

茎葉処理を複合作業で効率アップ。後行程もスムーズに!

茎葉処理 + 掘取り/根切り

拾い上げ

運搬

乾燥



たまねぎ茎葉処理機
HT40K,DIGA



歩行型たまねぎピッカー
HP101T,W (ミニコンテナ取付仕様)
HP101T,W,LC (鉄コンテナ取付仕様)



野菜作業車
NC16A,XHW (500kg積み)
NC20S,XWT (1000kg積み)



たまねぎ温風乾燥機
TZ-40000-W



たまねぎ茎葉処理機
HT40K,A

根切キット
RCUT-KIT,HT40K



自走式オニオンピッカー
KTP-1200A



リヤリフト(トラクター用)
RL502L・RL802L

HT40K,A

4条刈り

■主要諸元

名称		たまねぎ茎葉処理機	
販売型式名		HT40K,A	HT40K,DIGA
機体寸法 (収納 状態)	全長 (mm)	2110	2980
	全幅 (mm)	1560	1830
	全高 (mm)	1310	1310
機体質量(重量)		533	663
型式名		GB131LN-400	
種類		空冷4サイクルガソリンエンジン(OHV)	
総排気量 (L) [cc]		0.126 [126]	
定格出力/回転速度 (kW[PS] /rpm)		2.3 [3.1] /1800	
最大出力 (kW[PS])		3.0 [4.2]	
使用燃料		無鉛レギュラーガソリン	
燃料タンク容量 (L)		2.5	
始動方式		リコイルスタータ式	
クローラ	幅×接地長 (mm)	160×1056	
	中心距離 (mm)	1400	
	平均接地圧 (kPa)	15.5	19.2
旋回方式		サイドクラッチ式	
変速方式		有段ギヤ(前進2段、後進1段)ベルト(低速、高速)	
変速段数		前進4・後進2	
走行速度 Eng 1800min ⁻¹	前進 F1(作業) (m/s)	低速: 0.15 / 高速: 0.23	
	F2(移動) (m/s)	低速: 0.43 / 高速: 0.69	
	後進 (m/s)	低速: 0.17 / 高速: 0.27	
駐車ブレーキ形式		センター内部拡張形式	
刈取条数		4	
葉切高さ (mm)		100・125・150 ^{※1}	
かき込み方式		突起付きベルト	
茎葉排出方式		左右螺旋	
切断装置方式		往復動刃式	
適応作物		たまねぎ	
適応うね形状	高さ (mm)	140~300	140~250
	うね肩幅 (mm)	900~1000	
	すそ幅 (mm)	1200以下	
適応条間 (mm)		①左200・中央290~300・右200 ②左240・中央240~270・右240	
適応条数		1畦4条	
マルチ対応		可(オプション) 不可	
作業効率 (h/10a)		1.5~2.0	1.8~2.5

※1: 目安です。

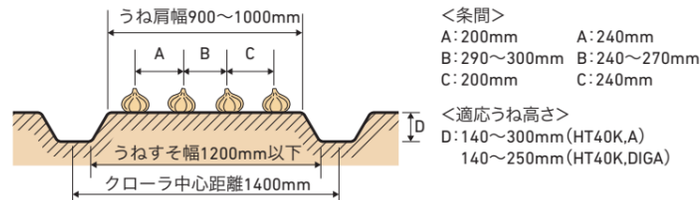
名称		掘取キット	
販売型式名		DIG-KIT,HT40KA	
適応機種		HT40K(A)	
機体寸法 (本機装着収納時)	全長 (mm)	2980	
	全幅 (mm)	1830	
	全高 (mm)	1310	
機体質量(キット質量)		179	
適応作物		たまねぎ	
適応うね形状	うね肩幅 (mm)	900~1000	
	すそ幅 (mm)	1200以下	
	高さ (mm)	140~250(本機: 140~300)	
適応条間 (mm)		①左200・中央290~300・右200 ②左240・中央240~270・右240	
適応条数		1畦4条	
マルチ対応		不可	
作業効率 (h/10a)		1.8~2.5	

※この主要諸元は改良などにより、予告なく変更することがあります。

名称		根切キット	
販売型式名		RCUT-KIT,HT40K	
適応機種		HT40K(A)	
機体寸法 (本機装着収納時)	全長 (mm)	2365	
	全幅 (mm)	1820	
	全高 (mm)	1445	
機体質量(キット質量)		45	
適応作物		たまねぎ	
適応条数		1畦4条	
適応うね形状	うね肩幅 (mm)	900~1000	
	すそ幅 (mm)	1200以下	
	高さ (mm)	100~250(本機: 140~300)	
マルチ対応		不可	
作業効率(根切り作業時) (h/10a)		1.8~2.5	

※この主要諸元は改良などにより、予告なく変更することがあります。

■適応うね形状 [HT40K,(DIG)Aの場合]



ヤンマーアグリ株式会社

〒702-8004 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。



たまねぎの4条収穫機が新登場!

