

vinita

高周波フラッシュ接着機ボンデックス

High-frequency Flush Joining Machine: BONDEX

コストパフォーマンスに優れたコンパクトタイプの 高周波フラッシュ接着機です。

建材ドアの邸別生産からキッチン、玄関収納などの部材生産まで多品種、小ロット、短納期対応可能です。

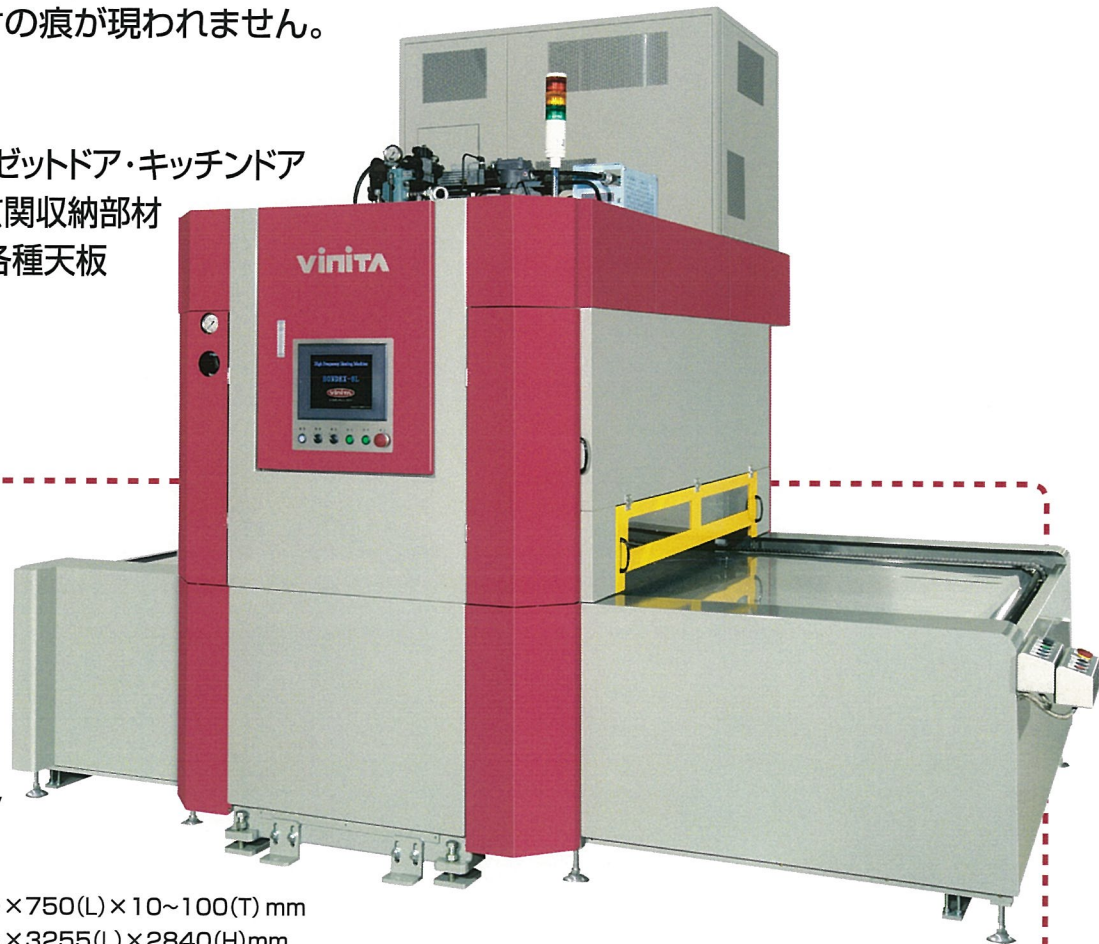
製品搬送装置を反転すると、作業準備台上で製品の取出しが可能で作業効率の向上と省スペース化が実現可能です。

特長

- ・多品種少量生産の対応が可能です。
- ・搬送装置をセットすることで、長尺材の対応も可能です。
- ・短時間接着が可能で製品の反りが減少します。
- ・化粧面に芯材の痕が現われません。

用途例

- ・内装ドア・クロゼットドア・キッチンドア
- ・家具用部材・玄関収納部材
- ・デスクトップ・各種天板



BONDEX-8L 型

電 源 : 3相200V
 電源最大入力 : 13kVA
 高周波最大出力 : 8kW
 最大加工サイズ : 1200(W)×750(L)×10~100(T) mm
 機 械 サ イ ズ : 2540(W)×3255(L)×2840(H)mm
 重 量 : 3000kg

高周波テクノ事業部 ●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