

田植えに最適なほ場をつくる代かきハローのポイント

●代かきハロー機能一覧

	MSシリーズ	MVシリーズ	MJ-TLシリーズ
可変式一体型ロングレーキ	◎	◎	
ショートレーキ	◎		◎
サイドウェーブガード	◎	◎	○
フロントウェーブガード	◎		
広いフトコロ	◎	◎	◎
レベラー調圧機構	◎	◎	◎
作業深さ確認ゲージ	◎		
スチールレベラー	◎	◎	◎

●代かきハロー機能説明

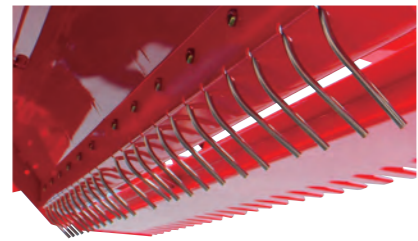
可変式一体型ロングレーキ

可変式ロングレーキが、稲株・ワラを確実にスキ込みます。また、砕土効果も発揮するため、高速作業ができます。



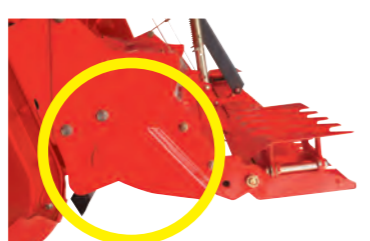
ショートレーキ

レーキ作用によって稲株やワラを土中に埋め込み、機械植込に適したほ場に仕上げます。



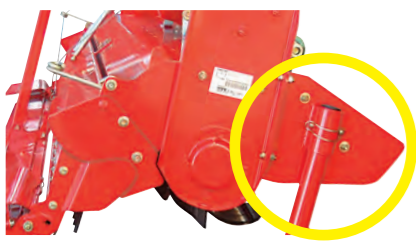
サイドウェーブガード

代かき時に脇からの泥モレを抑え、きれいに仕上げます。



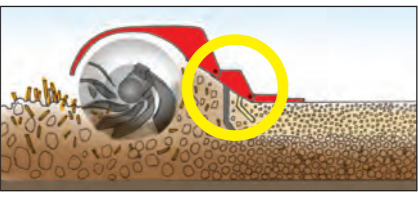
フロントウェーブガード

サイドへのワラや土モレをシャットアウトします。



広いフトコロ

レベラー内のスペースが広く、タイヤ跡を消す、十分な土量を確保します。



レベラー調圧機構

粘土質、砂質などの様々な土質でも最適な整地圧に調節できます。



作業深さ確認

トラクタに乗ったまま、適正な作業深さを一目で確認できます。



スチールレベラー

MS/MV/MJ-TLシリーズ



Sasaki

高速代かき

マックスハロー

パワーハロー MJ

代かき機

Harrow

U2Bモデル MS220
MS240/260
MV200/220
MV240
U2Bモデル MJ180/200

田植えに最適なほ場に仕上げる

ササキ 選べる ハローシリーズ

高速プロモデル

高速マックスハロー 低燃費・高能率作業。 MSシリーズ



プロモデル

プロモデルにも マックスの性能を。 MVシリーズ



スタンダードモデル

1本物代かき機の 基本性能を重視。 MJシリーズ



U2Bモデルとは...全幅(格納幅)2.5m以下で大型特殊免許対応の作業機モデル。(特殊車両通行許可が不要)

■主要諸元

高速代かき

マックスハロー MSシリーズ

型式	公道走行キット付型式	作業巾(mm)	適応馬力kW(PS)	作業速度(km/h)	作業能率(分/10a)	重量(kg)	全長(mm)	全巾[格納時](mm)	全高(mm)	装着装置の種類
MS220-0S	—					225	900			
MS220-3S	—					245	960	2990	1030	JIS標準3P 0・1形
MS220-4S	—					250	960	[2340]		3セット
MS220-A1/A2/B	—	2200	14.7~19.1(20~26)	1.8~5.0	7~17	225	900	U2B		JIS特4P A1/A2/B
MS240-0S	MS240P-0S					235/246	900			
MS240-3S	MS240P-3S					255/266	960	3190	1030	JIS標準3P 0・1形
MS240-4S	MS240P-4S					260/271	960	[2540]		3セット
MS240-A1/A2/B	MS240P-A1/A2/B	2400	16.2~22.1(22~30)	1.8~5.0	6~16	235/246	900			JIS特4P A1/A2/B
MS260-0S	MS260P-0S					285/296	900			
MS260-3S	MS260P-3S					300/311	960	3390	1030	JIS標準3P 0・1形
MS260-4S	MS260P-4S					305/316	960	[2750]		3セット
MS260-A1/A2/B	MS260P-A1/A2/B	2600	17.6~25.7(24~35)	1.8~5.0	6~15	285/296	900			JIS特4P A1/A2/B

