



**YANMAR**

汎用管理機セット仕様

# 可変式平うねロータリーマルチ仕様

## 平うね整形とマルチ作業が同時にできます!

### YK750MK-D,L(E)EZR15CK



作業動画は  
こちら ▶



希望小売価格(税込)

セルスタート式(E仕様) **¥595,760**

リコイルスタート式 **¥551,760**



こんな場面に!

- ① 土壌条件に合わせて、**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)



※セルスタート式(E仕様)はキースイッチで簡単にエンジンスタートができます。

### アタッチメント

可変式平うね専用ロータリー  
鎮圧ロールタイプ ハイマルチ付  
EZR15CK  
(7S0455-00662)  
**¥224,730**(税込)



製造元: (株)アグリアタッチ研究所

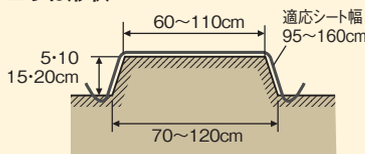
### 【同梱アタッチメント】

フロントウエイト30  
WEIGHT30  
(7S0065-15004)  
**¥23,430**(税込)

製造元: 佐藤鑄工(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伝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、オペレータの体格に合わせて微調節ができ、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。



### ■けん引力が大きい「大径タイヤ(L仕様)」。

けん引力が大きく、やわらかい土の上でもスムーズに走行できます。



### ■主要諸元

販売型名		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
エンジン	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]			
	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	リコイルスタータ式 (スタート)	セルスタータ式	リコイルスタータ式 (スタート)	セルスタータ式
	車輪	タイヤ4.00-7		16×7.00-8	
	輪距 (mm)	180～350		250～350	
走行部	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			
	ブレーキ形式	内部拡張式			
	変速段数 (mm)	F6・R4			
走行速度 (エンジン)	ハンドル正位置時	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	前進 (km/h)	0.73～3.73	0.75～3.84	
		後進 (km/h)	0.81～1.72	0.83～1.77	
車輪の形状・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て様々な作業が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。

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。

●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