

ダブルトラックドレインプラウ **特許**
乗用田植機用

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)

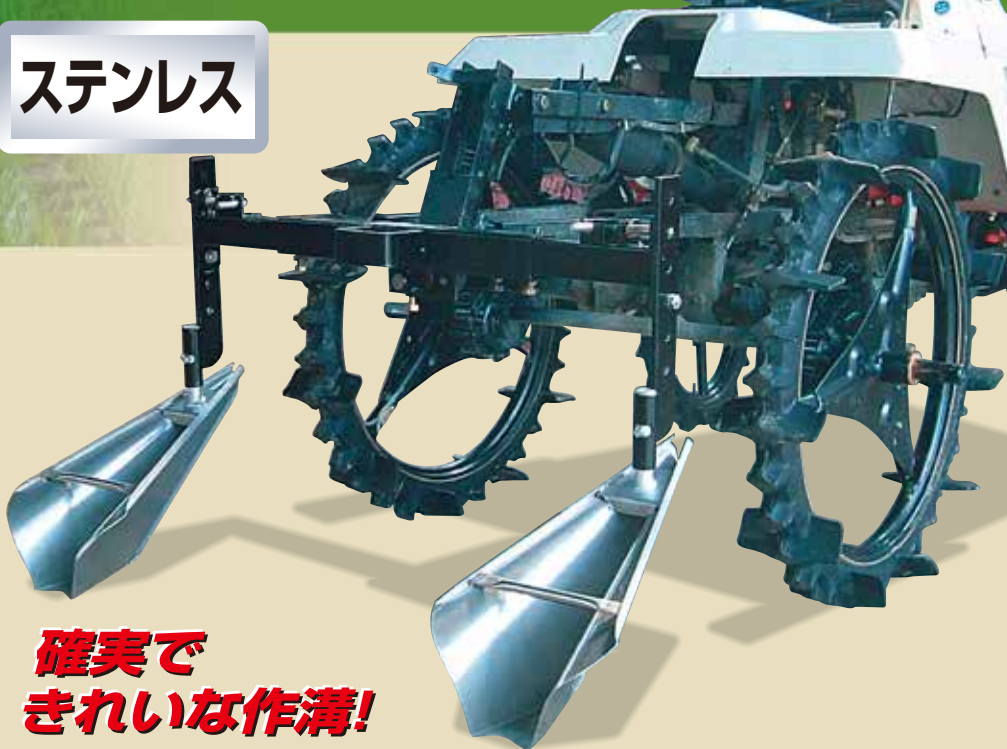


2 スイング (Swing)



3 ローリング (Rolling)

■ 適合型式 (田植機)



**確実に
きれいな作溝!**

- 中古乗用田植機をリサイクル 大規模水田の溝切に力を発揮します。
- 田植機後輪の轆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採用しました。 **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。

クボタ	サセキ	ヤンマー	三菱
S1 500~650R SPA 5, 6, 65, 85, 55F2, 65F2 SPU 50, 60, 65, 85, 500, 650 NSU 55, 65	PL PA 500, 600, PU 500 PA 50~80, 53~83, PH 5, 6 PG 5, 6, 8, 53, 63, 83 PZ 50~80, 53~83	ARP 5G, 6, 8 YPR 5000~8000 RR 50, 55, 60, 500, 550, 650 RR 5, 6 GP 5, 6 VP 8, 80	MPR 50, 60, 55, 65 MPR 505, 605 LV 5, 6 MPR 510, 610

※ ご注文時に田植機の型式をお知らせ下さい。多目的田植機には取付できません。

■ 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 ●