



**YANMAR**

コンバイン

# YH325R / YH333R / YH440R / YH452R

3条刈り / 25PS

3条刈り / 33PS

4条刈り / 40PS

4条刈り / 52PS



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](http://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。



より「速く」、より「使いやすく」



常に安定した収穫作業をより高能率に行うため  
コンバインにさらなる「速さ」を。

刈取りをスピーディーに高速でも脱こく・選別は精度よく。

確かな基本性能、さらに磨き上げた使いやすさで  
計画通りの収穫を実現します。

**YH3/4R**





広い面積も短時間で  
ハイスピード刈取り

in detail 6P ▶

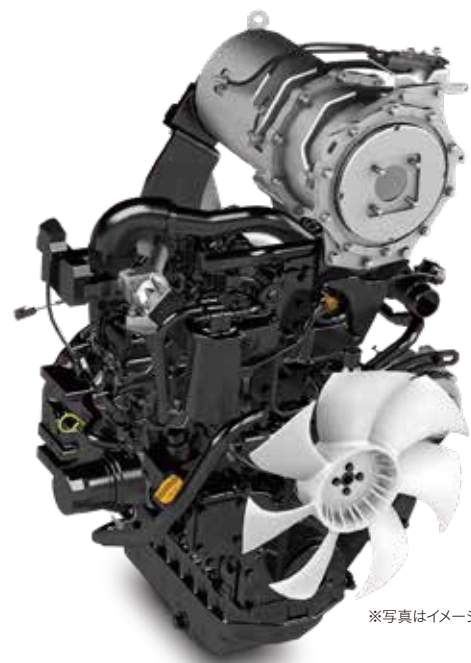


高速でも余裕の選別  
高精度な脱こく

in detail 7P ▶



## 余裕のパワーとスピード、環境にやさしく



※写真はいメージです

**4TNV86CT-KRC** [YH452R]

最高出力

**52Ps**  
[37.9kW]/2600rpm

自動制御エコモード

燃料価格高騰  
の対策にも

※ YH325Rは除く。

## ■ 高出力コモンレールエンジン ※ YH325Rは除く。

ハイパワーと高トルク、低燃費、低NOx化を実現したコモンレールエンジンに、排ガス中のPMを捕集し除去するDPFを搭載※。クリーンな排気を追求し、国内特殊自動車4次排ガス規制をクリアしています。

NOx=窒素酸化物 PM(パティキュレートマター)=排ガスに含まれる粒子状物質 DPF=ディーゼル・パティキュレート・フィルタ。

### 作業を止めずにDPF再生

ヤンマーエンジンでは独創の燃焼システムによりススの排出量を徹底的に抑えるので、DPFの再生回数が少なくてすみます。通常、DPFを自動再生しますが、それでもPMが堆積した場合、作業中でもボタン1つで簡単に再生できます。

ヤンマーは通常「リセット再生」まで。  
「**駐車再生**」はほとんど不要です。

PM蓄積 レベル	LEVEL 0	LEVEL 1	LEVEL 2	LEVEL 3
	自己再生 自動再生	アシスト再生 自動再生	リセット再生 スイッチで再生	駐車再生 作業を止めて再生



「リセット再生」は作業をしながら  
100時間ごと※1にスイッチを3秒長押しするだけ。

※1：ただし初回のみ50時間以内。 ※ 必ずヤンマー純正の専用オイルをご使用ください。

オイルについて：DPF搭載エンジンには必ずヤンマー純正エンジンオイルのクリーンロイヤルオイル※を使用してください。クリーンロイヤルオイル※以外を使用すると、オイルに含まれる金属系添加物が燃え残り、エンジントラブルの原因となります。なお、クリーンロイヤルオイル※は一般のディーゼルエンジンオイルとしても使用できます。 ※寒冷地用はエコロイヤル5オイル



