

中古木製パレットのデッキ板（上板や下板）をすばやく釘ごと切断し、桁板から取り外し、パレットを部材に解体できる機械です。

- その部材を再利用して、中古再生パレットを容易に製造できます。
- 部材にすることにより、廃棄しやすくなります。
- 壊れたデッキ板のみを切り離し、そこに新しい部材を取り付けることで、パレットを修理できます。
- リユースやリサイクルだけでなく、Co2の排出も削減できます。

パレットをテーブルの上に置き、テーブルの高さを足で調整することで、バンドソーブレードの切断位置が設定できます。後はパレットを押すだけで、上板または下板を取り外せます。1分以内で、上板全てを切り落とすことができます。



仕様

切断可能パレット	最大幅 1,500mm
	最大高 180mm
消費電力	8.6KW
電源	三相 200V
本体サイズ	横幅 3,230mm
	奥行 1,850mm
	高さ 1,400mm
重量	1,600kg

別売品

- 切断高さプリセット装置
- 切断高さ確認用カメラ+モニター
- テーブル上下手動式ノブ
- 釘打機吊り下げ用ランサー付きスタンド（その場で、新しいデッキ板を取り付けることができます。）
- デッキ板排出口付きテーブル

実際に使用している現場での見学や各種お問い合わせは――