

薄型リフローチェッカー(リフロープロファイラー)

RCP-200

※RCP-200は株式会社マルコム製品です。



RCP-200は、リフロー工程における温度プロファイルを可視化する小型・薄型のリフローチェッカーです。6chの温度測定によりワーク上の温度分布を正確に取得し、リフロープロセスの最適化や再現性の確保に貢献。USB接続による簡単なデータ取得により、測定から解析までスムーズに行えます。アントムではリフロー装置と組み合わせたトータル提案およびRCP-200におけるサポートにも対応し、測定からプロセス最適化まで一貫して支援します。

■ 標準仕様

温度測定範囲	0～300℃
測定箇所	1～6ポイント
外観寸法	L200×D50×H15 (mm)
電源	リチウムイオン充電電池
質量	約400g
PCデータ出力方法	USB接続

■ 付属品

① 冷却ユニット
② 温度解析プログラム (TMR-1)

■ お問い合わせ先

アントム株式会社

〒224-0044 神奈川県横浜市都筑区川向町893-1

TEL : 045-476-3461 (平日8:30～17:30) WEB : <https://antom.co.jp/>

WEBサイト用QRコード



※本カタログに掲載されている内容の著作権はアントム株式会社に帰属します。無断転載・複製・改変を禁じます。

※掲載内容は製品改良に伴い、仕様・外観を予告なく変更する場合があります。