

■ロータリータイプ(YK-MRシリーズ/YK750SP)諸元

名称	ヤンマーミニ耕うん機																															
	うね立て仕様				本格うね立て仕様				YK750SP Z		YK750SP ZE		YK750SP ZL		YK750SP ZLE																	
販売型式	YK651MR UVH	YK651MR UVHE	YK651MR UVHL	YK651MR UVHLE	YK651MR UVT	YK651MR UVTE	YK651MR UVTL	YK651MR UVTLE	YK750SP Z	YK750SP ZE	YK750SP ZL	YK750SP ZLE																				
全長×全幅×全高 (mm)	1470×550×1130				1500×550×1110				1470×550×1130				1500×550×1110				1665×710×1125				1605×710×1125				1575×710×1130				1605×710×1130			
機体質量(重量) (kg)	87				89				87				89				139		143		138		142									
型式名	GB181LN		GB181LL		GB181LN		GB181LL		GB181LN		GB181LL		GB181LN		GB181LL		GB221LN		GB221LL		GB221LN		GB221LL									
種類	空冷4サイクルOHVガソリンエンジン								空冷4サイクルOHVガソリンエンジン																							
総排気量 (Litell)	0.181(181)								0.215(215)																							
定格出力/回転速度 (kw(PS)/rpm)	3.0(4.1)/1600								3.7(5.1)/1800																							
最大出力 (kw(PS))	4.6(6.3)								5.1(7.0)																							
使用燃料	自動車用無鉛ガソリン								自動車用無鉛ガソリン																							
燃料タンク容量 (L)	2.4								2.3																							
始動方式	リコイルスターター式		セルスターター式		リコイルスターター式		セルスターター式		リコイルスターター式		セルスターター式		リコイルスターター式		セルスターター式		リコイルスターター式		セルスターター式		リコイルスターター式		セルスターター式									
車輪	3.50-7(φ350)				4.00-7(φ400)				3.50-7(φ350)				4.00-7(φ400)				4.00-7(φ400)				4.00-8(φ435)											
輪距 (mm)	外幅 310・450				外幅 320・460				外幅 310・450				外幅 320・460				180~446 (外幅 290~550)				426~628 (外幅 535~735)											
主クラッチ形式	ベルトテンション式(デッドマン)								ベルトテンション式																							
操向クラッチ形式	デブ式(ロック付)								サイドクラッチ式																							
ブレーキ形式	-								内部拡張式																							
変速段数 (段)	前進2・後進1								前進3・後進1																							
走行速度 (エンジン)	前進(低) (m/s)		0.30		0.35		0.30		0.35		0.25		0.38		0.27		0.41		0.39													
前進(中) (m/s)	-		-		-		-		-		-		-		-		-		-													
前進(高) (m/s)	1.14		1.31		1.14		1.31		1.11		1.20		1.20		1.20		1.20		1.20													
後進 (m/s)	0.30		0.35		0.30		0.35		0.36		0.39		0.39		0.39		0.39		0.39													
車軸形状 (mm)	丸軸 φ25								六角 対辺 23																							
駆動方式	センタードライブ(チェーン駆動)								センタードライブ																							
変速段数 (段)	正転1・逆転1								正転4(一軸正逆転)																							
爪回転外径 (mm)	φ340								φ350								φ370															
耕幅 (mm)	330・500				正 260・500 逆 320・515				340・600				600																			
耕うん軸形状 (mm)	丸軸 φ25								丸軸(角スプライン) φ25																							
ハンドル上下調節	ワンタッチ4段								菊座式上下5段																							

■ロータリータイプ(YK-MRシリーズ)仕様詳細

仕様記号	うね立て仕様				本格うね立て仕様																							
	YK651MR UVH	YK651MR UVHE	YK651MR UVHL	YK651MR UVHLE	YK651MR UVT	YK651MR UVTE	YK651MR UVTL	YK651MR UVTLE																				
エンジン馬力	6.3PS																											
セルスターター式	E	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
正転ロータリー	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
一軸正逆転ロータリー	Z																											
ナタ瓜(ミニ正宗)																												
ハイブリッド爪	UVH	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
ナタ瓜(ミニ正宗+農土爪)	UVT																											
簡易うね立て																												
うね立て(V溝)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
うね盛り(U溝)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
うね立て(広溝)	UT																											
移動輪	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
作業速度2速	2																											
からみま線																												
大径タイヤ	L																											
クローラタイヤ対応	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

■ロータリータイプ(YK750SP)仕様詳細

型式	YK750SP Z	YK750SP ZE	YK750SP ZL	YK750SP ZLE
セルスターター式	●	●	●	●
緊急停止レバー	●	●	●	●
耕深調節	抵抗棒	抵抗棒	調節式尾輪	調節式尾輪
UFOレベラー	●	●	●	●
幅狭対応	●	●	●	●
からみま線	●	●	●	●
大径タイヤ	●	●	●	●

ご家庭での“おいしい”野菜づくりを応援する **ごちそう! 家庭菜園** [Webサイト](#)

ヤンマーのWebサイト「ごちそう!家庭菜園」では、畑やベランダで野菜をつくるための基礎知識や、栽培方法、料理レシピなど、楽しくわかりやすくお伝えしています。



[ごちそう家庭菜園](https://www.yanmar.com/jp/agri/kitchen_garden/) 検索



https://www.yanmar.com/jp/agri/kitchen_garden/

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



ヤンマーアグリ最新情報をご紹介 **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、定期点検は必ず行ってください。
- 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。

2026年5月作成 01112-J01410 2605 ④



YANMAR

ミニ耕うん機

QT17 / **YK301QT** シリーズ / **YK300FP** / **YK-CR** シリーズ / **YK-MR** シリーズ / **YK750SP**
1.6PS / 3.0PS / 3.0PS / 4.2~6.3PS / 6.3~7.0PS / 7.0PS



ミニ耕うん機でできること!

パワフルに土を耕すだけでなく、ミニ耕うん機を使うとさまざまな作業がかんたんにできます。



耕す



土の中に空気や肥料を取り込み、野菜の根が張りやすい環境をつくれます。雑草や土中の病原菌を日光に当て、殺菌する効果もあります。ミニ耕うん機を使うことで、野菜の生育しやすい環境をかんたんにしかも短時間でつくることができます。

うねを立てる



耕した土壌を盛り上げて作物が育ちやすい土のベッドをつくれます。排水性や通気性を高めて根腐れを防ぐ効果があります。アタッチメントがなくても、うねが立てられるタイプのミニ耕うん機もご用意しています。

うねを崩す

作物を取った後、耕うんする前にうねを平らにします。次の作物を育てる準備がスムーズにできます。

アタッチメントの取り付けで

YK651MR (うね立て仕様)

中耕 培土



画像は YK650MR

整地

YK300FP
・UFOLベラーFP



マルチ

YK651MR (標準仕様)
・平うねミニマルチMRT
(+取付ブラケットMRT)

除草

YK300FP
・ブルースパイラル500

あぜ 切り

YK750SP
・スーパーあぜ切DX (SP)



