

■ 主要装備

[ ○ : 標準装備 ▲ : 販売店オプション ]

販売型式名	YH325A			
	J	XJ	JU	XJU
車体水平制御(UFO)	—	—	○	○
こぎ深さ自動調節	○	○	○	○
刈終り自動収納制御	○	○	○	○
刈取オートリフト / オートセット	○	○	○	○
刈取オートクラッチ	○	○	○	○
刈取フィット昇降	—	—	○	○
手こぎ安全装置	○	○	○	○
自動脱こく制御	○	○	○	○
フィードチェンオートストップ	○	○	○	○
オーガオートセット / オートリターン	○	○	○	○
排出オーガ未収納警報	○	○	○	○
多機能丸ハンドル	—	○	—	○
電動主変速アシスト	—	○	—	○
刈取・脱こく・籾排出パワークラッチ	○	○	○	○
刈取クイックペダル	—	—	—	○
防塵カバー(前)	○	○	○	○
防塵カバー(後)	▲	▲	▲	▲
OKデバイダ	▲	▲	▲	▲
らくらく手元分草かん	○	○	○	○
あざやか処理胴	○	○	○	○
高張力鋼板受け網	○	○	○	○
排わらチェーンオープン	○	○	○	○
ヒートファン	○	○	○	○
刈取サイドオープン(キャストレス)	○	○	○	○
オーガマルチリモコン	○	○	○	○
中折れ式ロングオーガ	—	○	—	○
オーガシュータ	—	○	—	○
初シャッター(初こぼれ防止)	—	○	—	○
無線リモコン(リモコンオーガ)	▲	▲	▲	▲
マルチカッター	○	○	○	○
引起しオープン	○	○	○	○
サンバイザ	▲	▲	▲	▲
結束機	▲	▲	▲	▲
作業灯キット(オーガ・こぎ口・機体後方)	▲	▲	▲	▲

■ オプション

結束機	束寄仕様 シューター仕様 タッター仕様	KY-YH448,T (束寄単体: KYT-2) KY-YH448,S (シューター単体: KYS) KY-YH448,TR (タッター単体: KYTR)
集束装置(カッター後付用)		D-AE439
サンバイザ		SR-YH448
排わらガイド手元操作		7E5461-03000
OKデバイダ	左2連 右1連	OK-YH333 OK-YH448,R
防塵カバー(後)		7E9572-15202
作業灯キット(オーガ・こぎ口・機体後方)		7S7601-04000
無線リモコン(リモコンオーガ)		CSW-YH448,ZZZ
種子キット		T-KIT433,ZZZ
こぎ胴回転キット		T-KD433A
分草パイプ		7S7598-19004
SA-R (スマートアシストリモート)		7S7598-88800



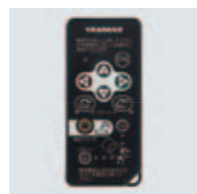
サンバイザ  
※写真は本機が異なります。



OKデバイダ



防塵カバー(後)  
※写真は本機が異なります。



無線リモコン  
(リモコンオーガ)



作業灯キット  
(オーガ・こぎ口・機体後方)

