



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
f ヤンマーアグリ
公式facebookページ



ヤンマーアグリの商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。

商品についてのご意見、ご質問は下記へ…

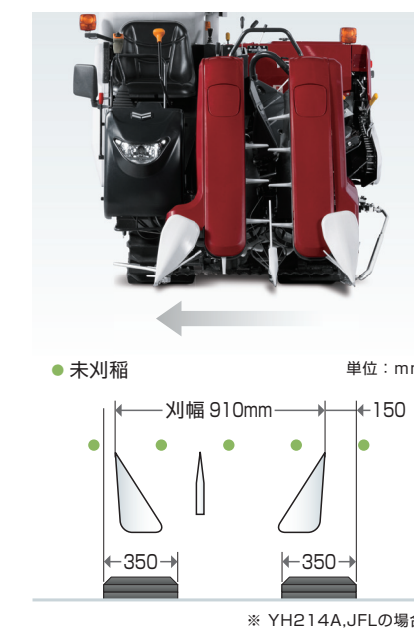
このカタログの仕様は、
改良などにより、予告なく変更することがあります。

収穫を気持ちよく。

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、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。



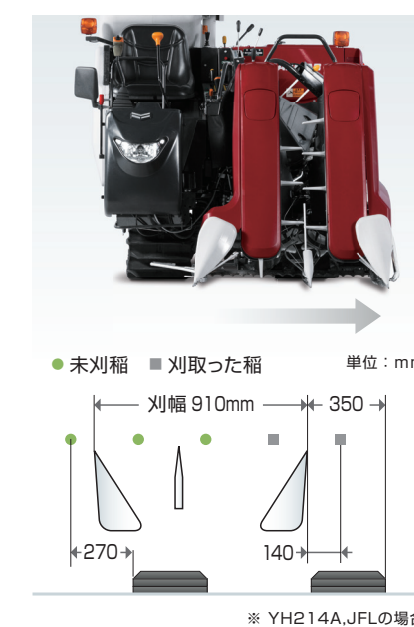
枕刈り

ほ場の入口の手刈りが少なくなります。



中割り

稲を踏まず安心して作業できます。



左
スライド

左クローラ端から未刈稲まで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。



回り刈り

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。



斜め刈り

変形ほ場でもきれいに刈取れます。

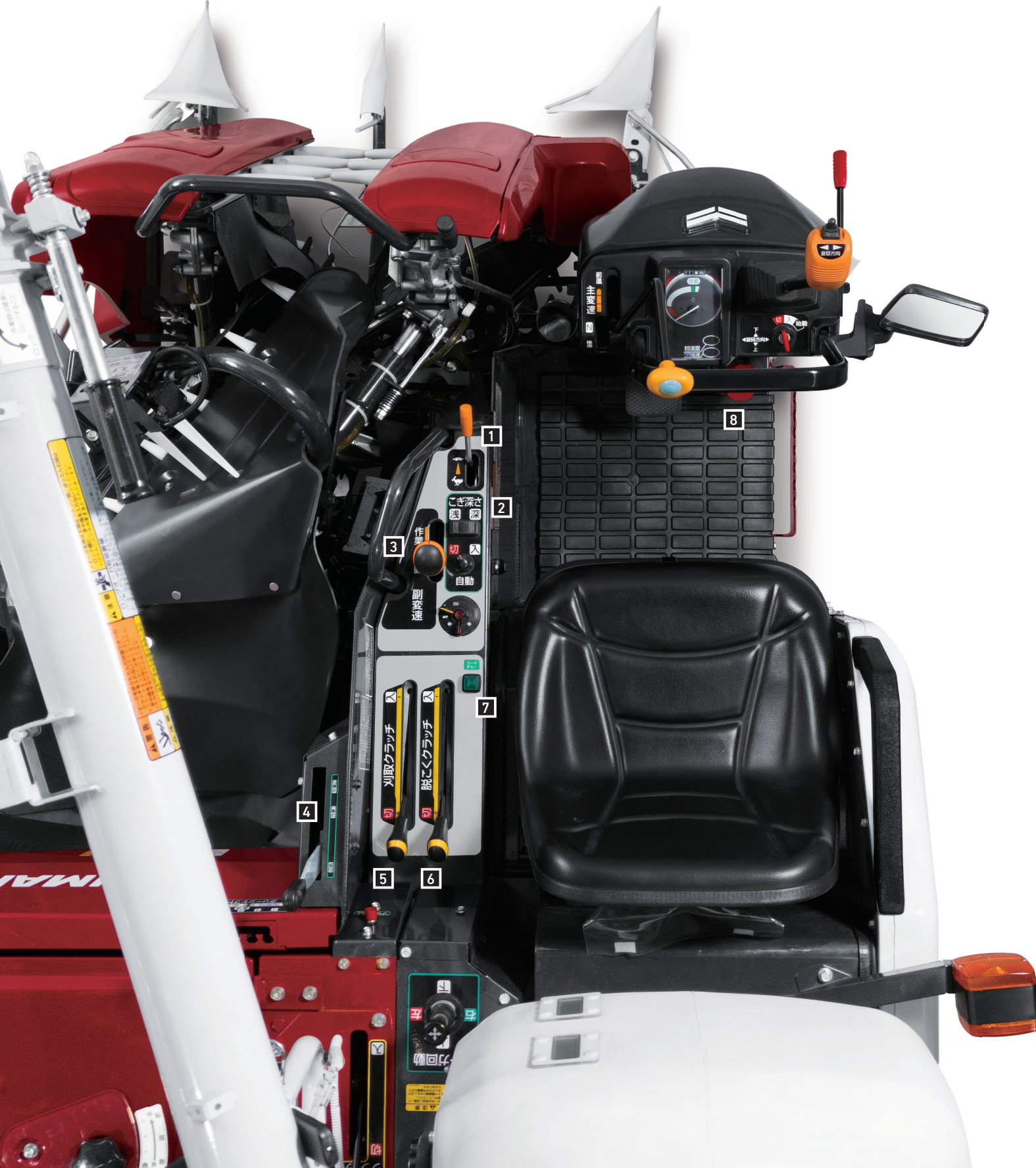


逆刈り

ほ場入口位置に応じて作業できます。

YH YH214AH / YH214A
2条刈り / 14PS 2条刈り / 14PS