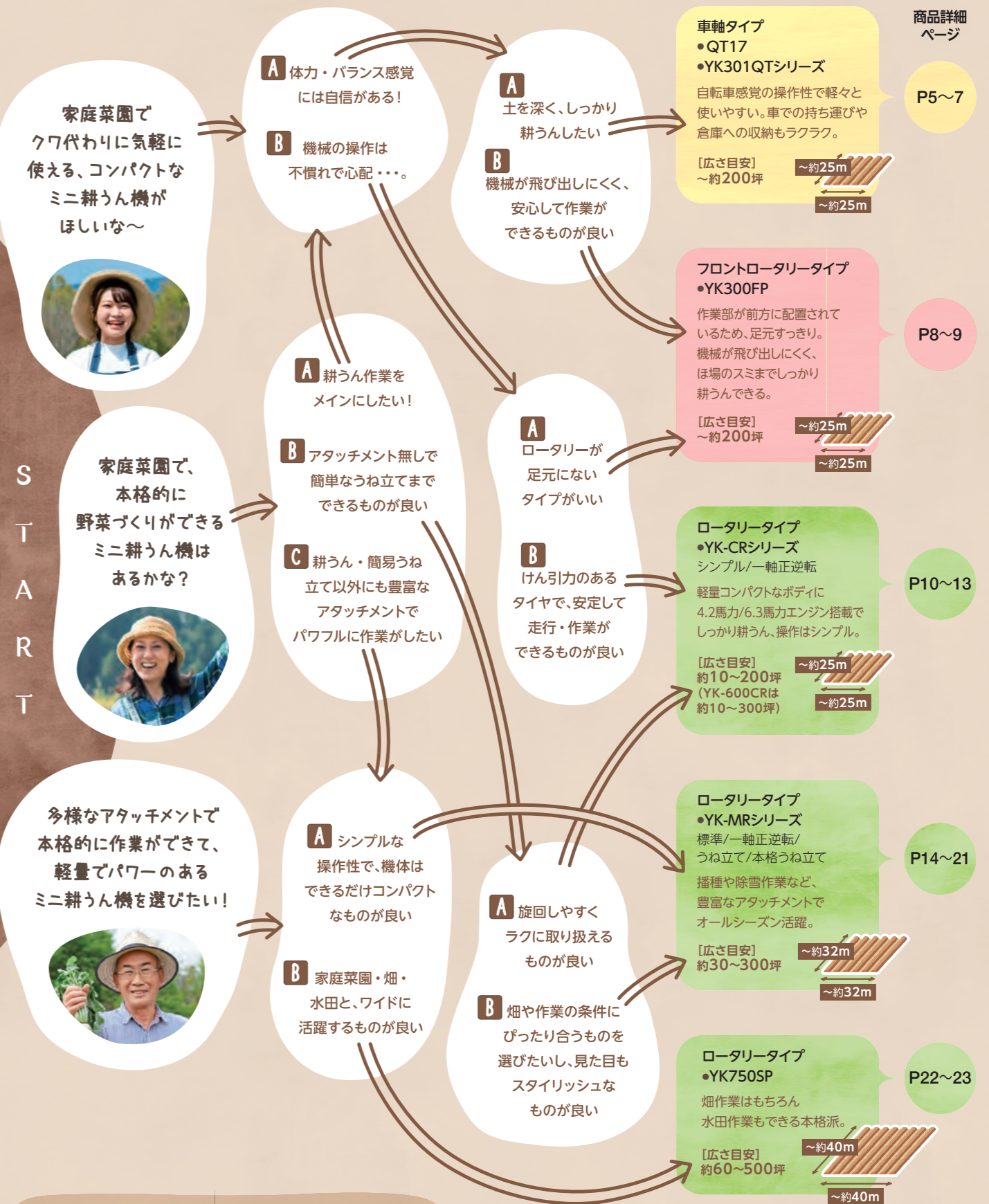
画像は YK650MR

除雪

YK651MR (標準仕様)
・スノーブレード+クロラKIT

※作業により別売のアタッチメントが必要です。できる作業は、シリーズ・仕様によって異なります。詳しくは各製品ページまたはP24~25をご覧ください。

フローチャートで診断! あなたにピッタリのミニ耕うん機は?



耕うん機や汎用管理機、乗用耕うん機など幅広く取り揃えております。ホームページまたはお近くのヤンマー販売店にお問い合わせください。

※30坪=100平米=1畝(1a)

豊富なラインナップから選ぶ！
あなたにピッタリのミニ耕うん機は？

タイプ	シリーズ	畑の広さ 目安(坪)	耕うん幅 (mm)	機体質量 (kg)	最大出力 (PS)	商品詳細 ページ	
車軸タイプ	QT17	～約200坪	225/480mm	20kg	1.6PS	P5	
	YK301QT シリーズ	標準仕様	～約200坪	280/530mm	34～37kg	3.0PS	P6～7
		握るとバック 仕様		YK301QT-B	38～42kg		
	デラックス 仕様	YK301QT-D	390/550mm	39～43kg			
フロント ロータリータイプ	YK300FP	～約200坪	500mm	55～57 kg	3.0PS	P8～9	
ロータリータイプ	YK-CR シリーズ	シンプル仕様 (正転ロータリー)	約10～ 200坪	500mm	66kg	4.2PS	P10～13
		YK400CR,Z		70～73kg			
		一軸正逆転 仕様	YK450CR,Z	520mm	75kg		
		YK600CR	約10～ 300坪	550mm	73～76kg	6.3PS	
	YK-MR シリーズ	標準仕様 (正転ロータリー)	約30～ 300坪	550mm	84～88kg	6.3PS	P14～21
		YK651MR,Z		85～89kg			
一軸正逆転 仕様		YK751MR,Z	88～89kg	7.0PS			
うね立て仕様 (ハイブリッド爪)		YK651MR ,UVH	330/500mm	87～89 kg	6.3PS		
	本格うね立て 仕様(ナタ爪+揚土爪)	YK651MR ,UVT	正転260/500 逆転320/520 mm				
	YK750SP	約60～ 500坪	340/600mm (ZL(E):600mm)	138～143 kg	7.0PS	P22～23	

とっても手軽な軽量設計。
小さくたってパワフル作業。

QT17(車軸タイプ)にできること

- 耕うん
- うね立て・培土★
- 中耕・除草
- うね崩し
- 除草★

★:アタッチメント(別売)が必要です。
詳しくはP24～25,またはヤンマー販売店へ
お問い合わせください。



ホームページ
製品トップはこちら

車軸タイプ

QT17

小さくて、わずか
20kgの軽さ。

畑の広さ目安
～約**200**坪

耕うん幅
225/480mm

QT17

最大出力 1.6PS 重量 20kg

- 爪径:φ245mm
- 耕深調節:抵抗棒

耕うん幅
225/480mm

コンパクトに
折りたためる。



車に載せて
移動がラク

コンパクトでもパワフル

4サイクルエンジン搭載

レギュラーガソリンが
使えます。



サイドディスクで直進性アップ

サイドディスク

ロータリーのサイドにディスクを装
備。耕うん時の直進性が高まります。

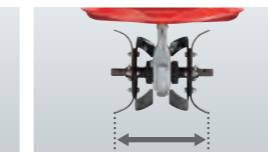
作業で使い分け可能な本格ナタ爪

耕うん幅調整

作業によって、ナタ爪を分割できます。



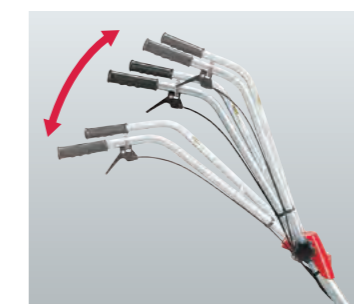
480mmで
効率良く耕うん



225mmで
中耕・除草・培土作業
ができます。

体格に合わせて調整可能

ハンドルの高さ調整



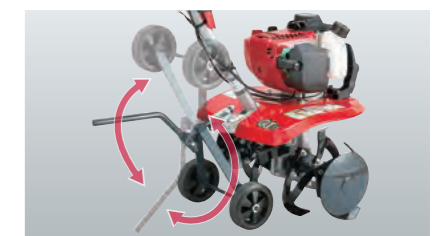
格納場所を選ばない

ハンドルは前後に折りたためます。



移動がスムーズ

2輪車輪を標準装備。回転式でかんたんに移動車輪と抵抗棒を切り替えられます。



▶▶アタッチメントについてはP24～25へ
※実際の販売モデルとは形状が異なる場合があります。

耕うん



うね立て(アタッチメント装着)



移動車輪

抵抗棒

小さくて、軽くて、“うれしい使いやすさ”
はじめての方にもピッタリ。

YK301QTシリーズ (車軸タイプ) にできること

耕うん	うね立て・培土 (★)	中耕・除草	うね崩し
整地★	除草★	その他★ (マルチ、播種、あぜ切り、運搬)	

★：アタッチメント(別売)が必要です。(★)：仕様によっては、アタッチメント(別売)が必要です。
詳しくはP24～25、またはヤンマー販売店へお問い合わせください。



ホームページ
製品トップはこちら

車軸タイプ

YK301QTシリーズ

畑の広さ目安
～約**200**坪

耕うん幅

YK301QT [標準仕様]
280/530mm
YK301QT-B [握るとバック仕様]
280/530mm
(サイドディスク幅 610mm)
YK301QT-D [デラックス仕様]
390/550mm
(サイドディスク幅 610mm)

