

■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				
全長×全幅×全高 (mm)	1470×550×1130		1500×550×1110		1470×550×1130		1500×550×1110		1665×710×1126	1605×710×1126	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 スタータ式	セル スタータ式	リコイル スタータ式	セル スタータ式	リコイル スタータ式	セル スタータ式	リコイル スタータ式	セル スタータ式	リコイル スタータ式	セル スタータ式	リコイル スタータ式	セル スタータ式
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		0.27	
	前進(中) (m/s)								0.38		0.41	
	前進(高) (m/s)	1.14		1.31		1.14		1.31	1.11		1.20	
	後進 (m/s)	0.30		0.35		0.30		0.35	0.36		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			
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	●	●	●	●



YANMAR

ミニ耕うん機

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



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 検索



[https://www.yanmar.com/jp/agri/kitchen\\_garden/](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。

# 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。



## うねを崩す

作物を収穫した後、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。

YK400CR  
一軸正逆転仕様

## うねを立てる

耕した土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。

アタッチメントの  
取り付けで

中耕  
培土

YK300FP  
アタッチメント：  
ブルースパイラル 500

除草



画像はYK650MR

多彩なアタッチメントの取り付けにより、  
農作業のさまざまなシーンで、  
“できること”の幅が広がります。

※作業により別売り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。

整地

YK300FP  
アタッチメント：  
UFOレベラー FP



画像はYK650MR

マルチ

YK651MR 標準仕様  
アタッチメント：  
平うねミニマルチ MRT  
(+取付ブラケット MRT)



あぜ  
切り

YK750SP  
アタッチメント：  
あぜ切り機 SP-RZ  
+フロントウェイト

画像はYK650MR



除雪

YK651MR 標準仕様  
アタッチメント：スノーブレード+  
クローラKIT

さあ、野菜づくりを始めよう

# ミニ耕うん機

を使って、たのしく菜園!

あなたにピッタリのミニ耕うん機は？

ニーズに応じた豊富なラインナップ

家庭菜園で  
クワ代わりに気軽に  
使える、コンパクトな  
ミニ耕うん機が  
ほしいな～



- A** 体力・バランス感覚には自信がある!
- B** 機械の操作は不慣れで心配・・・

- A** 土を深く、しっかり耕うんしたい
- B** 機械が飛び出しにくく、安心して作業ができるものが良い

**車軸タイプ**  
●QT17  
●YK301QTシリーズ  
自転車感覚の操作性で軽々と使いやすい。車での持ち運びや倉庫への収納もラクラク。

[広さ目安] 約8～13m

**フロントロータリータイプ**  
●YK300FP  
作業部が前方に配置されているため、足元すっきり。機械が飛び出しにくく、ほ場のすみまでしっかり耕うんできる。

[広さ目安] 約10～20m

**ロータリータイプ**  
●YK-CRシリーズ  
シンプル/一軸正逆転  
軽量コンパクトなボディに4.2PSエンジン搭載でしっかり耕うん、操作はシンプル。

[広さ目安] 約60坪～

**ロータリータイプ**  
●YK-MRシリーズ  
標準/一軸正逆転/うね立て/本格うね立て  
播種や除雪作業など、豊富なアタッチメントでオールシーズン活躍。

[広さ目安] 約60坪～

**ロータリータイプ**  
●YK750SP  
畑作業はもちろん水田作業もできる本格派。

[広さ目安] 約60坪～

家庭菜園で、本格的に野菜づくりができるミニ耕うん機はあるかな?



- A** 耕うん作業をメインにしたい!
- B** アタッチメント無しで簡単なうね立てまでできるものが良い
- C** 耕うん・簡易うね立て以外にも豊富なアタッチメントでパワフルに作業がしたい

- A** ロータリーが足元にないタイプが良い

- B** けん引力のあるタイヤで、安定して走行・作業ができるものが良い

- A** シンプルな操作性で、機体はできるだけコンパクトなものが良い

- B** 家庭菜園・畑・水田と、ワイドに活躍するものが良い

- A** 旋回しやすくラクに取り扱えるものが良い

- B** 畑や作業の条件にぴったり合うものを選びたいし、見た目もスタイリッシュなものが良い

多様なアタッチメントで本格的に作業ができて、軽量でパワーのあるミニ耕うん機を選びたい!



