



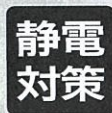
®

温度・風量をデジタル制御
熱風式リワークステーション

XRS-100

自動で停止し、消し忘れを防ぐ専用スタンド付き

NEW



- 100℃～480℃ 温度設定プリセット可
- デジタル風量調整
- オートクールダウン機能
- スイッチ付グリップで手元操作可能
- 簡単に交換可能なカートリッジ式ヒーター
- XFCシリーズ用ノズルが使用可能
- 自動停止機能



型番	XRS-100
定格電圧	100V AC 50/60Hz
消費電力	1,000W
風量範囲	Max 130L/min
電源コード長	1.5m (インレット3芯コード)
温度設定範囲	100-480℃
絶縁抵抗	10MΩ以上 (500V DC)
ヒーター	ニクロムヒーター
こて部チューブ長	85cm
サイズ	本体
	こて部
重量	本体
	こて部
付属品	スタンド・静電対策用アース線

簡単操作 高出力1000W
MAX 流量130L/min

SMTリペアシステムを構築できます



XRS-100

XPR-620

ハイパワーヒーター 1000w
大流量 MAX130L/min

カートリッジ式
交換ヒーター



使用温度を3つまで保存
 プリセットボタンで、3パターンの温度設定を
 すぐに変えます

専用スタンドにセットすると
 オートクールダウン後に
 自動停止します

熱風式リワークステーション XFCシリーズの多彩なノズルが使用可能です

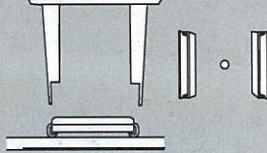
特注ノズル見積致します。当社営業部・営業所までお問い合わせください。

サイズにつきましては、カタログ又は
 HPにてご確認ください。

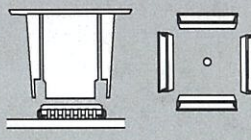
XNSG シリーズ SO, SOL 用



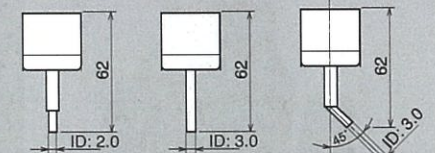
XNSG シリーズ SOJ 用



XNPG シリーズ PLCC 用



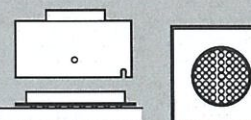
ディスクリット用ノズル



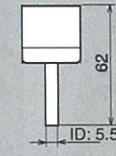
XNQG シリーズ QFP / BQFP 用



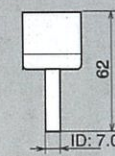
XNBG シリーズ BGA 用



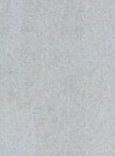
XNDG-1



XNDG-2



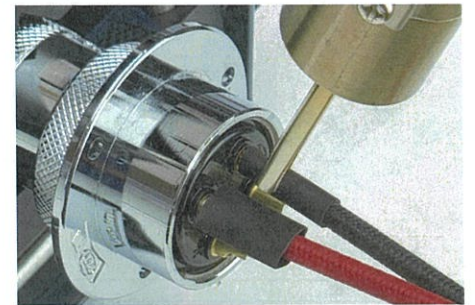
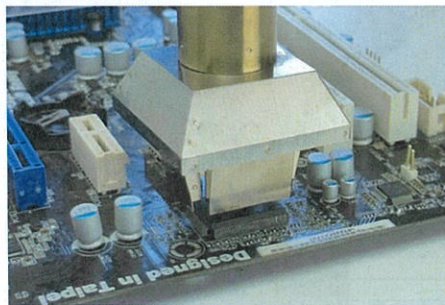
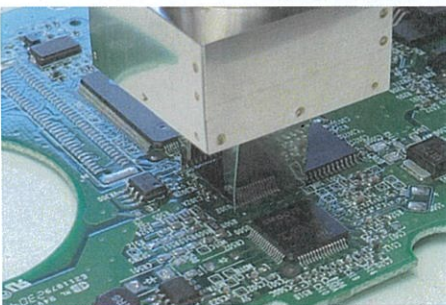
XNDG-3



XNDG-4

XNDG-5

ノズル使用例



® はんだこて・はんだ付けロボット・SMT関連製品
太洋電機産業株式会社

お問い合わせ先

東京 03-3836-2811 大阪 06-6644-3505

新潟 0256-47-1715 広島 084-951-9010

HomePage : www.goot.co.jp E-mail : info@goot.co.jp