

■主要諸元

型式	作業幅 [折りたたみ時] (mm)	全長 (mm)	全幅 [格納時] (mm)	全高 (mm)	重量 (kg)	作業速度 (km/h)	開閉	サイド レバー	土寄せ 操作	適応馬力 kW(PS)	装着方法	
MAX335DXA - 0S	3300 [2070]	1120	3420	880	515	1.8~5.5	電動	電動	電動	25.7~40.5 (35~55)	JIS標準3P	0セット
MAX335DXA - 3S			[2250]		535						3セット	
MAX335DXA - 4S			U2.5		540						4セット	
MAX335DXA - A1・A2・B					515						JIS特4P-A1/A2/B	
MAX375DXA - 0S	3700 [2070]	1120	3820	880	545	1.8~5.5	電動	電動	電動	29.4~44.1 (40~60)	JIS標準3P	0セット
MAX375DXA - 3S			[2250]		565						3セット	
MAX375DXA - 4S			U2.5		570						4セット	
MAX375DXA - B					545						JIS特4P-B	
MAX415DXA - 0S	4100 [2260]	1070		880	585	1.8~5.5	電動	電動	電動	29.4~44.1 (40~60)	JIS標準3P	0セット
MAX415DXA - 3S					605						3セット	
MAX415DXA - 4S					610						4セット	
MAX415DXA - 0L			[2460]		585						JIS標準3P	0セット
MAX415DXA - 3L			U2.5		615						1・2形	3セット
MAX415DXA - 4L					620						JIS特4P-B	4セット
MAX415DXA - B		585										
MAX445HA - 0L	4400 [2310]	1170	4570	990	750	1.8~5.5	油圧	電動	電動	44.1~58.8 (60~80)	JIS標準3P	0セット
MAX445HA - 3L			[2490]		780						2形	3セット
MAX445HA - 4L			U2.5		785						4セット	
MAX505HA - 0L					965						JIS標準3P	0セット
MAX505HA - 3L	5000	1160	5220	1005	995	1.8~5.5	油圧	電動	電動	58.8~99.3 (80~135)	2形	3セット
MAX505HA - 4L	[2370]		[2820]		1000							4セット

※適応馬力内でもトラクタ重量により、適応外があります。詳しくはお問い合わせください。 ※重量にはスタンドキャスターを含みません。

U2.5：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)

Sasaki

NEW PRODUCTS 2023.09

超耕速
マックスハローエース ACE
エース


MAX5-DXA/HA 35~135PS
335/375/415 445/505

全モデル 公道走行対応標準装備

超耕速マックスハローエースの全モデルが公道走行の為に必要な反射ラベルや灯火装置等の対応を装備した公道走行対応標準装備モデルです。

U2.5 全幅(格納幅)2.5m以下で大型特殊免許対応のモデル。作業機モデル。(特殊車両通行許可が不要)

全幅(格納幅)2.5m以下




格納幅

MAX335/375DXA	MAX415DXA	MAX445HA
2250mm	2460mm	2490mm

全幅(格納幅)2.5mを超える作業機は道路管理者から特殊車両通行許可を得る必要があります(農道は許可不要)