※ 実際の販売モデルとは形状が異なる場合があります。 5

■ 主要諸元

名称	ヤンマーコンバイン				
	YH325A				
区分	J	XJ	JU	XJU	
機体寸法	全長(カッター付)	(mm) 3870			
	全幅	(mm) 1810			
	全高	(mm) 2050			
機体質量(重量)(カッター付)	(kg) 2090	2155	2205	2235	
エンジン	型式名	3TNV82A			
	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))	1.330		
	出力/回転速度	(kW(PS)/rpm)	18.6[25.3]/2500		
	使用燃料		ディーゼル軽油		
	燃料タンク容量	(L)	43		
	始動方式		セルスタート		
走行部	クローラ	幅 × 接地長 (mm)	400 × 1480		
		中心距離 (mm)	985		
		平均接地圧 (kPa[kgf/cm <sup>2</sup> ])	17.4 [ 0.177 ]	17.8 [ 0.182 ]	18.3 [ 0.186 ]
刈取部	変速方式	HST無段変速 [ FDS ]			
	変速段数	(段)	前後進無段 × 副変速3段		
	走行速度*1 (エンジン定格回転速度時)	(m/s)	[ 前進 ] 低速:0~0.58 標準:0~0.92 走行:0~1.95		
	刈取条数	(条)	3		
	テバイダ先端間隔	(mm)	1180~1230		
	刈取装置形式		往復動刃式(シングル)		
	刃幅	(mm)	1150		
脱こく・選別部	変速段数		車速同調 + 引越し2段		
	刈高さ範囲	(mm)	50~150		
	こぎ深さ調節方式		電動モータ式(自動・手動併用)		
	脱こく方式		下こぎ軸流式		
	こぎ胴	径 × 幅 (mm)	420×610		
こく処理部	回転速度	(rpm)	520		
	2番処理胴	径 × 幅 (mm)	170×236 (あざやかロータ)		
	回転速度 (rpm)	1600			
排わら処理装置(オプション)	揺動選別板	幅 × 長さ (mm)	600×1138		
	脱こく処理方式		グレンタンク・オーガ排出		
タンク容量	(L)	800			
諸装置	マルチカッター(結束機・タッター・集束装置)				
警告装置	●警報(チャージ油圧・水温・燃料・こぎ胴・2番処理胴・初満量・排わら・わら処理) ●バックザパー 全仕様に装備 ●自動こぎ深さ ●刈終り自動制御 ●刈取オートリフト/オートセット ●刈取オートクラッチ ●自動脱こく制御 ●フィードチェンオートストップ ●オーガオートセット/オートリターン				
自動化装置	JU仕様・XJU仕様に装備 ●車体水平制御(UFO)				
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 ●2番処理胴つまり時自動停止 ●排出オーガ未収納警報				
その他装置	●集中注油装置 ●防鼠ハーネス				
適応作物全長	(mm)	550~1300			
倒伏適応性	(度)	向刈り70度以下・追刈り85度以下			
作業能率(計算値)	(分/10a)	21~67			
安全性検査合格番号		-			
型式名		-			
型式検査合格番号		-			
小型特殊型式認定番号		-			
運転免許		大型特殊(農耕用)			

\*1: 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。 ※ ヤンマー純正オイルを必ずご使用ください。純正以外のオイル使用は故障の原因になります。 ※ 改良などにより、予告なく変更することがあります。

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



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。  
VEGETABLE OIL INK この印刷物は、植物油インキを使用しています。

⚠ 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…



YANMAR

コンバイン

YH325A

3条刈り / 25PS



2020年9月作成 © 01111-J02270 2005 ©

# 欲しい機能で選べる4つの仕様と 充実の基本性能で高能率を実現。

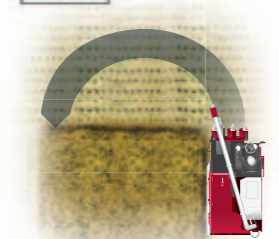
## 乗用車感覚の操作で、旋回も自在

### ■ 丸ハンドルFDS 【常時駆動方式】

ハンドルを回しただけでイメージ通りに機体が反応、条合わせや四隅の枕刈り、隣接条への進入がなめらかに行えます。

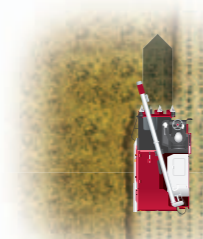
#### ゆるやかターン

内側のクローラを減速して旋回



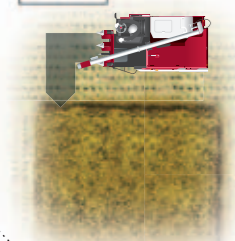
#### 直進走行

ハンドル感覚がよく条合わせもラク



#### ブレーキターン

内側のクローラを止めて旋回



#### スピントーン

内側のクローラを逆回転させて旋回



#### 操作する腕の動きの違い

##### 1本レバーの操作では【横方向】

- 横方向の動きは力が入りにくく、操作しづらい。
- 縦方向の動きと比べて、疲れやすい。



##### 丸ハンドルの操作では【縦方向】

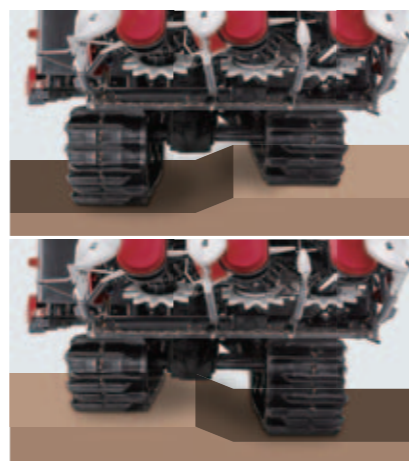
- 縦方向の動きは力が入りやすく、操作しやすい。
- 大きな動きは円を描き、小さな動きは縦方向となり、疲れにくい。



