



# YK450MK

4.2PS

## さまざまな作物に応じた作業が1台でできる!



ハンドルターンでの作業もOK!



運搬時に本体を固定できるロープフック付き!

### 豊富なアタッチメント

#### 耕うん・深耕作業 (車軸作業)



ハウス内や畑の耕うん作業ができます。

●うね形状

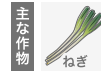


写真は②

品名	コードNo.	メーカー
①角ロータ35P	7S0011-20001	アグリアタッチ研究所
②PMTタフロータ660	7S0012-63001	ササオカ

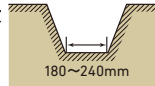
※ユニバーサルヒッチ72(7S0070-14000)併用

#### 揚土作業



均一でムラのない、揚土作業ができます。

●うね形状



※ハンドルターンでの作業

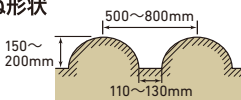
品名	コードNo.	メーカー
①ゴムラゲ車輪320	7S0002-14000	住友ゴム工業
②揚土爪軸18-20-24RK	7S0033-49000	太陽
③双尾輪STH	7S0055-21002	

#### 培土作業 (中耕・けん引作業)



丸うねづくりや土寄せ・除草作業もできます。

●うね形状



写真は①+②



写真はロータリー+②

品名	コードNo.	メーカー
①カルチ車輪360P	7S0001-59001	旭陽工業
②アポロ培土器BプラスRD	7S0026-45002	工業

※ユニバーサルヒッチ72(7S0070-14000)併用

#### うね立て作業

主な作物



写真は①+② ※ハンドルターンでの作業

幅広の締まったキレイなうね立て(マルチ)作業ができます。

品名	コードNo.	メーカー
①幅広うね立て SK・RK・MK	7S0025-35002	ササオカ
②幅広マルチSK・RK・MK	7S0061-20002	
③小うねづくりセット AMS95TMK	7S0027-15000	藤木農機製作所
④小うねマルチ AMS95M	7S0061-15000	

※フロントウエイト15ASY(7S0065-17004)併用

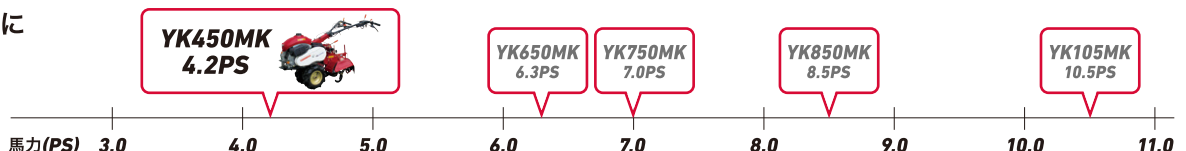


主な作物



写真は③+④

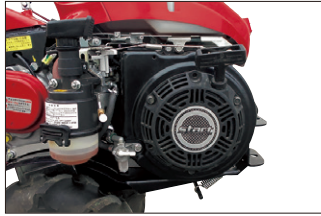
プロ農家のご要望に  
しっかり応える、  
YK-MKシリーズ  
ラインアップ



# プロのニーズに応えるパワフルな小型汎用管理機！

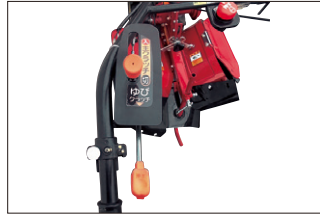
## ■ 高出力0HVガソリンエンジン

燃焼効率の良い高出力と低燃費を実現。中・低速トルクにも優れ、排ガス規制にも対応したクリーンなエンジンです。



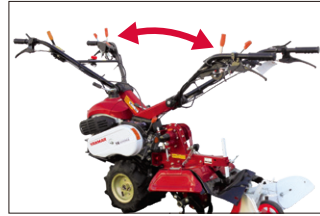
## ■ ゆびクラッチ

ハンドルを握ったまま、親ゆびで軽くクラッチが入・切できるシンプル操作。旋回もラクになり、作業の精度アップにも役立ちます。



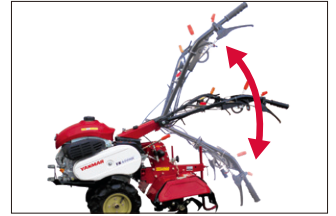
## ■ レバー1本ハンドルターン

ハンドル逆位置での作業が行えます。正位置での振り角は15度ごとに細かく設定できるので、ハウスの片寄せ作業でも理想的なハンドル位置が選べます。



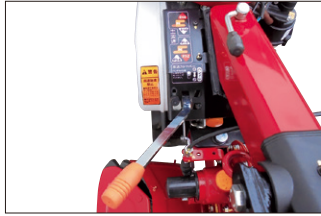
## ■ 高さ調節ハンドル

体格や姿勢に合わせてハンドル高さを選べるので、ラクな姿勢での作業が可能。調節も工具なしで簡単。また、収納時もコンパクトにできます。



## ■ 幅広い車速レンジ(F4・R2)

車軸作業機や中耕ロータリーが使いやすい前進4段・後進2段の多段変速です(ベルト掛け替え)。



## ■ 薄型ミッション

車軸端間距離が短い薄型ミッションの採用で、狭い溝内でもスムーズに作業が行えます。



## ■ ワンタッチでエンジン停止

万一のとき、ボタンを押すだけでエンジンがストップ。すばやく作業を停止することができ、安心です。



## ■ サイドクラッチ

サイドクラッチの入・切により、車軸作業時もラクに旋回できます。



## ■ 高速バックけん制

ハンドル逆位置のときの急な高速後進を防ぐので安心です。

## ■ ロータリーバックけん制

ハンドル正位置のとき、後進時にロータリーが回転するのを防ぐので安心です。

## ■ 主要諸元

販売型式名		YK450MK	
機体寸法	全長 (mm)	1460	
	全幅 (mm)	640	
	全高 (mm)	920	
機体質量(重量)		(kg) 56	
エンジン	型式名	GB131LN	
	種類	空冷4サイクルOHVガソリン	
	出力/回転速度 (kW[PS]/rpm)	2.3{3.1}/1800	
	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	
	始動方式	リコイルスタータ式	
走行部	タイヤ	3.50-6(Φ320)	
	主クラッチ形式	ベルトテンション(ゆびクラッチ)	
	操向クラッチ形式	ボールクラッチ	
	変速段数 (段)	F4・R2(F2×R1ベルト掛け替え)	
	車軸回転数( )内はハンドル逆位置時	F1 (rpm)	18.2(0.30m/s) <19.2(0.32m/s)>
		F2 (rpm)	24.7(0.41m/s) <26.0(0.44m/s)>
		F3 (rpm)	52.0(0.87m/s) <->
		F4 (rpm)	70.6(1.18m/s) <->
		R1 (rpm)	19.2(0.32m/s) <18.2(0.30m/s)>
		R2 (rpm)	26.0(0.44m/s) <24.7(0.41m/s)>
ハンドル	上下	菊座式	
	回動	レバー	

## 軽量・コンパクトで作業精度が高いRM3形ロータリー



販売型式名		RM3M1MK
機体寸法	全長 (mm)	610
	全幅 (mm)	420
	全高 (mm)	565
機体質量(重量) (mm)		24.5
クラッチ操作方式		リモートレバー
耕うん軸穴ピッチ		104/141
バック耕うんけん制		有(ロッド式)
リヤシート		分割式

## ヤンマーアグリ株式会社

〒702-8515 岡山県岡山市中区江並428  
yanmar.com

このカタログの仕様は、改良などにより、予告なく変更することがあります。



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