



YANMAR

歩行型トラクターセット仕様

溝上げ・土かけ仕様

モノロータで、硬い土でも力強く飛ばす！

排水溝づくりや、あぜ際の片上げにピッタリです！

YK450RK-D,NJBMR300



作業動画は
コチラ▶



希望小売価格(税込)
¥257,730



こんな
場面に！

- ① 軽量だから、長時間作業も疲れにくい！
- ② 通路幅(溝幅)が約30cmと広いので歩きやすい！
- ③ あぜ際の処理(片上げ)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】

モノロータ300-25
(7S0031-78000)

希望小売価格(税込)

¥19,030



モノロータ300L-25(片上げ)

(7S0033-89000)

希望小売価格(税込)

¥9,240

製造元:(株)ササオカ

水田での片上げ作業や、うねづく
り、土かけ作業に最適。硬い土に
も対応します。



硬い土でも力強く飛ばし、
排水用の溝ができます。

250・285mm

【排土板】

排土板RK35

(7S0056-08000)

希望小売価格(税込)

¥7,700



製造元:(株)ササオカ

土かけ作業時などで、
残耕処理を行い溝を
きれいにさらいます。

【尾輪】

双尾輪ASY RK40

(7A2710-71100)

希望小売価格(税込)

¥10,560



耕深や溝深さが調整
できるため、安定した
作業が行えます。



溝上げ・土かけ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。

クラッチの握りっぱなしによる疲労を軽減するため、ロック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。

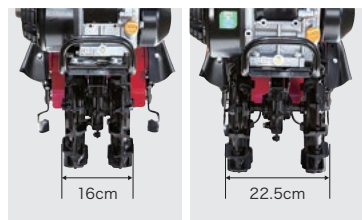
YK450RK-D: 中耕⇒揚土の切替え、250°の回転が可能

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、揚土時は残耕処理。

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 | |
| | 全幅 (mm) | 580 | | | 580 | | | 580 | |
| | 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 | | |
| | 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] | | | | 0.126 [126] | | | |
| | 定格出力/回転速度 (kW(PS)/rpm) | 2.0 [2.7]/1600 | | | | 2.0 [2.7]/1600 | | | |
| | 最大出力 (kW(PS)) | 3.0 [4.2] | | | | 3.0 [4.2] | | | |
| | 燃料タンク容量 (L) | 2 | | | | 2 | | | |
| | 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 | | |
| | 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 | | |
| | ハンドル逆位置時 変速段数 (段) | F1・R1 | F2・R1 | | | | — | | |
| | 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 | — | | |
| | 車輪 | ゴムラグ(Φ300) | | | 3.50-7(Φ350) | ゴムラグ(Φ300) | ゴムラグ(Φ300) | | |
| ロータリーボルト | 主クラッチ方式 | ロック付握り式クラッチ(ベルトテンション) | | | | | | | |
| | 変速段数 (段) | 正転2 | 正転2 | | | | — | | |
| | 回転速度 正転1 (rpm) | 245 | 245 | | | | 245 | | |
| | 回転速度 正転2 (rpm) | 490 | 490 | | | | — | | |
| | 爪回転外径 | Φ300 | Φ280 | Φ300 | Φ350 | Φ280 | — | | |
| | 溝幅 | 170~355 | 300 | 170~355 | 180~240 | 350~400 | — | | |
| | 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 | — | | |
| | 耕深調節 | 尾輪 | 尾輪 | 双尾輪 (ウェイト) | 双尾輪 (ウェイト) | — | 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!



リアリティーカンパニー
株式会社 ササオカ

〒785-0164 高知県須崎市浦ノ内立目717番地
0889-49-0341 www.inforoma.or.jp/sasaoka

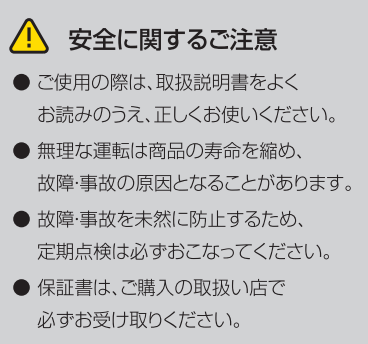
ヤンマー農機株式会社

〒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。

●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