

水稻(乾田直播)、麦、大豆、そば、トウモロコシ、牧草など幅広く対応!

トラクタ用 不耕起対応

# 高速高精度汎用播種機

〈共同開発：農研機構〉

開発中



高速作業5~8km/hを実現!  
耕起&不耕起圃場に対応!



耕起圃場 (Photo: 8条タイプ)

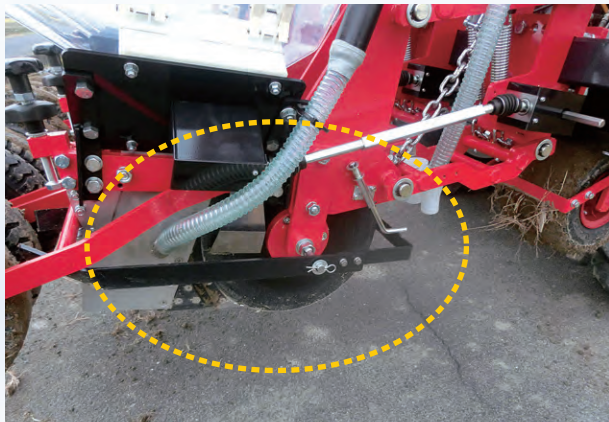


不耕起圃場 (Photo: 6条タイプ)

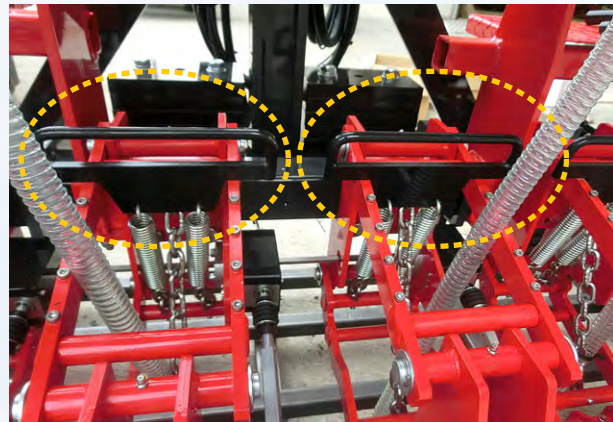


## 特長

1. 作業速度5~8km/hの高速播種に対応。
2. 水稻(乾田直播)、麦、大豆、トウモロコシ、そば、牧草など、幅広い作物に適応。
3. 一部の不耕起圃場でも作業が可能。圃場条件への高い適応性を実現。
4. 高い播種精度(点播精度)を発揮。
5. 施肥部は車速連動モーター駆動でムラの少ない施肥が可能。



- 播種溝の形成は強革なコールターにより、固い圃場でもしっかりと播種溝を切ることができます。
- 覆土の機構は圃場条件によりON/OFFが簡単に切り替えられます。



- 接地圧変更レバーの移動により、ユニット各条の圃場面への接地圧を簡単に変更できます。
- トラクタの車輪の跡のみ差をつけることも可能です。



- 肥料投入時に便利なステップを装備し、肥料補給の負担を軽減します。



- 肥料繰り出しは前後2系統あり、肥料落下位置を播種溝形成前もしくは播種溝内の2系統に選択できます。



- 高い播種精度を実現しました。

**⚠ 安全に関するご注意** ・取扱説明書をよくお読みの上、正しく安全にお使いください。

本製品に関するお問い合わせ

**アグリテクノ矢崎株式会社**  
<https://www.agritecno.co.jp/>

本社 〒670-0996 兵庫県姫路市土山6丁目5番12号  
TEL:079(295)1996 FAX:079(295)1997