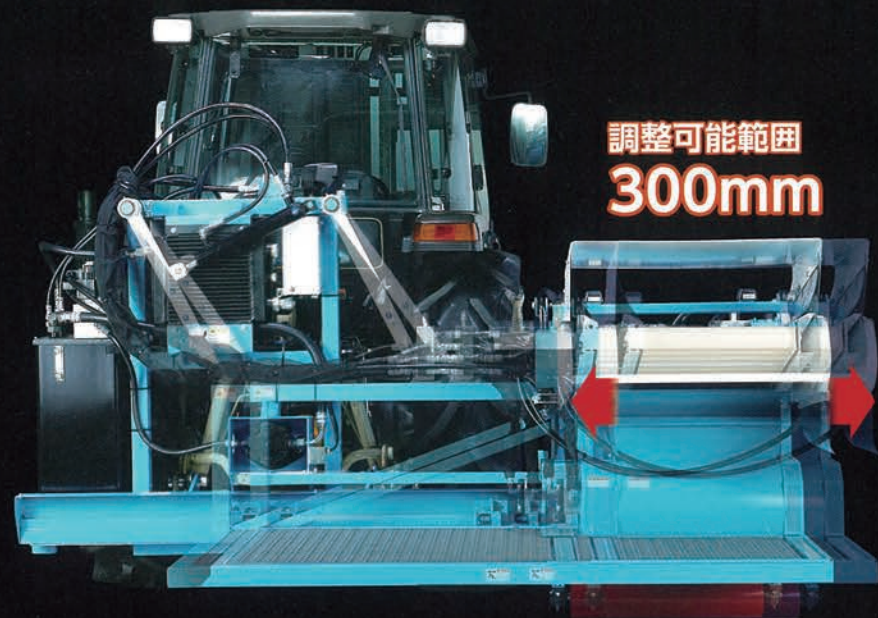


GTH-1



調整可能範囲  
300mm

調整

- 畝位置に合うよう油圧シリンダーによる微調整が可能。
- 各圃場条件に適した作業が可能。

スイッチボックス

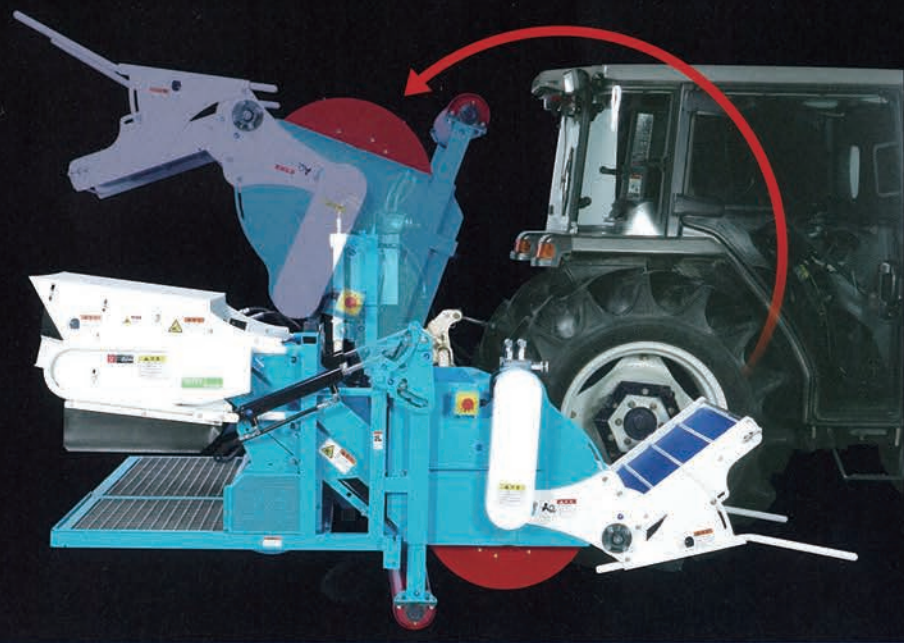


- 「抜き戻回転」「停止」「調整」「フレーム展開」「格納」の機能をスイッチボックスで操作。

control

格納・移動

- 油圧シリンダーで作業機をコンパクトに折りたたむ事ができ、トラクターごとトラックで輸送移動が可能。



house

仕様

機械の名称	えだまめ収穫機	重量	500kg			
型式	GTH-1	脱穀部	収穫幅 600mm			
形態	トラクターアタッチメント方式	駆動	油圧モータ			
適応トラクター	適応クラス	カタログ重量1500kg以上	選別部			
	装着方式	日農工標準オートヒッチ Sカプラ ※別途必要となります。	葉選別	ブロー		
	適応リンク	3点リンク JIS(ISO)1形	枝選別	ローラーコンベア		
動力源	トラクター後部PTO	移送方式	コンベア式			
機体寸法	作業	全長	2650mm	標準圃場条件	条数	1~2条
		全幅	2500mm		畝幅	700mm以下
		高さ	1180mm		畝間	800~1300mm
	格納	全長	1550mm		畝高	200mm以下
		全幅	1750mm			
		高さ	1650mm			

※本仕様は改良のため予告なく変更する場合があります。

NEW PRODUCT



えだまめ収穫機

GTH-1

Green Soybeans Harvester

トラクターアタッチメント方式

トラクター型収穫機、最高クラス性能  
大規模圃場に適したハイパワー収穫機登場!



