

バッテリーテスタ（交流抵抗）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

バッテリーテスタ等

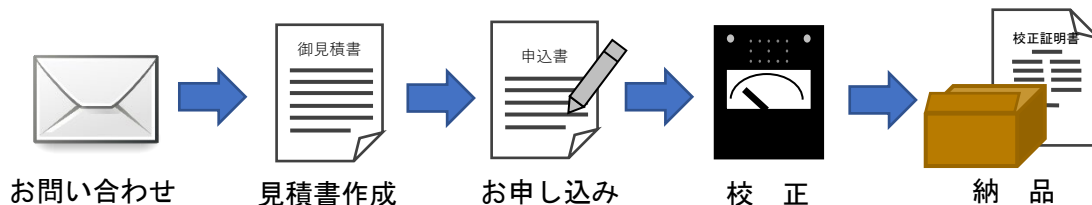


■ 校正範囲及び校正の不確かさ

種類	場所	校正範囲	校正の不確かさ ($k = 2$)
交流抵抗	恒久的施設 及び現地校正	100 k Ω (1 kHz)	0.17 k Ω
		10 k Ω (1 kHz)	0.016 k Ω
		1 k Ω (1 kHz)	0.001 6 k Ω
		100 Ω (1 kHz)	0.16 Ω
		10 Ω (1 kHz)	0.030 Ω
		1 Ω (1 kHz)	0.004 7 Ω
		100 m Ω (1 kHz)	0.13 m Ω
		10 m Ω (1 kHz)	0.04 m Ω

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。

■ 校正のご利用方法



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>