## ■ オートデセル機能 **NEW**

作業や走行時以外はエンジン回転を下げ、燃費と騒音を抑えます。



## ■ 自動定回転制御

常にエンジン回転を一定にし、脱こく・選別を安定させます。

## 確かな技術で丁寧に脱こく、精度よく選別

高耐久 高張力鋼板

ロングこぎ胴

長さ **810** [610]mm

直径 **420**mm

高耐久 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 **310**mm

あざやか処理胴

直径 **170**mm 長さ **240**mm

全幅吸引ファン

ワイド揺動板

幅 **600**mm

長さ **1350** [1140]mm

※ [ ]内はYH325R/YH333R

## ■ ロングこぎ胴

長いこぎ胴で能率よく脱こく。さらに、高張力鋼板を採用し耐久性を高めています。

## ■ あざやか処理胴

枝梗をやさしくきれいに取除き、揺動板全体へ均平に拡散します。

## ■ ハイグレードクリーンセレクション

流量を検出してチャフシーブ角度と風量を自動調節し、高精度に選別します。

## ■ ワイド揺動板

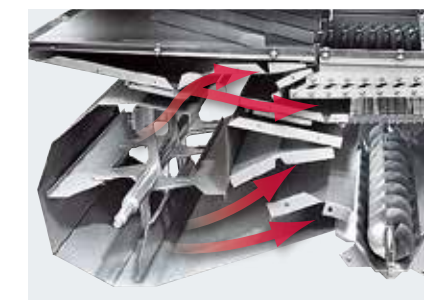
広い面積で大量の籾でも効率よく、ロスが少ない選別ができます。

## ■ 全幅吸引ファン

風の力で湿材の詰まりを抑え、選別能力を高めます。

## ■ トリプルフロー選別

3方向からの気流によって、湿材なども確実・きれいな選別を実現します。



## ■ こぎ深さ自動制御

作物の長さにかかわらず、こぎ深さを適性に保ちます。また、こぎ深さ調節レバーで手動でも調節できます。

## ■ 刈取オートクラッチ+フィードチェンストップ

刈取部が上昇すると、刈取クラッチを切らなくても刈取部とフィードチェンが連動して停止します。

## ■ 刈終わり自動収納制御

刈終いなどで刈取部が作動している場合でも、こぎ深さを深こぎ側へ自動調整し、フィードチェンへの受継ぎ部での稈こぼれを防止します。

## 刈取り速度アップ

作業速度

**1.43** m/s [YH452R]



満タンで約1日給油いらず

## ■ 燃料タンク

無給油で約1日連続作業を行うことができます。

※ 作業状況により連続作業時間は変動します。

タンク容量

**43** L

※ 実際の販売モデルと図形状が異なる場合があります。



# 常に一定の刈高で 最適な刈取りを実現



※ サンバイザーはオプションです。

**NEW**

## ■ 自動刈高さ制御 [XJU仕様]

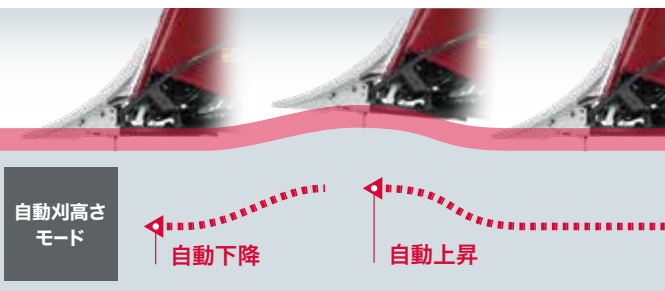
分草板に取り付けたソリセンサーがほ場の凹凸を感知して一定の高さで刈取りをおこなえます。

※ OKリフトへの切り替えもできます。



※ ソリセンサー：YH325R・YH333Rは1箇所、YH440R・YH452Rは2箇所に設置。

## デバイダ先端が見えにくい作業でも安心



## ほ場・稲の状況に応じて最適な作業ができる

### ひと踏みで隅刈り時の稈こぼれを防止



### ■ 刈取クイックペダル [XJU仕様/EJU仕様]

刈取部に残った稈を高速で脱こく部へ送り、稈こぼれを防ぎます。



### 倒伏した稲までしっかり刈取れる



### ■ 引きし2段変速

条件に合わせて速度が切替えられ、倒伏稲も能率よくきれいに刈り取れます。



### 指先だけで刈取高さの微調整が簡単



### ■ 刈取昇降スイッチ

作業中の刈取高さの微調節が、ハンドルを握ったまま指先だけでできます。

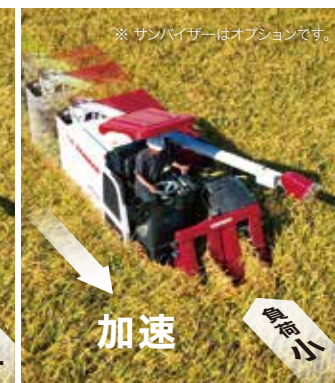
※ 多機能シフトレバーでも操作できます。



### 脱こく・選別性能を常に安定させる



減速



加速

※ サンバイザーはオプションです。

※ サンバイザーはオプションです。

### ■ 快速制御 [YH440R / YH452R]

エンジンの負荷変動に合わせて車速を自動制御。こぎ胴回転を適正に保ち、脱こく・選別を安定させます。



### 全面刈りで自在に刈取り、作業をより簡単に



### ■ 全面刈り

未刈稲を踏まずに、中割り、枕刈りなどが安心してでき、あぜ際などの手刈り作業が省けます。



### ■ らくらく手元分草かん

未刈稲の踏みつけを防止。開閉の操作は運転席からレバーで簡単にできます。



### ■ 出代の少ないグレンタンク

壁際やあぜ際の作業で右側が狭くても刈取りしやすい設計です。



### ■ 防塵カバー(前)

チリやホコリからオペレーターを守ります。

※ EJU仕様はオプションです。



乗用車感覚の丸ハンドル操作で、走行も旋回も思い通り



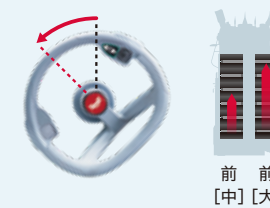
しっかり直進走行



直進

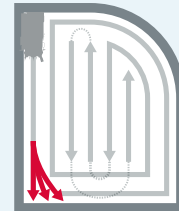
左右のクローラが常に駆動しているので、凸凹ほ場でも安定した直進性能を発揮。

四隅でのさまざまな旋回



ゆるやかターン

内側クローラを減速し大きく旋回。ハンドルの切れ角に応じて思いのままの旋回が可能。



※サンバイザーはオプションです。

直進



丸ハンドル + FDS

軽いハンドル操作で回した分だけ曲がる思いのままの旋回を実現。なめらかなターンでは場の荒れが少なくすみ、条合わせや四隅の枕刈り、隣接条への進入も簡単・スムーズにできます。