全幅(格納幅)2.5m以上



格納幅

MAX505HA
2820mm



全幅(格納幅)2.5m以上

公道走行対応標準装備

MAX505HA

生産コスト削減に貢献する 最高速度 5.5km/h

※最高速度は、ほ場条件により異なります。



全幅(格納幅)2.5m以下 U2.5 モデル

公道走行対応標準装備

MAX335/375/415DXA, MAX445HA

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>

本社・工場 / 〒034-8618 青森県十和田市三本木字里/沢1-259

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

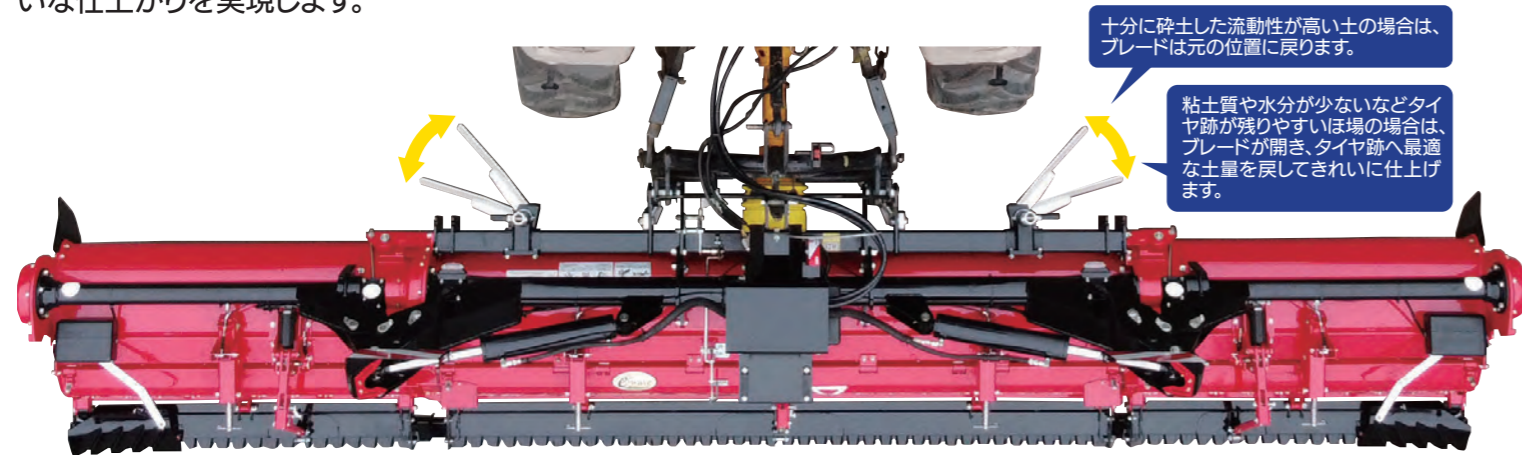
お問い合わせ・お申し込みは・・・ ACE-CT113-3 2023年1月作成①

超耕速が進化する

速く・さらにキレイに仕上げる

NEW 可変式ワイパーブレード 特許出願中

可変式のタイヤ跡消しワイパーブレードを搭載したことにより、土量に応じてブレードが可変し、タイヤ・クローラーが押し上げた土をタイヤ跡へ戻します。粘土質や水分の少ないほ場など、タイヤ跡が残りやすいほ場でもよりきれいな仕上げを実現します。



タイヤ・クローラー幅に合わせてワイパーブレードの位置を調整できます。
 電動タイプ: 2段階調整 油圧タイプ: 無段階調整



NEW 無段階レベラー調圧機構 HA 油圧 特許出願中

代かき作業中に仕上がりを見ながら、土質に合わせて第一レベラーに加圧をかけることで、よりきれいに仕上げることができます。操作はトラクタに乗ったままリモコンの「加圧」ボタンで無段階に調整することができます。

