



YANMAR

汎用管理機セット仕様

## 可変式小うねロータリーマルチ仕様

### 小うね整形とマルチ作業が同時にできます！

#### YK750MK-D,L(E)RB3CM5



作業動画は  
コチラ



希望小売価格(税込)  
セルスター式(E仕様) ¥645,920  
リコイルスター式 ¥601,920



こんな場面に！

- ① 土壤条件に合わせて、可変ハンドル1本で土量の調節が簡単にできる！
- ② 内盛整形で排水性向上、同時マルチで保温・保湿・防草効果を発揮！
- ③ 大径タイヤで、走行負荷の大きいほ場も安定作業！

#### セット内容

##### 管 理 機

**YK750MK-D,L(E)**

〈大径タイヤタイプ〉  
LE\*仕様:¥347,600(税込)  
L仕様:¥303,600(税込)



\*セルスター式(E仕様)はキースイッチで  
かんたんにエンジン  
スタートができます。

##### アタッチメント

可変式小うね専用ロータリー  
MK65R-B3C  
(7S0455-00491)  
¥196,240(税込)  
小うね整形用ハイマルチR5C  
(7S0060-85001)  
¥79,310(税込)  
製造元:(株)アグリアタッチ研究所

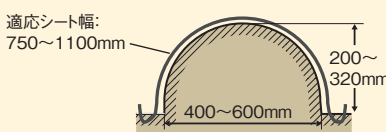


##### 【同梱アタッチメント】

フロントウェイト25ASY  
(7S0065-16004)  
¥22,770(税込)  
製造元:佐藤鋳工(株)



##### ■うね形状



##### ■適応作物例

●ばれいしょ ●かんしょ



うね立て・マルチ作業を一工程で行いたい方にベストマッチ！

低重心で迫力のパワー。野菜づくりのプロに応える性能を持つ汎用管理機。

# YK750MK-D

## ■いろいろな作業にピッタリ合った速度が選べる。

前進8段、後進4段の多段変速

ほ場状態に合わせて作業速度を選択できるから、うね立てもキレイに仕上がります。

作業速度もロータリー速度もレバー1本で同時にチェンジ

レバー1本で駆動ベルトを切替える副変速スーパー・チェンジを採用。走行速度だけでなく、PTO回転数も同時に高低2段に切替わり、うね立て・培土・中耕・揚土・溝掘り・代かきなど、いろんな作業に対応できます。

ロータリー速度はロータリー変速2段×スーパー・チェンジ2段=4段の多段変速。土の飛びや量などに合わせてきめ細かく変速できます。



## ■ハンドル上下調節もカンタン。

作業に合わせて、最適なハンドル高さがワンタッチで選べます。指でレバーを押すだけで、ワンタッチで3段階に上下調節でき、旋回時などの機体の取りまわしがラク。

また、ハンドル上下調節範囲が15段階(10度ごと)あるので、オペレーターの体格に合わせて微調整ができ、収納などの際、コンパクトにすることもできて便利です。



## ■排ガス規制対応の「新型エンジン」。

高出力で余裕の作業力を発揮。低温時の始動性にも優れ、低振動・低騒音で作業が快適にできます。排ガス3次自主規制に対応したクリーンなエンジンです。



## ■主要諸元

販売型式名		YK750MK-D				
区分		L	LE	W	WE	
機体寸法	全長 (mm)	1540	1570	1540	1570	
全幅 (mm)				630		
全高 (mm)		1060		1065	1060	
機体質量(重量) (kg)		80	83	82	85	
型式名	GB221LN	GB221LL	GB221LN	GB221LL		
種類	空冷4サイクルOHVガソリン					
総排気量 (L(cc))	0.215(215)					
エンジン	出力/回転速度 (kW[PS]/rpm)	3.7(5.0)/1800				
最大出力 (kW[PS])		5.1(7.0)				
使用燃料	自動車用無鉛ガソリン					
燃料タンク容量 (L)	2.3					
始動方式	リコイルスタート式 (スタート)	セルスタート式	リコイルスタート式 (スタート)	セルスタート式		
走行部	車輪	タイヤ4.00-7				
	輪距 (mm)	180~350				
	主クラッチ形式	ベルトテンション(ゆびクラッチ)				
	操作クラッチ形式	ボールクラッチ				
	ブレーキ形式	内部拡張式				
	走行速度 (エンジン定格回転速度時)	ハンドル正位置時	変速段数 (mm)	F6・R4		
		前進 (km/h)	0.81~5.43	0.83~5.59		
		後進 (km/h)	0.73~1.55	0.75~1.59		
		ハンドル逆位置時	変速段数 (mm)	F8・R4		
		前進 (km/h)	0.73~3.73	0.75~3.84		
		後進 (km/h)	0.81~1.72	0.83~1.77		
	車軸の形状・寸法 (mm)	六角対辺23				
	ホイールチューブの形状・寸法 (mm)	内外六角(内23・外32.6)				
	PTO回転速度 (rpm)	805/1050				

## アタッチメントの組替えで様々な作業が1台で行えます!



溝上げ(両上げ)作業



ねぎの植付け溝づくり



ほうれん草などのうね表面層の整地



狭いうね間のロータリー培土

## 株式会社アグリアタッチ研究所

〒421-3301 静岡県富士市北松野1204番地  
0545-85-3215 www.agri-attach.co.jp

## 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。

●掲載価格は、消費税率10%の税込価格です。

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。