メリット1

大きな旋回からその場旋回まで、ハンドル操作がしやすい。

メリット2

湿田でも沈まず、安定した直進となめらかな旋回を実現。

メリット3

ノークラッチで超低速から高速まで無段階変速が可能。

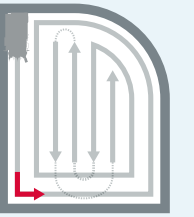


狭い四隅での90度旋回



ブレーキターン

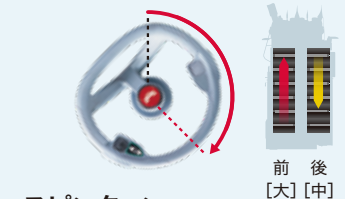
内側クローラを止めて外側クローラだけで旋回。狭所でのターンに便利。



※サンバイザーはオプションです。

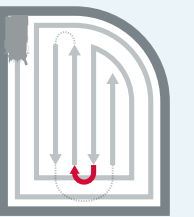


隣接条進入時の180度旋回



スピンターン

内側クローラを逆回転させその場で急旋回。隣接条への進入も容易。



※サンバイザーはオプションです。

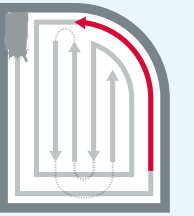


作業中の細やかな調整



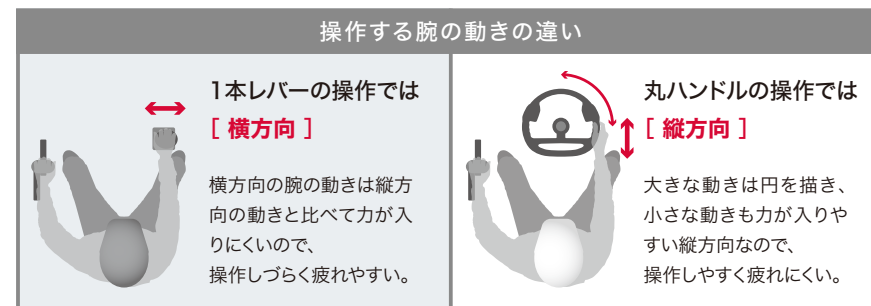
左右の微調整

高速作業時でも状況に合わせて微妙な方向修正ができ、条合わせも簡単。



※サンバイザーはオプションです。

自然な動きで操作できるから、疲れにくい



丸ハンドルなら、微妙な方向修正が必要な条合わせの際も、腕を左右に動かすレバー式と比べて動かしやすい縦の動きでラクに操作が可能。長時間作業での疲労も軽減できます。

摩耗によるクラッチ交換不要

リングカム式FDS※1

HST※2で駆動するクラッチレス方式。長時間使用でのクラッチ交換のコストがからず、ライフサイクルコストの低減に貢献します。



※1 FDS:フルタイム・ドライブ・システム

※2 HST:Hydro Static Transmission(静油圧式無段階変速機)

