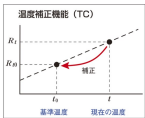
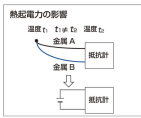


品番：EA709BJ

品名：高精度デジタル抵抗計



販売価格	143,000円(税抜)／157,300円(税込)		
カタログ価格	143,000円(税抜)／157,300円(税込)		
在庫数	最新在庫: 1 (2025/12/14 21:19現在)		
商品入数	1	販売単位	台
カタログページ	0802ページ		



仕様

メーカー	日置電機 (HIOKI)	型番	RM3548
仕様	本体	測定範囲	抵抗: 3mΩ(最大表示: 3.5000mΩ、分解能: 0.1 μΩ)～3MΩ(最大表示: 3.5000MΩ、分解能: 100Ω)(10レンジ)(測定電流(DC): 1A～500nA)、温度: -10.0～99.9℃
開放端子電圧	DC5.5Vmax	精度	抵抗: ±0.020%rdg.±0.007%f.s (100mA～500nA時)、温度: ±0.50℃ (10～30℃時)
記憶容量	最大1,000個(マニュアル/オート)、最大6,000個(インターバル)	電源	単3電池×8本(付属)
連続使用時間	10時間	定格電力	5VA max.
サイズ	192(W)×55(D)×121(H)mm	重量	770g
温度測定	-10.0～99.9℃	測定スピード	固定
表示更新レート	抵抗測定OVCなし: 約100ms、OVCあり: 約230ms	メモリ機能	メモリ個数: (マニュアル/オート) 最大1000個, (インターバル) 最大6000個 インターバル: 0.2s～10.0s (0.2sステップ) メモリデータの取得: 表示, USBマストレージ (CSV, TXTファイル)
機能	温度補正、温度換算、オフセット電圧補	付属品	・クリップ形リード棒×1本

	正、コンパレータ、長さ換算、判定音設定、オートホールド、オートパワーセーブ、アベレージ、パネルセーブ、ロード、USB通信		・温度センサー×1本 ・USBケーブル×1本 ・ストラップ×1本 ・取扱説明書×1 ・予備ヒューズ×1
基本確度0.02%, 最小分解能0.1 $\mu\Omega$, 最大測定電流1A			
プローブをあてるだけで、メモリ1,000個まで簡単記録			
インターバル測定で、温度上昇試験のデータをスムーズに収集			
ポータブルな形状で、メンテナンス・大型製品の検査に最適			
熱起電力の影響を軽減する、オフセット電圧補正機能			
環境温度により変化する抵抗値を基準温度に補正:温度補正機能			
$\mu\Omega$ からM Ω まで測れる高精度ポータブル抵抗計			
ウォームアップ・ゼロアジャスト不要			
※付属電池はテスト電池ですので新しい電池をご購入下さい。			

株式会社エスコ

大阪府大阪市西区立売堀3丁目8番14号 06-6532-6226(代表)

© 2018 ESCO Co.,Ltd.