

■ 主要諸元

名称		ヤンマーミニ耕うん機			
販売型式名		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)	
機体寸法	全長 (mm)	1330	1350		
	全幅 (mm)	610			
	全高 (mm)	1050	1045		
機体質量 (kg)		66	70	73	
エンジン	型式名	GB131LN		GB131LL	
	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)	2.0			
	始動方式	リコイルスタータ式	セルスタータ式		
	エアクリナー	オイルバス			
	エンジンオイル規定量 (L)	0.5			
走行部	車輪[タイヤ]	3.50-6[Φ325]	3.50-7[Φ350]		
	輪距 (mm)	371(外幅464)	383(外幅483)		
	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)			
	走行変速段数 (段)	前進2・後進1			
	走行速度	前進 (m/s)	低/0.30	低/0.32	
高/0.97			高/1.04		
後進 (m/s)		0.3	0.32		
車輪形状	形状	丸軸			
	軸径 (mm)	φ20			
PTO回転速度	正転 (rpm)	254			
	逆転 (rpm)	—	234		
ロータリー	駆動方式	センタードライブ			
	変速段数	正転1	正転1(一軸正逆転)		
	爪回転外径 (mm)	φ300	φ320		
	耕幅 (mm)	500			
	耕うん軸形状	形状	丸軸		
		軸径 (mm)	φ20		
爪形状	ナタ爪(ミニ正宗)				
耕深調整	調節式ソリ(ノッチ式)				
ハンドル上下調節	ボルト固定3段				
ALL-IN-ONE	— ※	○			

※ シンプル仕様のALL-IN-ONEはオプション(別売)です。後付けALL-IN-ONE(CR) (7A2425-71900)

ヤンマーホームページ  
<https://www.yanmar.com/jp/>



ヤンマーアグリの最新情報をご紹介  
**f** ヤンマーアグリ  
 公式facebookページ



ヤンマーアグリの商品やサービスをご紹介  
**YouTube** 「ヤンマー農業チャンネル」  
 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

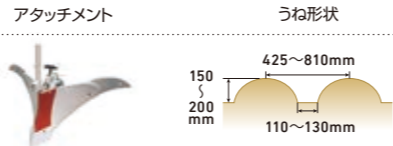
⚠️ 安全に関するご注意

- 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。

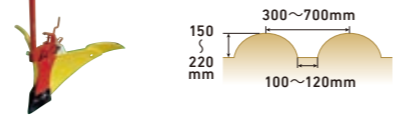
このカタログの仕様は、改良などにより、予告なく変更することがあります。

■ アタッチメント

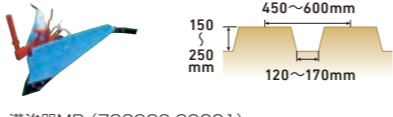
※取り付けには、別途「跳ね上げピッチ (7S0071-65002)」が必要です。



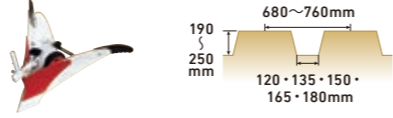
アポロ培土器BプラスM (7S0026-42002)



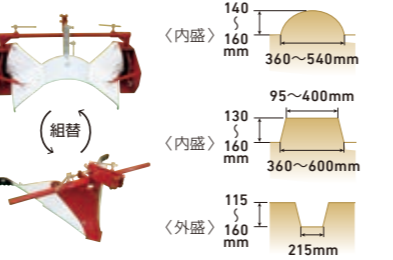
ニューイアロ培土器MR (7S0023-84001)



ブルー溝浚器MR (7S0026-99001)



ブルー溝浚器BプラスM (7S0024-92002)



内外盛整形器MRT (7S0024-79001)



平うねミニマルチMRT (7S0060-88001)

アタッチメントを取り外すことなく耕うん・移動ができます。



跳ね上げピッチ (7S0071-65002)

■ オプション

ハンドル最上段の高さが約10cmあげられます。  
 ハンドルアップキット100 (7A2425-99000)

フロントウェイトを取り付けるためのステーです。  
 フロントウェイトステー (7A2425-61500)



※ウェイトは別途お求めください。  
 フロントウェイト5 (1S0065-10102)  
 ※2個(10kg)まで装着可能。  
 2個装着の場合は、別途M10X120ボルトが必要。



YANMAR

ミニ耕うん機

YK400CR  
 4.2PS



商品についてのご意見、ご質問は下記へ

しっかり耕うん  
頼れるパワー

- 畑の広さ目安 約 **60** 坪～
- 耕うん幅 **500**mm
- 最大耕深 **150**mm
- 連続使用可能時間  
(ガソリン満タン時) 約 **120**分
- 燃料タンク容量 **2.0**L
- エンジン馬力 **4.2**ps

「かわいい顔して頼もしい」  
うちの畑の働きモノ

コンパクトなボディ!  
全長 **135**cm  
重量 **73**kg

硬いほ場でも  
しっかり耕うん  
一軸正逆転ロータリー  
※ZL(E)仕様



一軸正逆転  
ロータリーの動画が  
ご覧になります。

ロープ  
フック

安定

7インチの大径タイヤ

※ZL(E)仕様

絡んだ草が  
取り除きやすい  
からみま線

快適



ALL-IN-ONE の  
動画がご覧になります。

**ALL-IN-ONE** 手を汚さずにかんたん操作

【ZL(E)仕様】※シンプル仕様のALL-IN-ONEはオプション(別売)です。



**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。



**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。



**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。

尾輪アームで3つのモードに切り替え!

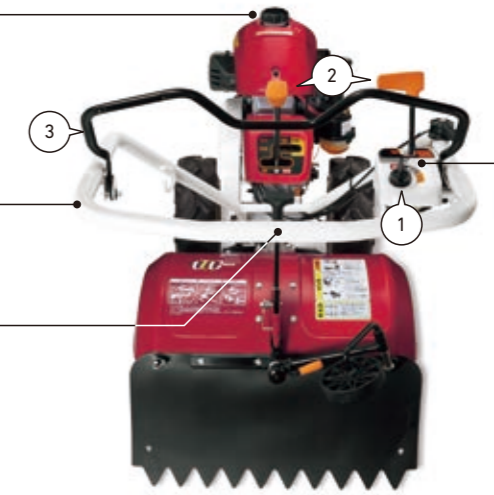
※写真はYK400CR,ZLE

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



※画面はイメージです。

1 エンジン始動

セルスタータ式 [ZLE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。



リコイルスタータ式  
[ZL・シンプル仕様]

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

変速レバー

作業も移動もレバー1本。「移動・後進」時はロータリーが停止するので安心です。



旋回レバー

レバーを「直進」に入ると左右のタイヤがロックされ、直進性が向上します。「旋回」に入ると、左右のタイヤがフリーになり、小回りがききます。



3 主クラッチレバーを握ればスタート

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事ができます。



スタート



ストップ

野菜がすくすく育つ土をつくろう!

よく耕すと、しっかり根を張ります。

硬くなった土を砕きながら混ぜることで、空気を多く含んだやわらかい状態にすることができ、野菜の根が張りやすい環境をつくれます。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。



よいうねは、野菜を健康に育てます。

耕した土壌を盛り上げて畑に溝をつくることを「うね立て」といいます。排水性や通気性を高め、根腐れを防ぎ、作物が育ちやすい土のベッドを作ります。



YK400CR,ZLEと  
鉄の作業比較動画が  
ご覧になります。



YK400CRの  
プロモーション動画が  
ご覧になります。