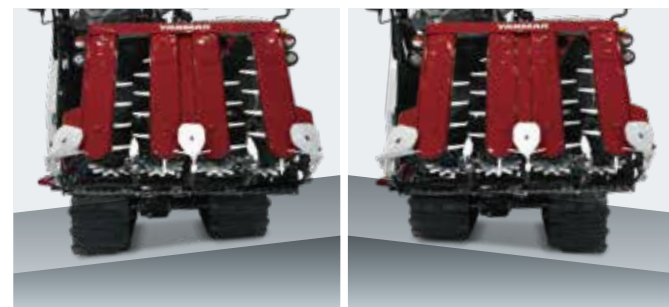
※ 実際の販売モデルとは形状が異なる場合があります。



## 深い湿田でも、安定した姿勢で難なく作業



自動で車体を水平に保ち、悪条件での刈取り・選別もスムーズに



### ■ 車体水平制御(UFO) [U仕様]

傾斜があっても常に車体を水平に制御。  
湿田でも安定した姿勢で作業ができま  
す。また、傾斜角調節ダイヤルで希望の角  
度に調節可能です。



UFO自動スイッチ  
傾斜角調節ダイヤル

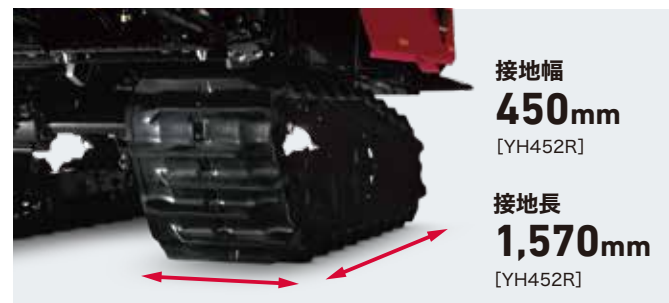


### ■ ハイクリアランス設計 [U仕様]

余裕の最低地上高を確保。深い湿田でも  
安心・軽快に走破できます。また、車高調  
節レバーで車高や左右の傾きがより細や  
かに調節できます。



車高調節レバー



### ■ クローラ

接地面積が大きく土を踏み固めない、低接地圧の超湿田用クローラ  
を標準装備。さらに、泥抜けのよい構造になっています。



### ■ 可動転輪 [YH440R/YH452R]

地面の凹凸に追従、あぜ越え  
やトラックへの積み降ろしもス  
ムーズにできます。



### ■ 上方排気マフラー

マフラーの排出口を機体上方  
に配置。泥詰まりやわら付着の  
心配がありません。

※ YH325Rは除く。

## 手間なくスピーディな排出で作業を時短



### ■ 大容量グレンタンク

広いほ場の収穫でも排出回数が少なく済み、  
長時間連続作業ができます。



**1000L 800L**

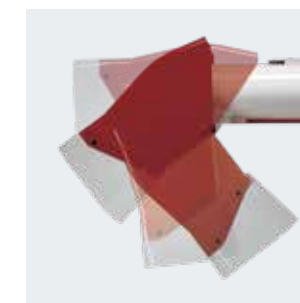
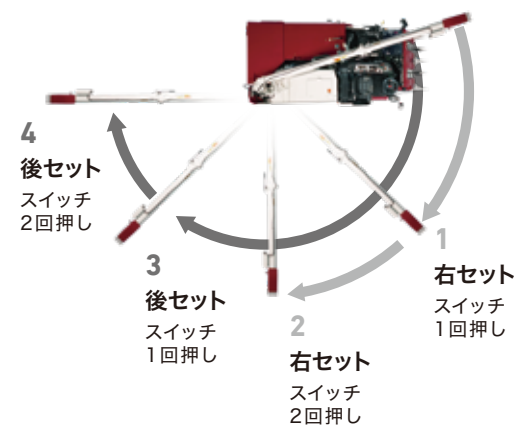
YH440R  
YH452R

YH325R  
YH333R

### ■ オーガオートセット/オートリターン

4つの位置への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。位置合わせの時  
間を減らせます。

※ 手動によるセット・収納・微調整も可能。



### ■ オーガシュータ [X仕様]

排出口の向きが調節でき、均  
一に排出可能。水平にすると  
口が閉じ粉がこぼれません。



### ■ オーガマルチリモコン

オーガの動きを見ながら操作  
が可能。オプションで無線リモ  
コンも選択できます。



### ■ 中折れ式ロングオーガ [X仕様]

4mの長さで広い範囲に排出できます。ま  
た、レバーで簡単に折りたたみ省スペース  
にでき、納屋への格納にも便利です。





# 操作しやすいレイアウトでレバー類を配置



- 主変速電動アシストレバー [YH325R/YH333R]
- 主変速油圧サーボレバー [YH440R/YH452R]

電動アシスト、または油圧サーボミッションにより、主変速レバーを軽い力で操作できます。

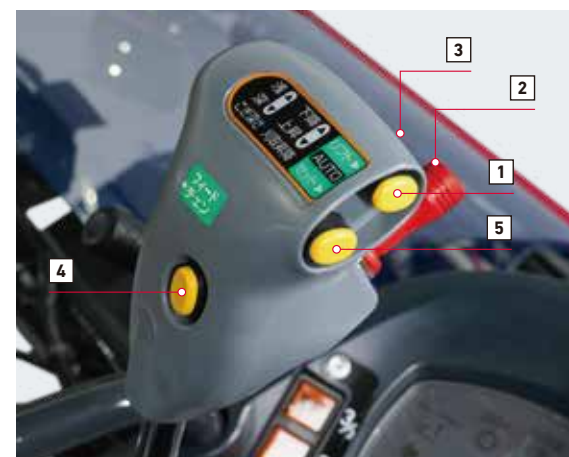
## 足元スペース

広々すっきりとした足元空間を、コンパクト設計のリングカム式FDS採用により実現。

## 座面高さ

座面が高いため、座ったまま無理のない姿勢でデバイダ先端まで見えて安心です。

# 即時の調整に欠かせない操作もシフトレバー1本に集約



## ■ 多機能シフトレバー

よく使うスイッチ類を集中配置。レバーから手を離さずに主要な操作ができます。

刈はじめ

### 1 刈取オートセットスイッチ

刈取部が設定位置まで下がり、刈取部とフィードチェンが作動します。



### 2 刈取昇降スイッチ

刈高さを調節できます。  
※丸ハンドルのスイッチでも操作できます。[X仕様]