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)

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50坪	225/480mm	20kg	1.6PS	P6～7
	YK301QTシリーズ	標準仕様	280/500mm	34～37kg	3.0PS	P8～9
		握るとバック仕様		YK301QT-B		
	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30坪～	500mm	55～57kg	3.0PS	P10～11
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)	500mm	66kg	4.2PS	P12～13
		一軸正逆転仕様		YK400CR,Z		
		YK450CR,Z <b>NEW</b>	520mm	75kg		
ロータリータイプ	YK-MRシリーズ	標準仕様(正転ロータリー)	550mm	84～88kg	6.3PS	P14～21
		一軸正逆転仕様		YK651MR <b>NEW</b>		
		YK651MR,Z <b>NEW</b>	88～89kg			
		YK751MR,Z <b>NEW</b>	88～89kg	7.0PS		
		うね立て仕様(ハイブリッド爪)	YK651MR,UVH <b>NEW</b>	330/500mm	87～89kg	6.3PS
	本格うね立て仕様(ナタ爪+揚土爪)	YK651MR,UVT <b>NEW</b>	正転260/500 逆転320/520mm	87～89kg		
	YK750SP	約60坪～	340/600mm (ZL(E):600mm)	138～143kg	7.0PS	P22～23



とっても手軽な軽量・コンパクト設計。  
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

畑の広さ目安  
～約**50**坪

小さくて、  
わずか20kgの軽さ。

耕うん幅  
**225/480**mm



**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。

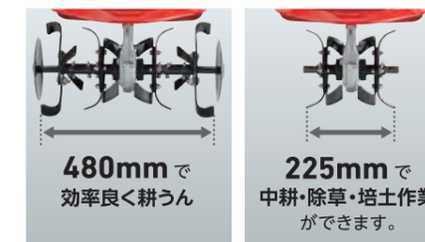


車に載せて移動がラク

作業で使い分け可能な本格なた爪

耕うん幅調整

作業によって、なた爪を分割できます。



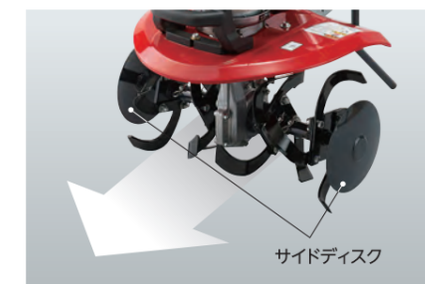
**480mm**で  
効率良く耕うん

**225mm**で  
中耕・除草・培土作業  
ができます。

サイドディスクで直進性アップ

サイドディスク

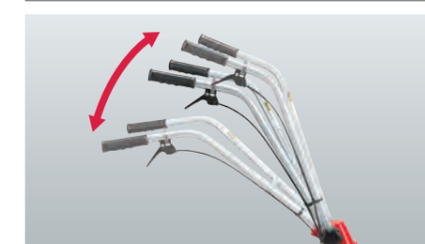
ロータリーのサイドにディスクを装備。  
耕うん時の直進性が高まります。



サイドディスク

体格に合わせて調整可能

ハンドルの高さ調整



移動がスムーズ

2輪車輪を標準装備。回転式で簡単に  
移動車輪と抵抗棒を切り替えできます。



移動車輪

抵抗棒

格納場所を選ばない

ハンドルは前後に折りたためます。



耕うん



うね立て (アタッチメント装着)



コンパクトでもパワフル

4サイクルエンジン搭載

最大出力  
**1.6PS**

レギュラー  
ガソリンが  
使えます。



▶▶ 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。

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**50**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