軽くてコンパクト。
自転車感覚の操作性。

かんたん3STEPで運転スタート



エンジンをかけてレバーを握るだけ



ハンドル左右回動 [YK301QT-Dシリーズ]
ハウスの支柱ぎわ、畑の壁ぎわなども作業が可能



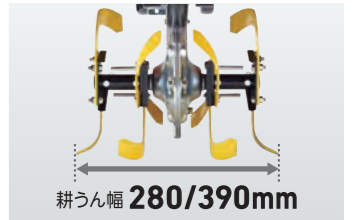
ハンドル高さ調整 体格に合わせて高さが調節できるので、ラクな姿勢で作業ができる



コンパクトにためて車載が便利
ハンドルは上側にも下側にも折りたたむことができる



耕うん幅調整 両サイドの爪を外せば中耕・培土作業も可能



後進
前進2速
ハンドル左右回動
低振動爪

後進



後進ラクラク

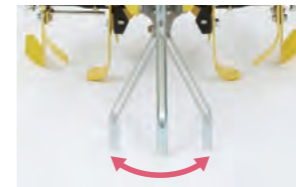
握るとバック [YK301QT-(B/D/S)]

右手のレバーを握ると後進に切り替わります。旋回しやすく、狭い場所でも快適に作業ができます。

思い通りの方向にコントロール

簡易フリフリ抵抗棒 [YK301QT-(B/D) UT仕様]

抵抗棒がフリフリ動くので、旋回時は抵抗にならず、ラクに旋回ができます。



作業に合わせて変速できる

2段階変速 [YK301QT-(D/S)シリーズ]

ほ場の条件や作業に応じて速度が選べます。



耕うん



うね立て ※一部の仕様にはアタッチメントが必要



移動 ※一部の仕様にはアタッチメントが必要



アタッチメント

移動



うね立て、中耕培土、除草などアタッチメントで多彩な作業ができます!

▶▶ アタッチメントについてはP24～25へ
※ 実際の販売モデルとは形状が異なる場合があります。

かんたん操作で、作業もラクラク。
足元スツキリ、安心なフロントロータリー。

YK300FP (フロントロータリータイプ) にできること

耕うん

うね立て・培土

うね崩し

整地

除草★

★：アタッチメント(別売)が必要です。
詳しくはP24～25、またはヤンマー販売店へお問い合わせください。



ホームページ
製品トップはこちら

フロント
ロータリータイプ

YK300FP

野菜づくりに、
かんたん・安心・カッコいい。

畑の広さ目安
～約 **200** 坪

耕うん幅
500 mm

最大耕深
160 mm



耕うん幅
500mm

YK300FP,A

最大出力 **3.0Ps** 重量 **55kg**

- ゴムラグ車輪径：φ320×55mm
- 爪径：φ300mm
- 耕深調節：フロント輪調節レバー

YK300FP,AH

最大出力 **3.0Ps** 重量 **57kg**

- ゴムラグ車輪径：φ320×55mm
- 爪径：φ300mm
- 耕深調節：フロント輪調節レバー
- 跳ね上げヒッチ標準装備

ワンタッチで作業機が上がる

跳ね上げヒッチ [AH仕様]

各種アタッチメントの取り付けに
使用します。ハンドルを押し下げ
ればワンタッチでアタッチメントが
上がり、ラクに旋回ができます。



草やワラが巻きつきにくい

からみま線

草やワラが絡まって
もかんたんに取り除
けます。



耕うん



うね立て (アタッチメント装着)



移動



安心・快適な「使いやすさ」を考えて、
スイッチやレバーをハンドルまわりに集中。

燃料ゲージ

フロント輪調節レバー
耕深3段階調節と移動の操作は
このレバー1本で切り替え可能

主クラッチレバー
握ると動き、離せば
止まるかんたん操作

ロープフック
運搬時にかんたんに
ロープがかけられて、
しっかり固定できる



エンジンスイッチ

変速レバー
作業も移動もレバー1本でかんたん操作



調節ノブ
ハンドルの高さ調節が可能

旋回レバー
レバーを切り替えて、
直進作業も小回り旋回も
ラクラク



硬いほ場でもしっかり深く耕せる

ナタ爪 (ミニ正宗)

土にスムーズに入り込む爪形状により、
エンジンへの負荷が少なく、
作業時の振動も抑えます。



最大耕深 **160mm**
根菜類の畑づくりも力強くこなします。

土が流れる形状で快適に耕うん

ロータリーカバー

無駄な土を抱きこまず、耕うん作業がスムーズです。



フロントロータリーならではの4つのメリット

歩きやすい

ロータリーがタイヤより前にあるから、
足元がスツキリ。

ロータリーがタイヤを挟んで前にあるため、足元に余裕があります。



端までしっかり

狭いほ場や変形ほ場もスミまで
しっかり耕うん。

ロータリーが前にあるため、
狭いほ場や変形ほ場も隅々まで
きれいに作業ができます。



ハンドルが安定

うね崩しがラクで
まっすぐきれい

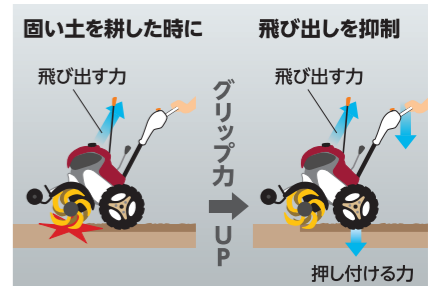
ロータリーが耕うん、整地した
後をタイヤが走行するため、
うね崩しもラクラク。ハンドル
がとられず安定した作業
ができます。



動き出しも安心

飛び出しが
起こりにくく、
耕うんはじめも安心。

耕うんはじめに爪が土の硬い
部分にあたって機体が前に
飛び出そうとすると、
タイヤを地面に押し付ける
力がグリップ力を高め
飛び出しを抑制します。



▶▶ アタッチメントについてはP24～25へ
※ 実際の販売モデルとは形状が異なる場合があります。

かわいい顔して頼もしい
うちの畑の働きモノ。

YK-CRシリーズ (ロータリータイプ) にできること

耕うん

うね立て・培土
(★)

うね崩し

整地

その他
(マルチ)★

★: アタッチメント(別売)が必要です。(★): 仕様によっては、アタッチメント(別売)が必要です。
詳しくはP24~25、またはヤンマー販売店へお問い合わせください。



ホームページ
製品トップはこちら

ロータリータイプ

YK-CRシリーズ

コンパクトだけど
頼れるパワーと機能性。

畑の広さ目安
YK400CR・YK450CR
約10~200坪
YK600CR
約10~300坪

YK600CR,E

最大出力 6.3PS 重量 76kg

- タイヤ径: φ350mm
- 爪径: φ300mm
- 耕深調節: 調節式ソリ(ノッチ式)
- 始動方式: セルスターター式



セル仕様 [E仕様]
キースイッチを回して
かんたんにエンジンの
始動・停止が可能

耕うん幅
YK400CR 500mm
YK450CR 520mm
YK600CR 550mm

最大耕深
150mm

耕うん幅
550mm

あなたにぴったりの1台がきっと見つかる! /

仕様詳細

仕様	仕様記号	シンプル仕様		一軸正逆転仕様		一軸正逆転・セル仕様	
		YK400CR	YK400CR,ZL	YK600CR	YK400CR,ZLE	YK450CR,ZLE	YK600CR,E
エンジン馬力		4.2PS		6.3PS	4.2PS		6.3PS
セルスターター式	E				●	●	●
正転ロータリー		●					
一軸正逆転ロータリー	Z※		●	●	●	●	●
ナタ爪(ミニ正宗)		●	●	●	●	●	●
ALL-IN-ONE 簡易うね立て (溝底幅可変プレートなし)			●		●		
	オプション(別売)			オプション(別売)		●	オプション(別売)
移動輪			●		●	●	
からみま線		●	●	●	●	●	●
タイヤサイズ		3.50-6	3.50-7	3.50-7	3.50-7	3.50-7	3.50-7

※ YK600CRは仕様記号なし

ALL-IN-ONE装備 手を汚さずに、かんたん操作。※YK600CR、YK400CR(シンプル仕様)はオプション(別売)が必要です。



YK450CR,ZLE



YK400CR,ZL(E)

複数のうね形状がつけれます。

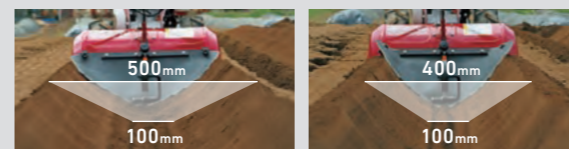
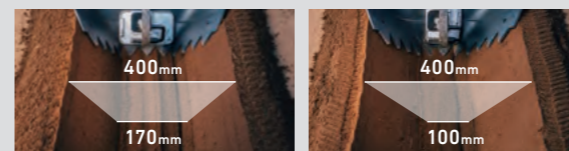
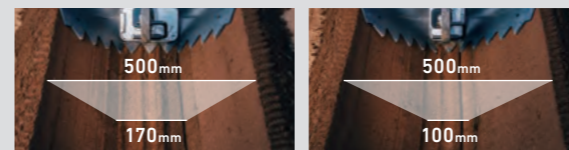
YK450CR,ZLE [4パターン]



