

# 温度計校正装置の一般校正

校正は、国家標準にトレーサブルな標準器を使用しています。

## ■ 対象測定器

温度計校正装置、電子冷却式基準接点装置

校正範囲	温度計挿入口径
-40℃以上 250℃以下	3.2 mm超過 ～ 7 mm以下、挿入長 80 mm 以上



◀ 温度計校正装置

電子冷却式基準接点装置 ▶

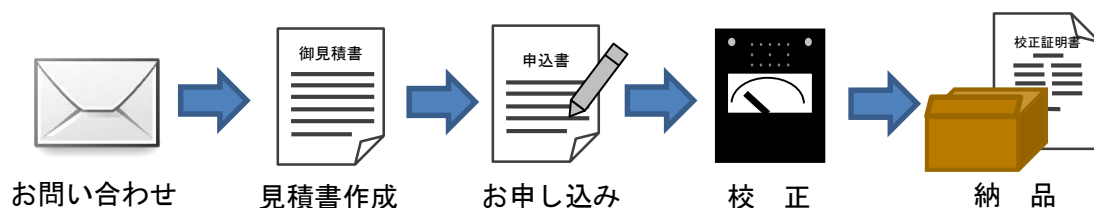


## ■ 校正範囲及び校正の不確かさ

種類	校正範囲	校正の不確かさ ( $k = 2$ )
温度計校正装置 電子冷却式基準接点装置	-40℃以上 250℃以下	0.080℃

※均熱ブロックが特殊形状の場合は、校正できないことがあります。  
校正の不確かさは、校正範囲で一番小さいものを記載しています。

## ■ 校正のご利用方法



日本電気計器検定所 九州支社 標準課

〒815-0032 福岡県福岡市南区塩原2丁目1番40号

TEL : 092-541-3033 FAX : 092-541-3036

E-Mail : kousei-fko@jemic.go.jp URL : <https://www.jemic.go.jp>