

簡単! 速い! 高品質!

高周波フラッシュ接着機

vinita

高周波フラッシュ接着機
ボンデックス



2台による効率的な連続生産

Vカット巻き込みドア接着ライン



40L 表面材接着部

8A Vカット巻き込み接着部

【ボンデックス】連続生産タイプ

BONDEX-8A/40L

【主な用途】 ●内装ドア ●クローゼットドア ●構造用断熱パネル ●造作用化粧貼り

【加工サイズ】 1365mm×2730mmまで対応可能 【ライン全長】 10920mm

【Vカット巻き込み接着部(8A)標準仕様】 ●電源：3相200V ●電源最大入力：13kVA ●高周波最大出力：8kW
●加工サイズ(mm)：W1365×L2730×T20~40 ●機械サイズ(mm)：3500×3760×H2624 ●重量：2800kg

【表面材接着部(40L)標準仕様】 ●電源：3相200V ●電源最大入力：68kVA ●高周波最大出力：40kW
●加工サイズ(mm)：W1365×L2730×T10~50 ●機械サイズ(mm)：2460×4340×H3665 ●重量：7500kg



生産タクトの大幅な短縮を実現

ドア・クローゼットフラッシュ接着



傾斜タイプ入口搬入準備台を採用し、自動投入、手動投入に対応。



【ボンデックス】高速・大量生産タイプ

α-BONDEX-50L

【主な用途】 ●内装ドア ●クローゼットドア

【加工サイズ】 1215mm×2730mmまで対応可能

【標準仕様】 ●電源：3相200V ●電源最大入力：84kVA ●高周波最大出力：50kW
●加工サイズ(mm)：W1215×L2730×T10~50 ●機械サイズ(mm)：4580×5800×H3760 ●重量：10000kg

ビニターチャンネル



このカタログにはカンタンに動画が視聴できるQRコードを掲載しています。

各ページに掲載しているQRコードをスマートフォンで読み取るだけで、製品の特長を動画でご確認いただけます。

●動画の視聴は無料ですが、通信料金はお客様のご負担となります。 ●動画コンテンツやURLを予告なく変更もしくは削除することがあります。 ●QRコードは株式会社デンソーウェブの登録商標です。

製造販売業者

山本ビニター株式会社

YAMAMOTO VINITA CO.,LTD.

<http://www.vinita.co.jp/>

■ 本社／高周波テクノ営業部 〒543-0002 大阪市天王寺区上汐6丁目3番12号
TEL. 06-6771-0606(大代表) FAX. 06-6771-6898 E-mail. techno@vinita.co.jp

■ 東京営業所 〒111-0055 東京都台東区三筋1丁目5番8号

■ 名古屋営業所 〒451-0062 名古屋市西区花の木1丁目7番1号

■ 八尾工場 〒581-0075 大阪府八尾市渋川町1丁目3番21号

● 外観および仕様は改良などのため、予告なく変更することがありますのでご了承ください。 ● 本製品を使用する前に必ず添付文書・取扱説明書等をよくお読みください。
● 本装置は性能維持のため、定期点検およびオーバーホールを受ける必要があります。詳しくは営業担当者までお問い合わせください。

Printed in Japan 2019-10 2000