカウントを登録する](#)）にご入力いただいた住所に送付いたします。

請求所の送付先の変更をご希望の際は、[\(3\) アカウント情報の修正](#)に従い、基本情報からご住所の変更をお願いいたします。



## その他のお手続き

次のお手続きはオンラインで行うことができます

- (1) [検査依頼情報の閲覧](#)
- (2) [パスワードのリセット](#)
- (3) [アカウント情報の修正](#)

次の場合は電話またはメールにてご連絡ください。

- ・予約内容を修正またはキャンセルしたい場合
- ・依頼内容を修正またはキャンセルしたい場合
- ・検査報告書（証書）を再発行したい場合

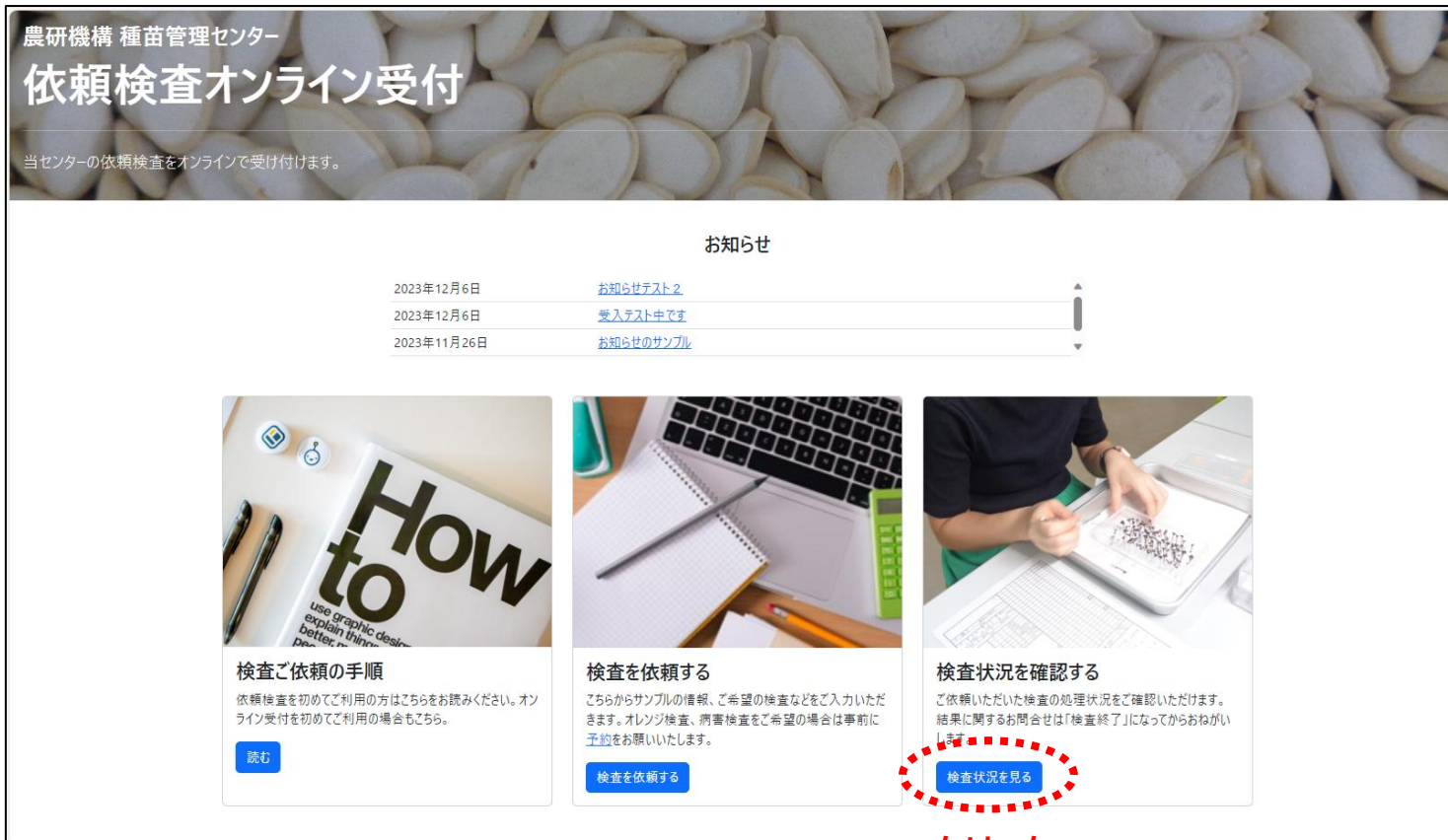
### 連絡先

電話： 029-838-6585

メール： irai@ml.affrc.go.jp

## (1) 検査依頼情報の閲覧

① ログイン後のトップページより「依頼状況を見る」をクリックしてください。



農研機構 種苗管理センター  
依頼検査オンライン受付

当センターの依頼検査をオンラインで受け付けます。

お知らせ

2023年12月6日	<a href="#">お知らせテスト2</a>
2023年12月6日	<a href="#">受付テスト中です</a>
2023年11月26日	<a href="#">お知らせのサンプル</a>