MAX445/505HA



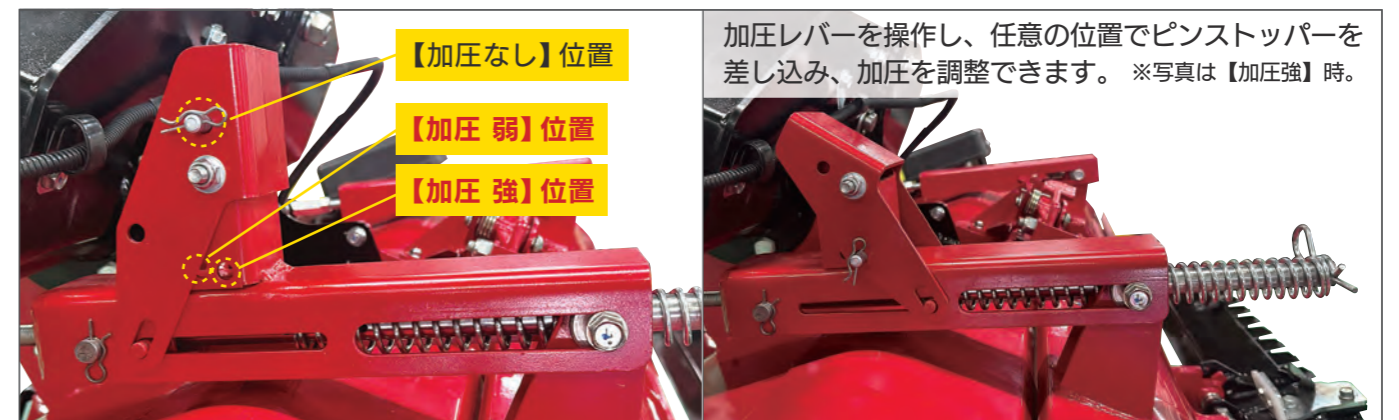
代かき中に無段階で「加圧」調整ができます



2段階レベラー調圧機構 DXA 電動

電動タイプはレベラー調圧機構を2ヶ所装備し、土質に合わせて最適な整地圧に2段階調整できます。

MAX335/375/415DXA



超耕速 代かき作業時間短縮

驚きの碎土性、反転・スキ込み性
高速作業を追求した

CK爪



CK爪は代かき爪の概念を変える「カットと叩きで碎土」することで、大きな稲株を砕くと同時に、代かき内部フトコロでの碎土性を格段に向上させました。更に反転性が優れ稲株・ワラなどスキ込み性も大幅に向上させました。高速作業で代かきの作業効率UPに貢献します。

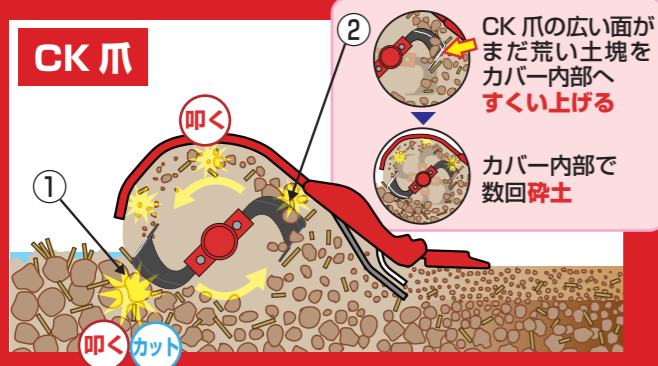


大規模面積対応 鍛え抜かれた耐久性
鍛造爪ホルダー

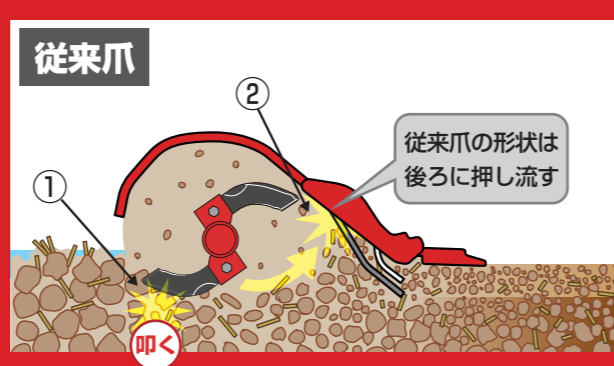
高耐久鍛造爪ホルダーは、より大規模面積での高速作業に貢献します。また、高耐久化によりメンテナンスコストの削減を高めています。



超耕速 CK爪 と従来の代かき爪との違い



- ① 大きな土塊・稲株・ワラをカット & 叩きで砕く。
- ② まだ粗い土塊を内部でさらに面で叩いて碎き、攪拌することで土塊を砕く。



- ① 大きな土塊・稲株・ワラを叩いて砕く。
- ② 砕いた土塊を第一レベラーにぶつけ、さらに砕く。

均平・きれいに仕上げる

土流を最適化する
ウェーブコントロールラバー & 広いフトコロ

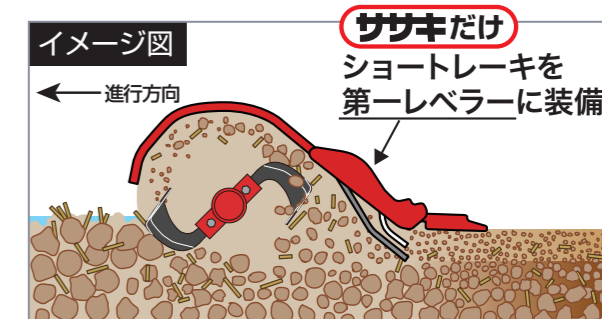
ウェーブコントロールラバーとカバー内部を拡大し、最適化することで十分な土量を確保し、タイヤ跡や凹凸などを残さずに均平に仕上げます。



交互に配置した2段レーキで確実にスキ込む

独自の可変式一体型ウルトラロングレーキとステンレスショートレーキ

可変式一体型ウルトラロングレーキとステンレスショートレーキを同じ第一レベラーに装備し、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。



