



YANMAR

歩行型トラクターセット仕様

30cm溝上げ仕様

Vロータで、土をたくさん、均一に飛ばす!
さまざまな野菜のうねづくりにピッタリです!

YK450RK-D,NJBVR300



作業動画は
コチラ▶



希望小売価格(税込)
¥269,940



こんな
場面に!

- ① 軽量だから、女性でも溝上げ作業が簡単!
- ② 通路幅が30cmと広いので歩きやすい!
- ③ 片上げ作業もこれ1台でOK!



セット内容

管 理 機

YK450RK-D,NJB

〈爪・爪軸・尾輪なし〉

希望小売価格(税込)
¥211,200



アタッチメント

【爪】

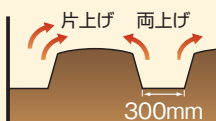
Vロータ 300RK35
(7S0033-44000)
希望小売価格(税込)
¥16,170



Vロータ片寄 300RK35
(7S0033-46000)
希望小売価格(税込)
¥11,770

製造元:(株)太陽

揚土・溝掘り・土かけ
作業に最適。
溝幅30cmのうねを
つくることができます。



土をたくさん、均一に
飛ばし、溝幅30cm
のうねづくり!

【排土板】

排土板RK450
(7S0056-23000)
希望小売価格(税込)
¥14,410



製造元:旭陽工業(株)
溝底をきれいに仕上げます。
※延長板が付属されているため、ロータの作業幅
により排土板の幅を140⇒240・290mmに変更
して使用できます。

【尾輪】

調節式尾輪PSC
(7S0055-46001)
希望小売価格(税込)
¥16,390



製造元:旭陽工業(株)
溝深さを尾輪ハンドルで調
整できるため、揚土・溝掘
り・土かけ作業時に、安定し
た作業が行えます。



30cmの溝上げ作業をラクに行いたい方にベストマッチ!

軽く、安定感に優れたコンパクトボディ。本格作業も可能にする機能を搭載。

YK450RK

■長時間作業でも使いやすい。

クラッチの握りっぽなしによる疲労を軽減するため、ロッカ付握り式クラッチを採用。長時間作業を可能にする使いやすい設計です。



■ハンドル位置のすばやい切替えで様々な作業に対応。

ロックスピン式でスムーズにハンドルが切替えられます。

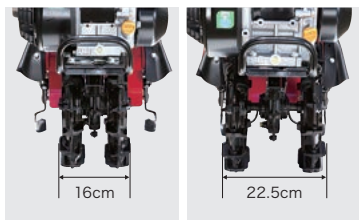
YK450RK-D: 中耕・培土の切替え、250°の回転が可能

YK450RK-R,S: 左右35°の回転が可能



■安定感を保持しつつ、狭い作間もラクラク作業。

車輪外幅は16cm・22.5cmに調節可能。畑や作物条件に合わせたスムーズな作業が可能です。



■中耕では抵抗棒、培土時は残耕処理。

抵抗棒を兼ねたL字型残耕処理棒を採用。ゴムラグ車輪に石が詰まりにくく、車輪ロックを防止できます。



■主要諸元

| 販売型式名 | YK450RK | YK450RK-D | | | | | YK450RK-R | | | |
|----------|------------------------|----------------------|------------------------|-----------------|------------------------|------------------------|------------------------|------|--|--|
| 区分 | S | — | S | K | TP | NJB | S | | | |
| 機体寸法 | 全長 (mm) | 1330 | 1350 | 1330 | 1280 | 1380 | 1350 | 1330 | | |
| 機体寸法 | 全幅 (mm) | 580 | | | 580 | | 580 | | | |
| 機体寸法 | 全高 (mm) | 1060 | 1040 | 1060 | 1110 | 1020 | 1030 | 1060 | | |
| 機体質量(重量) | (kg) | 36 | 61 | 63 | 66 | 70 | 57 | 65 | | |
| エンジン | 型式名 | GB131N | GB131N | | | GB131LN | | | | |
| エンジン | 種類 | 空冷4サイクルOHVガソリンエンジン | | | | | | | | |
| エンジン | 総排気量 (L(cc)) | 0.126[126] | | | | 0.126[126] | | | | |
| エンジン | 定格出力/回転速度 (kW(PS)/rpm) | 2.0[2.7]/1600 | | | | 2.0[2.7]/1600 | | | | |
| エンジン | 最大出力 (kW(PS)) | 3.0[4.2] | | | | 3.0[4.2] | | | | |
| 走行部 | 燃料タンク容量 (L) | 2 | | | | 2 | | | | |
| 走行部 | 始動方式 | リコイルスタート式(防泥) | | | | | | | | |
| 走行部 | ハンドル正位置時変速段数 (段) | F1・R1 | F2・R2 | | | F2・R2 | | | | |
| 走行部 | ハンドル正位置時 走行速度 (km/h) | 前進1.7 後進0.9 | 前進1.7・3.0 後進0.9・1.6 | | 前進2.0・3.5 後進1.0・1.8 | 前進1.7・3.0 後進0.9・1.6 | 前進1.7・3.0 後進0.9・1.6 | | | |
| 走行部 | ハンドル逆位置時 変速段数 (段) | F1・R1 | F2・R1 | | | — | | | | |
| 走行部 | ハンドル逆位置時 走行速度 (km/h) | 前進0.9 後進1.7 | 前進0.9・1.6 後進1.7 | | 前進1.0・1.8 後進2.0 | 前進0.9・1.6 後進1.7 | — | | | |
| 走行部 | 車輪 | ゴムラグ(φ300) | | | 3.50-7(φ350) | ゴムラグ(φ300) | ゴムラグ(φ300) | | | |
| 走行部 | 主クラッチ方式 | ロック付握りクラッチ(ベルトテンション) | | | | | | | | |
| ロータリー部 | 変速段数 (段) | 正転2 | 正転2 | | | — | 正転1・逆転1 | | | |
| ロータリー部 | 回転速度 正転1 (rpm) | 245 | 245 | | | — | 245 | | | |
| ロータリー部 | 回転速度 正転2 (rpm) | 490 | 490 | | | — | — | | | |
| ロータリー部 | 爪回転外径 | φ300 | φ280 | φ300 | φ350 | φ280 | — | | | |
| ロータリー部 | 溝幅 | 170~355 | 300 | 170~355 | 180~240 | 350~400 | — | | | |
| ロータリー部 | 爪形状 | ナタ爪 (スライド爪軸) | ナタ爪 (スライド爪軸) | ナタ爪 (スライド爪軸) | 揚土爪 | ナタ爪 | — | | | |
| ロータリー部 | 耕深調節 | 尾輪 | 尾輪 | 尾輪 | 双尾輪 (ウェイト) | 双尾輪 (ウェイト) | — | | | |
| ロータリー部 | | | | | | ナタ爪 (スライド爪軸) | | | | |

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!



株式会社太陽

〒781-5101 高知市布師田3950
088-846-3001 www.k-taiyo.co.jp

旭陽工業株式会社

〒701-0221 岡山県岡山市南区藤田891-1
086-296-4316 <http://kyokuyo-kkc.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

●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

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。