高速代かき

マックスハロー MVシリーズ

型式	公道走行キット付型式	作業巾(mm)	適応馬力kW(PS)	作業速度(km/h)	作業能率(分/10a)	重量(kg)	全長(mm)	全巾[格納時](mm)	全高(mm)	装着装置の種類
MV200TL	—					180	1030			
MV200TL-0S	—					180	930	2790	1040	JIS標準3P 0・1形
MV200TL-3S	—					200	1090	[2150]		3セット
MV200TL-4S	—					205	1090	U2B		4セット
MV200TL-A1/A2/B	—					180	940			JIS特4P A1/A2/B
MV220TL	—					200	960			
MV220TL-0S	—					200	870	2990	1040	JIS標準3P 0・1形
MV220TL-3S	—					220	1030	[2350]		3セット
MV220TL-4S	—					225	1030	U2B		4セット
MV220TL-A1/A2/B	—					200	800			JIS特4P A1/A2/B
MV240TL	MV240TLP					220/231	960			
MV240TL-0S	MV240TLP-0S					220/231	870	3190	1040	JIS標準3P 0・1形
MV240TL-3S	MV240TLP-3S					240/251	1030	[2550]		3セット
MV240TL-4S	MV240TLP-4S					245/256	1030			4セット
MV240TL-A1/A2/B	MV240TLP-A1/A2/B	2400	16.2~22.1(22~30)	1.5~5.0	6~16	220/231	800			JIS特4P A1/A2/B

パワーハロー MJシリーズ

型式	作業巾(mm)	適応馬力kW(PS)	作業速度(km/h)	作業能率(分/10a)	重量(kg)	全長(mm)	全巾[格納時](mm)	全高(mm)	装着装置の種類
MJ180TL	1800	8.1~14.0(11~19)	1.5~5.0	8~21	135	1090	2510 [1920]	970	JIS標準3P 0・1形 直装
MJ180TL-A1/A2/B	—	—	—	—	—	940	U2B	—	JIS特4P-A1/A2/B
MJ200TL	—	—	—	—	155	1030	—	970	直装
MJ200TL-0S	—	—	—	—	—	930	—	—	0セット
MJ200TL-3S	2000	12.5~16.2(17~22)	1.5~5.0	8~19	170	1090	2710 [2120]	1050	JIS標準3P 0・1形
MJ200TL-4S	—	—	—	—	—	—	U2B	—	3セット
MJ200TL-A1/A2/B	—	—	—	—	155	940	—	970	JIS特4P-A1/A2/B

■公道走行対応について

型式	U1.7	U2.5	公道走行対応事由	公道走行対応	公道走行対応キット付型式
MS220	—	●	全幅1.7m~2.5m	ラベルキットASSY 部品番号：D1A-010000-0	—
MS240	—	—	全幅2.5m以上	MS-PK	MS240P
MS260	—	—	全幅2.5m以上	MS-PK	MS260P
MV200TL	—	●	全幅1.7m~2.5m	ラベルキットASSY 部品番号：D1A-010000-0	—
MV220TL	—	●	全幅1.7m~2.5m	ラベルキットASSY 部品番号：D1A-010000-0	—
MV240TL	—	●	全幅2.5m以上	MV-PK	MV240TLP
MJ180TL	—	●	全幅1.7m~2.5m	ラベルキットASSY 部品番号：D1A-010000-0	—
MJ200TL	—	●	全幅1.7m~2.5m	ラベルキットASSY 部品番号：D1A-010000-0	—

*トラクタに作業機を装着した状態で全長4.7m以下、全高2.0m以下(安全キャブや安全フレームの高さは2.8m以下)、全幅1.7m以下、最高速度が15km/h以下の条件をひとつも超えると大型特殊自動車免許(農耕用に限る、も含む)が必要になります。

U2Bモデル 全幅(格納幅)2.5m以下の大型特殊免許に対応した作業機モデル。(特殊車両通行許可が不要)

安全上のご注意

- ご使用になる前に必ず取扱説明書をご熟読の上安全に作業を行ってください。
- 保証書を添付していますので大切に保管してください。
- 商品やカタログ等については最寄りの営業所にお問い合わせください。
- 写真及び記載仕様は改良のため予告なく変更することがあります。

