

**vinita**

# 高周波コンパクト加熱接着機

## Compact Type High-frequency Heat Bonding Machine

### 100V電源で持ち運び可能な軽量タイプの 高周波コンパクト加熱接着機です。

#### 特長

- 家庭用電源100Vで使用可能です。
- 先端アイロン部、ガンをワンタッチで交換可能です。
- 予熱不要で、電源投入後すぐに加熱作業にかかれます。
- 自動同調装置を標準装備し、面倒な調整が不要です。

#### 用途例

- 縁張り接着、留め接着
- コーナー接着
- 木材、紙、ダンボールの接着



**TECNOGAN**  
(テクノガン)



**TECNOIRON**  
(テクノアイロン)



#### TECNOGAN / TECNOIRON 型

電 源 : AC100V(家庭用電源)  
 電源最大入力 : 0.8kVA  
 高周波最大出力 : 400W  
 本体機械サイズ : 335(W)×330(L)×685(H)mm  
 本 体 重 量 : 約30kg  
 ガ ン 重 量 : 約0.85kg  
 アイロン重量 : 約2kg

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