



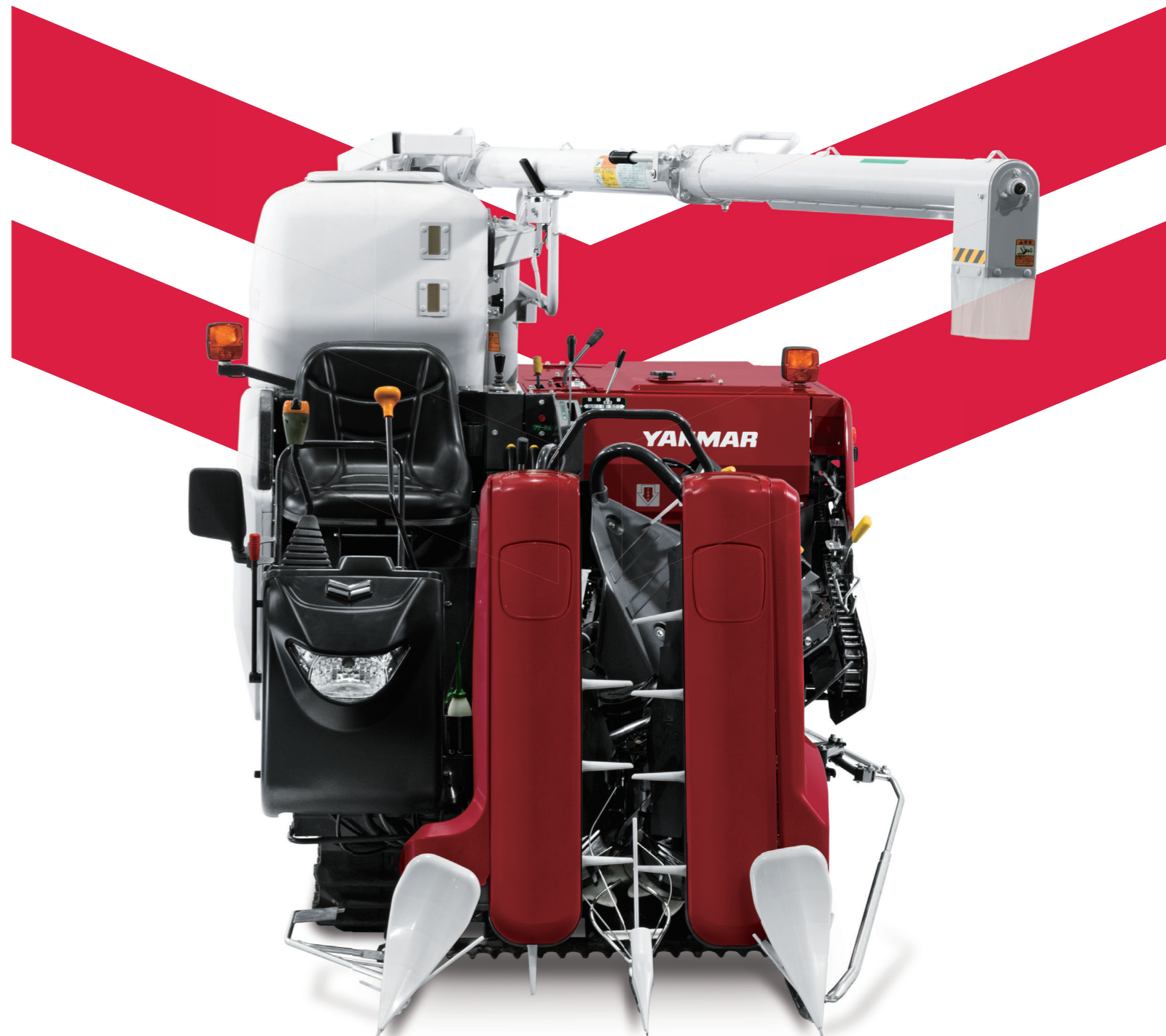
YANMAR

コンバイン

YH214AH / YH214A

2条刈り・トップサッカー仕様 / 14PS

2条刈り・グレンタンク仕様 / 14PS



ヤンマーホームページ
<https://www.yanmar.com/jp/>



ヤンマーアグリの最新情報をご紹介
「ヤンマーアグリ 公式facebookページ」



ヤンマーアグリの製品やサービスをご紹介
「ヤンマー農業チャンネル」
「YouTube チャンネルはコチラ」



ヤンマーアグリ株式会社
〒702-8515 岡山県岡山市中区江並428
yanmar.com

⚠ 安全に関するご注意

- ご使用の際は、取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。
- 無理な運転は商品の寿命を縮め、故障・事故の原因となることがあります。
- 故障・事故を未然に防止するため、定期点検は必ずおこなってください。
- 保証書はご購入の取扱い店で必ずお受け取りください。

