

プレスリリース 2025年02月01日 株式会社オーレックホールディングス 株式会社オーレック

果樹農家の施肥作業を効率化乗用草刈機「ラビットモアー」用 新アタッチメント「牽引式肥料散布機 HS100」新発売





株式会社オーレック(所在地:福岡県八女郡、代表取締役社長:今村健二)は、主力製品である乗用草刈機「ラビットモアー」シリーズ向けの新規アタッチメントとして、牽引式肥料散布機「HS100」を発売いたしました。果樹農業において深刻化する高齢化と後継者不足の課題に直面する中、栽培面積の拡大に伴う施肥作業の負担増大が新たな問題となっています。特に、トラクターでのアクセスが困難な棚下での施肥作業では、手作業や歩行型施肥機に依存せざるを得ず、作業者への大きな負担となっていました。

本製品の導入により、果樹農家様の施肥作業の効率化が図れるとともに、草刈りのオフシーズンにおける乗用草刈機の有効活用が可能となります。当社は本製品を通じて、果樹農業の持続的な発展に 貢献してまいります。

■製品特徴

- 1. 高効率な施肥作業を実現
 - 乗用草刈機の機動性を活かした迅速な作業が可能
 - ・従来の歩行型施肥機と比較して大幅な作業効率の向上
- 2. 果樹園での作業に最適な設計
 - ・優れた追従性と小回り性能により、樹間での作業がスムーズ
 - ・果樹の枝下でも作業可能な最適化された車高設計
- 3. 実用性を重視した機能
 - ・耐食性に優れたステンレス製100Lホッパーを搭載
 - 軽トラックからの肥料補給が容易な設計による作業負担の軽減



■製品仕様書

全長×全幅×全高(mm)	1, 180 × 800 × 850
重量(kg)	51
散布幅(m)	4~6 ※1
容量(L)	100
能率(ha/h)	2. 68 ※2
価格(税込10%)	385, 000円

※1 散布する肥料や車速により異なります。

※2 車速6.7km/h、散布幅4mで計算した場合の理論値

●今回の取り組みは、SDGs目標に貢献しています。





【会社概要】

・社名 : 株式会社オーレック・創業 : 1948年(昭和23年) 10月

• 代表取締役社長: 今村健二

主要事業 : 緑地管理機/農業機械製造販売など

- WEB : https://www.orec.co.jp/

▼製品に関するお問合せ先▼

株式会社オーレック https://www.orec.co.jp/contact/

▼掲載・取材に関するお問合せ▼

株式会社オーレックホールディングス 経営本部 広報室

担当:関

Mail: kouhou@orec.co.jp