自然な腕の動きで疲れにくい。

左右方向に操作する1本レバー式と比べて、無理のない動きでラクに操作できるので、長時間作業をしても身体への負担を軽減でき、疲れにくく快適です。

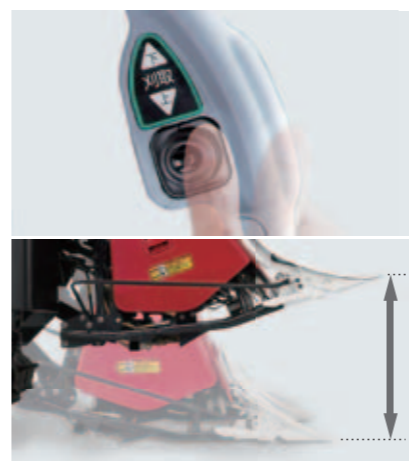
## 誰でも安定した刈取りを、能率よく



### ■ 車体水平制御(UFO)

湿田のぬかるみなどで車体が傾いても、水平に自動コントロール。軽快に刈取り作業ができます。

JU仕様 XJU仕様

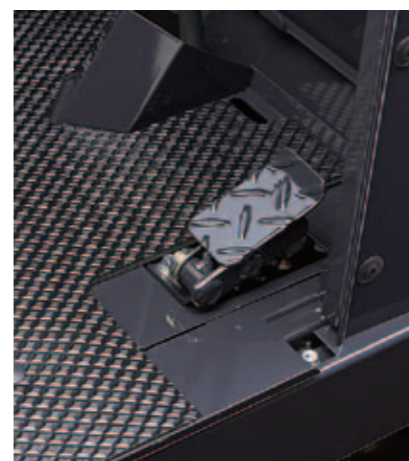


### ■ 刈取昇降スイッチ

作業中によく使う刈取部の上下が、指先だけで微調整できます。

※ 多機能シフトレバーでも操作できます。

XJ仕様 XJU仕様



### ■ 刈取クイックペダル

刈取部に残った稈を高速で脱こく部へ送り、稈のこぼれを防止。部分倒伏の引きし時にも能率を向上できます。

XJU仕様

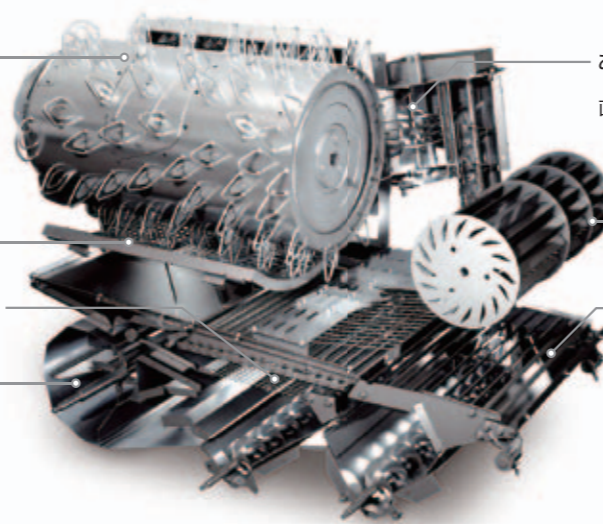
## ロスなく精確に、脱こく・選別

ロングこぎ胴  
長さ **610mm**  
直径 **420mm**

高張力鋼板受け網

ハイグレードクリーンセレクション

大径唐箕  
直径 **310mm**



あざやか処理胴  
直径 **170mm** 長さ **236mm**

全幅吸引ファン

ワイド揺動板  
幅 **600mm** 長さ **1138mm**

### ■ ロングこぎ胴 ■ 新あざやか処理胴

ロングこぎ胴で高能率で脱こく。さらに新あざやか処理胴が枝梗を取り除き、揺動板全体に拡散。よりきれいな選別ができます。

### ■ 全幅吸引ファン

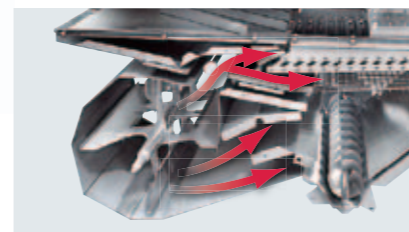
湿材の詰まりを抑えて選別能力を向上します。