うね溝底幅
170/100mm

うね溝上幅
500/400mm

YK400CR,ZL(E) [2パターン]



耕うんに加えて、うね立て、移動ができます。



溝底幅可変プレートあり

オプション

後付けALL-IN-ONE
溝底幅可変プレートあり(7S2425-71910)
溝底幅可変プレートなし(7S2425-71900)
対象本機: YK600CR/YK400CR(シンプル仕様)

アタッチメント

うね立て、中耕・除草、培土



アポロ
培土器BプラスM
7S0026-42002



ニューイエロー
培土器 MR
7S0023-84001



ブルー
溝浚器 MR
7S0026-99001

▶▶ アタッチメントについてはP24~25へ
※ 実際の販売モデルとは形状が異なる場合があります。

YK-CR

YK450CR,ZLE

最大出力 4.2PS 重量 75kg

- タイヤ径:φ350mm
- 爪径:φ300mm
- 耕深調節:調節式ソリ(ノッチ式)
- 始動方式:セルスターター式



厚みのあるリヤシート [YK450CR]
土をしっかりとおさえて
きれいに仕上がります。

YK400CR

最大出力 4.2PS 重量 66kg

- タイヤ径:φ350mm
- 爪径:φ300mm
- 耕深調節:調節式ソリ(ノッチ式)
- 始動方式:リコイルスターター式



使いやすく、効率を上げる充実機能

ワンタッチで調節可能

ハンドル上下レバー [YK450CR/YK600CR]

お好みの作業姿勢に合わせてワンタッチでハンドル高さを4段階に調整できます。



絡んだ草が取り除きやすい

からみま線



硬いほ場でもしっかり耕うん

一軸正逆転ロータリー [YK400CRシンプル仕様を除く]



YK450CR,ZLE

運搬時の本体の固定に便利

ロープフック



初めてでも迷わず使えるシンプル操作

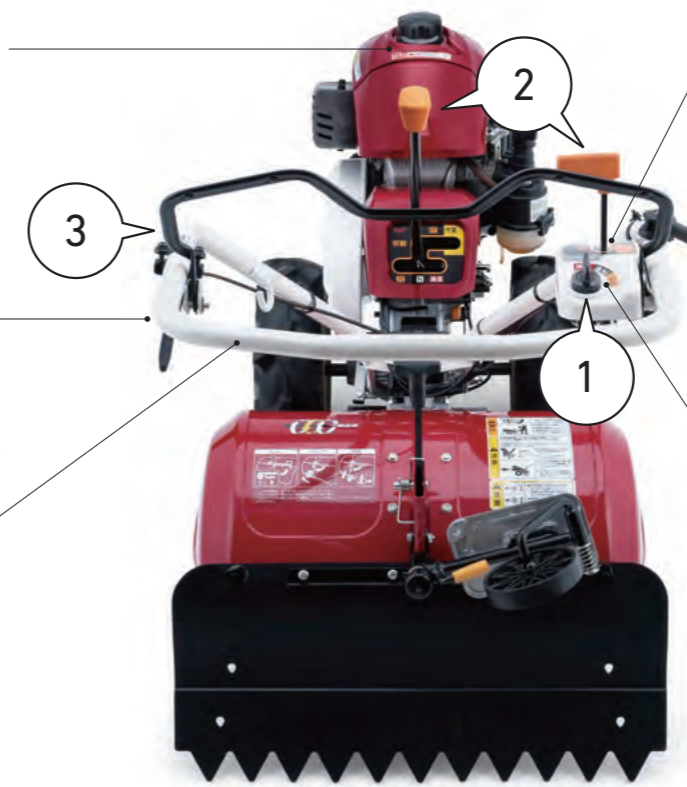
まっすぐなうね立て

直進作業の目安になる
本機中央に配置された
燃料タンクキャップ

左右どちらからも握りやすい

フラットループハンドル

前後バランスが良く、操作しやすい



YK450CR,ZLE

QRコードを読み込んで操作を確認!



※画面はイメージです。

セルスターター式 [E仕様]

キースイッチを回してかんたんにエンジンを始動できます。



主クラッチレバーを握った状態では、エンジンは始動しないので安心です。

① エンジン始動

手元でかんたんにエンジン起動

セルスターター式 [E仕様]

キースイッチを回してかんたんにエンジンの始動・停止ができます。

安全に配慮したエンジンスイッチを装備

リコイルスターター式

ロープを引いてエンジンを始動します。万一のときに、ポンと押すだけでエンジンが停止するエンジンスイッチ (E仕様を除く) を装備しています。



YK600CR



YK400CR/YK450CR

② レバー操作

作業も移動もレバー1本でラクラク

変速レバー

レバー1本で変速ができます。



「移動・後進」時はロータリーが停止するので安心

快適作業をサポート

旋回レバー

レバーを「直進」に入ると直進性が向上します。「旋回」に入ると、小回りがききます。



③ 主クラッチレバーを握ればスタート

主クラッチのオンオフを手元で操作できる

デッドマン方式

握ると動き、離せば止まります。中央部切欠により、ハンドルを握ったまま主クラッチを入れることができます。



スタート



ストップ

▶▶ アタッチメントについてはP24~25へ
※ 実際の販売モデルとは形状が異なる場合があります。

使いやすくて安心の、フルカバーデザイン。

YK-MRシリーズ（ロータリータイプ）にできること

耕うん	うね立て・培土	中耕・除草 [UVのみ]	うね崩し
整地	その他★ (マルチ、播種、あぜ切り[UVのみ]、除雪)		

★：アタッチメント(別売)が必要です。
詳しくはP24～25、またはヤンマー販売店へお問い合わせください。



ホームページ
製品トップはこちら

ロータリータイプ

YK-MRシリーズ

畑や作業に合わせて
選べる4仕様。

ベストバランス設計
片手でラクに持ち上げる
から、作業時も移動・
回転時もスムーズ!

畑の広さ目安
約30～300坪

耕うん幅
標準/一軸正逆転
550mm
うね立て/本格うね立て
500mm
(正転時)

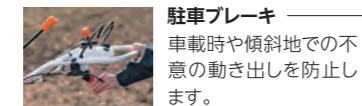
最大耕深
180mm
(UV仕様を除く)

フルカバーデザイン
機体全体をカバーで
覆い見た目もスッキリ、
お手入れがしやすい



セルスターター式 [E仕様]
キースイッチを回してか
んたんにエンジンを始動
できます。

主クラッチレバーを握った状態では、エン
ジンは始動しないので安心です。



駐車ブレーキ
車載時や傾斜地での不
意の動き出しを防止し
ます。



YK651MR, ZLE

新機能

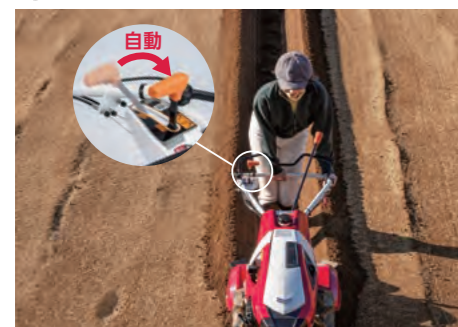
「さげて旋回」機構で旋回がよりスムーズに。

旋回時はハンドルを最下段に下げただけ。同時に旋回レバーが「直進」から「旋回」へ切り替わるため、スムーズに旋回ができます。



「さげて旋回」の動画が
ご覧になれます。

① ハンドルを下げる



ハンドルを最下段に下げると、旋回レバーが「旋回」へ切り替わります。

② そのまま旋回



爪の回転が止まり、デフロックも解除されるので、安心かつスムーズに旋回できます。

③ ハンドル・レバーを戻す



旋回後にハンドル高さを戻し、旋回レバーを「直進」に入れて、耕うん作業を再開します。

※ハンドル最下段で耕うん作業を行う場合は、お買い上げいただいたヤンマー販売店、またはJAへご相談ください。

使いやすくて、効率を上げる充実機能。

iスタート*でラクにエンジン始動

リコイルスターター式



リコイルロープを軽く引いてエンジンを始動できます。*E仕様を除く

安定した作業ができる

大径タイヤ [L仕様]



