

遠赤外線プリヒーター

鉛フリー
対応

- ・PBフリーのハンダ付けを強力サポート
- ・圧倒的なパワーで多層基板も瞬間プリヒート
- ・Mサイズ基板にも対応 (最大400mm×250mm)

NEW



TOP-575の特長

- ①遠赤外線セラミックヒーターを採用。
- ②プリヒート能力300%UP (弊社従来機と比べ)。
- ③加熱部には、耐熱強化ガラスを採用。
- ④便利なプリヒートタイマー (ブザー付き) を標準装備。
- ⑤サイズ調整可能なレールに基板をセット。
- ⑥過昇温防止機能&ヒーター切れ検出機能。
- ⑦外部入出力端子の採用で更なるFA化にも対応。

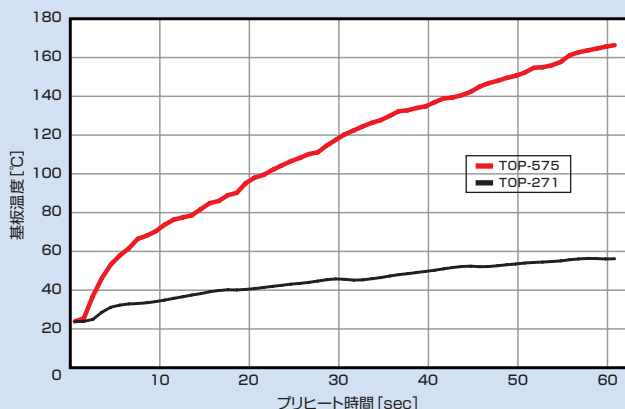


加熱部



オーバーヒート&ヒーター切れ警報ランプ

従来機との性能比較



※温度測定条件
 ・TOP-575、TOP-271共に最高設定温度。
 ・社内テスト用サンプル基板のハンダ面を測定。

TOP-575の仕様

電源	AC200V 1φ 50/60Hz
消費電力	約1.4kw
ヒーター	遠赤外線セラミックヒーター 660w×2
温度制御	PID制御、ゼロクロスSSRスイッチング
温度設定	常温~350℃
有効基板寸法	400mm×250mm
外形寸法	本体部 460W×390D×213H (mm) コントロール部 200W×150D×130H (mm)
重量	本体部 約12kg/コントロール部 約3kg
安全機能	過昇温防止機能 ヒーター切れ検出機能
付属機能	プリヒートタイマー、基板セット用レール
入力端子	外部運転信号入力
出力端子	準備完了信号出力