このカタログの仕様は、改良などにより、予告なく変更することがあります。

商品についてのご意見、ご質問は下記へ…

収穫を気持ちよく。



YH

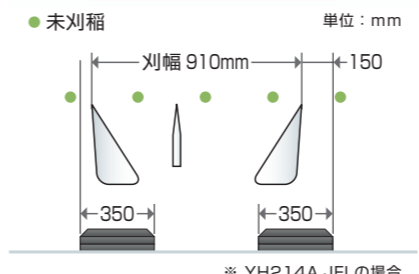
YH214AH / YH214A
2条刈り / 14PS

右スライドで 全面2条刈り

手刈りいらずで刈り方は自在。あぜ際刈りも中割りも、簡単・スムーズに。

刈取フィットスライド

スライド量 190mm



右
スライド

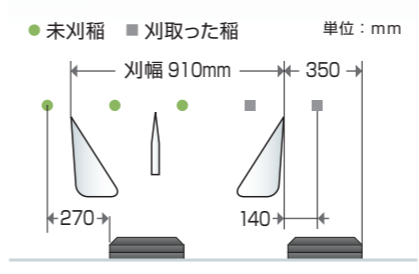
踏み代が少なく全面刈りができる、どこからでも刈取りは自由に。あぜ際もギリギリまで刈取れるので、面倒な手刈り作業を減らせます。