ワイドな内部スペース(フトコロ)が十分な土量を確保し、タイヤ跡や凹凸などを残さずに均平に仕上げます。

泥の流れを内側へ変え、ワラ・土を逃がさない

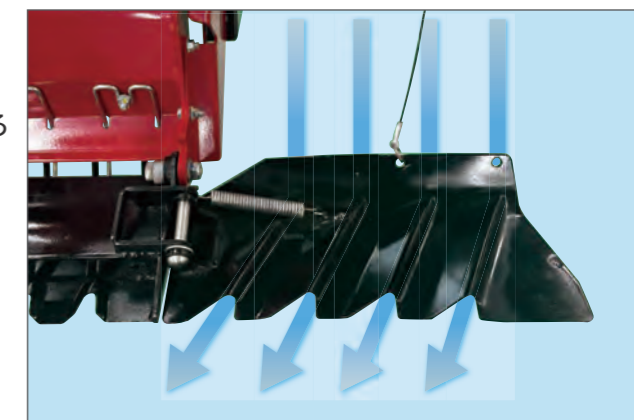
フロントウェーブガード & サイドウェーブガード

外側へ逃げる泥の流れをより内側へ変えるフロントウェーブガードを装備し、ワラや泥を逃さず作業。また、サイドウェーブガードがワラ・土モレをシャットアウトします。



泥の流れを内側に変える
ウェーブサイドレベラー

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。



大規模面積に対応する 優れた耐久性とメンテナンス性

NEW レベラー剛性アップ

レベラーをしっかり支え、ねじれに対する剛性を高めています。

MAX445HA 2点支え

MAX505HA 4点支え

NEW チェーンケースカバー取り外し式

取り外し式チェーンケースカバーにより、チェーンのみの交換が簡単にできます。また、チェーンは耐久性に優れた強化チェーンを装備し、耐久性を高めています。

MAX335~415DXA

MAX445/505HA **NEW**



リテーナエンドWガード

Wホールド機構

ロックピン径UP

確実な連結と耐久性に優れた マックスクラッチシステム

高速作業での過酷な作業条件を見据え、進化を遂げたマックスクラッチシステムが、より確実な連結、より優れた耐久性を実現しました。

シャーククラッチ

耐久性に優れたシャーククラッチ(土中)を装備。

MAX335~415DXA

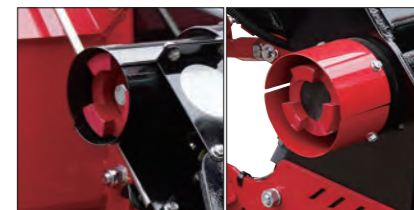
MAX445HA



NEW クラッチシャフトを強化

シャフト径をφ35mm(従来機)からφ45mmへと大きくし、強化しました。また、連結部は土の中に入らない為、土による摩耗を防止します。

MAX505HA



NEW リテーナエンドWガード

リテーナエンド部を2重ガードにし、摩耗した際には外側だけを簡単に交換することができるので、メンテナンスコストも抑えられます。

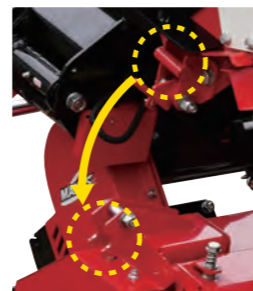
MAX505HA



NEW Wホールド機構

センターカバーを開いた際にWでがっちりとホールドします。

MAX445/505HA



NEW ロックピン径UP

油圧モデルのロックピン径をφ18mmからφ30mmへとアップし、耐久性を強化しました。

MAX445/505HA



ロックピン径
1.7倍
従来機比

フローティングシール装備

代かき時の石など障害物による衝撃に強いフローティングシールを採用しています。

MAX335~415DXA, 445HA

MAX505HA



写真は油圧モデルのリモコンです。

e-wave コントローラー

- チャンネル自動選局で通信障害を防止。
- 見やすいでか文字とイラスト表示で誰でも簡単操作。
- リモコンと受信機側の双方向通信により、通信状況が一目で分かる。
- 電池量表示、3分間のオートパワーオフ機能付。

NEW 油圧モデル折りたたみ時間1/2 MAX445/505HA

油圧モデルが左右同時折りたたみによって開閉時間が1/2になり、従来機に比べて時間の短縮を実現しました。

ササキだけ

レスキューモーション装備

万が一、作業中に…
「リモコンの電池が無い!」
「リモコンを無くした!」

リモコン無しでも折りたためる
レスキューモーション
(緊急格納)