GSB 枝豆もぎとり機工業会

株式会社 マツモト

〒870-1201 群馬県高崎市倉賀野町2454-3  
TEL. (027)347-1921 (代表) FAX. (027)347-1120  
URL : http://www.kkmatsumoto.co.jp  
E-mail : matsumoto@kkmatsumoto.co.jp



各機構がそれぞれの役割を果たし

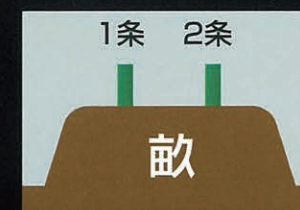
# 確実に素早く、5a/hの作業処理を実現!

プロ農家向けに  
優れた性能と  
耐久性を実現!

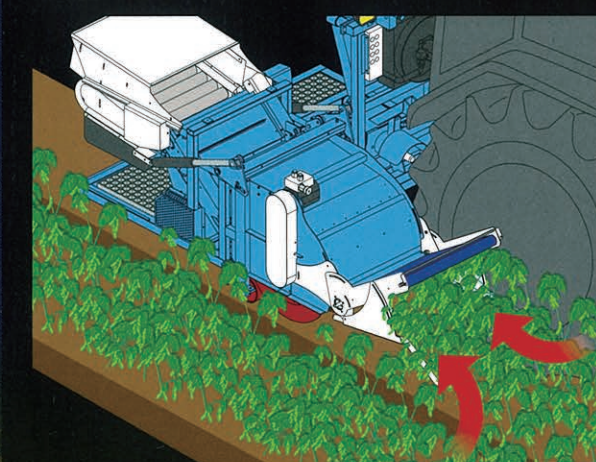


## 立毛脱莢方式

- 株を引き抜かず、直接莢だけを収穫。
- 収穫幅は600mmで1畝1~2条植えに対応可能。



## 収穫イメージ



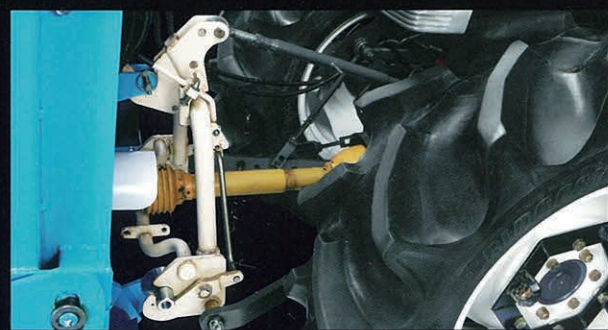
- 収穫装置を畝に合わせるだけで、各機構がそれぞれの役割を果たし、確実に素早く収穫していきます。

GT-H1

## アタッチメント方式

お手持ちのトラクターにワンタッチで脱着可能

- 日農工標準オートヒッチ Sカプラ対応。
- 使い慣れたトラクターを利用することで走破性、機動性、快適性バツグン!
- 駆動はトラクターのPTOを使用。



## 扱き歯

特殊扱き歯を採用

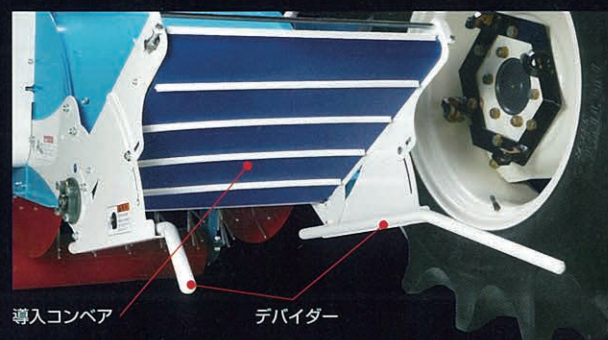
- 莢の傷を最小限に抑える特殊扱き歯を採用し、根元から高速でかき込みます。
- ゴムとタインで組み合わせた特殊扱き歯は耐久性バツグン!
- 特殊扱き歯の形状や、本数、配列の追求により、ロスのない脱莢が可能。



## デバイダー・導入コンベア

株を整列させ脱莢部へスムーズに導入

- デバイダー**
  - 横に張り出している枝を中央に寄せる。
- 導入コンベア**
  - デバイダーで中央に寄せた株を整列させ、脱莢部へ誘導。
  - 脱莢部へ導入することによりすばやく無駄のない脱莢が可能。



## 選別機能

フロアとローラーを設置

- フロアとローラーを設置することで葉屑と莢を分別する事が可能。
- 選別ローラーを設置することにより収穫コンテナ内に葉屑・枝混入を最小限に抑えることができます。