標準仕様  
**YK301QT**

最大出力 **3.0PS** 重量 **34kg**  
● 爪径：φ300mm  
● 耕深調節：抵抗棒



デラックス仕様  
**YK301QT-D,UT**

最大出力 **3.0PS** 重量 **42kg**  
● 爪径：φ300mm  
● 耕深調節：抵抗棒



握るとバック仕様  
**YK301QT-B,IT**

最大出力 **3.0PS** 重量 **42kg**  
● 爪径：φ300mm  
● 耕深調節：抵抗棒



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

KBH 移動車輪 350  
YK301QT, YK301QT-B\*1 用  
750009-05000  
※ YK301QT-Bはサイドディスクを取って装着  
移動車輪 360YKQT  
YK301QT-D\*2 用  
750002-56000  
※ サイドディスクへ装着

フロント輪 YKQT  
7A2900-71010  
※写真はうね立て移動輪301QTと併用

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  
できる!

▶▶ 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30～120坪

耕うん幅  
500mm

最大耕深  
160mm



## 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

耕うん幅  
500mm

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。

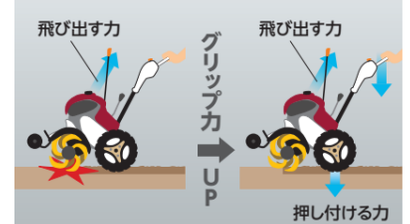


動き出しも安心

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。

固い土を耕した時に 飛び出しを抑制



▶▶ 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

畑の広さ目安  
約60坪~

耕うん幅  
YK400CR  
500mm  
YK450CR  
520mm

最大耕深  
150mm

コンパクトだけど  
頼れるパワーと  
機能性。



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

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

## 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: セルスタータ式

安定した作業が  
できる大径タイヤ  
[L仕様]

### 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!



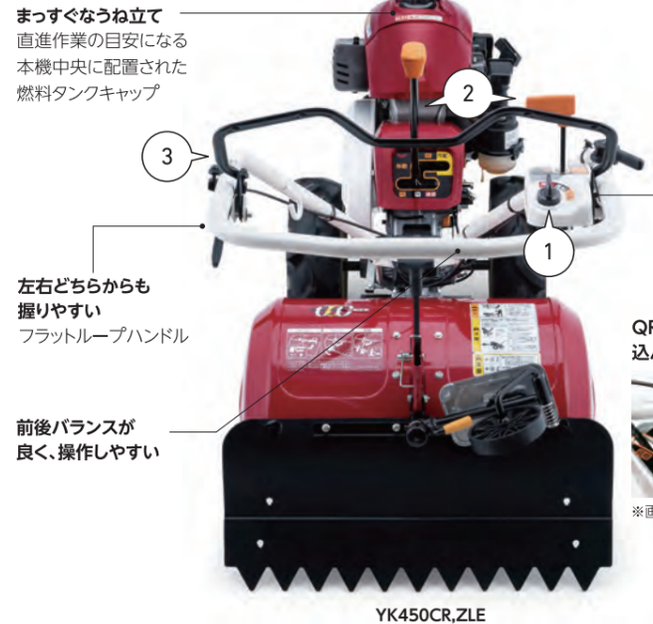
### 硬いほ場でもしっかり耕うん



タイプ別機能比較		YK400CR		YK450CR	
仕様		(シンプル仕様)	ZL	ZLE	ZLE
セルスタータ式 [E仕様]	-	-	●	●	●
一軸正逆転ロータリー [Z仕様]	-	-	●	●	●
ALL-IN-ONE	オプション (別売)	-	●	●	●*
ハンドル上下レバー	-	-	-	-	●

\*溝底幅可変プレート付ゴム厚6mm

## 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

QRコードを読み  
込んで操作を確認!

