



高周波集成材接着機パネックス

High-frequency Laminating Machine: PANEX

全ての加工サイズにこたえる オールマイティーな板はぎ接着加工機です。

2面パレットチェンジャー方式を採用し、1枚のパレットを加工中にもう1枚のパレット上で取り出しセットができるので、生産能力が大幅にアップします。本体両側面に開口部を設けているため、3m以上の長尺材パネル、床材、壁材の接着も可能です。

特長

- ・2面パレットチェンジャー式による生産性の向上。多品種少量生産に対応が容易です。
- ・3m以上の長尺材の加工も対応可能です。
- ・材搬送装置追加でワンマン作業での自動化ラインが可能です。

用途例

- ・CLT・Jパネル: CLT・Jパネルの板はぎ接着材
- ・フローリング・壁材・床材: 国産材(ヒノキ、スギ、マツ)
- ・集成材ラミナー: 大断面集成材の幅広ラミナー材
- ・造作部材: 間柱・階段部材
- ・家具部材: テーブルトップ・デスク



PANEX-15L 型

電 源 : 3相200V
 電源最大入力 : 25kVA
 高周波最大出力 : 15kW
 最大加工サイズ : 1250(W)×3050~6100(L)×10~60(T) mm
 機 械 サ イ ズ : 5210(W)×3955(L)×2755(H)mm
 重 量 : 7200kg

高周波テクノ営業部 ●本社/大阪市天王寺区上汐6-3-12 〒543-0002 TEL.06-6771-0606
 E-mail: techno@vinita.co.jp <http://www.vinita.co.jp>
 ●名古屋 TEL.052-521-7571 ●東京 TEL.03-3861-0437

山本ビニター株式会社