

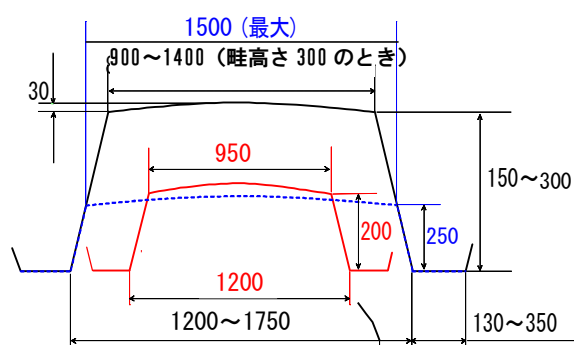
畑作・水田での転作・裏作の野菜移植に適した畦づくり

## ■用途

畑・転換畑・ハウス

（レタス・白菜・キャベツ  
ブロッコリー・人参・ナス  
タマネギ・トマト・花卉 等）での畦立て

## ■畦形状 (mm)



## ■仕様

品名	スーパーエイブル平高成形機	スーパーエイブル平高成形機	スーパーエイブル平高成形機
型式	PH-R193HKS	PH-R193HK (A1・A2・B)	PH-R193HKC
全長×全幅×全高 mm	1000×(1950~2350)×1000	1000×(1950~2350)×1000	1000×(1950~2350)×1000
重量 kg	305	300	300
適応馬力 ps	25~36		
耕巾 mm	1500~2100		
装着方式	日農工 標準オートヒッチ OS 標準3P ※オートヒッチフレーム、 ユニバーサルジョイント別売	日農工 特殊オートヒッチ 日農工 A I ヒッチ 日農工 A II ヒッチ 日農工 B ヒッチ	標準3P (ユニバーサルジョイント付)

## ■特長

- ①専用ロータリの採用により全長が短く、また尾輪調節機構が独立しているため、ほ場や作物条件に合わせて、耕深調節が楽に行なえます。
- ②トラクタへの装着は各種のオートヒッチで、取付けが簡単です。
- ③姿勢の調整は、ネジ方式で楽に出来ます。
- ④水田等くずれやすい土質での畦立てに適します。
- ⑤畦上面板がスプリング加圧方式で、土の持ち回りが少なくなり、畦面がきれいに仕上がります。

## ■作業の状況

※仕様及び構造は予告なく変更することがあります。 19.10

## 鋤柄農機株式会社

〒444-0943 愛知県岡崎市矢作町字西林寺38  
TEL (0564) 31-2107 (代)  
FAX (0564) 33-1171  
URL=http://www.sukigara.co.jp/