けん引力が大きく、さまざまな場条件に
適応します。*タイヤサイズ：4.00-7

主クラッチのオンオフを手元で操作できる

デッドマン方式



握ると動き、離すと止まります。中央部切欠により、ハンドルを握ったまま主クラッチを入れることができます。

握りやすく使いやすい形状

フラットループハンドル



中央からでも横からでも握りやすい形状です。

絡んだ草が取り除きやすい

からみま線 [UVH仕様を除く]



草やワラが巻きつきにくく、絡まってもかんたんに取り除けます。

手元の切り替え操作でスムーズに旋回

旋回レバー



レバーを「直進」に入ると直進性が向上します。「旋回」に入ると、小回りがきき、爪の回転も止まります。

使いやすい高さに調節可能

ハンドル上下レバー



手元のワンタッチレバーでハンドル高さを4段階に調節できます。

緊急時も安心の押すだけ操作

エンジンスイッチ [E仕様を除く]



大きくて押しやすく、緊急時もすぐエンジンを止めることができます。

運搬時の本体の固定に便利

ロープフック



かんたんにロープが掛けられ、運搬時に本体を固定できます。運搬時の本体の固定に便利です。

標準仕様

▶ P16

耕うん・うね立ての基本を備えた標準タイプ。黒ボク土や砂土・砂壤土など、比較的軟らかい畑で使いやすい。



一軸正逆転仕様

[Z仕様] ▶ P16

爪がすばやく土に食い込み、作業開始からしっかり耕うん。飛び出しにくいので粘土質畑や未耕地にもおすすめ。



うね立て仕様

[UVH仕様] ▶ P20

正転・逆転対応の爪を装備。手を汚さずにレバー操作だけで耕うん・うね立て・うね盛り作業が切り替えられます。



本格うね立て仕様

[UVT仕様] ▶ P20

揚土専用爪が土を力強く跳ね上げるので、より本格的な仕上がりに。しっかりうねを立ち上げたい方におすすめ。



▶ アタッチメントについてはP24～25へ
※ 実際の販売モデルとは形状が異なる場合があります。

標準仕様

正転ロータリー×ナタ爪



ナタ爪でしっかり耕します。また、ダッシュ防止棒で硬いほ場での飛び出しを軽減します。

YK651MR,LE

最大出力 6.3ps 重量 88kg

- タイヤ径:φ400mm
- 爪径:φ340mm
- 耕深調節:調節式ソリ(ノッチ式)
- 始動方式:セルスターター式



一軸正逆転仕様

[Z仕様] 一軸正逆転ロータリー×ナタ爪



中央の黒い爪が逆回転し、素早く土に食い込むので、作業開始から深く耕せます。硬いほ場での飛び出しを軽減します。

YK651MR,ZLE

最大出力 6.3ps 重量 88kg

- タイヤ径:φ400mm
- 爪径:正転φ340mm・逆転φ330mm
- 耕深調節:調節式ソリ(ノッチ式)
- 始動方式:セルスターター式



一軸正逆転ロータリーの動画がご覧いただけます。



標準 一軸正逆転仕様



リヤシート

土をしっかりおさえるので、耕うん時の整地や、うね立て時の整形もきれいに仕上がります。



耕うん2速 [Z2L仕様]

ほ場条件に合わせて、2速の作業速度から選択できます。

標準仕様、一軸正逆転仕様の全仕様は次のページ

ALL-IN-ONE 装備

手を汚さずに、かんたん操作。

尾輪アームで3つのモードに切り替え!



尾輪の切り替え動画がご覧いただけます。



① 耕うん位置

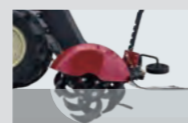
② うね立て位置

③ 移動位置



① 耕うん

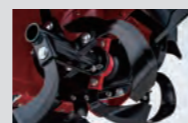
深くしっかり耕せ、耕うん後の整地もきれいに仕上げます。



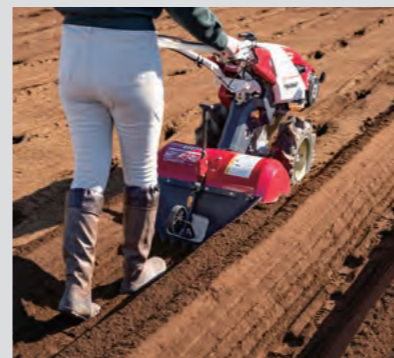
耕深 最大180mm
耕深調節棒で深さを6段階に調節できます。



耕うん幅 550mm
広い耕幅をリヤシートできれいに整地します。



ナタ爪(ミニ正宗)
硬い土でも爪全体でしっかり耕せます。



② うね立て

尾輪アームを回すだけで、簡易うね立てができます。

4パターンのうね形状がつけれます。
(溝底幅×溝上幅)



うね溝底幅 170/100mm
切り替えプレートにより、溝底幅を2段階に調節できます。

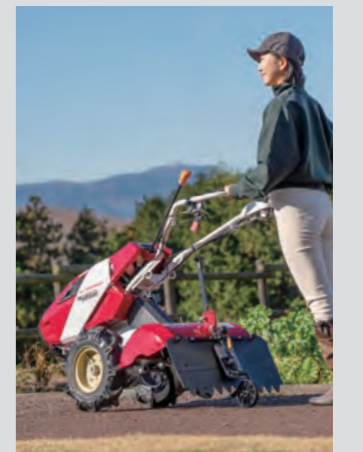


うね溝上幅 500/400mm
ノブネジの付け外しで、溝上幅を2段階に調節できます。



③ 移動

尾輪を降ろせば3輪になり、エンジンの力で坂道でもラクに進みます。



\ あなたにぴったりの 1台がきっと見つかる! /

仕様詳細

仕様記号	標準仕様				一軸正逆転仕様									
	YK651MR	YK651MR,E	YK651MR,L	YK651MR,LE	YK651MR,Z	YK651MR,ZE		YK651MR,ZL	YK651MR,ZLE	YK651MR,Z2L	YK651MR,Z2LE	YK751MR,Z2L	YK751MR,Z2LE	YK751MR,Z2LE-UT
エンジン馬力			6.3PS					6.3PS				7.0PS		
セルスターター式	E	●		●		●			●		●		●	●
正転ロータリー		●	●	●										
一軸正逆転ロータリー	Z				●	●		●	●	●	●	●	●	●
ナタ爪(ミニ正宗)		●	●	●	●	●		●	●	●	●	●	●	●
簡易うね立て		●	●	●	●	●		●	●	●	●	●	●	
うね立て(広溝)	UT													●
移動輪		●	●	●	●	●		●	●	●	●	●	●	●
作業速度2速	2									●	●	●	●	●
からみま線		●	●	●	●	●		●	●	●	●	●	●	●
大径タイヤ	L			●	●			●	●	●	●	●	●	●
クローラタイヤ対応		●*	●	●	●*	●		●	●	●	●	●	●	●

* タイヤ無し(NT仕様)の設定があります。詳しくはヤンマー販売店までお問い合わせください。



YK751MR,Z2LE-UT 最大出力 7.0PS 重量 91kg

- タイヤ径:φ400mm
- 爪径:φ330mm
- 耕深調節:調節式ソリ(ノッチ式)

アタッチメント
 広溝うね立て器 **UT-750MR** 推奨本機: YK651MR/YK751MR
 ※YK651MRは、クローラKIT(別売)の併用をおすすめします。

広い溝底幅 (外盛)

作業台車もラクに通ることができ、移植や除草、施肥などの作業もスムーズにできます。



上面ならし機能



うね立てをしながら、左右両サイドでうねの上面を平らに整地します。

アタッチメント

傾斜地、けん引作業

クローラKIT
CRL-MR,20A
 適用仕様 標準 一軸正逆転
 推奨本機: タイヤ無し仕様
 1.YK651MR, NT
 2.YK651MR, ZNT



- オススメポイント 1**
タイヤでは作業がしづらい砂地や、傾斜地での作業性に優れています。
- オススメポイント 2**
うね立てマルチ・広溝うね立てなど、けん引力を必要とする作業に最適です。

CRL-MR,25A
 適用仕様 うね立て 本格うね立て

除雪作業

スノーブレード
SB-MR,20A
 適用仕様 標準 一軸正逆転
 推奨本機: タイヤ無し仕様
 1.YK651MR, NT
 2.YK651MR, ZNT



- オススメポイント 3**
タイヤと変わらない感覚で旋回がスムーズです。
- オススメポイント 4**
直進性に優れているので、まっすぐ作業ができます。

オススメポイント 1
ブレード部は左右3方向へ調節可能。ピンの抜き差しで、ブレード部・アーム部の脱着がかんたんです。



- オススメポイント 2**
ハンドル操作と連動してブレード部が上下するので、移動・旋回もラクにできます。



作業シーンの動画がご覧いただけます。

うね立て仕様 [UVH仕様]

ハイブリッド爪



YK651MR,UVHLE 最大出力 6.3PS 重量 89kg

- タイヤ径:φ400mm
- 爪径:φ340mm
- 耕深調節:調節式ソリ(ノッチ式)
- 始動方式:セルスターター式

本格うね立て仕様 [UVT仕様]

ナタ爪(ミニ正宗)+揚土爪



YK651MR,UVTLE 最大出力 6.3PS 重量 89kg

- タイヤ径:φ400mm
- 爪径:φ340mm
- 耕深調節:調節式ソリ(ノッチ式)
- 始動方式:セルスターター式

あなたにぴったりの1台がきっと見つかる!

