

絶縁抵抗計の JCSS 校正

JCSS校正証明書は、ISO/TS 16949, UL規格及び各種安全規格に対応できます。
校正結果は、ILAC/APLAC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

絶縁抵抗計（デジタル形、指針形）

※電池式が対象となります。

（発電式・エリミネータ式は対象外です。）



絶縁抵抗計は、電気機器
や電気設備・回路の保安
管理上、重要な測定器で
す。

■ 校正範囲及び校正の不確かさ

| 校正範囲 | 校正の不確かさ ($k = 2$) |
|--|---------------------|
| 2 000 M Ω ~ 0.01 M Ω (デジタル形) | 2.0 % |
| 2 000 M Ω ~ 0.01 M Ω (指針形) | 2 % |
| DC 1 500 V以下 (出力電圧) | 6 % |
| AC 600 V以下 周波数 50 Hz, 60 Hz (指針形) | 2 V |

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 定格 500 V/100 M Ω 校正点 3点をセット校正で行う場合

料金 4,500 円 (校正証明書を含む。税別)

セット校正でない場合は、基本料金 2,900 円, 点数料金 700 円 (1点) となります。



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 : <http://www.jemic.go.jp>