株式会社
ササキコーポレーション
ホームページ <http://www.sasaki-corp.co.jp>

製品窓口/TEL.0176-22-0170 FAX 0176-25-3127
部品窓口/TEL.0176-25-3170 FAX 0176-25-3171
本社・工場/TEL.0176-22-3111 FAX 0176-22-8607
北東北営業所/TEL.0176-23-0354 FAX 0176-23-9655
仙台営業所/TEL.0224-58-7780 FAX 0224-58-7782
関東営業所/TEL.0285-45-8911 FAX 0285-45-8910
新潟営業所/TEL.0258-61-1810 FAX 0258-62-3160
岡山営業所/TEL.086-274-9508 FAX 086-274-9510

お問い合わせ・お申し込みは・・・

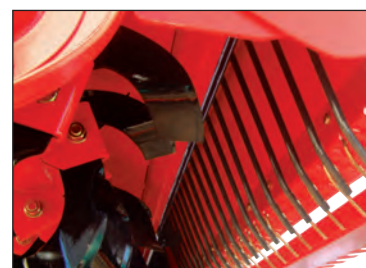
本社・工場 / 〒034-8618 青森県十和田市/沢1-259

HAR-CT66-4 2022年3月作成

仕事がかどる高速作業。優れた低燃費

適応トラクタ 20~35PS
作業幅 2.2~2.6m

一体型可変式ロングレーキ&
ステンレスショートレーキ



代かき機能をマックスに活かすMVシリーズ

適応トラクタ 17~30PS
作業幅 2.0~2.4m

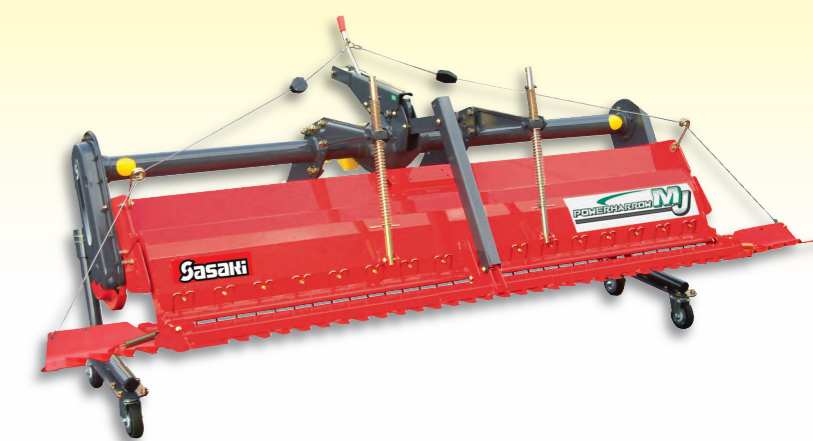
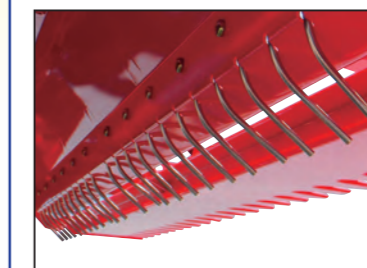
一体型可変式ロングレーキ



基本性能重視!お求めやすい一本物ハロー

適応トラクタ 11~22PS
作業幅 1.8/2.0m

ステンレスショートレーキ



浮きワラが大幅に減少

ササキ独自の可変式ロングレーキとステンレスショートレーキが2段で稲株、ワラ、大きな土塊を確実に埋め込みます。



可変式一体型ロングレーキとステンレスショートレーキを同じ第二レベラーに装備し、さらにロングレーキの間にショートレーキを配置することにより、稲株やワラ・土塊などを2段階で確実にスキ込むことができます。