1うねの茎葉処理 + 掘取り作業が1行程で行えます!

たまねぎ茎葉処理機

HT40K,DIGA

4条刈り

掘取り機が装着されているため、たまねぎ茎葉処理と掘取り・整列が同時にでき、効率的に作業できます。

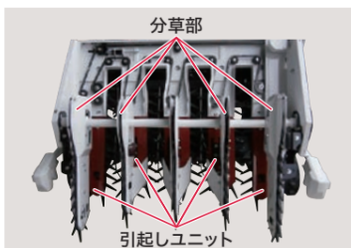
※条件によっては作業できない場合があります。



作物・ほ場条件に合わせて最適に作業ができる!

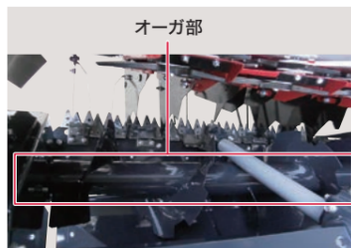
24cm、20cmの条間にも適応

引き上げユニットと分草部が回転するので、条間の違いにも対応できます。



茎葉の流れをスムーズに

小径オーガを採用したことで、茎葉が流れやすくなり、振動も低減しています。



茎葉をしっかり切断

大きい刈刃と、左右の大きなストロークで、刈高さを安定させ、茎葉をしっかり切断します。

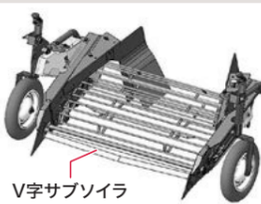


掘取り作業が安定

幅広クローラを採用。最適な位置にクローラを配置することで、安定した掘取り作業が行えます。

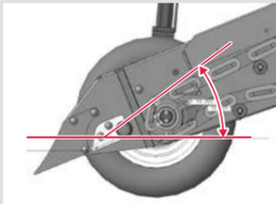


掘取りキットを標準装備!



V字サブソイラ

山形のサブソイラで掘取り深さを安定させ、コンベアに上がってくる土塊を減らします。



サブソイラからコンベアへの受継ぎ角度を緩やかにすることで、前方からのたまねぎのこぼれ落ちを軽減します。



大径ゲージ輪

365mmの大径ゲージ輪により、作業深さが安定します。



手元ロックレバー

手元ロックレバーを握るとロックが解除できるので、作業位置に容易にセットできます。



茎葉処理で後行程がラクになる!

きれいに確実に茎葉を処理するための4つの特長!

1

1うね4条分を1行程で

1うね4条分のたまねぎの茎葉を、1行程で切断処理できます。



2

倒れている茎葉を引起こす

分草ベルトと掻込みベルトにより、倒れている茎葉を引起します。



3

刈刃で茎葉をキレイに切断

バリカンタイプの刈刃を採用。茎葉をキレイに、確実に切断します。

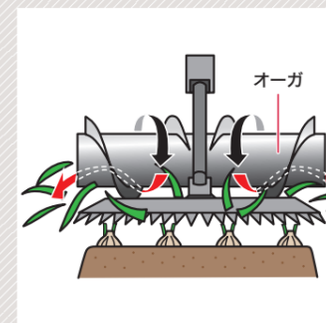


刈刃

4

切断した茎葉をうねの両端に排出

らせん構造のオーガを採用。切断した茎葉を2条ずつ左右に振り分けて排出します。



茎葉処理しながら「掘取り」・「根切り」ができる! 複合作業でさらに効率アップ!

根切キット

RCUT-KIT,HT40K (専用ステップ付)



- 振動式の刃を採用。
- 作業時の抵抗が小さく、土中への食い込みが良いため、根を確実に切断します。
- 手掘りを行う場合、たまねぎや土を動かしたくない場合に有効です。

マルチキット

MLCH-KIT,HT40KA (オプション)



- マルチキットを装着することで、マルチほ場で作業が可能です。
- 茎葉切断のマルチフィルムの巻き上げを抑制します。
- マルチほ場での掘取り作業・根切り作業には対応していません。

掘取キット

DIG-KIT,HT40KA (専用ステップ付)



※1:HT40K,Aには、掘取キットをオプションとして装着することができます。
※掘取キット・根切キットは、マルチうねには対応していません。また、ほ場条件によって使用できない場合があります。