



**YANMAR**

ブロッコリー収穫機

# HB1250

1条刈り

ブロッコリーの手作業での収穫を機械化。  
上葉・茎のカットを同時に処理し、  
省力化・効率化に貢献します。

適応作物

加工・業務用  
ブロッコリー



引き抜きから搬送、上葉と茎のカットの工程を1台で!

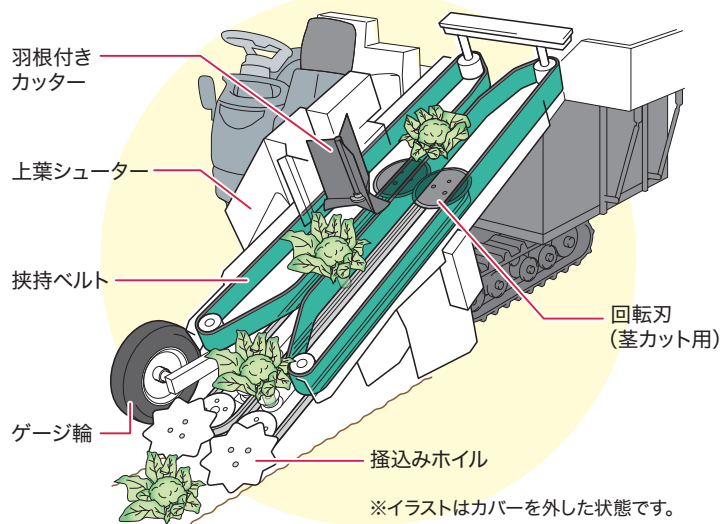
引き抜き

茎を挟んで  
搬送

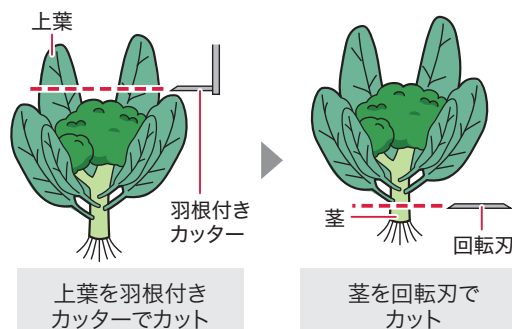
上葉と茎を  
切り落とし

調製作業  
(補助者)

収容

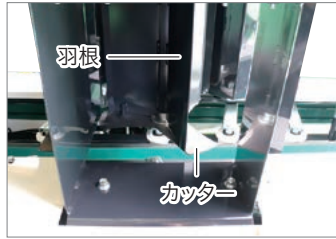


上葉と茎を搬送時にカット。  
補助者の調製作業を省力化!



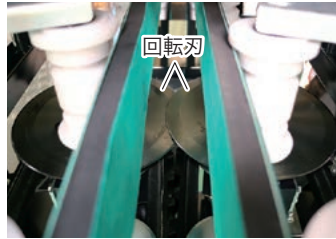
## 上葉をカットして補助者の負担を軽減

搬送されたブロッコリーの上葉部をカット。回転する羽根付きカッターで上葉をカットし、カットした上葉をシューター部から排出します。



## 茎を確実に切断する回転刃

無段階に上下調節ができ、搬送されたブロッコリーの茎部をカット。切断刃には回転刃を採用し、確実に切断します。



## ブロッコリーをしっかり保持して搬送する

ブロッコリーを搬送する挟持ベルトに、スポンジベルトを採用。ブロッコリーをやさしく確実に搬送します。

## 搬送姿勢を整えてロスを低減

切断傾き調節ダイヤルとカッター高さ調節スイッチを補助者側に配置。ブロッコリーのカット状態を見ながら適宜に調節できるので、ロスを低減します。



## 詰まりにすばやく対処

万が一ブロッコリーが詰まったときは、作業機入力スイッチを切り替えることにより、挟持ベルトと下部搬送ベルトを逆転させて簡単に詰まりを取り除くことができます。



### ■主要諸元

名称		ヤンマーブロッコリー収穫機		
販売型式名		HB1250		
機体寸法	全長 (mm)	4960		
	全幅 (作業時) (mm)	1925(2560)		
	全高 (mm)	1845		
機体質量 (重量) (kg)	1840			
エンジン	種類	水冷4サイクル3気筒立形ディーゼル		
	型式名	3TNV82A		
	総排気量 (L{cc})	1.331 {1331}		
	出力/回転速度 (kW{PS} /rpm)	18.6 {25.3} /2500		
	使用燃料	ディーゼル軽油		
	燃料タンク容量 (L)	26		
走行部	始動方式	セルスタータ方式		
	クローラ	幅×接地長 (mm)	400×1270	
		中心距離 (mm)	935	
		平均接地圧 (kPa {kgf/cm <sup>2</sup> })	19.2 {0.194}	
	変速方式	油圧式無段階変速 (HST+FDS)		
変速段数	前後進無段階×副変速3段			
走行速度 (エンジン定格回転速度時) (m/秒)	低速：0～0.60 標準：0～0.98 走行：0～2.09			
刈取部	刈取条数 (条)	1		
	適応条間 (mm)	600以上		
	引抜方式	ゴム突起付きホイール		
切断部	昇降調節方式	ゲージ輪 (作業時：油圧)		
	茎葉切断方式	回転刃 (2枚)		
荷受部	適応コンテナ	ミニコンテナなど、鉄枠コンテナ (1基)		
	最大積載量 (kg)	400		
荷降方式	フォークリフトによる荷受			
作業能率 (計算値) (時/10a)	3～6			
安全性検査合格番号	—			

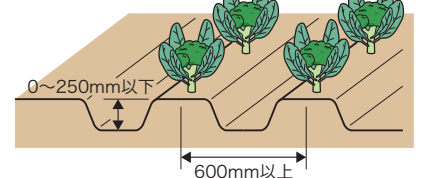
### ■オプション

サンバイザー (ルーフ)  
SR-HC1250, TNTH

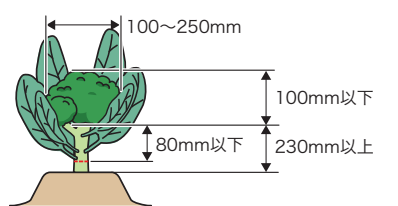


### ■適応栽培様式

農水省機械化栽培様式に準ずる。



### ■収穫機に適した作物条件



- 機械で挟むところがあること
- 各株で生育のバラツキがないこと
- 条が揃っていること
- 条間が適応範囲であること

## 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

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。

### ⚠️ 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、ご購入の取扱店ですべて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