

# デジタル温湿度計の JCSS 校正

校正結果は、ILAC/APACのMRA（相互承認取決）を通じて、国際的に受け入れられます。

## ■ 対象測定器

デジタル温湿度計



## ■ 校正範囲及び校正の不確かさ

	校正範囲		校正の不確かさ (信頼の水準約95%)
温度	温度 -40 °C以上 -20 °C未満		温度 0.80 °C
	温度 -20 °C以上 0 °C未満		温度 0.50 °C
	温度 0 °C以上 5 °C未満		温度 0.30 °C
	温度 5 °C以上 50 °C以下		温度 0.20 °C
	温度 50 °C超 85 °C 以下		温度 0.30 °C
湿度	校正温度 5 °C以上85 °C以下 において	相対湿度 10 %以上 50 %以下*	相対湿度 0.8 %
		相対湿度 50 %超 90 %以下	相対湿度 1.2 %

\*ただし、露点-10 °C以上の相対湿度

構造によって、校正できない場合があります。  
露点表示の校正につきましては、別途ご相談ください。  
校正の不確かさは、校正範囲で一番小さなものを記載しているため、  
湿度の校正の不確かさは、校正温度によって異なる場合があります。

## ■ 校正手数料

例 デジタル温湿度計 1個の場合

セット校正 (23 °Cまたは25 °Cの温度1点における相対湿度30 %、50 %、80 %の3点)

料 金 19,100 円 (校正証明書を含む。税別)

上記の例以外に、料金の異なるセット校正もあります。  
セット校正以外は、基本料金+点数料金となります。