

# PRESS RELEASE

平成28年11月4日

関係各位

井関農機株式会社

## 農業女子とともに開発した みんなに使いやすいミニ耕うん機の発表

下記3品目3型式の新商品を発表いたしますので、ご連絡いたします。

記

国内向け

発売月

ミニ耕うん機	ちょこプチ	KM17-W	1型式	平成28年	12月
	ちょこプチ	KM27-W	1型式	平成28年	12月
	ちょこプチ	KCR605-W	1型式	平成28年	12月

以上

# PRESS RELEASE

農業女子と一緒に開発した、  
みんなに使いやすい耕うん機、新登場！

## キセキミニ耕うん機「ちょこプチ」シリーズ KM17-W、KM27-W、KCR605-W

当社はこのたび、農業女子プロジェクトとコラボした、“みんなに使いやすい”ミニ耕うん機、「ちょこプチ」を新発売します。

### 1. 開発のねらい

井関農機は、農林水産省の推進する「農業女子プロジェクト」に、平成25年11月の発足時より参画しています。当社が取り組む「夢ある“農業女子”応援 Project」では農業や農業機械について抱える疑問や課題について、農業女子の皆様とともに解決しサポートすることを目的とし、農業機械の取扱セミナーを各地で実施しています。また昨年6月には農業女子コラボ第一弾として、トラクタ「Z15(しろプチ)」を商品化し、好評をいただいています。

このたび、農業女子コラボ第二弾として、「性別、年齢を問わず親しみやすいデザインにしてほしい」「エンジンの始動方法がわかりにくい」「燃料補給が大変」といった農業女子の皆様の声を反映し、小柄な方や農業機械に不慣れな方でも、安心して簡単にお使いいただけるミニ耕うん機を商品化しました。従来の耕うん機にはないカラーリングを採用したミニ耕うん機「ちょこプチ」シリーズとして、新発売いたします。

### 2. 発売型式

「ちょこプチ」	KM17-BDW (1.6馬力)
	KM27-BDHW (2.7馬力)
	KCR605-HXW (5.4馬力)

### 3. 主な特長

#### 1) 「ちょこプチ」だけのグレージュカラー

これまでの耕うん機にはない、シックなグレージュを採用し、落ち着いた雰囲気になりました。KCR605は各レバーのグリップの色も同系色でまとめています。

#### 2) みんなに使いやすい「ちょこプチ」限定装備

##### ①燃料給油台

「燃料携行缶が重く、燃料補給が大変」という農業女子の声を反映し、給油時にガソリン用

の携行缶を置くことができる、折りたたみ式の燃料給油台を装備しました。

#### ②エンジン始動手順ラベル

「耕うん機はエンジンの始動方法がわかりにくい」という農業女子の意見から、エンジンの始動手順を本機にラベル表示しました。ラベルの手順に従って操作を行うことで、初めて耕うん機を使う方でも、簡単にエンジンを始動できます。

#### ③運搬時固定用フック

安定して耕うん機を運搬できるよう、ロープなどをかける固定用フックを装備しました。

#### ④変速レバー・ハンドルをより使いやすく（KCR605-W）

「変速レバーに手が届きにくく、使いづらい」という農業女子からの声を受け、標準仕様より変速レバーの長さを80mm延長し、ハンドルも60mm低く設計しました。小柄な方でも操作がしやすくなりました。

#### ⑤延長フェンダー（KM17-W）

土の飛散を軽減するため、標準仕様からフェンダーを延長しました。延長フェンダーはワンタッチで取り外しができますので、中耕作業や畦際、ハウスの支柱の近くなどでは、今まで通り耕うん爪の位置を確認しながら作業を行えます。

#### ⑥持ち上げ用グリップ（KM17-W）

機体を持ち上げやすいように、本機後方に持ち上げ用のグリップを追加しました。これまで重くて大変だった車両への積み降ろしも、楽に行えるようになりました。

### 3) 好評の標準機能

#### ①取扱い説明ガイド

取扱いに不慣れなお客様向けに、機械の使用方法をわかりやすく説明する動画コンテンツをご用意しました。スマートフォンやタブレットなどで本機に貼り付けられているQRコードを読み込むことで、手軽に動画を視聴することができます。

#### ②ワンタッチエンジン停止スイッチ

押すだけですぐにエンジンが停止するエンジンスイッチを採用しました。

## 4. 主要諸元

添付チラシをご参照願います。

## 5. 発売時期

平成28年 12月

## 6. 希望小売価格（消費税込）

KM17BDW 91,800円

KM27BDHW 125,280円

KCR605HXW 274,320円



KM17BDW



KM27BDHW



KCR605HXW