



**YANMAR**

きく移植機

# PH10A,KIKU / PH10A,KIKUW

1畦1条植え

往復2条植え

歩きながら、  
きくの苗をカップに入れるだけ！  
腰をかがめての手植え作業から  
解放されます！

往復2条植えに  
対応したW仕様で  
適応性が  
広がりました！

軽量・コンパクトな  
イメージを表現した  
デザイン！



PH10A,KIKUW

国内排ガス自主規制に対応した  
クリーンエンジン搭載

日本陸用内燃機関協会  
の3次排ガス自主規制に  
対応した、低振動・低騒  
音・クリーンなエンジンを  
搭載しています。



機体高さを維持する  
機体下降  
ストップ付き

ほ場での休憩やメンテ  
ナンス時などに、機体高さを  
維持したままにしておく、  
機体下降ストップを装備  
しています。



## ワンタッチスタンド

ワンタッチ式のスタンドを採用。  
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、  
時計周りに回す。



スタンド使用時（格納時）



スタンドを下方に引っ張り、  
反時計周りに回す。

露地植えはもちろん、マルチでも植付けできる!



セル苗はもちろん、発根苗も植付けできる!



安定した植付作業

油圧式の車体水平制御を標準装備。低うねから高うねまで、また傾斜地や段差のあるほ場でも自動的に油圧が作動し、安定した植付けが行えます。



苗の活着を促進

かん水装置を標準装備。植付けと同時にかん水を行うので、植付け後の苗の活着を促進するとともに省力化を実現。

かん水量は、12・14・18ccの3段階に調節できます。

※20Lかん水タンク  
(最大2個搭載可能)は別売(市販品)



軽量・コンパクト

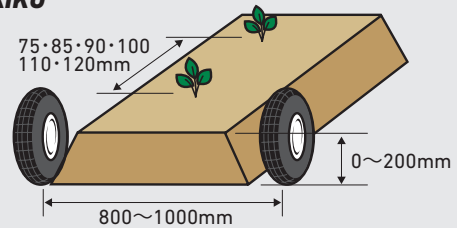
軽トラックに積載できるので、離れたほ場間の移動もラクに行えます。

主要諸元

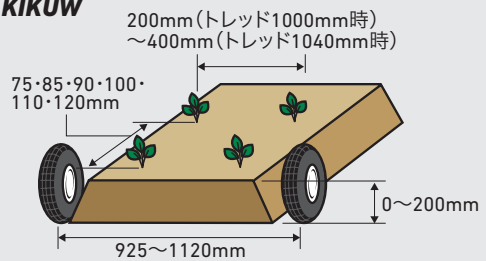
| 名称          |                      | ヤンマーきく移植機             |  |
|-------------|----------------------|-----------------------|--|
| 販売型式名       |                      | PH10A                 |  |
| 区分          |                      | KIKU                  | KIKUW                                      |
| 機体寸法        | 全長 (mm)              | 1940                  |  |
|             | 全幅 (mm)              | 1250                  |  |
|             | 全高 (mm)              | 1050                  |  |
| 機体質量(重量)    | (kg)                 | 189                   | 191  |
| 型式名         |                      | GB101LN-320           |  |
| 種類          |                      | 空冷4サイクル単気筒OHVガソリンエンジン |  |
| エンジン        | 総排気量 (L(cc))         | 0.098(98)             |  |
|             | 出力/回転速度 (kW(PS)/rpm) | 1.6[2.2]/1800         |  |
|             | 最大出力 (kW(PS))        | 2.2[3.0]              |  |
|             | 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             |  |
| 走行部         | トレッド (mm)            | 800 ~ 1000            | 925 ~ 1120                                 |
|             | 変速段数 (段)             | 前進2・後進1               |  |
|             | 車体昇降制御方式             | 油圧自動追従式               |  |
|             | 車体水平制御方式             | 油圧自動調節式               |  |
| 植付部         | 傾斜対応角度 (度)           | 左右5                   |  |
|             | 植付条数 (条)             | 1                     |  |
|             | 適応うね高さ (mm)          | 0 ~ 200               |  |
|             | 植付株間 (mm)            | 75・85・90・100・110・120  |  |
|             | 植付条間                 | —                     | 200mm(トレッド1000mm時)<br>~ 400mm(トレッド1040mm時) |
|             | 植付方式                 | 開孔器(横開き)              |  |
| スクレーパ       |                      | なし                    |  |
| 装備 (cc)     | かん水装置(12・14・18)      |                       |  |
| 作業効率 (株/時)  | 3000                 |                       |  |
| 予備苗搭載枚数 (枚) | 4                    |                       |  |
| 適応作物        | きく                   |                       |  |
| 適応苗         | セル苗・発根苗              |                       |  |
| 安全性検査合格番号   |                      | —                     |  |

適応うね形状

PH10A,KIKU



PH10A,KIKUW



※後輪は以下の幅で無段階調節できます(左右は本機後ろから見る)。  
●左タイヤ中心~植付部幅: 320 ~ 400mm  
●右タイヤ中心~植付部幅: 600 ~ 720mm

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。

商品についてのご意見、ご質問は下記へ

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。