操作にわかりやすさを。



- | | | | |
|------------|-----------------|--------------|----------------|
| 1 アクセルレバー | 3 副変速レバー | 5 刈取クラッチレバー | 7 フィードチェン作動ボタン |
| 2 こぎ深さスイッチ | 4 サイドデバイダー操作レバー | 6 脱こくクラッチレバー | 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）
指先だけで微妙な糸合わせできます。



- 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。



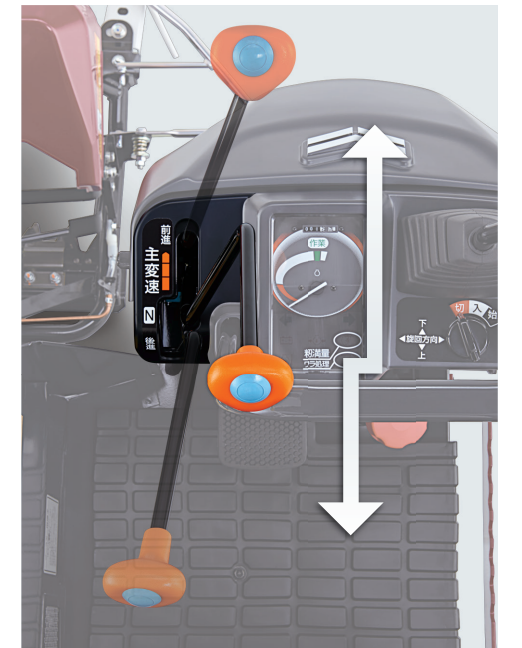
- ボトルホルダー **NEW**
運転席左後部に設置、作業時
の水分補給に役立ちます。



- 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。



- 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。

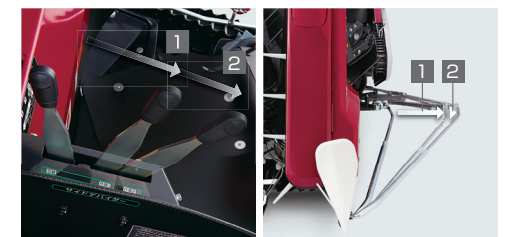


ノークラッチで
スピード調節がらくらく。

HST無段変速

作業やほ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

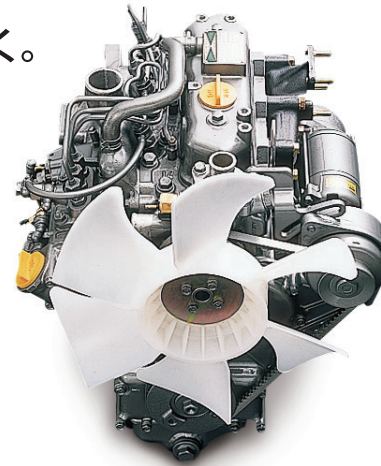
湿田や湿材などの収穫にも余裕のハイパワーを発揮。ねばり強く、しかも低燃費・低騒音です。