枕刈り



中割り



左
スライド

左クローラ端から未刈稻まで270mm離れているので泥寄せを心配せずに刈取りができます。



斜め刈り

変形ほ場でもきれいに刈取れます。

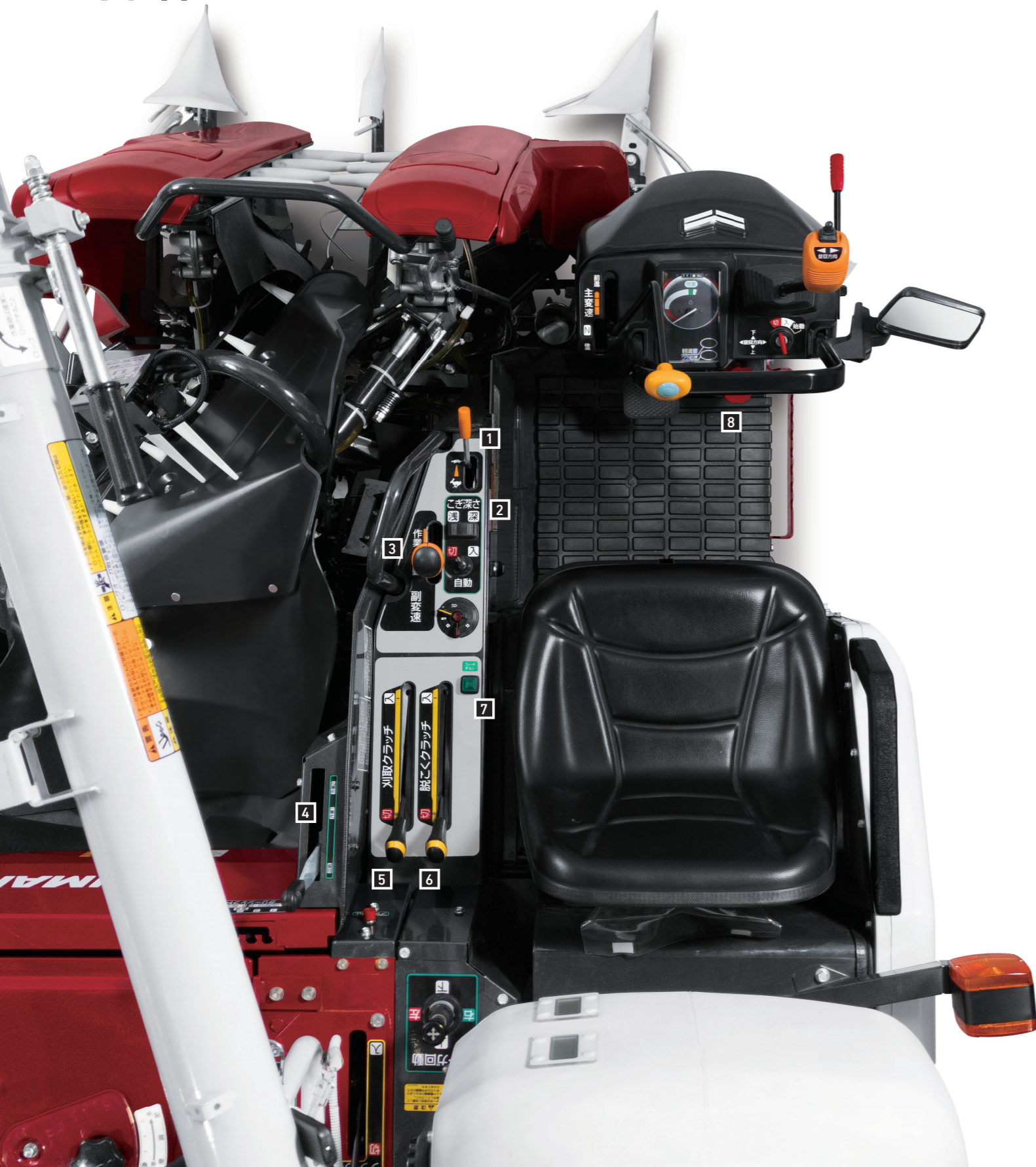


今まで通り、切り株に右デバイダを合わせると能率の良い2条刈りができます。



ほ場入口位置に応じて作業できます。

操作にわかりやすさを。



1 アクセルレバー
2 こぎ深さスイッチ

3 副変速レバー
4 サイドデバイダー操作レバー

5 刈取クラッチレバー
6 脱こくクラッチレバー

7 フィードチェン作動ボタン
8 給油口



刈取部の上下、機体の左右旋回が
レバー1本で簡単に操作できる。

オールマイティステアリング

さらに、湿式ディスクブレーキを採用しているため、軽い操作力でスムーズな旋回ができます。



- フィットステアリング（グレンタンク仕様）
指先だけで微妙な条合わせできます。



■ モニター警報

作業中に必要な情報をわ
かりやすくお知らせます。



■ 大文字表示

見やすい大きな文字による
表示で誤操作を防ぎます。



■ ボトルホルダー NEW
運転席左後部に設置、作業時
の水分補給に役立ちます。



■ オイルホルダー NEW
油さしを収納でき、各部への
注油に便利です。



ノークラッチで
スピード調節がらくらく。

HST無段变速

作業や場に合わせた増減速や、枕刈りで多用する前後進の切替えもワンレバーでできます。

■ 刈取オートストップ

主変速レバーをNか後進位置にすると
刈取部が自動的に停止します。



■ サイドデバイダー

運転席に座ったままで開閉の操作が簡
単にできます。



■ フィードチェン作動ボタン NEW
こぎ口にわらなどが停滞しそうな場合、
フィードチェンを動かし搬送できます。

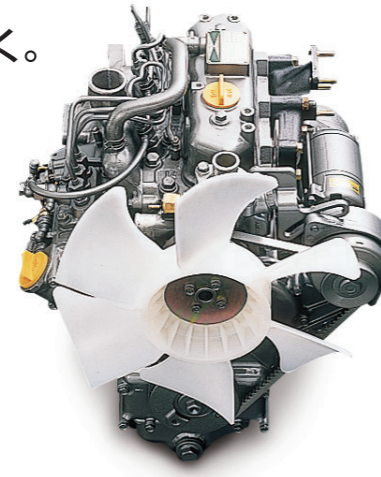
素早く、ていねいに。

頼もしい高出力と低燃費で、仕事を効率よく。

ディーゼルエンジン

湿田や湿材などの収穫にも余裕のハイパワーを発揮。ねばり強く、しかも低燃費・低騒音です。

最高出力
14.0PS
/2500rpm



