

畝立成形・作条・播種・覆土・フィルム敷設・鎮圧を一発で

ごんべえ

畝ポイントシーダーマルチ

トラクタけん引式畝立成形マルチ同時播種機
(3点リンクマッチング)



大根、ほうれん草、人参、カブ等の小粒種子及びそれらのペレット種子から、枝豆、とうもろこし等の大粒種子まで、ベルト繰上げ式播種機“ごんべえ”の特長を最大に活かしたシーダーマルチです。

2条 MR2-120



4条 MR4-150



8条 MR8-150

特 長

- 1 畝立て、作条、播種、覆土、フィルム敷設、鎮圧の一連の工程が同時に作業できるので、大幅な省力が可能です。
- 2 機械は畝立て成形部、播種部、フィルム敷設部、電子制御部により構成されます。
- 3 畝立て成形部は、本機専用の成形機でフィルム幅に合わせて、畝高5~25cmまで調整可能です。(25cmは圃場条件の制約があります。)
- 4 播種部は作条、播種、覆土の機能を有し、種子繰出しは、パルスモーター駆動によるL1ベルト方式、作条爪は鋤形、覆土板は土質に応じて接地圧が調節できるスプリング調圧式となっています。
- 5 フィルム敷設部は本機専用のマルチャーでフィルムには有孔フィルムを使用、常に安定したフィルム敷設ができます。
- 6 電子制御部は、フィルム孔と種子埋設点を合致させるため、種子繰出し用のパルスモーターを電子制御する装置で、フィルム孔は5~10cmのものが使用できます。また、本制御装置はメンテナンスフリーです。

仕 様

■ ロータリー成形部(マルチ専用ロータリー)

型 式	MR2-120~MR6-120	MR2-150~MR8-150
ロータリー幅	120cm	150cm
成形畝幅	最大90cm	最大120cm
成形畝高	5~25cm(25cmは条件付)	
寸 法	(巾)130cm×(長)80cm×(高)95cm	(巾)160cm×(長)80cm×(高)95cm
重 量	85kg	100kg
適応トラクタ	18ps~25ps	
装着方法	3点リンク	
	*(注)MR6-120は平畝のみ	*(注)MR8-150は平畝のみ

■ 播種部

型 式	MR2-120~MR6-120	MR2-150~MR8-150
条 数	2~6(但し6条は平畝時)	2~8(但し8条は平畝時)
繰出方式	L1ベルト(アップダウン方式)	
駆動方式	パルスモーター	
駆動電源	12V/D.C	
条 間	15cm以上	
株 間	フィルム孔に追従	
ホッパー容量	1条に付0.4ℓ(サブホッパー3.3ℓオプション)	
フィルム幅	90~150cm	130~180cm
フィルム孔径	φ5~φ10cm	
寸 法	(巾)170cm×(長)130cm×(高)100cm	(巾)200cm×(長)130cm×(高)100cm
重 量	2条(97kg)、3条(101kg)、4条(105kg)、 5条(109kg)、6条(113kg)	2条(112kg)、3条(116kg)、4条(120kg)、5条(124kg)、 6条(128kg)、7条(132kg)、8条(136kg)

お求めとご相談は…

製造元



株式会社 向井工業

〒581-0842 大阪府八尾市福万寺町4丁目19番地
TEL. 072-999-2222(代) FAX. 072-999-9723
<http://www.mukai-kogyo.co.jp>