

# 平高うね成形機

うねづくり90年

小川農具

KACHASUPO

SDS-103・SD-103 (R)・SDL-103・SDW-103  
SDW-203(R)・SDE-203(R)・SDF-203(R)

さらに 使いやすく

さらに 頑丈に

豊富なラインナップに

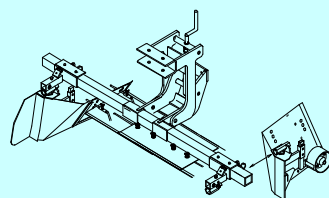


SD型での平高うねたて作業



別売のマルチキットをセットした作業

別売のマルチキット併用でうねたて同時マルチ作業が可能となります。  
適応マルチシート：1200～1800mm



成形部【カチャスポ】  
ワンタッチ脱着

## < 特 徴 >

### ■ 成形部ワンタッチ差込み機構

#### < カチャスポ方式 >

- ☆ 成形部単体をカセットで簡単に脱着できる
- ☆ うね形態の違う作物への対応が可能で汎用性が広い
- ☆ 分解後に簡単に元に戻すことができ、清掃や運搬が容易にできる

### ■ 土の抱込みを少なくする機構

#### < ダキコマーヌ方式 >

- ☆ 土の抱込みが少なく作業負荷が低減される機構を採用
- ☆ 適度に締まって崩れの少ないうねができる

### ■ 安定性の良い広幅鉄尾輪を装備

#### < 鉄製平尾輪方式 >

- ☆ 移植機の足場を安定させることができる
- ☆ 成形機本体が必要以上に沈み込むことを防止することができる

うねづくりの未来を創造する

製造元住所 〒675-2402 兵庫県加西市田谷町677

Tel.0790-45-0006

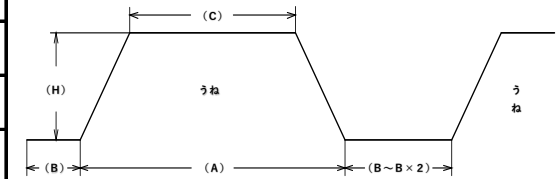
Fax.0790-45-1868

株式会社小川農具製作所

<http://www.unetate.jp>

SDシリーズ 主要諸元 (mm)

名 称		平高うね成形機						
型 式	1畦				2畦			
	SDS-103	SD-103(R)	SDL-103	SDW-103	SDW-203(R)	SDE-203(R)	SDF-203(R)	
適応ロータリ幅(mm)		1200~1400	1300~1600	1700~1900	1800~2000	1900~2400	2400~2600	2800-3000
うね形状 (mm)	高さ(H)	3段階(200-250-300)						
	うね裾幅(A)	900~1100	1000~1300	1420~1620	1520~1720	690~930	940~1040	1140~1230
	みぞ幅(B)	135~200						
	うね肩巾(C)	650~850	625~1050	1050~1370	1150~1410	435~685	622~785	760~985
スタンド		オプション			標準装備			
パー補強金具アッシ		-			標準装備			



SDシリーズ 型式別ロータリ適応表 (ロータリ幅：mm)

うね本数	型式	1100	1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800	1900	2000	2200	2400	2600	2800	3000	
1 う ね	SDS-103		○	●	●												
	SD-103			○	●	●	●										
	SD-103R				●	●	●										
	SDL-103							●	●	●							
	SDW-103								●	●	●						
2 う ね	SDW-203N									○	○						
	SDW-203RN									○	○	○					
	SDW-203									○	○						
	SDW-203R										○	○					
	SDE-203N												○	○			
	SDE-203RN												○	○			
	SDE-203												○	●			
	SDE-203R												○	○			
	SDF-203															●	●
	SDF-203R															●	●

●：全高さに適応 ○：一部高さに適応不可 詳細はお問い合わせください。