

ダブルトラックドレインプラウ
乗用田植機用

特許

退避機構

スイング

ローリング

溝切機

ステンレス



手で待避位置へ移動

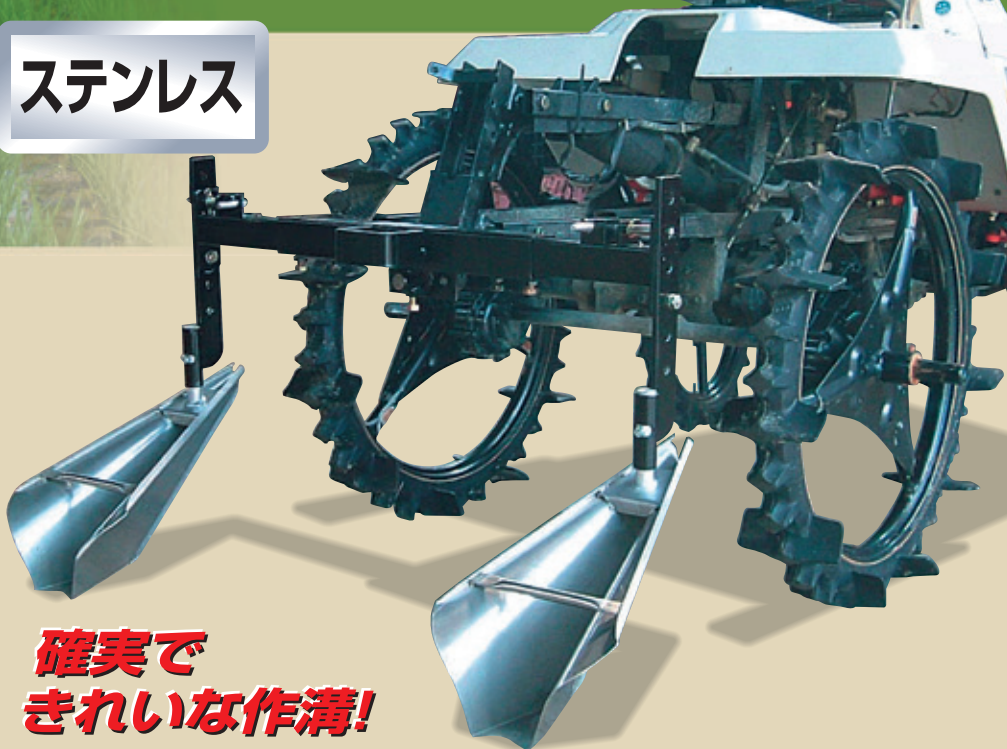
1 退避 (Escape)



2 スイング (Swing)



3 ローリング (Rolling)



**確実に
きれいな作溝!**

- 中古乗用田植機をリサイクル 大規模田の溝切に力を発揮します。
- 田植機後輪の轍わだちに溝を作っていきます。
- 田植機が水田に乗り込む際に、水田と農道や畦との段差が大きいと溝切板が法面に衝突して破損するおそれがあります。これを未然に防止する為に溝切部上方退避機構を導入しました。 **特許**
- 溝切板が左右にスイングするので田植機の旋回も安心です。
- 田植機のローリングと連動して確実にきれいな溝が出来上がります。
- ステンレス製溝切板で耐久性が向上。

■ 適合型式 (田植機)

クボタ	中セキ	ヤンマー	三菱
NSR 4, 5, 6, 50 S1 500~650R	PL 500, 600 PA 500, 600	ARP 5G, 6, 8 YPR 5000~8000	MPR 50, 60
SPA 5, 6, 65, 85, 55F2, 65F2	PA 50, 60, 80, 53, 63, 83	RR 50, 55, 60, 500, 550, 650	55, 65
SPU 50, 60, 65, 85, 500, 650	PG 5, 6, 8, 53, 63, 83	RR 5, 6 GP 5, 6	510, 610

※ ご注文時に田植機の型式をお知らせ下さい。

■ 仕様

型式	寸法	重量	溝幅	溝深さ	溝切板
DP20ESR	900~1250 × 550 × 700 ^{mm} (幅) (長) (高)	20kg	180 ^{mm}	100 ~ 180 ^{mm}	18-8ステンレス

※ 田植機は販売していません。仕様は予告なく変更することがあります。

● 製造元 ●



笹川農機株式会社

本社 新潟県燕市杉名75 TEL (0256)63-4611(代)

FAX (0256)66-2346

http://www.sasagawanouki.jp

● お問い合わせ ●