タイヤ跡を残さない広いフトコロ

レベラー内のスペース(フトコロ)が広く、高速でも十分な土量を確保でき、タイヤ跡・クローラー跡や凹凸などを残さずに均平に仕上げます。



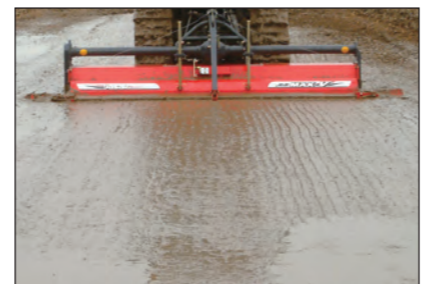
稲株・ワラを確実に埋め込む

ササキ独自の一体型可変式ロングレーキが、稲株・ワラを確実にスキ込みます。また、砕土効果も発揮するため、高速作業ができます。



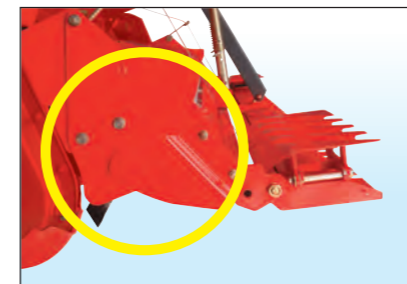
タイヤ跡を残さない広いフトコロ

ハロー内側のフトコロが広く、高速でも十分な土量を確保でき、タイヤ跡・クローラー跡を解消。



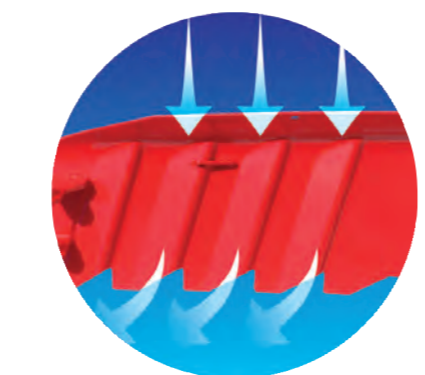
脇の泥モレをシャットアウト

代かき時に脇からの泥漏れを抑え、きれいに仕上げます。



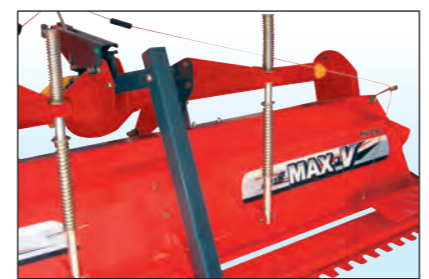
泥の流れを内側に変える

整流リップ付きサイドレベラーで泥の流れを内側に変えることにより、均平性がさらにアップします。



レベラー調圧機構

ほ場条件に合わせてレベラーの圧力をキメ細かく調整できます。



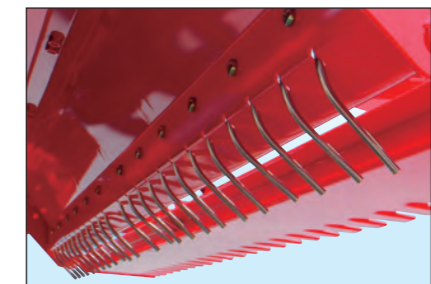
理想の土壌構造に

土をたたいて砕く独自のツメ形状は上層を細かく砕土し、理想の土壌構造をつくり、トラクタの走行跡も消しざります。



ステンレスショートレーキ

レーキ作用によってワラや稲株を土中に埋め込み、機械植えに適したほ場に仕上げます。



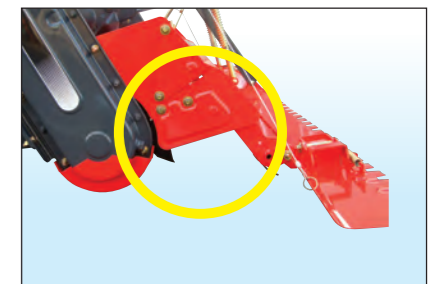
理想の土壌構造に

土をたたいて砕く独自のツメ形状は上層を細かく砕土し、理想の土壌構造をつくり、トラクタの走行跡も消しざります。



土流れが良く均平性が向上

大型サイドカバーで土の横モレを防ぎ、段差のない均平なほ場に仕上げます。



脇の泥モレをシャットアウト

「フロントガード」、「サイドガード」がサイドへのワラの逃げ、土モレをダブルでシャットアウト。田植えの障害となる脇の段差が気になりません。



サイドウェーブWガード
「フロントガード」、「サイドガード」がダブルで土モレをシャットアウト。田植えの障害となる脇の段差が気になりません。

泥の流れを内側に変える

整流リップ付きサイドレベラーで泥の流れを内側に変えることにより、均平性がさらにアップします。

理想の土壌構造に

土をたたいて砕く独自のツメ形状は上層を細かく砕土し、理想の土壌構造をつくり、トラクタの走行跡も消しざります。



レベラー調圧機構

ほ場条件に合わせてレベラーの圧力をキメ細かく調整できます。

誰でも簡単代かき

トラクタに乗ったまま、適正な作業深さを一目で確認できます。



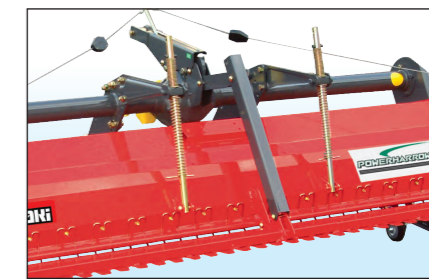
ワンタッチサイドレベラー

サイドレベラーの開閉はワイヤーを引くだけ。ワンタッチで簡単です。ワイヤーのたるみはグリップに収納されます。



レベラー調圧機構

ほ場条件に合わせてレベラーの圧力をキメ細かく調整できます。



泥の流れを内側に変える

整流リップ付きサイドレベラーで泥の流れを内側に変えることにより、均平性がさらにアップします。