仕様詳細

仕様記号	うね立て仕様 [UVH仕様]				本格うね立て仕様 [UVT仕様]			
	YK651MR,UVH	YK651MR,UVHE	YK651MR,UVHL	YK651MR,UVHLE	YK651MR,UVT	YK651MR,UVTE	YK651MR,UVTL	YK651MR,UVTLE
エンジン馬力	6.3PS							
セルスターター式	E	●		●		●		●
正転ロータリー	●	●	●	●	●	●	●	●
ハイブリッド爪	●	●	●	●				
ナタ爪(ミニ正宗)+揚土爪					●	●	●	●
うね立て(V溝)	●	●	●	●				
うね盛り(U溝)	●	●	●	●	●	●	●	●
移動輪	●	●	●	●	●	●	●	●
からみま線					●	●	●	●
大径タイヤ	L		●	●			●	●
クローラタイヤ対応	●	●	●	●	●	●	●	●

ALL-IN-ONE 装備

かんたん操作でさまざまな作業がおこなえます。



耕うん、うね立て、うね盛りの作業動画がご覧になれます。

① 耕うん (耕うん幅 500mm)



② -1 うね立て (V溝)



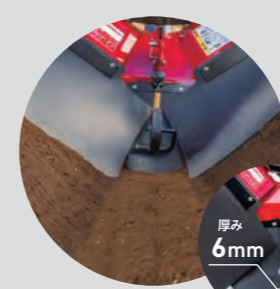
爪軸・爪配列を入れ替えて本格作業!

② -2 うね盛り (U溝)



手を汚さずにレバー操作だけ

爪軸・爪配列を入れ替えて本格作業!



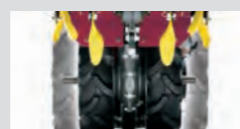
うね底上げ
尾輪がリヤシートをおさえ、うね底をきれいに仕上げます。

3mm アップ
従来比

③ 移動

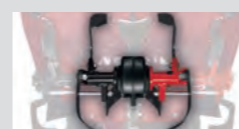


中耕・除草



タイヤ外幅調節
作業に合わせて、タイヤの外幅が変えられます。

310/450mm
大径タイヤ [L仕様]
320/460mm



耕うん幅2段階調節
外側の爪軸の取り外しができ、作業に合った幅が選べます。

[UVH仕様]
330/500mm

[UVT仕様]
正転 260/500mm
逆転 320/520mm

※本機画像は旧型です。

▶▶ アタッチメントについてはP24~25へ
※ 実際の販売モデルとは形状が異なる場合があります。

畑・水田から家庭菜園まで パワフル&使いやすい機能で大活躍。

YK750SP (ロータリータイプ) にできること

耕うん	うね立て★	中耕・培土 [Z(E)のみ] (★)	うね崩し
整地	除草★	その他★ (あぜ切り、代かき)	

★: アタッチメント(別売)が必要です。(★): 仕様によっては、アタッチメント(別売)が必要です。
詳しくはP24~25、またはヤンマー販売店へお問い合わせください。



ホームページ
製品トップはこちら

ロータリータイプ

YK750SP

耕うん作業はもちろん、
うね間の中耕作業もおまかせ!

畑の広さ目安
約**60~500**坪

耕うん幅
Z(E)
340/600mm
ZL(E)
600mm

最大耕深
Z(E)
180mm
ZL(E)
190mm



セル仕様(E仕様)
キースイッチを回して
かんたんにエンジンの
始動・停止が可能

YK750SP,ZE

最大出力 **7.0PS** 重量 **143kg**

- タイヤ径: φ400mm
- 爪径: φ350mm
- 耕深調節: 抵抗棒・UFOLレバー
- 始動方式: セルスターター式

作業に合わせて調節できる

耕うん幅とトレッド

耕うん幅は600mmとワイド。
タイヤ幅と耕うん幅を狭く設定
できるので、うね間の中耕
作業もおこなえます。

● 耕うん作業



● 中耕(培土)作業



ほ場を均平に整地できる

UFOLレバー [Z(E)仕様]

Z(E)仕様には、UFOLレ
バーを標準装備。



耕うん



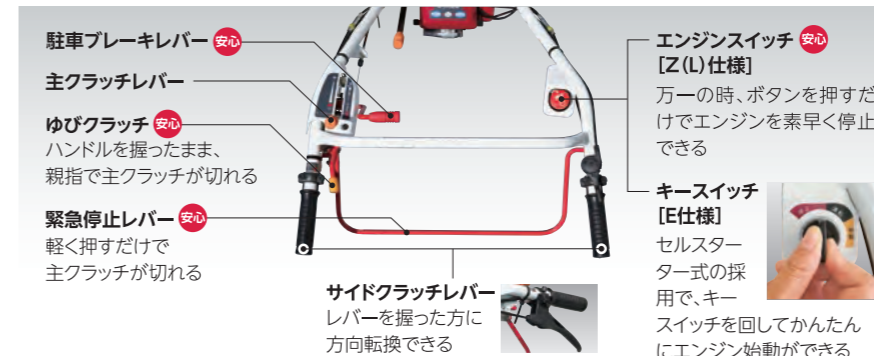
うね立て(アタッチメント装着)



中耕・培土



安心・快適な「使いやすさ」を考えて、
スイッチやレバーをハンドルまわりに集中。



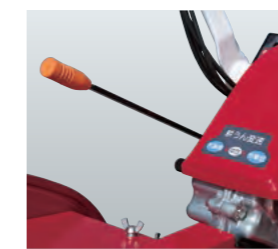
飛び出しを防ぎ
しっかり耕うん

一軸正逆転ロータリー



作業に合わせて
速度が選べる

耕うん変速 4段



草やワラが巻きつきにくい
からみま線



ロータリーが「入」の
ときは後進できない

ロータリーバック ストップ装置

最適な速度で能率
よく作業ができる

走行速度 前進3段×後進1段



けん引力のある
大径タイヤ仕様。
水田の耕うんにも対応。



YK750SP,ZLE

最大出力 **7.0PS** 重量 **142kg**

- タイヤ径: φ435mm
- 爪径: φ370mm
- 耕深調節: 尾輪
- 始動方式: セルスターター式

耕深ムラの少ない
作業ができる

調節式尾輪 [ZL(E)仕様]



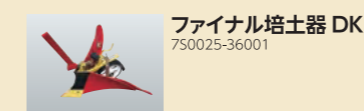
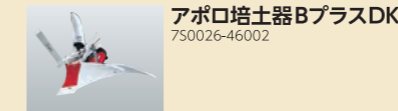
安定した
作業ができる

大径タイヤ [ZL(E)仕様]



