



# 日本初！アース導通テストの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

アース導通試験器、保護導通試験器等



画像提供：日置電機 (株)



画像提供：菊水電子工業 (株)

## ■ 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<br>( $k = 2$ ) |
|-------|--|------------------------|
| 抵抗測定側 | 0.001 $\Omega$ 以上 2 $\Omega$ 以下<br>50 Hz、60 Hz | 0.5 % + 0.001 $\Omega$ |
| 電流出力側 | 3 A以上 60 A以下<br>50 Hz、60 Hz                    | 0.4 %                  |

条件によっては、対応できない場合があります。詳細はお問い合わせください。

## ■ 校正手数料

例 0.1  $\Omega$ 、25 A 校正点 各1点の場合

|      |          |                    |
|------|----------|--------------------|
| 基本料金 | 10,000 円 |                    |
| 点数料金 | 1,800 円  | (抵抗測定側 1,800 円×1点) |
| 点数料金 | 700 円    | (電流出力側 700 円×1点)   |
| 合計   | 12,500 円 | (校正証明書を含む。税別)      |



### 日本電気計器検定所 中部支社 標準課

〒487-0014 愛知県春日井市気噴町三丁目5番地7

TEL : 0568-53-6336 FAX : 0568-53-6337

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