



YANMAR

かんしょ移植機

PH10,KF / PH10,KN / PH10,KNM

1畦1条・舟底植え

1畦1条・斜め植え

1畦1条・斜め植え・宮崎仕様

1人での
作業もラク!
かんしょ
移植機



※KF, KN仕様は、かん水装置は別売です。



■主要諸元

| 名 称 | | ヤンマーかんしょ移植機 | | | |
|----------------|------------------------|---------------|----------|---------|--|
| 販売型式名 | | PH10 | | | |
| 区 分 | | KF | KN | KNM | |
| 機体寸法 | 全 長 (mm) | 2230 | | | |
| | 全 幅 (mm) | 1240 | | | |
| | 全 高 (mm) | 1100 | | | |
| 機体質量 (重量) (kg) | | 193 | 203 | | |
| エンジン | 型式名 | FJ100G | | | |
| | 種 類 | 空冷4サイクルガソリン | | | |
| | 総排気量 (L{cc}) | 0.098{98} | | | |
| | 最大出力/回転速度 (kW{PS}/rpm) | 1.5{2.1}/1700 | | | |
| 車輪 | 前 輪 (mm) | φ370 | | | |
| | 後 輪 (mm) | φ460 | | | |
| 走行部 | トレッド (mm) | 650～780 | | | |
| | 変速段数 (段) | 前進2・後進1 | | | |
| | 走行速度 | 植付け (m/秒) | 0.25 | 0.19 | |
| | | 路上走行 (m/秒) | 1.19 | 0.93 | |
| | 車体昇降制御 | | 油圧自動追従方式 | | |
| | 車体水平制御 | | 油圧手動調節方式 | | |
| | 傾斜対応角度 (度) | | 左右10 | | |
| 植付部 | 植付条数 (条) | 1 | | | |
| | 適応うね高さ (mm) | 150～300 | | | |
| | 植付株間 (mm) | 300～480 | 250～400 | 390～500 | |
| | 植付方法 | 舟底植え | 斜め植え | | |
| | 植付方式 | 挟持爪方式 | | | |
| | スクレーパ | あり (爪式) | | | |
| | 覆土輪リフト | 手動 | | | |
| かん水装置 | | オプション | | 標準 | |
| 作業能率 (株/時) | | 1700～2000 | | | |
| 適応苗 | | かんしょ慣行苗 | | | |
| 安全鑑定番号 | | － | | | |

■オプション

| 品 名 (コードNo) | 適 応 | | | 備 考 |
|----------------------------------|-----|----|-----|---|
| | KF | KN | KNM | |
| ①かん水装置 | | | | |
| かん水装置SET (217885050020) | ○ | ○ | — | かん水量 20・23・26cc ※1台に本体と爪の両方が必要です。 |
| 移植爪 (カンスイ) CMP (217885060000) | ○ | — | — | |
| 移植爪 (カンスイ) CMP (217885059000) | — | ○ | — | |
| ②苗挟持部 | | | | |
| ブラシCMP (217871235000) | ○ | ○ | ○ | 細い苗を移植するときなどに 使用します。 ※1台に22セットが必要です。 ※ブラシとベースの両方が必要です。 |
| ベースCMP (217871234000) | ○ | ○ | ○ | |

※PH10,KNMは、かん水装置が標準整備されています。

①かん水装置



かんしょ作に最適な、きれいな内盛整形うね立てマルチができる！

■トラクター用作業機

うね立て整形ロータリー
(自在形・センタードライブ)

BS095CZ(M)・BS125CZ(M)
シリーズ (3P装着)

RZシリーズ (2P直装)



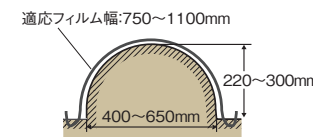
■管理機用作業機

ハッスル小うねロータリー (マルチ)

●推奨管理機
YK650MK-D,L
YK750MK-D,L



| 品名 | コードNo. |
|-------------------------|--------------|
| ハッスル小うねロータリー FRS30YS | 7S0455-00931 |
| ハッスル小うねマルチ RSM30R | 7S0455-00900 |
| フロントウエイト 25ASY | 7S0065-16004 |

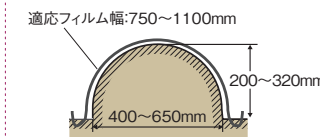


小うね整形マルチセット

●推奨管理機
YK850MK-F,WKRQNJJB
YK850MK-F,WKRBNJB



| 品名 | コードNo. |
|--------------------------|--------------|
| 小うね整形 マルチセット BR35C | 7S0025-70000 |
| フロントウエイト 15ASY | 7S0065-17004 |