\*画面はイメージです。

### 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

##### リコイルスタータ式 [E仕様を除く]

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  
スイッチを装備しています。



### 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。



#### 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」に入れ  
ると、小回りがききます。



「移動・後進」  
時はロータリーが  
停止するので  
安心

### 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。



#### ワンタッチで調節可能

##### ハンドル上下レバー [YK450CR]

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



#### 運搬時の本体の固定に便利

##### ロープフック



▶▶ 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

畑の広さ目安  
約60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

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

畑や作業に合わせて  
選べる4仕様。



**セルスタータ式 [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。

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



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るだけ。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

リコイルスタータ式 [E仕様を除く]



リコイルロープを軽く引いてエンジンを始動できます。

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・砂壌土など、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



ダッシュ防止棒

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:セルスタート式



耕作幅 550mm

## 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:セルスタート式



一軸正逆転ロータリーの動画がご覧いただけます。



耕作幅 550mm

## 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。



耕作幅 550mm  
広い耕幅をリヤシートできれいに整地します。



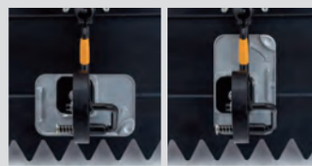
ナタ爪(ミニ正宗)  
硬い土でも爪全体でしっかり耕せます。



### 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。



**広溝  
うね立て器付き仕様**  
広い溝底幅のうね立てが可能。  
うねの上面もきれいに  
仕上がります。

**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**  
適応仕様 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**  
適応仕様 うね立て 本格うね立て

■ 除雪作業

スノーブレード  
**SB-MR,20A**  
適応仕様 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



耕うん幅  
330/500mm

**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:セルスタータ式

## 本格うね立て仕様 [UVT仕様]

### ナタ爪(ミニ正宗)+揚土爪



耕うん幅  
正 260/500mm  
逆 320/520mm

**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							
セルスタータ式	E	●		●		●		●
正転ロータリー	●	●	●	●	●	●	●	●
ハイブリッド爪	UVH	●	●	●				
ナタ爪(ミニ正宗)+揚土爪					UVT	●	●	●
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)



正転 レバーを「正転」位置



UVH仕様 UVT仕様

#### ② -1 うね立て (V溝)



正転 レバーを「正転」位置



UVH仕様 UVT仕様

爪軸・爪配列を入れ替えて本格作業!

#### ② -2 うね盛り (U溝)



逆転 レバーを「逆転」位置



UVH仕様 UVT仕様

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



尾輪

### 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：φ430mm
- 爪径：φ350mm
- 耕深調節：抵抗棒・UFOLレバー
- 始動方式：セルスタータ式

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



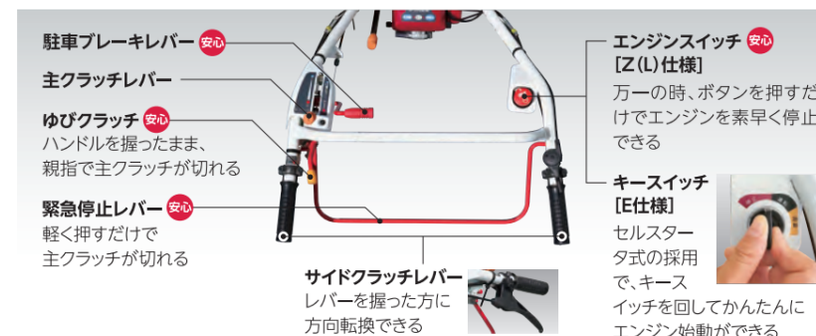
うね立て(アタッチメント装着)



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

アポロ培土器BプラスDK  
750026-46002



ファイナル培土器 DK  
750025-36001



プラ溝浚器BプラスDK  
750024-93002



草 除草



スパイラルローター 330-280DK  
752035-01003  
スパイラル延長カバー SP  
750071-78000  
スパイラル抵抗棒  
750056-06000

代 代かき



水田車輪 450-200  
752000-17000  
カゴロータ  
350-420SP  
752015-18001

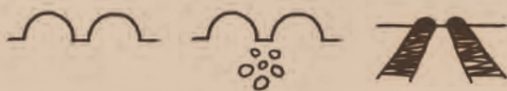
レーキ 1100DK  
752015-16000  
代かき延長カバー SP  
750071-77000  
車軸パイプ 250P-S 丸  
750002-06000  
フロントウェイト  
MRT10ASY  
750065-21003