アタッチメント

うね立て、中耕・除草、培土



草 除草



畦 あぜ切り



代 代かき



▶▶ アタッチメントについてはP24~25へ
※ 実際の販売モデルとは形状が異なる場合があります。

アタッチメント 対応表

うね立て 中耕・培土 マルチ

その他

※形成できるうねのサイズについては、お買い求め時にご確認ください。

QT17	ML培土器 QT15 750026-57001 340~625mm 130 190 100~120mm	グリーン培土器 W 750025-03000 300~550mm 120 150 90mm	ミニグリーン培土器 750027-48000 200~300mm 100 150 90~100mm	けん引車輪 QT15 750002-54000	中耕車輪 QT15 750002-53000	U型中耕車輪 750002-51000	草 スパイラルローター 280×188・QT15 750035-49000	草 イエロースパイラル 450 750035-53000	草 スターローターミニ SR-M 750012-72000
	ミニアポロ培土器BプラスMT 750026-50002 395~660mm 130 190 100~130mm	ミニうね立て器BプラスMT 750024-83002 530~690mm 105 150 120,135,150, 165,180mm	内盛整形器 FP 7A2580-91001 120 150 110 350~530mm (内盛) 350~530mm (内盛)	中耕車輪 750000-10000	けん引車輪 750000-13000	草 ブルースパイラル 650 750035-54000	整 整地板 720MT 750015-61000	運 リアキャリア RC20 セット 750040-24000	畦 あぜ切り DX2QT 750027-28000(1T仕様を除く) 750027-35000(1T仕様)
YK301QTシリーズ	ファイナル培土器 MT,FP 750025-30001 500~800mm 150 200 110~130mm	プラ溝浚器BプラスMT 750024-90002 680~760mm 190 250 120,135,150, 165,180mm	スーパーグリーンうね立て器 QT 750027-27000 130 170~430mm 100 150 400~550mm (内盛) 400~550mm (内盛) 600~800mm 180 250 180mm (外盛)	平うねミニマルチ Mte 750060-89001	草 スパイラルローター 750010-23000	耕 ニュースターローター DX650 750012-96500	耕 ミラクルローター 720 750012-79500	移 移動タイヤ (ニュースターローター用) 750002-77000	
	パープル培土器 QT 750027-26000 600~700mm 150 180mm	アポロ培土器BプラスMT 750026-40002 425~810mm 150 200 110~130mm	シャトル培土器MT 750022-77001 350~770mm 150 200 140mm	内盛整形器 FP 7A2580-91001 120 150 110 350~530mm (内盛) 350~530mm (内盛)	草 スパイラルローター FP, TB 750035-32001	草 ブルースパイラル 500 750035-55000	整 UFOLレバー FP 7A2580-90020-1		
YK300FP	ファイナル培土器 MT 750025-30001 500~800mm 150 200 110~130mm	ニューイエロー培土器 QT 750023-32000 300~750mm 150 220 100~130mm	ミニうね立て器BプラスMT 750024-83002 530~690mm 105 150 120,135,150, 165,180mm						
	アポロ培土器BプラスM 750026-42002 425~810mm 150 200 110~130mm	ニューイエロー培土器 MR 750023-84001 300~700mm 150 200 100~120mm	ブルー溝浚器 MR 750026-99001 450~600mm 150 200 120~170mm	プラ溝浚器BプラスM 750024-92002 680~760mm 190 250 120~180mm	内外盛整形器 MRT 750024-79001 140 95~400mm 130 115 360~540mm (内盛) 360~600mm (内盛) 215mm (外盛)	草 スパイラルローター FP, TB 750035-32001	草 ブルースパイラル 500 750035-55000	整 UFOLレバー FP 7A2580-90020-1	
YKICRシリーズ	アポロ培土器BプラスM 750026-42002 425~810mm 150 200 110~130mm	ニューイエロー培土器 MR 750023-84001 300~700mm 150 200 100~120mm	ブルー溝浚器 MR 750026-99001 450~600mm 150 200 120~170mm	プラ溝浚器BプラスM 750024-92002 680~760mm 190 250 120~180mm	内外盛整形器 MRT 750024-79001 140 95~400mm 130 115 360~540mm (内盛) 360~600mm (内盛) 215mm (外盛)	草 スパイラルローター FP, TB 750035-32001	草 ブルースパイラル 500 750035-55000	整 UFOLレバー FP 7A2580-90020-1	
	アポロ培土器BプラスM (跳ね上げヒッチ付) 750026-43004 425~810mm 150 200 110~130mm	プラ溝浚器BプラスM 750024-92002 680~760mm 190 250 120~180mm	内外盛整形器 MRT 750024-79001 140 95~400mm 130 115 360~540mm (内盛) 360~600mm (内盛) 215mm (外盛)	平うねミニマルチ MRT 750060-88001	整 整地板 720MRT 750015-63000	草 スパイラルローター 220-330MRT 750035-22000	畦 スーパーあぜ切 DX (MR・UV) 750027-32002	播 播種機ごんべえ TS-591EH, MRTUV TS-591LH, MRTUV (E: 雑穀類, L: 穀類) ※播種ベルトが 付属しています	雪 スノーブレード+クロラKIT SB-MR, 20A+CRL-MR, 20A
YKIMRシリーズ	パープル培土器 W-MR 750027-21001 600~850mm 150 200 180mm	PSC ブルー溝浚器 750025-02000 450~600mm 150 250 120~150mm	スーパーグリーン うね立て器 MR 750027-23001 130 170~430mm 100 150 400~550mm (内盛) 400~550mm (内盛) 600~800mm 180 250 180mm (外盛)						
	アポロ培土器BプラスDK 750026-46002 425~810mm 150 200 110~130mm	プラ溝浚器BプラスDK 750024-93002 680~760mm 190 250 120,135,150,165,180mm	うね立て・土寄せ(黒大豆) 1500mm 400mm 300mm	草 スパイラルローター 330-280DK 752035-01003	草 スパイラル延長カバー SP 750071-78000	草 スパイラル抵抗棒 750056-06000	整 UFOLレバー SP 7A2570-76000-1	代	雪 スノーブレード+クロラKIT SB-MR, 25A+CRL-MR, 25A
YK750SP	ファイナル培土器 DK 750025-36001 500~800mm 150 200 110~130mm	うね立て器 N40(尾輪無し) 750020-32005 150 280 120mm	黒大豆中耕爪軸セット SP 750033-92000	黒大豆外盛整形板 24P 750026-83000	開閉カバー SP 750071-81001				
			水田車輪 450-200 752000-17000	カゴローター 350-420SP 752015-18001	レーキ 1100DK 752015-16000	代かき延長カバー SP 750071-77000	車軸パイプ 250P-S 丸 750002-06000	フロントウェイト MRT10ASY 750065-21003	

■ ブラケット/ヒッチ
アタッチメントによって跳ね上げヒッチ
または取り付けブラケットが必要になる
場合があります。詳しくはヤンマー
販売店までお問い合わせください。

跳ね上げヒッチ MRT
750071-65002
YK-MR YK-CR

取り付けブラケット MRT
750070-68001
YK-MR

取り付けブラケット S-MRT
750071-95000
YK-MR

跳ね上げヒッチ TB,FP
7A2320-90001-1
YK300FP

■ カバー
保管用カバー(シルバー)
7A2920-90050
サイズ:長さ1410×幅580×高さ960mm

YK-CR
おすすめ!

保管用カバー(赤)
7A2920-90000
サイズ:長さ1520×幅610×高さ1110mm

YK-MR
おすすめ!

※1 培土器等、一部の作業機はロータリー後部中央の泥除けシートを外して装着。

この他にもさまざまなアタッチメントを取り揃えています。お気軽にヤンマー販売店へご相談ください。

■ 車軸タイプ(QT17) 諸元

名称		ヤンマーミニ耕うん機	
販売型式		QT17	
全長×全幅×全高	(mm)	1060×540×960	
機体質量(重量)	(kg)	20	
型式名		GX35T	
種類		空冷4サイクルガソリンエンジン	
総排気量	(L(cc))	0.036(36)	
定格出力/回転速度	(kw(PS)/rpm)	1.2(1.6)/7000	
最大出力	(kw(PS))	—	
使用燃料		自動車用無鉛ガソリン	
燃料タンク容量	(L)	0.65	
始動方式		リコイルスターター式	
車輪		—	
輪距	(mm)	—	
主クラッチ形式		選心クラッチ・デッドマン方式	
変速段数		前進1	
駆動方式	(段)	センタードライブ	
爪輪形式		分割式	
車輪回転数	前進1速 (rpm)	131	
車輪回転数	前進2速 (rpm)	—	
車輪回転数	後進1速 (rpm)	—	
爪回転外径	(mm)	φ245	
車輪形状	(mm)	丸輪 φ20	
耕幅	(mm)	225・480	
移動車輪		標準装備(回転式)	
ハンドル上下調節		菊座式無段	

■ 車軸タイプ(YK301QTシリーズ) 諸元

名称		ヤンマーミニ耕うん機									
販売型式名		YK301QT(標準仕様)			YK301QT-B(握るとバック仕様)			YK301QT-D(デラックス仕様)			YK301QT-S
仕様		—	UT	I	—	UT	IT	—	UT	IT	—
全長×全幅×全高	(mm)	1185×530×1000			—			1185×610×1000			—
機体質量(重量)	(kg)	34	37	34	38	41	42	39	42	43	39
型式名		GB101LN									
種類		空冷4サイクルOHVガソリンエンジン									
総排気量	(L(cc))	0.098(98)									
定格出力/回転速度	(kw(PS)/rpm)	1.4(1.9)/1600									
最大出力	(kw(PS))	2.2(3.0)									
使用燃料		自動車用無鉛ガソリン									
燃料タンク容量	(L)	1.0									
始動方式		リコイルスターター式									
主クラッチ形式		ベルトテンション式									
変速段数		前進1			前進1・後進1			前進2・後進1			—
駆動方式		センタードライブ									
爪輪形式		分割式									
車輪回転数	前進1速 (rpm)	113			—			72			—
車輪回転数	前進2速 (rpm)	—			—			32			113
車輪回転数	後進1速 (rpm)	—			—			—			—
爪回転外径	(mm)	φ300									
車輪形状	(mm)	丸輪 φ20									
耕幅	(mm)	280・530			—			390・550			—
移動車輪		モデル仕様詳細に記載									
ハンドル上下調節		菊座式無段階									