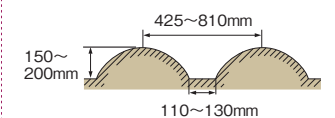


培土器

●推奨管理機
YK650SK-D



| 品名 | コードNo. |
|----------------|--------------|
| アポロ培土器B プラス | 7S0026-41003 |



ヤンマーアグリ株式会社

〒530-0014 大阪市北区鶴野町1-9
梅田ゲートタワー

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。

⚠ 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。

商品についてのご意見、ご質問は下記へ

歩きながら、かんしょの慣行苗を 供給部に入れるだけ！ 腰をかがめての手植え作業から解放されます！

かんしょ移植機

PH10,KF

1畦1条・舟底植え

PH10,KN

1畦1条・斜め植え

PH10,KNM

1畦1条・斜め植え・宮崎仕様

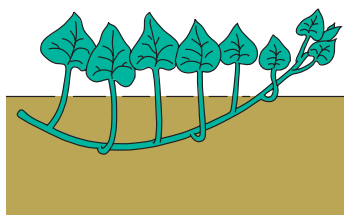
作業の動画は
コチラから



選べる2つの移植方法

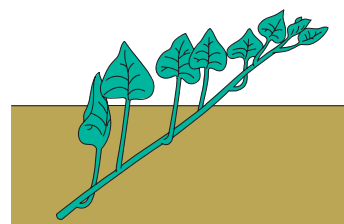
舟底植えのPH10,KF

イモ同士の干渉が
少なくなり、形の良い
イモが得られやすい
植えかたです。



斜め植えのPH10,KN/KNM

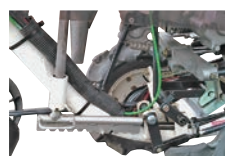
イモ数を制限して肥大
を促進し、短時間での
収穫が可能な植えかた
です。



新機能

ワンタッチスタンド

従来のピン方式からワンタッチ式に変更。
スタンドの出し入れが簡単かつスピーディです。



収納時（作業時）



スタンドを押し上げ、
時計回りに回す。



スタンド使用時（格納時）



スタンドを下方に引っ張り、
反時計回りに回す。

安定した植付作業

マルチ・露地、どちらの栽培でも確実に植付ける！

●挟持式植付爪

安定した挿入長さで確実に
植付ける挟持式の植付爪
を採用。スクレーパ付き
で、爪に付着した土を随時
きれいに落とすので、植付
精度も安定します。



〈マルチ〉

マルチも
露地も
OK！



〈露地〉



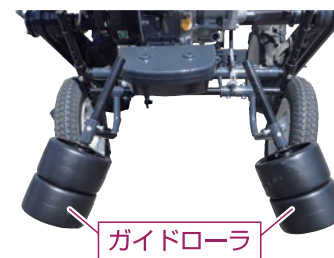
●植付部傾斜機構

傾斜地で機械がずれても、
手動傾斜レバーで調節可能。
うねの中央に、安定した
植付けが行えます。

苗の供給作業に集中できる！

●油圧連動うねガイドローラ

うね追従性が良く手離し作業が行えるので、苗の供給作業に
集中できます。また旋回時は、機体と同時にガイドローラも
自動で上がり、1人でもラクに旋回できます。



ガイドローラ



苗の活着を促進

●植付爪連動覆土論

苗を挿し込み後、手植えと同じように
土の上から1株ずつ叩くことにより
空洞化を防ぐので、移植後の活着が
良くなります。

充実装備で、 キレイな植付けを実現！

●苗挿入長さ切替レバー

短い苗、長い苗など、苗の挿入長さを
調節できます。

●後輪トレッド無段階調節

さまざまなうねに対応できます。

●連続ベルト式苗供給部

苗にやさしく、長い苗も確実に搬送できます。

●株間はレバー操作で6段階に調節可能

●折りたたみ式苗のせ台

移動時や格納時にジャマになりません。

加工用かんしょ栽培に ピッタリ！

●宮崎仕様（PH10,KNM）

加工用の大きいかんしょにも対応できるよう、
植付株間を広く設定。かん水装置も標準装備して
います。

| | PH10 | | |
|-----------|-----------|-----------|---------------|
| | KF | KN | KNM (宮崎仕様) |
| 植付株間 (mm) | 300 ~ 480 | 250 ~ 400 | 390 ~ 500 |

