

**YANMAR**

平高うね整形ロータリー

BS140CH

16~34PSトラクター用

野菜の機械移植にピッタリの うねをつくる!

**適応作物**

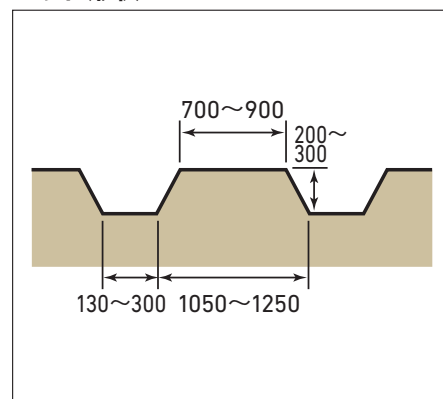
キャベツ・はくさい・レタス・ブロッコリー・たまねぎ・にんじん など

野菜のうねづくりはおまかせ!

- 水田裏作・ハウス内の平高うねがきれいにつくれます。
- 内盛整形なのでうねの形状が変わらず、各種野菜の植付床づくりに適しています。

主要諸元

名称		ヤンマー平高うね整形ロータリー	
販売型式名		BS140CHK	BS140CHD
区分		SKBH	
駆動方式		センタードライブ	
機体寸法	全長 (mm)	1100	
	全幅 (mm)	1500	
	全高 (mm)	1100	
機体質量(重量)		200	
うね形状	うね高さ (mm)	200~300	
	うねすそ幅 (mm)	1050~1250	
爪の種類・本数(片側)		ナタ爪内向き・10 / ナタ爪外向き・2 / プラウ爪・1	
適応トラクター馬力 (PS)		16~34	
トラクター装着方式		JIS特殊オートヒッチA-II形	標準3P直装

うね形状(mm)

BS140CH + 施肥機の組み合わせで、 肥料コスト・労力軽減をご提案します！

省力化

安心

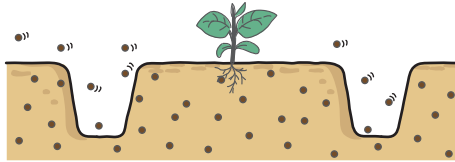
コスト
ダウン



作物や栽培体系に合わせて散布方法をお選びいただけます。

「全層施肥」では…

- 全層に施肥されるから、肥料の無駄が多く、雑草も繁殖。
- 肥料が雨風でほ場外へ飛散。

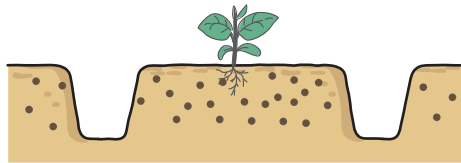


約10%の
減肥

約30%の
減肥

①「畦内施肥」にすると…

- うねの中だけ肥料を散布するため、無駄まき・ほ場外への飛散なし！
- うね間に肥料をまかないため、雑草の繁茂が抑えられる！



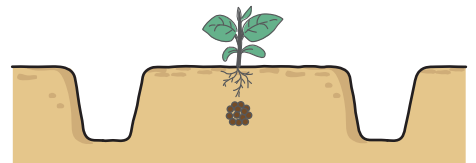
平高うね整形ロータリー
+サンソー

畦内施肥や条施肥で
肥料コストを低減！

「耕うん・うね立て」→「施肥」の
同時作業で、
労力を大幅軽減！

②「条施肥」にすると…

- 作物の近くに肥料が集中するため、肥料の使用量を大幅に軽減！
- うね内にスジ状に肥料を埋設するから、肥料の流亡を軽減！



平高うね整形ロータリー + サンソー
+施肥口セット RCK14SG, FTMA (施肥口数: 4)

平高うね整形ロータリー アタッチメントのご紹介

マルチキット PH-RM2, MLCH



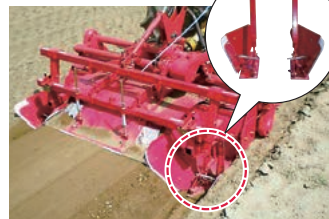
うね立て整形→マルチ作業まで
1工程で作業が可能です。

上面マルチキット PHA-TM1, MLCH



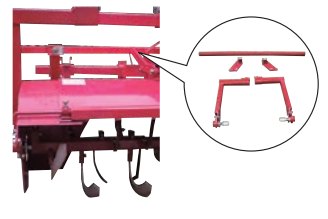
うね上面だけのマルチ掛けが
行えます。

サイド整形板付ソリセット PH-RAS, SKBA



整形作業と同時に、溝の残土を
きれいにし、隣りうねの法面を
整形します。

軸受けキット KIT-PH-F15, SKBA



負荷のかかるほ場での、軸受けの
強度アップが図れます。

ヤンマー株式会社

〒530-8311 大阪市北区茶屋町1-32
YANMAR FLYING-Y BUILDING
yanmar.com

このカタログの仕様は、改良などにより、予告なく変更することがあります。



この印刷物は植物油インキを使用しています。

⚠️ 安全に関するご注意

- ご使用の際は、取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。
- 無理な運転は商品の寿命を縮め、故障・事故の原因となることがあります。
- 故障・事故を未然に防止するため、定期点検は必ずおこなってください。
- 保証書は、ご購入の取扱い店で必ずお受け取りください。

商品についてのご意見、ご質問は下記へ