

接地抵抗計の 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

接地抵抗計、アーステスタ



画像提供：横河メータ&インスツルメンツ(株)



画像提供：日置電機(株)

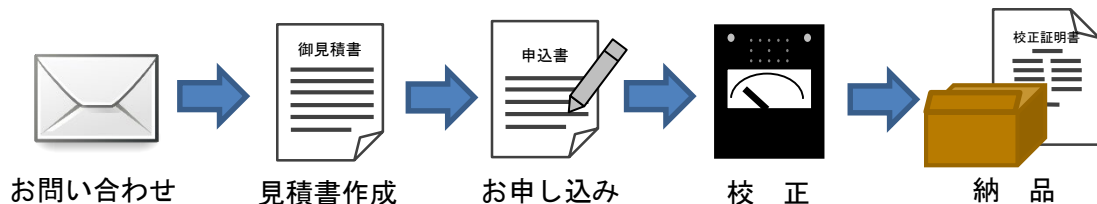
■ 校正範囲及び校正の不確かさ

校正範囲	校正の不確かさ ($k = 2$)
1 Ω 以上 1 000 Ω 以下	5 %

※測定周波数は直流～交流1 kHz の範囲

端子構造によって、校正できない場合があります。
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二丁目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>