



YANMAR

きく移植機

PH10,KIKU / PH10,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!

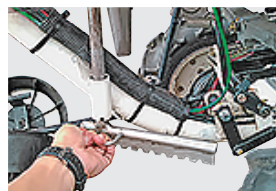
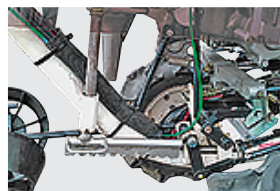
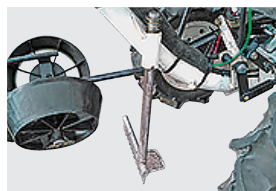
新型ボンネットで
軽量・コンパクトな
イメージを表現した
ニューデザイン!



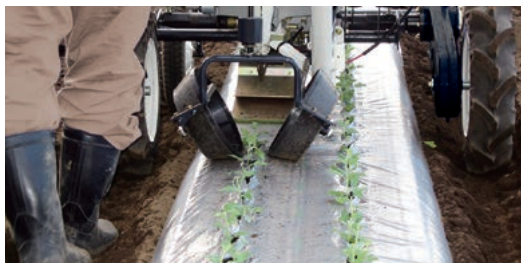
PH10,KIKUW

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。スタンドを押し上げ、
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にも機動力を発揮します。

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。



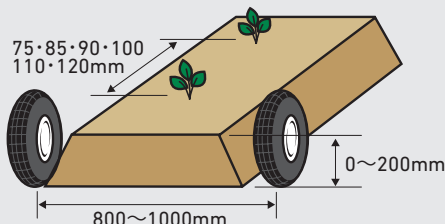
この印刷物は植物油インキを使用しています。

■主要諸元

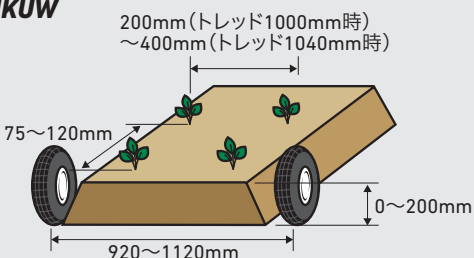
名 称		ヤンマーきく移植機	
販売型式名		PH10	
区分		KIKU	KIKUW
機体長	(mm)	2100	
全幅	(mm)	1240	
全高	(mm)	1000	
機体質量(重量)	(kg)	180	185
種類		空冷4サイクルガソリン(OHV)	
エンジン	型式名	FJ100G	
総排気量	(L [cc])	0.098(98)	
最大出力/回転速度	(kW(PS)/rpm)	1.5(2.1)/1700	
燃料タンク容量	(L)	2.0	
始動方式		リコイルスタート式	
走行部	トレッド	(mm) 800~1000	920~1120
	変速段数	(段)	前進2・後進1
	車体昇降制御		油圧自動追従方式
	車体水平制御		油圧自動調節方式
	傾斜対応角度	(度)	左右5
植付部	植付条数	(条)	1
	適応うね高さ	(mm)	0~200
	植付株間	(mm)	75~120
	植付条間		— 200mm(トレッド1000mm時) ~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)	
作業能力	(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	
安全鑑定番号		—	

■適応うね形状

PH10,KIKU



PH10,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

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。