2TNV70 (YH211(HI))

10.6PS
/2300rpm

3TNV70 (YH214(HI))

14.0PS
/2500rpm



3TNV70-U3C

最高出力

14.0PS
/2500rpm



大切な籾をきれいに選別できる。

新快速二重胴 あざやかロータ

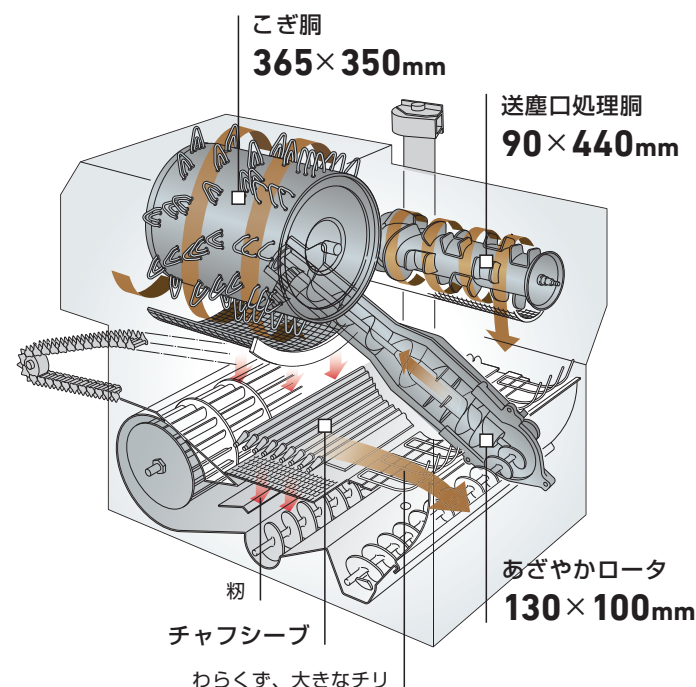
「こぎ胴」+「送塵口処理胴」で高い処理能力と選別精度を発揮し、作業能率をアップ。さらに、あざやかロータが枝梗をやさしく取り除きます。

■ クリーンセレクション

わら流量に応じてチャフシーブ角度を変化させ、選別状態を自動調節。面倒な操作がいらす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

籾がたっぷり入るので排出回数が少なくて済みます。



(YH214A)

330L

籾袋
約6.5袋

トップサッカー仕様

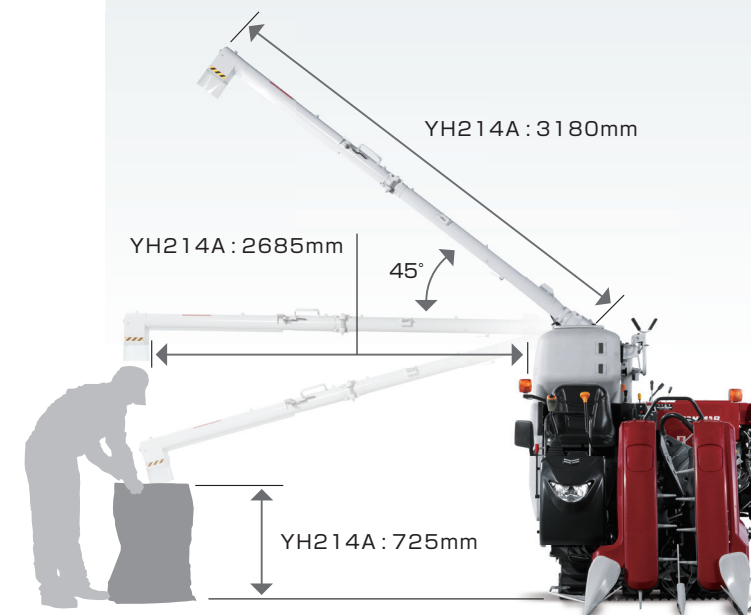


(YH214AH)

100L

籾袋
約2袋

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。



■ オーガ回転レバー

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。



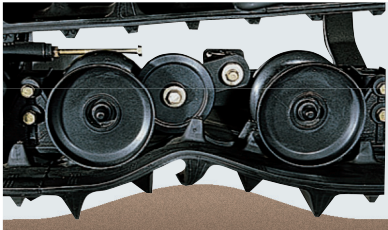
湿田にも強く、安定した走りを。



■ 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 区分	トップサッカー仕様 YH214AH		グレンタンク仕様 YH214A	
	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ー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。