大切な糲をきれいに選別できる。

新快速二重胴 あざやかロータ

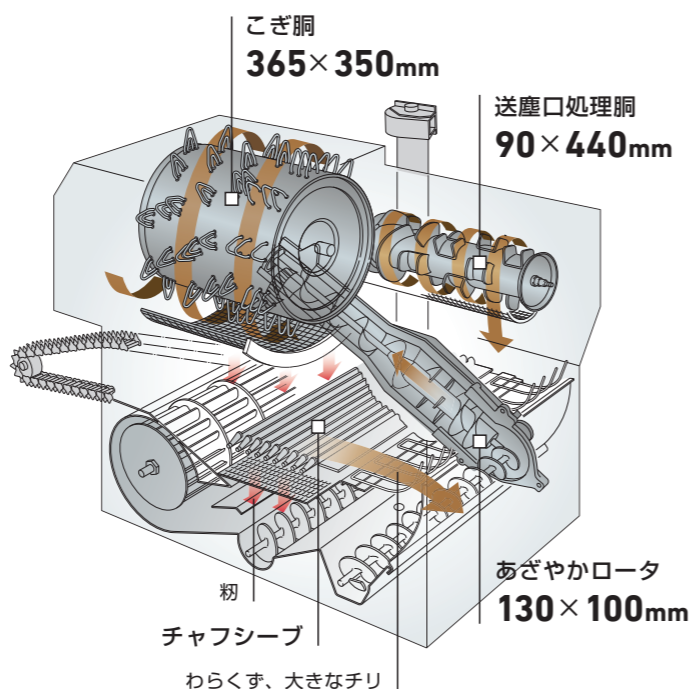
「こぎ胴」+「送塵口処理胴」で高い処理能力と選別精度を発揮し、作業能率をアップ。さらに、あざやかロータが枝梗をやさしく取り除きます。

■クリーンセレクション

わら流量に応じてチャフシープ角度を変化させ、選別状態を自動調節。面倒な操作がいらぬ運転席からも調節可能で、湿材などにも素早く対応できます。

■フィードチェンオートストップ NEW

脱こくクラッチを切らなくても刈取部と連動してフィードチェンが自動停止します。



排出作業は、手間がかからず、らくらくできる。

大容量グレンタンク

糲がたっぷり入るので排出回数が少なくてすみます。



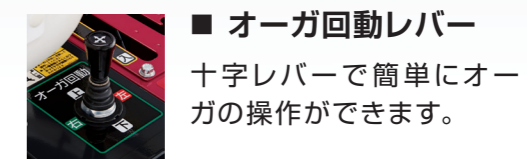
トップサッカー仕様



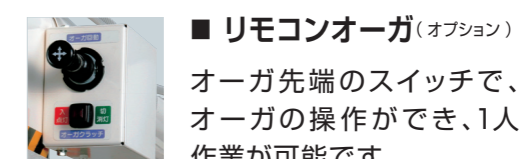
オーガの先端が
水平以下に下げられ、
袋取りもラクに行えます。



■中折れ式手動オーガ（グレンタンク仕様）
充分な長さで排出しやすく、格納に便利な中折れ式です。



■オーガ回動レバー
十字レバーで簡単にオーガの操作ができます。



■リモコンオーガ（オプション）
オーガ先端のスイッチで、オーガの操作ができ、1人作業が可能です。

スムーズな作業のために。



湿田にも強く、安定した走りを。



■ 幅広クローラ (J仕様)

湿田作業でも強いけん引力と走破性を発揮します。



■ 湿田用クローラ (JW仕様)

より沈み込みが少なく、力強く安定した走行ができます。



■ 可動転輪

あぜ越えも急な姿勢変化がなくスムーズにできます。

クローラは、ほ場条件に合わせて選択できます。

型式	トップサッカーリア仕様		グレンタンク仕様	
	YH214AH		YH214A	
区分	H	J	JFL	JWFL
クローラ	標準	幅広	幅広	湿田用
幅×接地長 (mm)	330×955	350×955	350×1000	400×1000
平均接地圧 (kPa/kgf/cm ²)	14.1[0.144]	13.7[0.139]	14.6[0.149]	12.9[0.132]

