リフロー炉用温度プロファイラー

TC シリーズ



TC-40 (4 チャンネル)

TC-60 (6 チャンネル)

TC-80 (8 チャンネル)

特長/仕様		
熱電対タイプ	K-タイプ	
測定温度範囲	0 ~+400	
分解能	0.1	
温度精度	±1	
測定間隔	0.05 秒 ~ 600 秒の間で自在	
メモリー数	120,000 / チャンネル	
プロファイル数	最大 20 セット	
電源	3.6 V 充電式電池	
ロギング開始	手動/指定時間/指定温度選択	
PC 接続	USB	
サイズ	208(L)×75(W)×15(H)mm / TC-40	
	208(L)×75(W)×19(H)mm / TC-60,80	

断熱ケース仕様				
サイズ	252(L)x88(W)x30(H)mm			
重量	約 600 g			
温度と使用時間				
100 : 32分	200 : 10分	300:5分		

鉛の人体への有害性のために使用を規制する働きが世界的に広がっており、欧州においてはRoHS 指令によって、電気、電子機器部門では鉛を有するはんだ規制に関する対応が重要視されています。

鉛含有はんだでは、電子部品の耐熱温度とはんだ融点との温度差を 大きく許容できますが、鉛フリーはんだでは、融点温度が高いため、電子部品の耐熱温度との差が少なく、厳密なリフロー炉の温度管理が必要となります。

リフロー炉内で連続記録した温度データはWindows 7/8 対応の解析 ソフトウェアにより、リフロー炉の問題点解決策を提供します。



税込標準セット価格			
TC-40 (4 チャンネル)	¥748,000		
TC-60 (6 チャンネル)	¥825,000		
TC-80 (8 チャンネル)	¥935,000		
セット内容: TC シリーズ, 断熱ケース, ソフト			

セット内容: TC シリーズ, 断熱ケース, ソフト CD, 通信ケーブル, 熱電対 K-タイプセンサー, センサー張付けテープ, AC アダプター, 耐熱グローブ, 日本語マニュアル, キャリングケース

MK Scientific, Inc.

Measuring Knowledge

輸入元発売: 株式会社 エムケー・サイエンティフィック

〒244-0003 横浜市戸塚区戸塚町1500番地 Tel: 045-392-3532 Fax: 045-392-3536

E-X-JV: sales@mksci.com Web: https://www.mksci.com 販売代理店: