



YT333(J) / YT345(J)

33PS

45PS



ヤンマー農機株式会社

〒530-0014 大阪市北区鶴野町1-9
梅田ゲートタワー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。

 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…

思い通りの操作ができる マニュアルシフト、登場。

作業に必要な機能や装備を使いややすくシンプルに。

使う人のニーズを追求し、

優れたコストパフォーマンスを実現しました。



YT333(J) YT345(J)

マニュアルシフト仕様



あらゆる作業をキレイにこなす
進化したマニュアルシフト仕様

作業にマッチした速度を選べる。
クリープ速度付
前後進16段変速

低・中速作業から高速作業まで
きめ細かな作業が可能。
クリープ速度付で、あぜ塗りなどの低速作業も
安心してキレイに行えます。



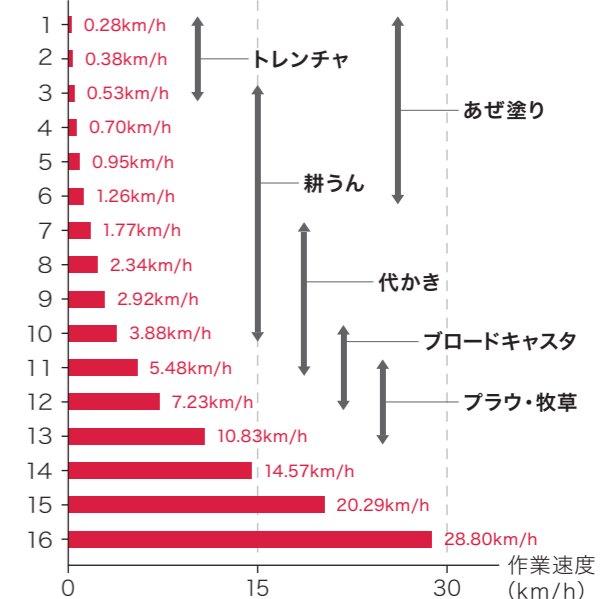
・主变速レバー



・副变速レバー

車速段数と適応作業例
(YT345J)※エンジン最高回転時 (km/h)

速度段数



※実際の販売モデルとは形状が異なる場合があります。

操作しやすい。わかりやすい。乗り心地もプレミアム



1 副変速レバー

4段標準装備。超低速に対応するクリープ付。

2 PTOレバー

PTOを3段階+逆転に変速可能です。

3 リバーサレバー

前後進の切替えが手元でできます。

4 昇降スイッチ

作業機上下レバーで設定した下げ位置までワンタッチで昇降できます。

5 オートキャンセラー付コンビネーションレバー

ライトとウィンカの動作が一つのレバーで操作可能。

6 全油圧式パワーステアリング&センターホーン

湿田でも軽い力でハンドル操作できます。ホーンスイッチはステアリング中央に。とっさの時にすぐ鳴らせます。

7 主変速レバー

操作しやすい直線シフトを採用。

8 左コンソール

スマートフォンや飲み物、工具が置ける余裕あるスペースです。

9 PTOスイッチ

スイッチでPTOのON/OFFが可能です。

10 PTO切換スイッチ

PTO駆動の運動・独立の切替えができます。

11 UFO設定BOX

作業機の上げ高さや下げ速度、UFOモードなどを設定できます。



■ デザインメーターパネル

大きな絵文字で状態を瞬時に把握。液晶アワーメーターは表示切替ボタンでオドとトリップを切替えできます。

作業によく使う自動機能はワンタッチボタンで簡単設定

走行切替

2駆・4駆・前輪倍速の切替え

走行自動

旋回上昇・バック上昇・走行(4駆・倍速)・エコターン・エコバックの一括切替え

エコターン

エコターン(旋回上昇時の自動減速)・エコバック(後進時の自動減速)のON/OFF

表示切替

メーターパネル中央、アワーメーター・トリップなどの表示の切替え

上昇切替

旋回上昇・バック上昇のON/OFF

UFO自動

傾き自動の各機能の切替え

視界も空間も気持ちいいフルラウンド大容量キャビン

乗用車と同じ一体プレス工法を採用し、広く快適、視界性のよいキャビンを実現。長時間の作業も疲れにくく。ドアフレームをなくし、サイドも見やすく。



フロントガラス上側に大きくラウンドをつけることで、上方の視界性を確保。

ポンネット前方を傾斜するスラントノーズデザインを採用し、前方視界を確保。

剛性が強く、防音性に優れた曲面ガラスを採用。

フェンダの高さを低く抑えることで乗り降りしやすくなる。

心地よいフィット感で、疲れを感じさせないシート。



■ チルトハンドル

位置を体格に合わせて8段階に調整可能。跳ね上げると乗り降りもスムーズ。



■ フルフラットデッキ

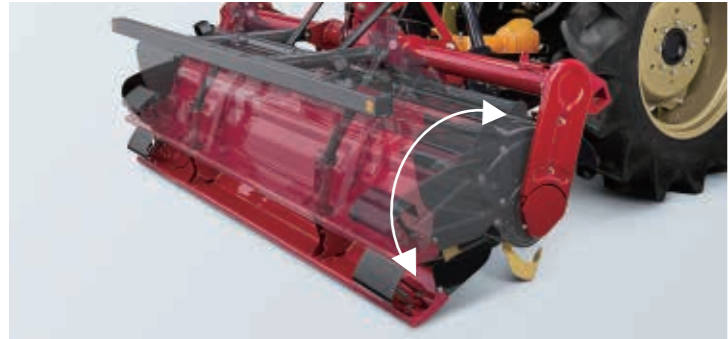
凹凸のない平面のフロアで足もと広々、乗り降り楽々。



■ 防振フレーム構造

大型トラクターのフレーム構造を採用することで、エンジンからの振動騒音を抑え、75dBの静かな空間を実現。

水田も畠も 美しく仕上げる ロータリー



深浅回動カバー

ロータリーカバーを回動させることで、深耕から浅耕、代かきまで、理想的な耕うん姿勢に調整できます。

深浅回動の調節はかんたん3ステップ!

- 1 作業機上下レバーで爪先を地面に接地させます。
- 2 回動ハンドルをまわしてリヤカバー後端を地面に接地させます。
- 3 地面とリアカバー後端に回転ハンドル1回転分のすき間をあけます。



耕うん爪

回転径490mmの大きな爪で反転性とすき込み性をアップ。爪形状と配列を見直して、低振動も実現しました。



耕深自動調節

軟弱なほ場でも深さレバーで設定した深さをキープし、耕深が安定します。



傾き自動調節

水田での水平も、傾斜地での対地均平も美しく、けん引作業でのUFOシリンドラ保持も可能です。作業機の上げ高さ下げ速度、UFOモードなどを設定できます。自動水平制御で常に平均に仕上げられます。

IMPLEMENT 充実のインプルメント



スタブルカルチ(スガノ農機)



あぜ塗り機(小橋工業)



代かきハロー(ササキコーポレーション)



プロードキャスター(IHIアグリテック)



ロールベーラ(タカキタ)



ブームモア(三陽機器)

高出力かつ環境にやさしいエンジン

燃料を完全燃焼して高出力・低燃費・エコを実現

高出力コモンレールエンジン

燃料を完全燃焼するので、ハイパワーと高トルクを実現。有害物質の発生を抑制し、クリーンな排気に。シリンダー内の燃焼状態を均一化するので、エンジンの振動と運転音が減少します。より静かな環境で一日中、快適に作業できます。国内特殊自動車4次排ガス規制もクリアしています。

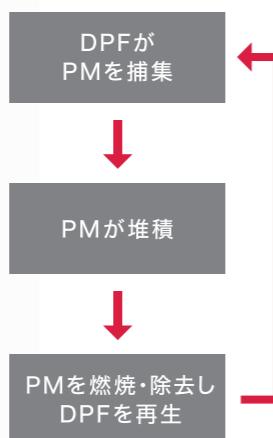


PM(粒子状物質)を除去、作業中に自動でメンテナンス

DPF(ディーゼル・パティキュレート・フィルタ)

DPFとは、ガンや呼吸器障害の原因となるPM(ススなどの粒子状物質)を捕まえて排気ガスをクリーンにするフィルタ装置です。自動DPF再生機能を有し、いつまでもクリーンな排気を保ちます。

DPFのしくみ



オイルについて

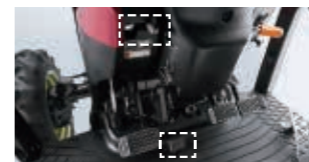
DPF搭載エンジンには必ずDH-2オイルを使用してください。DH-2オイル以外を使用されるとオイルに含まれる金属系添加物が燃え残り、エンジントラブルの原因となります。(DH-2オイルは一般的のディーゼルエンジンにも使用できます)



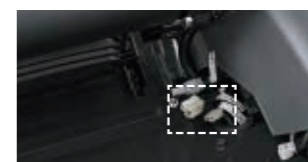
その他装備



■ ホンネットオープンレバー



■ 片ブレーキあんしん機構



■ 外部電源40A+20A



■ フロントウェイトブラケット



■ 大型サブステップ



■ SMV



■ 外部UFOスイッチ



■ 油圧外装シリンド



■ 個別キー

■ タイヤサイズ一覧

仕様	記号	タイヤサイズ		寸法(参考)		トレッド 可変	対応うね寸法とトレッド(mm)								
		前輪	後輪	YT333 (J)	YT345 (J)		-	1140mm以下	1140mm	1200mm	1260mm	1320mm	1380mm	1440mm	1500mm
ハイラグ	H	前輪	後輪	8-16	-	200	785	-		1125					
		13.6-24	-	335	1210	○			1145			1295	1345	1395	1445
		-	8-18	200	840	-				1215					
		-	13.6-26	335	1260	○		1150	1190	1250	1290	1400			1500
並ラグ	L	前輪	後輪	8-16	-	185	785	-		1125					
		13.6-24	-	345	1210	○		1145			1295	1345	1395	1445	
		-	8-18	195	840	-			1215						
		-	13.6-26	345	1260	○		1150	1190	1250	1290	1400			1500
ハナローラグ	SH	前輪	後輪	8-16	-	200	785	-		1125					
		12.4-26	-	295	1210	○		1150	1155	1285	1290	1380	1390	-	-
		-	8-18	200	840	○		1145		1235	1325		1420		
		-	12.4-28 ^{※2}	305	1260	○	1130	1145	1195	1210	1230	1240	1295	1310	1420
並ナローラグ	SL	前輪	後輪	8-16	-	185	785	-		1125					
		11.2-28 ^{※1}	-	275	1205	○	1070	1075	1170		1270		1365	1370	1460
		-	8-18	195	840	○		1145		1235	1325		1420		
		-	12.4-28 ^{※3}	285	1260	○	1130	1145	1195	1210	1230	1240	1295	1310	1420

※1:YT333SLタイヤはJ仕様のみ ※2:YT345SHタイヤはJ仕様のみ ※3:YT345SLタイヤはJ仕様のみ

簡単メンテナンスで省力化&耐久性アップ!



■ 給油のしやすい給油口

給油口が低い位置にあり、また、乗降用のサブステップに携行缶を載せることができます。



■ シートバック収納庫

シート背面に取扱説明書を格納でき、必要なときにはすぐに取り出せます。

TFプレミアムオイル

ミッションオイル交換頻度が従来の300時間から600時間と倍になり、メンテナンスコストも30%削減できます。



■ フルオープンボンネット

ボンネットがワンタッチで開き、点検が簡単に行えます。

コストパフォーマンスに優れたシンプル仕様

SAFETY FRAME

安全フレーム仕様



※実際の販売モデルとは形状が異なる場合があります。

ディーラーオプション



■ フロントウェイト

フロントウェイトブラケットを取り付けた上で搭載できます。最大6個搭載可能。



■ 座席シートカバー

YT3シリーズ専用のシートカバーでぴったりフィットします。



■ キャノピー

日よけ・雨除けとして安全フレームに取り付けることができます。(型式により適用機種が異なります)



■ バックミラー左キット

安全フレーム仕様にバックミラーを左側にも取り付けできます。(J仕様は標準装備)



■ ドローバヒッチ

トレーラなどをけん引する場合に必要になります。



■ リンケージドローバ

ロアリンクに装着できるドローバヒッチです。



■ ゲージホイール

ピンの差し替えで収納することができます。自動内向き機能つき。(ロータリーは三角切欠(E)仕様)



■ ワンタッチスタンド

キャスターを簡単に立てるためのスタンドです。自動内向き機能つき。(ロータリーは三角切欠(E)仕様)



■ ワークランプ(安全フレーム)

安全フレームに取り付けるワークランプキットです。



■ ゲージホイール

ピンの差し替えで収納することができます。自動内向き機能つき。(ロータリーは三角切欠(E)仕様)



■ ステーキット(インブルモニター用)

作業機のコントローラやモニターを取り付けることができます。(キャビン仕様)



■ ゲージホイール

ピンの差し替えで収納することができます。自動内向き機能つき。(ロータリーは三角切欠(E)仕様)



■ フロントワークランプ

夜間や早朝の作業を快適に。虫がよりにくい高輝度LEDランプ。



■ フロアマット

キャビン足まわりをきれいに保ちます。

■ ディーラーオプション一覧

トラクターシリーズ名称

販売型式名

YT3シリーズ

YT333(J) YT345(J)

■ ブラケットウエイト、ウェイトロックピン: 標準装備
フロントウエイト20kg(ITS100-01001) フロントウエイト30kg(ITS100-02001)
※6個まで装着可能

3P関係

カテゴリ

規格

クイックヒッチ

クイックヒッチKIT

メーカーヒッチ

日農工標準オートヒッチ (5Pオート)

特殊3点用: QUK-YT330A

標準3点用: QUK-YT345A

油圧取出

フロントローダ

クイックカラブラ

サイズ1/2

カラブラKIT (クイック G3/8 (1A8060-46040))

標準装備

CANカラブラ

キャノピー

バックミラー左キット(安全フレーム用)

サブコン(1連目)

サブコン(2連目)

ワークランプ(安全フレーム用)

ワークランプ(キャビンフロント用)

ルームミラー(キャビン用)

サンバイザー(キャビン用)

フロントローダ

安全フレーム用

キャビン用

日農工標準オートヒッチSカラ

サイズ1/2

カラブラKIT (クイック G3/8 (1A8060-46040))

標準装備

ST300,TNTH (適用: YT330 (J), YT345)

ST570,TNTH (適用: YT345 (J))

ミラーKIT (L 1A8470-64050) ※J仕様は標準装備

サブコン(1連目)

サブコン(2連目)

ワークランプ(安全フレーム用)

ワークランプ(キャビンフロント用)

ルームミラー(キャビン用)

サンバイザー(キャビン用)

フロントローダ

安全フレーム用

キャビン用

標準3点用: Sカラ

カラブラ

標準装備

ST300,TNTH (適用: YT330 (J), YT345)

ST570,TNTH (適用: YT345 (J))

ミラーKIT (L 1A8470-64050) ※J仕様は標準装備

サブコン(1連目)

サブコン(2連目)

ワークランプ(安全フレーム用)

ワークランプ(キャビンフロント用)

ルームミラー(キャビン用)

サンバイザー(キャビン用)

フロントローダ

安全フレーム用

キャビン用

標準3点用: Sカラ

カラブラ

標準装備

ST300,TNTH (適用: YT330 (J), YT345)

ST570,TNTH (適用: YT345 (J))

ミラーKIT (L 1A8470-64050) ※J仕様は標準装備

サブコン(1連目)

サブコン(2連目)

ワークランプ(安全フレーム用)

ワークランプ(キャビンフロント用)

ルームミラー(キャビン用)

サンバイザー(キャビン用)

フロントローダ

安全フレーム用

キャビン用

標準3点用: Sカラ

カラブラ

標準装備

ST300,TNTH (適用: YT330 (J), YT345)

ST570,TNTH (適用: YT345 (J))

ミラーKIT (L 1A8470-64050) ※J仕様は標準装備

サブコン(1連目)

サブコン(2連目)

ワークランプ(安全フレーム用)

ワークランプ(キャビンフロント用)

ルームミラー(キャビン用)

サンバイザー(キャビン用)

フロントローダ

安全フレーム用

キャビン用

標準3点用: Sカラ

カラブラ

標準装備

ST300,TNTH (適用: YT330 (J), YT345)

ST570,TNTH (適用: YT345 (J))

ミラーKIT (L 1A8470-64050) ※J仕様は標準装備

サブコン(1連目)

サブコン(2連目)

ワークランプ(安全フレーム用)

ワークランプ(キャビンフロント用)

ルームミラー(キャビン用)

サンバイザー(キャビン用)

フロントローダ

安全フレーム用

キャビン用

標準3点用: Sカラ

カラブラ

標準装備

ST300,TNTH (適用: YT330 (J), YT345)

ST570,TNTH (適用: YT345 (J))

ミラーKIT (L 1A8470-64050) ※J仕様は標準装備

サブコン(1連目)

サブコン(2連目)

ワークランプ(安全フレーム用)

ワークランプ(キャビンフロント用)

ルームミラー(キャビン用)

サンバイザー(キャビン用)