iPadアプリ

## 「農産物検査標準品等」

iPhoneアプリ

# 「被害粒等限界基準品」





このたび当協会では、農産物検査標準品の詳細な撮影画像を簡単操作により表示できるiPad\*用アプリ「農産物検査標準品等」(米穀版、麦類版、雑穀版の3種類)を開発しました。

各アプリには、その種類に係る被害粒等限界基準品の画像も付属しており、簡単な操作で被害粒等の画像を閲覧することができます。

当アプリは、農産物検査の補助的なツールとして有効にご活

用いただけるものとなっており、また、農産物の流通を含め幅 広く活用いただくことができます。

なお、被害粒等の限界基準品の画像をiPhone\*やiPod touch\*で表示できるアプリ「被害粒等限界基準品」(米穀、麦類、雑穀の一括版)も同時に販売しております。

(各アプリとも特許申請中)。

\* iPad·iPhone·iPod touchは、米国及び他の国々で登録されたApple Inc.の商標です。

#### ◆ iPadアプリ「農産物検査標準品等」の使い方

#### まず最初に、アプリをダウンロードします。



アプリをApp Storeで検索し、ダウンロードします。 「農産物検査」のキーワードで検索するとすぐに見つかります。 当協会のウェブサイトにもアプリへのリンクがあります。 http://www.msk.or.jp

Q 農産物検査



#### 検査標準品等を見る場合



アプリを起動すると、トップ画面が表示されます。 「検査標準品等」の見たい標準品をタップします。



地域・等級別に標準品が 表示されるので、指をス ライドさせ、見たい地域・ 等級をタップします。



原寸大の標準品画像が表示されます。



2本指でスワイプすると 画像を拡大できます。 元に戻したい時は画面右 上にある「原寸大」をタッ プします。



画面右上にある「全体」を タップしてから画面上で 指を左右にスライドさせ ると、標準品画像が2等・ 3等…と切り替わります。

#### 被害粒等を見る場合



指を上下にスライドさせると、標準品画像が地域別に切り替わります。



トップ画面から、「被害粒の取扱いについて」を タップすると、被害粒一 覧が表示されます。



見たい被害粒をタップすると、粒のアップ画像と説明が表示されます。



画面右上の「背景色」を タップすると5色のボタン が現れ、5色から選択した 背景色に変更できます。



「比較」をタップすると、整粒 (健全な粒)の画像が並んで表示されるので、外観上の違いを比較できます。

#### ■推奨機種

農産物検査標準品等アプリ: iPad第3世代以上(Retinaディスプレイモデル・画素数: 2048×1536ピクセル)の機種。被害粒等限界基準品アプリ: iPhone4モデル以上、及びiPod touch第4世代モデル以上の機種。

販売元・お問い合わせ

### 一般財団法人 全国瑞穂食糧検査協会

東京都品川区西大井6丁目1-31 〒140-0015 TEL:03-3782-0011 FAX:03-3782-0037 URL:http://www.msk.or.jp 開発元



## 株式会社ケツト科学研究所