### 3 こぎ深さ調節レバー

こぎ深さを調節できます。



### 4 フィードチェン作動ボタン

こぎ口にわらなどが堆積しそうな場合、強制的にフィードチェンを動かし搬送します。



### 5 刈取オートリフトスイッチ

刈取部が設定位置まで上がり、刈取部とフィードチェンが停止します。



刈取り時

刈おわり

# 作業中の必要情報をひと目でわかりやすく表示&お知らせ



## A コンビネーションメータ

作業やメンテナンスに便利な情報が一目瞭然。異常個所をランプとブザーで通知します。

### ■ エンジン負荷メータ

負荷状態が目盛りにより容易にチェックできます。  
※ YH325Rは除く。

### ■ 液晶モニター

アワメータ、エンジン回転数、グロー作動、エラーコード、燃料残量を表示・チェックできます。

## B グレンタンク 粉量ランプ

粉の量がランプで確認でき、  
粉排出のタイミングを調節  
できます。

# 充実の調節機能で心地よく運転でき疲れにくい



## ■ チルトハンドル

ハンドル角度を調節でき、ラクな運転姿勢で作業ができます。



## ■ 調節式シート

オペレーターの体格に合わせて、シート位置を調節できます。



## ■ フットレスト

足がとどきにくいときに、ステップ板を持ち上げて固定できます。



## ■ ブザー停止スイッチ

粉満量や燃料の警報ブザーを停止するときに使用します。



## ■ アクセル調節ダイヤル

作業条件に応じて、エンジン回転数の細かい調節ができます。

※ エコモードOFF時 ※ YH325Rは除く。



## ■ 作業クラッチレバー

刈取と脱こくの切替えが、レバー1本で軽々とできます。



## ■ クリーンシフトレバー

脱こく内部のチャフシーブ角度を作物条件に応じて調節できます。



## ■ 送塵調節レバー

こぎ室のわらくずの流れを調節するときに使用します。

※ 実際の販売モデルとは形状が異なる場合があります。



# いつでも安心して作業ができる安全性を追求



**NEW**

巻き込まれ事故を防ぐ  
両手操作方式

## ■ 手こぎ安全装置【新方式】

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。搬送後、手を離すとガイドが自動で上がるので、連続作業がスムーズに行えます。



