

葉切機

LC317

ピボットフレーム方式で一人作業が楽にできる！



排ガス規制適合の環境にやさしいエンジンを搭載
刈刃駆動部も耐久性をアップ

※写真はピボットフレーム型を示します。

玉ねぎ機械化一貫体系の品揃えは **ISEKI** だけ！

玉ねぎ農家のご要望にお応えします！

■主要諸元

型 式		LC317	LC317R	LC317RP
機 体 寸 法	全 長 (mm)	1220		
	全 巾 (mm)	2455~3385		
	全 高 (mm)	976		
機 体 質 量 (kg)		64	68	69
走行フレーム形式		標準(タイヤ)	レール仕様	ピボット仕様
刈 取 幅 (mm)		1600		
刈 高 さ (mm)		100~300		
エ ン ジ ン	型 式	ハスクバーナ ゼノアG K 8 1 D		
	最 大 出 力 (PS/rpm)	2.86/8000		
	排 気 量 (CC)	41.5		
支柱際最小通路巾 (mm)		230		
作 業 速 度 (km/h)		1.5~3.5		

左右のロープを持って一人で作業ができる

■一人で作業が可能

左右のロープを通路側で引くことにより葉切機の走行をコントロールしながら作業ができます。

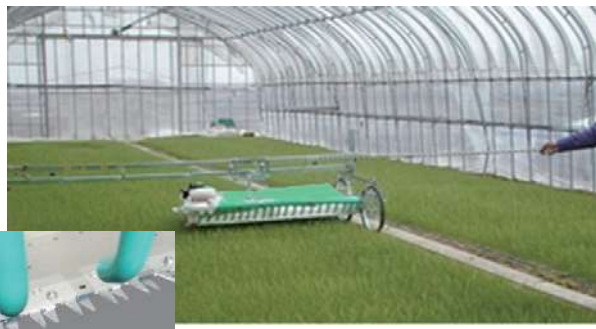
■高能率

作業速度は 1.5~3.5km/h の高速で作業ができ、100m ハウスも 10 分程度で処理することができます。

■刈刃

刈刃は茶刈で実績のあるバリカン式を採用。刈残しがなく均一な高さで刈取りができます。

※刈刃は LC317 専用となります



刈取部は簡単に反転可能で、移動も簡単！



刈取部反転

■刈取部反転

固定バーをフックから外し、刈取部を反転させた後反対側のフックに固定するだけなので簡単に刈取部の反転ができます。

■移動も簡単

移動する時はタイヤを 90°回転させて運ぶことができます。工具なしで簡単に回転させることができます。



ピボット仕様



タイヤ仕様

移動時

刈取った葉は回収袋で回収します。レール仕様もあります。



ブロー・回収袋

■ブローによる回収

刈取った葉は刈刃の上部から出る風により後部の回収袋に入ります。

■レール仕様 (LC317R 型)

通路側のタイヤをパイプレールに乗せて走らせる仕様です。

■メンテナンス用品 (別注)

- ・シブ取りスプレー
- ・ハイカットスプレー



レール仕様



メンテナンス用品

従来品にもオプション部品の取り付けが可能



■ピボットフレームセット

ハウス内での葉切機のセット、左右移動が一人で簡単に行えます。
(ハウス通路レール架設が必要)
【写真左】



■リモートアジャストセット

通路と反対側のフレーム高さを通路側のスイッチ操作で調整できます。
【写真右】

※商品にはバッテリーが付属しません



+

安全は私たちの願いです。

- 製品のお取扱いに当っては製品に添付されている「取扱説明書」をご熟読のうえ、安全に注意してご使用ください。
- ヘルメットは必ず着用し、作業に適した服装で安全確保を心掛けましょう。
- 事故や故障を未然に防ぐため、点検整備を必ず行ってください。
- 無理な運転は商品の寿命を縮め、事故や故障の原因となることがあります。

株式会社 **ISEKI Japan**
北海道カンパニー

岩見沢市東町2条7丁目 1004 番地 1
<http://www.iseki-hokkaido.co.jp>