■ 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。



■ 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。



■ 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。

工具なしで点検・整備ができます。



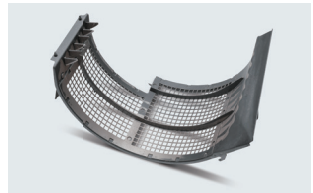
こぎ胴カバーオープン



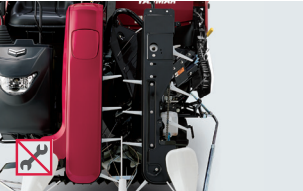
フィードチェーンオープン



打ち抜き網着脱



打ち抜き網(高張力鋼板) **NEW**



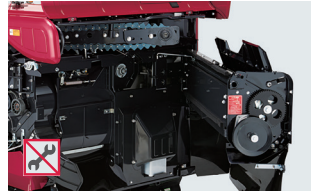
引起しケースカバー着脱



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**
二番コンベア掃除蓋 **NEW**



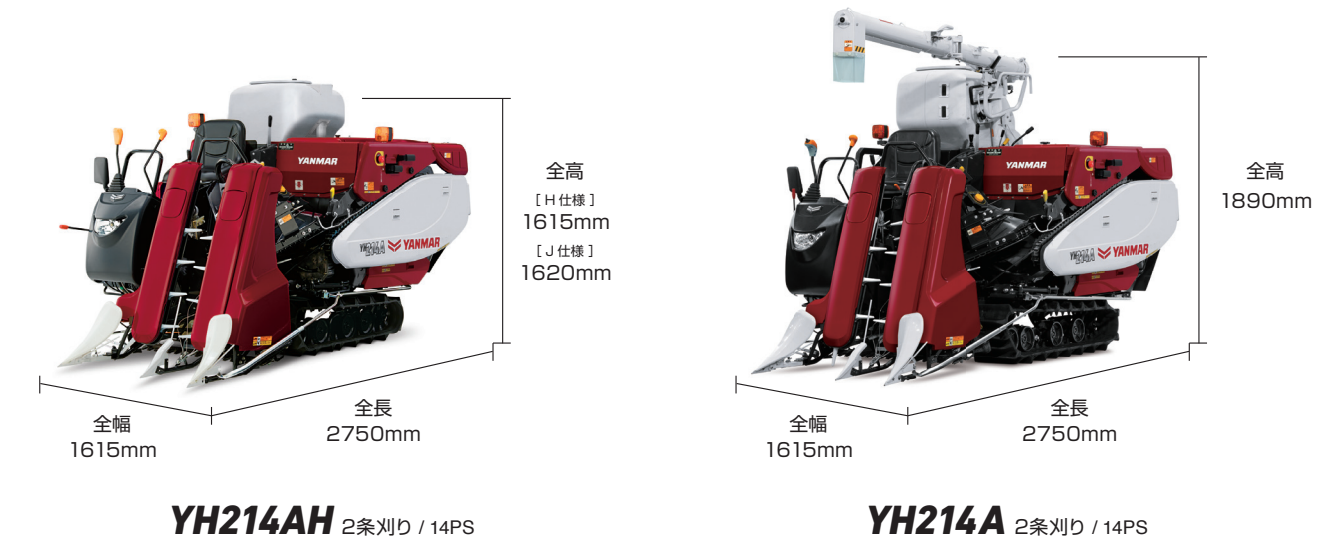
集中注油装置



ブースター端子

※ 実際の販売モデルとは形状が異なる場合があります。

■ ラインアップ



■ 主要装備

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
バラソルスタンド	7S7412-75002	
作業灯	グレンタンク仕様（こぎ口/オーガ先端）	7S7502-04000
	トップサッカー仕様（こぎ口/粉受台）	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	束寄せ単体	KYT-3
	タッター単体	KYTR-2
カッター刃組替部品（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
機体寸法	全長(カッター付) (mm)	2750			
	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
エンジン	型式名	3TNV70-U3C			
	種類	水冷4サイクル3気筒立形ディーゼル			
	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	セルスタータ式			
走行部	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/cm ²])	14.1 [0.144]	13.7 [0.139]	14.6 [0.149]	12.9 [0.132]
	変速方式	HST無段変速			
	変速段数	前後進無段 × 副変速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			
刈取部	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・選別部	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			
	処理胴 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				
こく粒処理部	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)			
諸装置	警報装置	警報(油圧・チャージ・水温・粉満量・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。