自動  
上昇

収納時〔路上走行・保管時〕 作業時

## 夜間や早朝の作業でも明るく見やすく

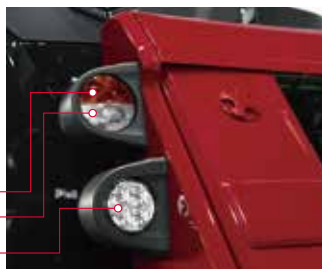


※ サンバイザーはオプションです。

## ■ LEDヘッドライト

虫が寄りつきにくく明るい高輝度LED採用。暗所での視認性を高め、安心して作業ができます。

方向指示器  
車幅灯  
ヘッドライト



## 乗降時やステップ収納もより安心に



セット

収納

## ■ 補助ステップ

乗り降りしやすい幅広のステップを採用。セット・収納は運転席からレバー1つで行えます。



## 万全のセーフティ機能が、もしもの事故や故障を予防



## ■ 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。



## ■ エンジン始動安全装置

脱こく・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。



## ■ オーバーロード警報

エンジンの負荷が限界に近づいた場合、ブザーとランプでお知らせします。※YH325Rは除く。



## ■ 2番処理胴つまり時自動停止

2番処理胴の回転が規定より低下するとブザーとランプで通知し、エンジンが停止します。



## ■ オーガ未収納警報

オーガを上げたまま移動するとブザーでお知らせ。オーガの破損を防止できます。



## ■ 刈取部ストッパ

上げた刈取部を固定でき、点検・整備時などの急な刈取部の下降による事故を防ぎます。



## ■ 低速車マーク

道路走行時に後続車からよく見えるので、追突事故などの防止に役立ちます。



## ■ 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。



## ■ セフティペダル

走行中に踏むとコンバインが緊急停止ブレーキがかかります。



## ■ 集中注油スイッチ

スイッチを押している間だけモータが作動し、機体各部への注油が簡単に行えます。



## ■ 個別イグニッションキー

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。

**NEW**

各部のカバーで  
安心・安全をアップ、  
機械の内部を保護し  
長寿命化にも貢献



カッターベルト下部ガード



グレン駆動部ガード



揺動カバー



安全シャッター〔安全シャッター隙間0mm〕





オーガ旋回ギア部カバー

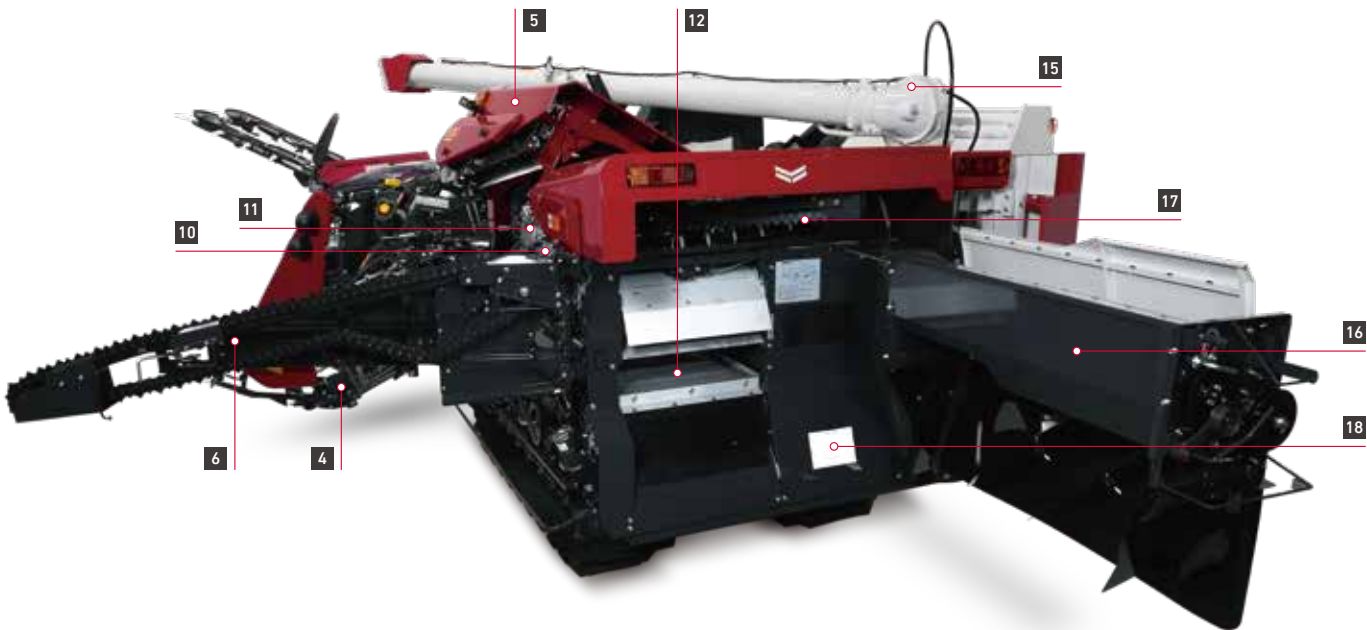


選別ベルト下部ガード



隅々まで簡単にオープン、容易なメンテナンスが可能

 工具なしで点検・整備が行えます。  
 固定機能が付いています。



1 引きしオープン



2 刈取サイドオープン(キャストレス)



3 フロントゲートカバーオープン



4 下部搬送詰まり除去機構



5 こぎ胴カバーオープン



6 フィードチェンオープン



10 高張力鋼板受け網脱着



11 大型こぎ胴穴カバー



12 揺動部着脱



7 グレンタンクオープン



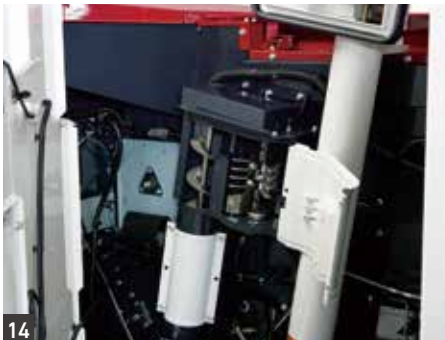
8 エンジンルームワンタッチオープン



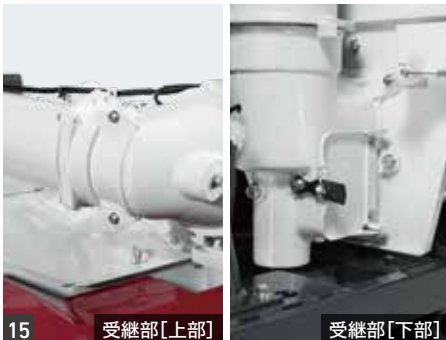
9 集中注油装置(注油切替コック)