さらに安心感を高めるセーフティ機能もしっかり。



巻き込まれ事故を防ぐ両手操作方式。

■ 手こぎ安全装置 NEW

手こぎレバーと手こぎスイッチを同時に押している間だけフィードチェンが駆動するので安心です。



■ エンジン緊急停止スイッチ

万一の時、スイッチを押すだけで素早くエンジンを停止できます。



■ 個別イグニッションキー NEW

盗難防止のために、1台ごとに異なるキーを採用しています。



■ カッターカバー開時エンジン自動停止装置

カッター後部カバーを開くとエンジンが停止。点検・整備時の事故を防ぎます。



■ エンジン始動安全装置

脱こくクラッチとオーガクラッチを切り、セーフティペダルを踏み込まないとエンジンがかかりません。

各部オープンで、メンテナンスもスピーディに。

◎ 点検・整備はエンジン停止、クラッチ切るの状態で行ってください。



こぎ胴カバーオープン



フィードチェンオープン



打ち抜き網着脱



打ち抜き網(高張力鋼板) NEW



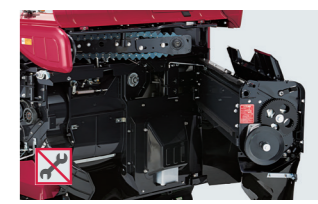
引起しケースカバー着脱



エンジンルームオープン



グレンタンクオープン



カッターオープン



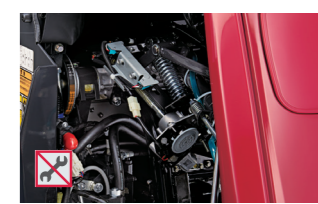
グレン下部コンベア掃除蓋 NEW



一番コンベア掃除蓋 NEW



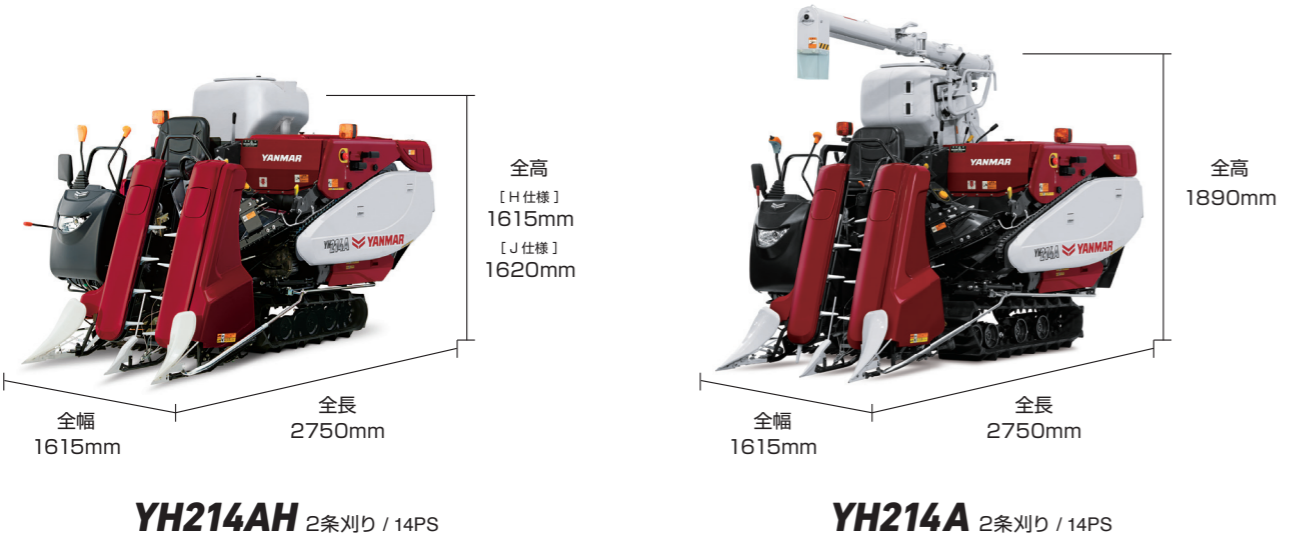
集中注油装置



ブースター端子

工具なしで点検・整備ができます。

■ ラインアップ



YH214AH 2条刈り / 14PS

YH214A 2条刈り / 14PS

■ 主要装備

[★ : 新機能 ● : 標準装備]

