

葉物野菜根切り装置

すぱっと

根切り作業の自動化で作業効率アップ！

いままで手作業で行っていた根切り作業を「すぱっと」で自動化することで、作業の効率化・省力化を実現します。



根切り処理後



切断前



切断後

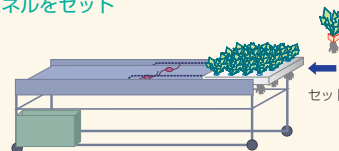
「すぱっと」根切り作業手順

1. 電源を ON



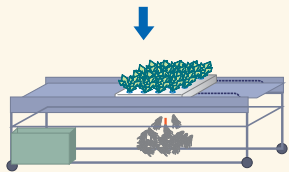
ナイロンカッターとチェーンが回転

2. パネルをセット



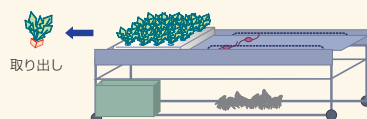
セット

チェーンで移動（すぱっと M は手で移動）



ナイロンカッターで根を切断

3. カットされた野菜を取り出し



取り出し

項目	すぱっと SP-01
切断方式	ナイロンカッターによる回転式切断
搬送方式	自動（ステンレスチェーン）
切断時間	1パネル 10秒～
パネル処理数	1時間あたり 100～300枚
推奨使用環境	温度 5～35℃ 湿度 10～80%
電気容量	1.0 kW (100V 10A)
サイズ (mm)	W1,800～2,500 × D700 × H600
重量	約 60kg
材質	アルミ、ステンレス、塩ビ



オプション作業台

エスペックミック 株式会社 <https://www.especmic.co.jp>

フードテック事業部

大阪オフィス / 大阪市北区天神橋 3-5-6 Tel : 06-6358-4855

東京羽田ラボ / 東京都大田区昭和島 1-2-8 Tel : 03-5767-9110

●写真はイメージです。実際の製品とは異なる画像があります。

●製品の改良・改善のため、仕様および外観、その他を予告なく変更することがあります。

●記載内容は、2023年12月現在のものです。