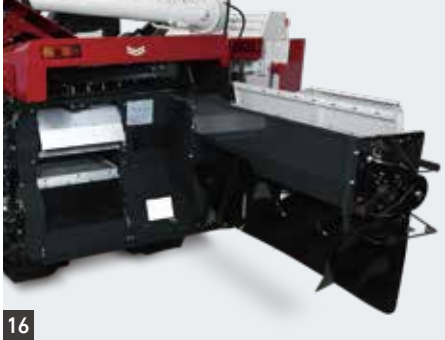
13 2番縦コンベア・揚こくコンベア受継部掃除口オープン



14 あざやか処理胴オープン



15 受継部[上部]  
受継部掃除口オープン



16 カッターオープン



17 排らわチェンオープン



18 ウォーターセパレータ点検窓 **NEW**



■ 主要装備

★:新機能   ●:標準装備   △:販売店オプション

販売型式名	YH325R		YH333R		YH440R		YH452R	
区分	XJ	XJU	XJ	XJU	EJU	XJU	EJU	XJU
エコディーゼルエンジン	-	-	●	●	●	●	●	●
自動定回転制御	-	-	●	●	●	●	●	●
オートデセル ★	-	-	●	●	●	●	●	●
快速制御	-	-	-	-	●	●	●	●
負荷モニター	-	-	●	●	●	●	●	●
オーバーロード警報	-	-	●	●	●	●	●	●
排出オーガ未収納警報	●	●	●	●	●	●	●	●
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	-	●	-	●	●	●	●	●
自動刈高さ制御 ★	-	●	-	●	-	●	-	●
手こぎ安全装置(新方式) ★	●	●	●	●	●	●	●	●
自動脱こく制御(メカ)	●	●	●	●	●	●	●	●
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	●	●	●	●	●	●	●	●
多機能丸ハンドル	●	●	●	●	●	●	●	●
電動主変速アシスト	●	●	●	●	-	-	-	-
主変速油圧サーボ	-	-	-	-	●	●	●	●
パワークラッチ(刈取・脱こく・刎排出)	●	●	●	●	●	●	●	●
刈取クイックペダル(流し込み装置)	-	●	-	●	●	●	●	●
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	●	●	●	●	●	●	●	●
ロングあざやかロータ	●	●	●	●	●	●	●	●
打抜き鋼板受け網	●	●	●	●	●	●	●	●
排わらチェンオープン	●	●	●	●	●	●	●	●
ヒートファン	●	●	●	●	●	●	●	●
キャストレスサイドオープン	●	●	●	●	●	●	●	●
可動転輪	-	-	-	-	●	●	●	●
補助ステップ収納装置	●	●	●	●	●	●	●	●
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	●	●	●	●	-	●	-	●
刎シャッター(刎こぼれ防止)	●	●	●	●	-	●	-	●
無線オーガリモコン	△	△	△	△	△	△	△	△
マルチカッター	●	●	●	●	●	●	●	●
引きしオープン	●	●	●	●	●	●	●	●
拡散装置	-	-	-	-	△	△	△	△
サンバイザ	△	△	△	△	△	△	△	△
結束機	△	△	△	△	△	△	△	△
作業灯キット(オーガ・こぎ口・機体後方)	△	△	△	△	△	△	△	△
SA-R(スマートアシストリモート)	△	△	△	△	△	△	△	△

■ オプション



サンバイザ  
※ 写真は本機が異なります。



OKデバイダ  
※ 写真は本機が異なります。



防塵カバー(前) ※ EJU仕様のみ



防塵カバー(後)



シートカバー  
※ 写真は本機が異なります。



作業灯キット(オーガ / こぎ口)



無線リモコン(リモコンオーガ)

販売型式名		YH325R	YH333R	YH440R	YH452R
カッター		YSCYH433M		YSCYH448M	
	拡散装置	-		7J5230-05000	
結束機	標準仕様	KY-YH448			
	束寄仕様	KY-YH448,T (束寄単体: KYT-2)			
	シュータ仕様	KY-YH448,S (シューター単体: KYS)			
	タッター仕様	KY-YH448,TR (タッター単体: KYTR)			
集束装置(カッター後付用)		D-AE439,ZZZ			
サンバイザ(モノポスト)		SR-YH448,TNTH			
排わらガイド手元操作オープン		7E5461-03000			
OKデバイダ	左2連	OK-YH333		OK-YH470	
	右1連	OK-YH448,R			
防塵カバー(前)		7E6E08-15000 ( XJ仕様 / XJU仕様は標準装備 )			
防塵カバー(後)		7E9572-15203			
シートカバー		7TS901-10000			
作業灯キット(オーガ・こぎ口)		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		T-KIT448,ZZZ	
こぎ胴回転キット		T-KD433A		T-KD448A	
分草パイプ		7S7598-19004			
延長オーガ		-		ETG-YH448 ( EJU仕様 )	
SA-R(スマートアシストリモート)		7S7601-88800 [4G対応]			