### ■ ハイグレードクリーンセレクション

面倒な操作なしで、流量に応じて高精度に選別できます。

### ■ ワイド揺動板

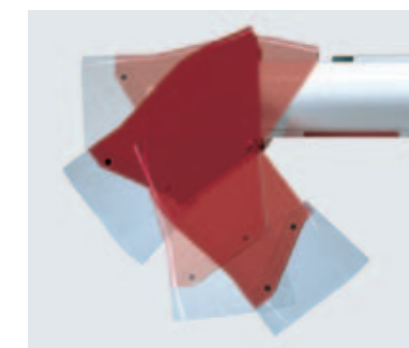
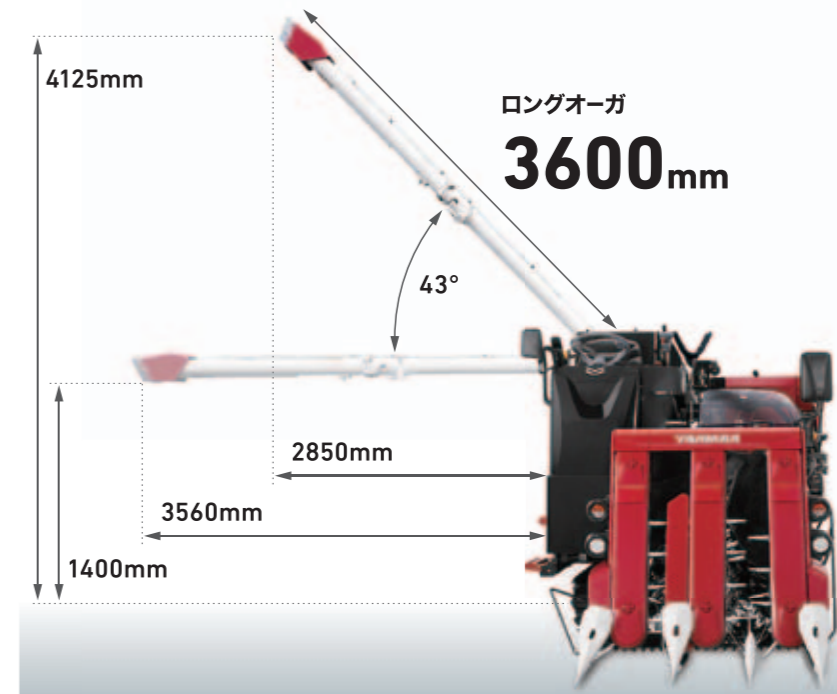
広い揺動板で稲を拡散し、能率よく高精度に選別します。



### ■ トリプルフロー選別

3つの気流の力で湿材なども確実に選別し、高精度に仕上げます。

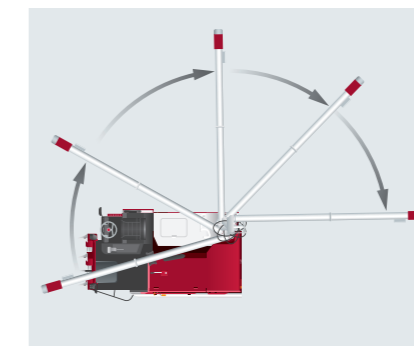
## 排出にかかる時間・回数を少なく



### ■ オーガシュータ

排出口の向きが調節でき、コンテナへの均一排出が可能。水平にすると口が閉じ、稲がこぼれません。

XJ仕様 XJU仕様



### ■ オーガオートセット/オートリターン

4つの位置へオーガのセットがボタン1つで簡単にでき、収納もワンタッチ。作業時間のロスを減らします。



### ■ オーガマルチリモコン

リモコンなので、オーガを見ながら簡単に操作できます。  
※ 無線リモコンはオプション。

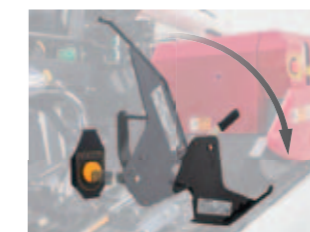


### ■ グレンタンク

広いほ場で収穫も、排出回数を抑えます。

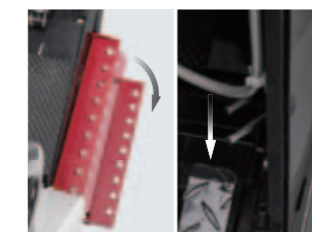
**800L**

## 作業もメンテナンスも安心・便利に



### ■ 手こぎ安全装置

両手操作方式なので、安心して手こぎ作業ができます。



### ■ 補助ステップ

乗降時などに安心な幅広ステップを、運転席からレバー1つでセット・収納できます。



### ■ 集中注油装置

2つの切替コックの操作で、機体各部への注油が簡単に行えます。



### ■ フィードチェンロック機構

フィードチェンが開いた位置でしっかり止まるので、脱こく部の清掃時も安心です。