

**YANMAR**

汎用管理機

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！

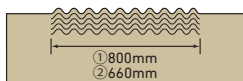
豊富なアタッチメント

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



品名	コードNo.	メーカー
①角ロータ35P	7S0011-20001	4A※1
②PMTタフロータ660	7S0012-63001	ササオカ

※1:4Aはアグリアタッチ製作所

※ユニバーサルピッチ72(7S0070-14000)併用



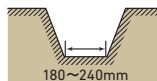
写真は②

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



品名	コードNo.	メーカー
①ゴムラグ車輪320	7S0002-14000	OA※2
②揚土爪輪18-20-24RK	7S0033-49000	太陽
③双尾輪STH	7S0055-21002	

※2:OAはダンロップファルケンタイヤ

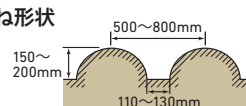


※ハンドルターンでの作業

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



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	

※ユニバーサルピッチ72(7S0070-14000)併用



写真は①+②

写真は
ロータリー+②

うね立て作業

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	

※フロントウェイト15ASY(7S0065-17004)併用



写真は①+②

※ハンドルターンでの作業



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

馬力(PS) 3.0

4.0

5.0

6.0

7.0

8.0

9.0

10.0

11.0

YK450MK
4.2PS**YK650MK**
6.3PS**YK750MK**
7.0PS**YK850MK**
8.5PS**YK105MK**
10.5PS

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

体格や姿勢にあ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。



■ 幅広い车速レンジ(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