**検査ご依頼の手順**  
依頼検査を初めてご利用の方はこちらをお読みください。オンライン受付を初めてご利用の場合もこちら。  
[読む](#)

**検査を依頼する**  
こちらからサンプルの情報、ご希望の検査などをご入力いただけます。オレンジ検査、病害検査をご希望の場合は事前に予約をお願いいたします。  
[検査を依頼する](#)

**検査状況を確認する**  
ご依頼いただいた検査の処理状況をご確認いただけます。結果に関するお問合せは「検査終了」になってからおねがいします。  
[検査状況を見る](#)

クリック

## (1) 検査依頼情報の閲覧

② 検査依頼の一覧より、状況をご覧になりたい検査をクリックしてください。過去すべてのご依頼は『依頼日（開始）』欄のカレンダーマークをクリック後、左下の『クリア』を選択し、検索していただきますと閲覧できます。

農研機構 種苗管理センター  
依頼検査オンライン受付

ご依頼の一覧

検索条件：

進行状況  依頼日（開始）  依頼日（終了）  証書の種類

依頼日	受付番号	証書の種類	進行状況
2023年12月21日	<a href="#">23J21009b</a>	ISTAブルー証書	検査終了
2023年12月21日	<a href="#">23J21006b</a>	輸出検疫に係る種子検査	証書施行済み
2023年12月21日	<a href="#">23J21005b</a>	ISTAオレンジ証書	検査終了
2023年12月21日	<a href="#">23J21004a</a>	国内向け種子検査証書	検査終了
2023年12月21日	<a href="#">23J21003b</a>	ISTAブルー証書	検査終了
2023年12月21日	<a href="#">23J21002a</a>	国内向け種子検査証書	検査終了
2023年12月13日	<a href="#">23I11003b</a>	ISTAブルー証書	証書施行済み
2023年12月6日	<a href="#">23I05002a</a>	国内向け種子検査証書	検査中

## (2) パスワードのリセット

- ① ログイン前のページより「パスワードをお忘れですか？」をクリックしてください。

ユーザー登録 してください。' with 'ユーザー登録' underlined in red." data-bbox="156 305 853 946"/>

種苗管理センター依頼検査受付システム

農研機構 種苗管理センター  
依頼検査オンライン受付

ログイン

メールアドレス

パスワード

ログインしたままにする

[パスワードをお忘れですか？](#)

アカウントをお持ちでない場合は、こちらから [ユーザー登録](#) してください。

## (2) パスワードのリセット

- ② メールアドレスを入力し、「送信する」をクリックしてください。リセット用のメールが送信されますので、ご案内に沿ってパスワードをリセットしてください

種苗管理センター依頼検査受付システム

農研機構 種苗管理センター

# 依頼検査オンライン受付

## パスワード再設定

パスワードをリセットするためにメールアドレスを入力してください。

メールアドレス\*

送信する

パスワードの再設定に問題がある場合はご連絡ください。

## (3) アカウント情報の修正

- ① ログイン後、右上の「ようこそ○○」をクリックしてください。メニューが展開しますので、「基本情報」をクリックしてください。



### お知らせ

- 2023年12月6日 [お知らせテスト2](#)
- 2023年12月6日 [受入テスト中です](#)
- 2023年11月26日 [お知らせのサンプル](#)



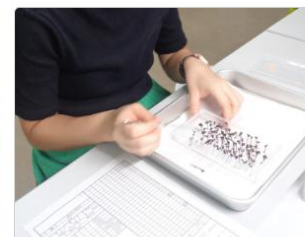
#### 検査ご依頼の手順

依頼検査を初めてご利用の方はこちらをお読みください。オンライン受付を初めてご利用の場合もこちら



#### 検査を依頼する

こちらからサンプルの情報、ご希望の検査などをご入力いただきます。オレンジ検査、病害検査をご希望の場合は事前に連絡をお願いいたします。



#### 検査状況を確認する

ご依頼いただいた検査の処理状況をご確認いただけます。結果に関するお問合せは「検査終了」になってからお願いいたします。

### (3) アカウント情報の修正

- ② 表示された登録情報を変更し、「変更を保存する」をクリックしてください。  
灰色の入力欄の項目は変更できません。これらの項目を変更したい場合はユーザーアカウントの再登録を行ってください。

#### 基本情報

ユーザー名\*

メールアドレス\*

郵便番号

3050852

住所（日本語）

茨城県つくば市藤本 2-2

住所（英語）

2-2, Fujimoto, Tsukuba, Ibaraki

会社名（日本語）

会社名（English）

ご担当者名

電話番号

0298386585

[パスワード変更](#)