販売型式名	YH214AH		YH214A	
区分	H	J	JFL	JWFL
オールマイティステアリング（モノレバー）	●	●	●	●
フィットステアリング	-	-	●	●
HST無段変速	●	●	●	●
湿式ディスクブレーキ	●	●	●	●
個別イグニッションキー ★	●	●	●	●
刈取フィットスライド（全面2条刈り）	●	●	●	●
サイドデバイダー	●	●	●	●
あざやかロータ	●	●	●	●
グレンタンク	-	-	●	●
トップサッカー	●	●	-	-
中折れ式手動オーガ	-	-	●	●
ディスクカッター	●	●	●	●
集中注油装置	●	●	●	●
ボトルホルダー ★	●	●	●	●
オイルホルダー ★	●	●	●	●
打ち抜き網（高張力鋼板）★	●	●	●	●
手こぎ安全装置（両手操作方式）★	●	●	●	●
ブースター端子	●	●	●	●

■ オプション

販売型式名	YH214AH	YH214A
OKデバイダ（左1連）	OK-YH220A	
リモコンオーガ	-	CSW-YH214A
パラソルスタンド	7S7412-75002	
作業灯	グレンタンク仕様（こぎ口/オーガ先端） トップサッカー仕様（こぎ口/糊受台）	7S7502-04000 7S7502-05000
集束装置	D-YH214	
結束機	KY-YH214	
束寄せ付	KY-YH214,T	
タッター付	KY-YH214,TR	
集束機用	KY-T-3	
タッター単体	KYTR-2	
カッターナイフ組替部品(15枚→27枚)	7J3943-21501	

※ オプションを取り付ける際、別途取付工賃が発生する場合があります。

■ 主要諸元

名称	ヤンマーコンバイン					
	販売型式名		YH214AH	YH214A		
区分	H	J	JFL	JWFL		
全長(カッター付) (mm)			2750			
機体寸法 全幅 (mm)			1615			
全高 (mm)	1615	1620	1890	1890		
機体質量(カッター付)(重量) (kg)	905	930	1045	1055		
型式名	3TNV70-U3C					
種類	水冷4サイクル3気筒立形ディーゼル					
エンジン 総排気量 (L [cc])	0.854[854]					
出力/回転速度 (kW[PS]/rpm)	10.3[14.0]/2500					
使用燃料	ディーゼル軽油					
燃料タンク容量 (L)	13					
始動方式	セルスタート式					
クローラ 幅 × 接地長 (mm)	330×955	350×955	350×1000	400×1000		
中心距離 (mm)	730	750	780	830		
平均接地圧 (kPa[kgf/cm²])	14.1 [0.144]	13.7 [0.139]	14.6 [0.149]	12.9 [0.132]		
走行部 变速方式	HST無段变速					
变速段数	前後進無段 × 副变速2段					
走行速度(エンジン定格回転速度時) (m/sec)	前進=作業:0~0.63 移動:0~0.98 後進=作業:0~0.57 移動:0~0.87					
刈取条数 (条)	2					
デバイダ先端間隔 (mm)	800~910					
刈取装置形式	往復動刃式					
刃幅 (mm)	850					
刈高さ範囲 (mm)	50~150					
こぎ深さ調節方式	電動モーター式(手動・自動併用)					
脱こく方式	下こぎ、複胴、軸流式					
こぎ胴 径 × 幅 (mm)	365×350					
回転速度 (rpm)	625					
脱こく 選別部 处理胴 径 × 幅 (mm)	90×440					
回転速度 (rpm)	1250					
2番処理胴 径 × 幅 (mm)	130×100					
回転速度 (rpm)	1470					
揺動選別板 幅 × 長さ (mm)	370×810					
こく粒処理方式	タンク袋詰方式		タンク・オーガ排出			
タンク容量 (L)	100(約2袋)		330(約6.5袋)			
吐出口数 (口)	2		-			
排わら処理装置 ()内はオプション	ディスクカッター(結束機・タッター・集束装置)					
警報装置	警報(油圧・チャージ・水温・糊満量・わら処理)・バックブザー					
自動化装置	こぎ深さ自動調整・刈取オートストップ・フィードチェンオートストップ					
安全装置	エンジン始動安全・エンジン緊急停止スイッチ・カッターカバー開時エンジン自動停止					
その他装置	集中注油装置・防鼠ハーネス					
適応作物全長 (mm)	600~1200					
倒伏適応性	向刈70°以下・追刈85°以下					
作業能率(計算値) (分/10a)	46~91					
型式名	C0029		C0030			
安全性検査合格番号	受験予定					
運転免許	小型特殊					

※ 走行速度は、路面状態や機体質量により変化することがあります。 ※ 改良などにより、予告なく変更することがあります。