



YANMAR

Information

2026 年 5 月 15 日

ヤンマーホールディングス株式会社

シリーズ最大 6.3 馬力のエンジンを搭載した ミニ耕うん機「YK600CR」を発売



<ミニ耕うん機「YK600CR,E」>

ヤンマーホールディングスのグループ会社であるヤンマーアグリ株式会社(本社:岡山県岡山市、社長:所司ケマル)は、軽量・コンパクトなボディが好評のミニ耕うん機 YK-CR にシリーズ最大 6.3 馬力のエンジンを搭載したミニ耕うん機「YK600CR」を 2026 年 5 月 15 日(金)に発売します。

ミニ耕うん機「YK600CR」は、家庭菜園を営む農家から非農家層にまで広く使用されている「YK400CR/YK450CR」をベースにシリーズ最大の 6.3 馬力エンジンを搭載したモデルです。6 馬力クラスでは業界最軽量※で、取り回しも作業もスムーズに行うことができます。

E 仕様は、キースイッチを回してエンジン始動ができるセルスターター式エンジンを搭載。さらに、レバー操作だけでハンドル高さを調整できる「ハンドル上下レバー」を標準搭載しています。「一軸正逆転ロータリー」は耕幅をシリーズ最大の 550mm に拡大し、6.3 馬力エンジンとの組み合わせにより、今までにない作業効率を実現しました。

ヤママーアグリは、今後もお客様のニーズに応えるとともに、持続可能な農業の発展に貢献してまいります。

■商品概要

商品名:ミニ耕うん機「YK600CR(E)」

発売日:2026年5月15日(金)

商品価格:282,700円～323,400円(税込、メーカー希望小売価格)

■主な特長

(1)6.3馬力エンジン搭載のコンパクト設計

6馬力クラスで業界最軽量※、軽量・コンパクトなデザインのボディにシリーズ最大の6.3馬力のエンジンを搭載し、取り回しも作業もスムーズに行うことができます。E仕様は、キースイッチを回して簡単にエンジンが始動できるセルスターター式を採用しているため、始動時はもちろん再始動時も楽にエンジンがかけられます。



<セルスターター式 キースイッチ>

(2)旋回・作業時の操作性を考慮したハンドル上下機構

手元のレバー操作でハンドル高さを4段階に調整できる「ハンドル上下レバー」を採用しています。作業内容や体格に合わせてハンドル位置を設定できるため、耕うん時はもちろん、旋回時にも操作しやすい姿勢で作業することができます。



<「ハンドル上下レバー」操作イメージ>

(3)硬いほ場でも安心して作業ができる一軸正逆転ロータリー

中央の爪が逆回転する「一軸正逆転ロータリー」により、硬く締まったほ場でも、爪がスムーズに土へ食い込

み、作業開始時から安定した耕うんが可能です。耕うん中の急な機体の飛び出しを抑えるため、安心して操作ができます。また、シリーズ最大 550mm の耕幅により、効率よく作業が行えます。



<耕うん作業 イメージ>

(4)ハンドルを離せば停止する安心のデッドマン方式

従来機で好評の主クラッチレバーを握ると動き、離せば止まるデッドマン方式を採用。中央部切欠により、ハンドルを握ったまま主クラッチを入れる事ができます。ミニ耕うん機を初めて使用する方でも安心して作業が行えます。



<主クラッチレバー 操作イメージ>

商品紹介ページ:

https://www.yanmar.com/jp/agri/products/cultivator/minicultivator/yk_cr/

※2026年4月時点 当社調べ

<ヤンマーについて>

1912年に大阪で創業したヤンマーは、1933年に世界で初めてディーゼルエンジンの小型実用化に成功した産業機械メーカーです。大地・海・都市のフィールドで、エンジンなどのパワートレインを軸に、アグリ・建機・マリン・エネルギーシステムなどの事業をグローバルに展開し、顧客価値を創造するソリューションを提供しています。創業以来受け継ぐ、人と未来の可能性を信じ挑戦を後押しする「HANASAKA」の精神を原動力に、「A SUSTAINABLE FUTURE –テクノロジーで、新しい豊かさへ。」の実現を目指します。

<https://www.yanmar.com/jp/about/>

<注記>

記載内容は本リリース発表時点のものです。最新の情報とは内容が異なっている場合がありますのでご了承ください。

【商品に関するお問い合わせ】

ヤンマーアグリ株式会社 お客様相談室

TEL: 06-7636-9298

【報道関係者お問い合わせ先】

ヤンマーホールディングス株式会社

マーケティング部 コーポレートコミュニケーション

E-mail: koho@yanmar.com