

# 電流センサの 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

電流センサ CTシリーズ



センサ単体と表示器との組み合わせも校正可能です（マルチメータ、パワーメータなど）。

## ■ 校正範囲及び校正の不確かさ

校正範囲		校正の不確かさ ( $k = 2$ )
直流電流	2 000 A 以下	120 ppm
交流電流	50 A以上3 000 A 以下 周波数50 Hz、60 Hz	0.5 %

特殊な形状の電流センサは、校正できない場合もありますので、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ます。

## ■ 校正手数料

例 校正点が直流電流 1 000 A 1 点の場合

基本料金	35,000 円	
点数料金	6,800 円	(6,800 円×1 点)
<b>合計</b>	<b>41,800 円</b>	<b>(校正証明書を含む。税別)</b>



**日本電気計器検定所** 標準部 校正サービスグループ

〒108-0023 東京都港区芝浦四丁目15番7号

TEL : 03-3451-6762 FAX : 03-3451-1497

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