

温度校正器 DW-3004

温度センサー付きデジタル温度計を、現場でも校正ができるように小型軽量構造となった温度校正器です。分解能 0.1°C で $+33.0^{\circ}\text{C}$ ~ $+300^{\circ}\text{C}$ の間で校正を行うことができます。



電源に接続し、フロントパネルのスイッチを On して約 5 分後に指定した温度が $\pm 0.5^{\circ}\text{C}$ で安定します。そして、温度計のセンサーをセンサーと同じサイズのインサートの穴に挿入して、DW-3004 の表示温度と温度計の表示温度の誤差を判定します。DW-3004 ではインサートを交換して、センサー口径 3.3、4.1、4.8、6.4、9.6mm の温度センサーに対応させることができます。

メーカー名 | エムケーサイエンティフィック

▶ 特長

- ・現場でも校正ができる小型軽量構造
- ・インサートを交換して、センサー口径 3.3、4.1、4.8、6.4、9.6 mm の温度センサーに対応可能
- ・分解能 0.1°C で $+33.0^{\circ}\text{C}$ ~ $+300^{\circ}\text{C}$ の間で校正が可能

▶ 仕様

型式	DW-3004
温度範囲	$+33.0 \sim +300^{\circ}\text{C}$
分解能	0.1°C
精度	$\pm 0.5^{\circ}\text{C}$ ($+33 \sim +199^{\circ}\text{C}$) $\pm 1^{\circ}\text{C}$ ($+200^{\circ}\text{C} \sim +300^{\circ}\text{C}$)
加熱所要時間	約 5分(環境温度から $+300^{\circ}\text{C}$ の場合約 10分)
インサート	深さ: 100 mm 口径: 3.3、4.1、4.8、6.4、9.6mm
使用電池	100 V 又は 200 V
サイズ	57 x 125 x 158mm
重量	900 g



測定キューブ
 測定器・計測器販売専門サイト

株式会社キューブイノベーション
 〒662-0836 兵庫県西宮市大畑町 6-10
 T.0798-65-6350 F.0798-65-6351