▶▶ 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

※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。

## うね立て 中耕・培土 マルチ



## その他

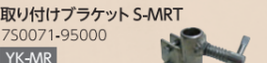


- 草…除草 ■ 畦…あぜ切り ■ 播…播種
- 整…整地 ■ 代…代かき ■ 運…運搬
- 雪…除雪 ■ 耕…耕うん ■ 移…移動

QT17		<b>ML培土器 QT15</b> 750026-57001 340~625mm 130~190mm 100~120mm	<b>グリーン培土器 W</b> 750025-03000 300~550mm 120~150mm 90mm	<b>小培土器 QT15</b> 750026-58000 215~415mm 100~110mm 125mm	<b>けん引車輪 QT15</b> 750002-54000	<b>中耕車輪 QT15</b> 750002-53000	<b>U型中耕車輪</b> 750002-51000	<b>草</b> スパイラルローター 280×188・QT15 750035-49000	<b>草</b> イエロースパイラル 450 750035-53000	<b>草</b> スターローターミニ SR-M 750012-72000
	YK301QTシリーズ		<b>ミニアポロ培土器BプラスMT</b> 750026-50002 395~660mm 130~190mm 100~130mm	<b>ミニうね立て器BプラスMT</b> 750024-83002 530~690mm 105~150mm 120,135,150,165,180mm	<b>内盛整形器 FP</b> 7A2580-91001 120~110mm 150~140mm 350~530mm (内盛)	<b>中耕車輪</b> 750000-10000	<b>けん引車輪</b> 750000-13000	<b>草</b> ブルースパイラル 650 750035-54000	<b>整</b> 整地板 720MT 750015-61000	<b>運</b> リアキャリア RC20 セット 750040-24000
		<b>ファイナル培土器 MT, FP</b> 750025-30001 500~800mm 150~200mm 110~130mm	<b>プラ溝浚器BプラスMT</b> 750024-90002 680~760mm 190~250mm 120,135,150,165,180mm	<b>スーパーグリーンうね立て器 QT</b> 750027-27000 130~170~430mm 180~150mm 400~550mm (内盛)	<b>平うねミニマルチ Mte</b> 750060-89001	<b>草</b> スパイラルローター 750010-23000	<b>耕</b> ニュースターローター DX650 750012-96500	<b>耕</b> ミラクルローター 720 750012-79500	<b>移</b> 移動タイヤ (ニュースターローター用) 750002-77000	
		<b>パープル培土器 QT</b> 750027-26000 600~700mm 150~180mm 180mm	<b>スーパーグリーンうね立て器 QT</b> 750027-27000 130~170~430mm 180~150mm 400~550mm (内盛)	<b>スーパーグリーンうね立て器 QT</b> 750027-27000 130~170~430mm 180~150mm 400~550mm (内盛)	<b>草</b> スパイラルローター FP, TB 750035-32001	<b>草</b> ブルースパイラル 500 750035-55000	<b>整</b> UFOLレベラー FP 7A2580-90020-1			
YK300FP		<b>ミニアポロ培土器BプラスMT</b> 750026-50002 395~660mm 130~190mm 100~130mm	<b>アポロ培土器BプラスMT</b> 750026-40002 425~810mm 150~200mm 110~130mm	<b>シャトル培土器MT</b> 750022-77001 350~770mm 150~200mm 140mm	<b>内盛整形器 FP</b> 7A2580-91001 120~110mm 150~140mm 350~530mm (内盛)	<b>草</b> スパイラルローター FP, TB 750035-32001	<b>草</b> ブルースパイラル 500 750035-55000	<b>整</b> UFOLレベラー FP 7A2580-90020-1		
		<b>ファイナル培土器 MT</b> 750025-30001 500~800mm 150~200mm 110~130mm	<b>ニューイエロー培土器 QT</b> 750023-32000 300~750mm 150~220mm 100~130mm	<b>ミニうね立て器BプラスMT</b> 750024-83002 530~690mm 105~150mm 120,135,150,165,180mm	<b>アポロ培土器BプラスM</b> 750026-42002 425~810mm 150~200mm 110~130mm	<b>ニューイエロー培土器 MR</b> 750023-84001 300~700mm 150~200mm 100~120mm	<b>ブルー溝浚器 MR</b> 750026-99001 450~600mm 150~200mm 120~170mm	<b>プラ溝浚器BプラスM</b> 750024-92002 680~760mm 190~250mm 120~180mm	<b>内外盛整形器 MRT</b> 750024-79001 140~95~400mm 130~160mm 360~540mm (内盛)	<b>整</b> 整地板 720MRT 750015-63000
YKICRシリーズ		<b>アポロ培土器BプラスM</b> 750026-42002 425~810mm 150~200mm 110~130mm	<b>ニューイエロー培土器 MR</b> 750023-84001 300~700mm 150~200mm 100~120mm	<b>ブルー溝浚器 MR</b> 750026-99001 450~600mm 150~200mm 120~170mm	<b>プラ溝浚器BプラスM</b> 750024-92002 680~760mm 190~250mm 120~180mm	<b>内外盛整形器 MRT</b> 750024-79001 140~95~400mm 130~160mm 360~540mm (内盛)	<b>整</b> 整地板 720MRT 750015-63000	<b>草</b> スパイラルローター 220-330MRT 750035-22000	<b>畦</b> スーパーあぜ切セット MR・UV 750027-32000	<b>播</b> 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
		<b>アポロ培土器BプラスM (跳ね上げヒッチ付)</b> 750026-43004 425~810mm 150~200mm 110~130mm	<b>プラ溝浚器BプラスM</b> 750024-92002 680~760mm 190~250mm 120~180mm	<b>内外盛整形器 MRT</b> 750024-79001 140~95~400mm 130~160mm 360~540mm (内盛)	<b>平うねミニマルチ MRT</b> 750060-88001	<b>草</b> スパイラルローター 220-330MRT 750035-22000	<b>畦</b> スーパーあぜ切セット MR・UV 750027-32000	<b>播</b> 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		
YKIMRシリーズ		<b>アポロ培土器BプラスM (跳ね上げヒッチ付)</b> 750026-43004 425~810mm 150~200mm 110~130mm	<b>プラ溝浚器BプラスM</b> 750024-92002 680~760mm 190~250mm 120~180mm	<b>内外盛整形器 MRT</b> 750024-79001 140~95~400mm 130~160mm 360~540mm (内盛)	<b>平うねミニマルチ MRT</b> 750060-88001	<b>草</b> スパイラルローター 220-330MRT 750035-22000	<b>畦</b> スーパーあぜ切セット MR・UV 750027-32000	<b>播</b> 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		
		<b>パープル培土器 W-MR</b> 750027-21001 600~850mm 150~200mm 180mm	<b>PSC ブルー溝浚器</b> 750025-02000 450~600mm 150~250mm 120~150mm	<b>スーパーグリーンうね立て器 MR</b> 750027-23001 130~170~430mm 100~150mm 400~550mm (内盛)	<b>草</b> スパイラルローター 220-330MRT 750035-22000	<b>畦</b> スーパーあぜ切セット MR・UV 750027-32000	<b>播</b> 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			
YK750SP		<b>アポロ培土器BプラスDK</b> 750026-46002 425~810mm 150~200mm 110~130mm	<b>プラ溝浚器BプラスDK</b> 750024-93002 680~760mm 190~250mm 120~135~150~165~180mm	<b>うね立て・土寄せ (黒大豆)</b> 1500mm 400mm 300mm	<b>草</b> スパイラルローター 330-280DK 752035-01003	<b>整</b> UFOLレベラー SP 7A2570-76000-1				
		<b>ファイナル培土器 DK</b> 750025-36001 500~800mm 150~200mm 110~130mm	<b>うね立て器 N40 (尾輪無し)</b> 750020-32005 150~280mm 120mm	<b>黒大豆中耕爪軸セット SP</b> 750033-92000	<b>スパイラル延長カバー SP</b> 750071-78000	<b>代</b> 水田車輪 450-200 752000-17000	<b>代</b> 代かき延長カバー SP 750071-77000			
					<b>黒大豆外盛整形板 24P</b> 750026-83000	<b>スパイラル抵抗棒</b> 750056-06000	<b>カゴローター 350-420SP</b> 752015-18001	<b>車軸パイプ 250P-S丸</b> 750002-06000		
					<b>開閉カバー SP</b> 750071-81001		<b>レーキ 1100DK</b> 752015-16000	<b>フロントウェイト MRT10ASY</b> 750065-21003		
					※YK750SP.ZL (E)のみ					