■ ロータータイプ(YK-CR/YK-MRシリーズ) 諸元

名称		ヤンマーミニ耕うん機											
販売型式		シンプル仕様		一軸正逆転仕様		一軸正逆転・セル仕様		一軸正逆転仕様		標準仕様			
仕様		YK400CR	YK400CR,ZL	YK400CR,ZL	YK450CR,ZLE	YK600CR	YK600CR,E	YK651MR	YK651MR,E	YK651MR,L	YK651MR,LE		
全長×全幅×全高	(mm)	1330×610×1050		1360×610×1045		—		1400×610×1000		1470×610×1130		1500×610×1110	
機体質量(重量)	(kg)	66	70	73	75	73	76	84	85	87	88	88	88
型式名		GB131LN		GB131LL		GB181LN		GB181LL		GB181LN		GB181LL	
種類		空冷4サイクルOHVガソリンエンジン											
総排気量	(L(cc))	0.126(126)											
定格出力/回転速度	(kw(PS)/rpm)	2.0(2.7)/1600											
最大出力	(kw(PS))	3.0(4.2)											
使用燃料		自動車用無鉛ガソリン											
燃料タンク容量	(L)	2.0					2.4						
始動方式		リコイルスターター式		セルスターター式		リコイルスターター式	セルスターター式	リコイルスターター式	セルスターター式	リコイルスターター式	セルスターター式	リコイルスターター式	セルスターター式
車輪(タイヤ)		3.50-6(φ325)		—		3.50-7(φ350)		—		4.00-7(φ400)		—	
輪距	(mm)	371(外幅464)		—		383(外幅483)		—		400(外幅500)		400(外幅510)	
主クラッチ形式		ベルトテンション式(デッドマン)											
操作クラッチ形式		デフ式(ロック付)											
変速段数	(段)	前進2・後進1											
走行速度	前進(低)(m/s)	0.30		—		0.32		—		0.30		0.35	
出力/回転速度	前進(高)(m/s)	0.97		—		1.04		—		1.14		1.31	
回転速度時	後進(m/s)	0.30		—		0.32		—		0.30		0.35	
車輪形状	(mm)	丸輪 φ20											
駆動方式	(段)	センタードライブ					センタードライブ(チェーン駆動)						
変速段数	(段)	正転1		—		正転1(一軸正逆転)		—		正転1		—	
爪回転外径	(mm)	φ300											
耕幅	(mm)	500		—		520		—		550		—	
耕うん輪形状	(mm)	丸輪 φ20											
ハンドル上下調節		ボルト固定3段		—		—		—		ワンタッチ4段		—	

■ フロントロータリータイプ(YK300FP) 諸元

名称		ヤンマーミニ耕うん機	
販売型式		YK300FP	
仕様		A	AH
全長×全幅×全高	(mm)	1125×555×1050	
機体質量(重量)	(kg)	55	57
型式名		GB101	
種類		空冷4サイクルOHVガソリンエンジン	
総排気量	(L(cc))	0.098(98)	
定格出力/回転速度	(kw(PS)/rpm)	1.6(2.2)/1800	
最大出力	(kw(PS))	2.2(3.0)	
使用燃料		自動車用無鉛エンジン	
燃料タンク容量	(L)	1.0	
始動方式		リコイルスターター式	
車輪	(mm)	ゴムラグタイヤ φ320×55	
輪距	(mm)	453・493	
主クラッチ形式		ベルトテンション式(デッドマン)	
操作クラッチ形式		デフ式(ロック付)	
変速段数	(段)	前進2・後進1	
走行速度(エンジン)	前進(m/s)	0.97・4.14	
定格回転速度時	後進(m/s)	0.97	
駆動方式	(段)	センタードライブ	
変速段数	(段)	正転1	
耕幅	(mm)	500	
耕うん輪形状	(mm)	丸輪 φ20	
ハンドル上下調節		菊座式4段	

* AH仕様はヒッチ付き

■ 車軸タイプ(YK301QTシリーズ) 仕様詳細

販売型式名		YK301QT(標準仕様)			YK301QT-B(握るとバック仕様)			
仕様		—	UT	I	—	UT	IT	ITNR
低振動爪/爪輪		●	●	●	●	●	●	●
サイドディスク		*1	*1	*1	●	●	●	●
作業速度2速		●	●	●	●	●	●	●
握るとバック		●	●	●	●	●	●	●
ハンドル左右回動		●	●	●	●	●	●	●
延長フェンダー		●	●	●	●	●	●	●
簡易フリフリ抵抗棒		●	●	●	●	●	●	●
上下切替式移動輪抵抗棒		●	●	●	●	●	●	●
移動双尾輪		*2	*2	●	*2	*2	*2	*2
うね立て移動輪301QT		*3	●	*3	*3	●	●	●
爪輪なし		●	●	●	●	●	●	●

*1 オプション(別売)
コードNo.7A2901-35300
適用: YK301QT/YK301QT-B
*2 オプション(別売)
コードNo.7S0056-14000
*3 オプション(別売)
コードNo.UT-QT301

販売型式名		YK301QT-D(デラックス仕様)				YK301QT-S
仕様		—	UT	IT	ITNR	—
低振動爪/爪輪		●	●	●	●	●
サイドディスク		●	●	●	●	●
作業速度2速		●	●	●	●	●
握るとバック		●	●	●	●	●
ハンドル左右回動		●	●	●	●	●
延長フェンダー		●	●	●	●	●
簡易フリフリ抵抗棒		●	●	●	●	●
上下切替式移動輪抵抗棒		●	●	●	●	●
移動双尾輪		*2	*2	*2	*2	*2
うね立て移動輪301QT		*3	●	●	●	*3
爪輪なし		●	●	●	●	●

■ ロータータイプ(YK-CRシリーズ) 仕様詳細

型式	仕様記号	YK400CR (シンプル仕様)	YK400CR,ZL (一軸正逆転仕様)	YK400CR,ZLE (一軸正逆転・セル仕様)	YK450CR,ZLE (一軸正逆転・セル仕様)	YK600CR (一軸正逆転仕様)	YK600CR,E (一軸正逆転・セル仕様)
セルスターター式	E	●	●	●	●	●	●
移動輪		オプション	●	●	●	オプション	オプション
簡易うね立て		オプション	●	●	●	オプション	オプション
一軸正逆転ロータリー	Z※1	●	●	●	●	●	●
からみま線		●	●	●	●	●	●
タイヤサイズ		3.50-6	3.50-7	3.50-7	3.50-7	3.50-7	3.50-7
ハンドル上下レバー		●	●	●	●	●	●

*1 YK600CRは仕様記号なし
*2 溝底幅可変プレート付 ゴム厚6mm

■ ロータータイプ(YK-MRシリーズ) 仕様詳細

仕様記号	標準仕様				一軸正逆転仕様								
	YK651MR	YK651MR,E	YK651MR,L	YK651MR,LE	YK651MR,Z	YK651MR,ZE	YK651MR,ZL	YK651MR,ZLE	YK651MR,Z2L	YK651MR,Z2LE	YK751MR,Z2L	YK751MR,Z2LE	YK751MR,Z2LE-UT
エンジン馬力	6.3PS				6.3PS								
セルスターター式	E	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
正転ロータリー		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
一軸正逆転ロータリー	Z	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
ナタ爪(ミニ正宗)		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
ハイブリッド爪	UVH	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
ナタ爪(ミニ正宗)+揚土爪	UVT	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
簡易うね立て		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
うね立て(V溝)		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
うね盛り(U溝)		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
うね立て(広溝)	UT	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
移動輪		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
作業速度2速	2	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
からみま線		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
大径タイヤ	L	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
クローラタイヤ対応		●※	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

* タイヤ無し(NT仕様)の設定があります。
詳しくはヤンマー販売店までお問い合わせください。