※ オプションを取り付ける際には、別途取付工賃が発生する場合があります。

■ ラインアップ    厳選機能シンプルモデルから高馬力エンジン搭載モデルまで幅広いニーズに対応



**YH325R**  
3条刈り / 25PS



**YH333R**  
3条刈り / 33PS



**YH440R**  
4条刈り / 40PS



**YH452R**  
4条刈り / 52PS



■ 主要諸元

名称			ヤンマーコンバイン								
販売型式名			YH325R		YH333R		YH440R		YH452R		
区分			XJ	XJU	XJ	XJU	EJU	XJU	EJU	XJU	
機体寸法	全長（カッター付）	(mm)	3870				4070				
	全幅	(mm)	1810						1895		
	全高	(mm)	2050								
機体質量（重量）（カッター付）			(kg)	2165	2245	2195	2295	2395	2430	2435	2470
エンジン	型式名		3TNV82A		3TNV88C		3TNV86CT		4TNV86CT		
	種類		水冷4サイクル3気筒 立形ディーゼル				水冷4サイクル3気筒 立形ディーゼルトーボ		水冷4サイクル4気筒 立形ディーゼルトーボ		
	総排気量 (L[cc])		1.330[1330]		1.642[1642]		1.568[1568]		2.091[2091]		
	出力／回転速度 (kW[PS]/rpm)		18.6[25.3]/2500		23.9[32.5]/2800		29.3[39.8]/2800		37.9[51.5]/2600		
	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								
	バッテリー		80D26R								
走行部	クローラ	幅 × 接地長 (mm)	400 × 1480				450 × 1570				
		中心距離 (mm)	985				1035				
		平均接地圧 (kPa[kgf/cm²])	17.9 [0.183]	18.6 [0.190]	18.2 [0.185]	19.0 [0.194]	16.6 [0.169]	16.9 [0.172]	16.9 [0.172]	17.1 [0.175]	
	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	前進 (m/s)	低速： 0～0.58 標準： 0～0.92 走行： 0～1.95		低速： 0～0.59 標準： 0～1.15 走行： 0～2.03		低速： 0～0.73 標準： 0～1.20 走行： 0～2.53		低速： 0～0.75 標準： 0～1.43 走行： 0～2.66		
		後進 (m/s)	低速： 0～0.51 標準： 0～0.82 走行： 0～1.74		低速： 0～0.56 標準： 0～1.06 走行： 0～1.92		低速： 0～0.68 標準： 0～1.11 走行： 0～2.37		低速： 0～0.65 標準： 0～1.23 走行： 0～2.25		
	刈取部	刈取条数 (条)	3				4				
デバイダ先端間隔 (mm)		1180～1230				1460～1510					
刈取装置形式		往復動刃式(シングル)									
刃幅 (mm)		1150				1450					
変速段数		車速同調 + 引起し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・選別部	脱こく方式		下こぎ軸流式								
	こぎ胴	径 × 幅 (mm)	420×610				420×810				
		回転速度 (rpm)	520								
	2番処理胴	径 × 幅 (mm)	170×240(あざやかロータ)								
		回転速度 (rpm)	1600								
揺動選別板 幅 × 長さ (mm)			600×1140				600×1350				
こく粒処理部	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 [初袋約16袋]				1000 [初袋約20袋]				
排わら処理装置（オプション）			マルチカッター(結束機・タッター・集束装置)								
諸装置	警報装置		●警報(チャージ油圧 / 水温 / 燃料 / こぎ胴 / 2番処理胴 / 粉満量 / 排わら / わら処理) ●バックブザー								
	自動化装置	[ 全仕様に装備 ] ●自動こぎ深さ ●刈終い自動制御 ●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									
		[ YH333R/YH440R/YH452Rに装備 ] ●エンジン回転自動制御(オートデセル) [ XJU仕様に装備 ] ●自動刈高さ [ U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 ●手こぎ安全装置								
	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)			22～67		18～67		14～53		12～53		
型式名			C0024		C0025		C0026		C0028		
安全性検査合格番号			NARO 25/039		NARO 25/038		NARO 25/037		NARO 25/036		
運転免許			大型特殊(農耕車限定含む)								



※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。

ICT の力で、万全サポート。

スマートアシストリモート SMARTASSIST



外部 営農支援サービスとも連携

ウォーターセル「アグリノート」      ソリマチ「フェースファーム」

スマートアシストは、ヤンマーが提供するICTを活用したサービスです。

GPSアンテナおよび通信端末を搭載した農業機械から発信される稼働状況やコンディションの情報をもとに、機械トラブルの早期発見、盗難抑止に貢献します。

■ 24時間365日ヤンマーが機械を見守ります。

お客様の大切な機械をリモートサポートセンターで、24時間365日体制で見守ります。

機械の異常発生時は、機械が自動でヤンマーに連絡。

異常箇所の診断や部品の手配などをスムーズに行い、ダウンタイムを軽減します。



エラー情報  
通知サービス

機械をモニタリングして  
エラーを通知



盗難抑止  
見守サービス

機械の稼働を  
24時間見守る



稼働診断  
保守サービス

大きなトラブルを  
未然に防ぐ

■ スマートアシスト対応機なら、すぐにご利用いただけます。

スタンダードコース利用料金

トラクター 最大10年間  
コンバイン、田植機 最大7年間

無料

※無料期間終了後  
22,000円/年(税込)



最新の情報はここから スマートアシストの詳しい情報が表示されます。(スマートアシストホームページ)

[https://www.yanmar.com/jp/agri/afterservice\\_support/smartassist/](https://www.yanmar.com/jp/agri/afterservice_support/smartassist/)

2021年4月以降に改定された利用約款を用いたスマートアシストリモートに関わる契約は、2020年3月に策定された農林水産省「農業分野におけるAI・データに関する契約ガイドライン」に準拠しています。  
(「農業分野におけるAI・データに関する契約ガイドライン」の詳細は、農林水産省ホームページをご参照ください。)

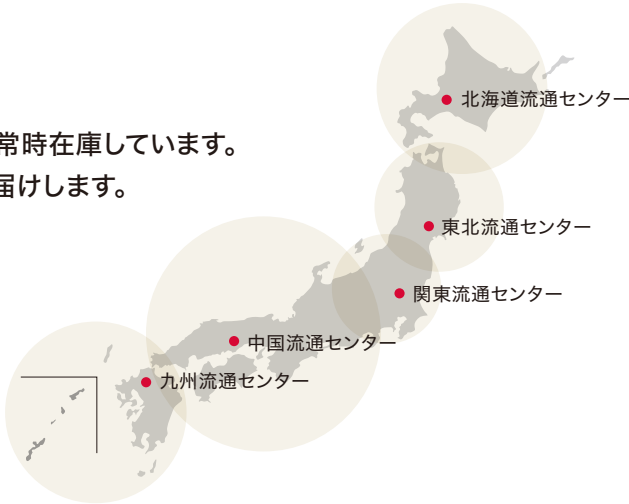
部品供給ネットワーク

ヤンマーでは、必要な部品を全国5ヶ所の流通センターに常時在庫しています。

お客様が必要なときに、必要なものを、販売網を通じてお届けします。

■地域に密着し、お客様の手元へ迅速に部品をお届けします。

■より早く、正確にお届けするために、システムネットワークによる情報の一元化を図っています。



※ 実際の販売モデルとは形状が異なる場合があります。