### ■ 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。



### ■ 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



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



**雪** スノーブレード+クローラKIT  
SB-MR, 20A+CRL-MR, 20A



**雪** スノーブレード+クローラKIT  
SB-MR, 25A+CRL-MR, 25A



※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))	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)	0.65	
始動方式		リコイルスタータ式	
車輪		-	
軸距	(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(掘るとバック仕様)			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)	1185×520×1000			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)	-						113				
車輪回転数	後進1速 (rpm)	-						32				
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		標準仕様	
仕様		YK400CR	YK400CR,ZL	YK400CR,ZLE	YK450CR,ZLE	YK651MR	YK651MR,E	YK651MR,L	YK651MR,LE
全長×全幅×全高	(mm)	1330×610×1050		1350×610×1045		1380×610×1000		1470×610×1130	
機体質量(重量)	(kg)	66		70		73		75	
型式名		GB131LN		GB131LL		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							
始動方式		リコイルスタータ式		セルスタータ式		リコイルスタータ式	セルスタータ式	リコイルスタータ式	セルスタータ式
車輪(タイヤ)	(mm)	3,50-6(φ325)		3,50-7(φ350)		3,50-7(φ350)		4,00-7(φ400)	
軸距	(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)							
操向クラッチ形式		デフ式(ロック付)							
変速段数	(段)	前進2・後進1				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		センタードライブ							
変速段数	(段)	正転1		正転1(一軸正逆転)		正転1		正転1	
爪回転外径	(mm)	φ300		φ320		φ300		φ340	
耕幅	(mm)	500		520		550		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		リコイルスタータ式	
車輪	(mm)	ゴムラグタイヤ φ320×55	
軸距	(mm)	453・493	
主クラッチ形式		ベルトテンション式(デッドマン)	
操向クラッチ形式		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	(mm)	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(掘るとバック仕様)			
仕様		-	UT	I	-	UT	IT	ITNR
低振動爪/爪輪								
作業速度2速					●	●	●	●
掘るとバック					●	●	●	●
ハンドル左右回転								
延長フェンダー								
簡易フリップ抵抗棒		●	●	●	●	●	●	●
上下切替式移動輪抵抗棒							●	●
移動双尾輪		*1	*1	●	*1	*1	*1	*1
うね立て移動輪301QT		*2	●	*2	*2	●		
爪輪なし								●

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		●	●	●	●	●
作業速度2速		●	●	●	●	●
掘るとバック		●	●	●	●	●
ハンドル左右回転		●	●	●	●	●
延長フェンダー		●	●	●	●	●
簡易フリップ抵抗棒		●	●			
上下切替式移動輪抵抗棒				●	●	
移動双尾輪		*1	*1	*1	*1	*1
うね立て移動輪301QT		*2	●			*2
爪輪なし					●	

\*1 オプション(別売) コードNo.790056-14000  
\*2 オプション(別売) コードNo.UT-QT301

■ 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)
セルスタータ式	E		●	●	●
移動輪		オプション	●	●	●
簡易うね立て		オプション	●	●	●
一軸正逆転ロータリー	Z		●	●	●
からみま線		●	●	●	●
大径タイヤ	L		●	●	●
ハンドル上下レバー					●

■ 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。