

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



■ 校正測定能力

■ 交流抵抗

校正範囲		拡張不確かさ（信頼の水準 約95%）
1 kHz	100 k Ω	0.17 %
	10 k Ω	0.16 %
	1 k Ω	0.16 %
	100 Ω	0.16 %
	10 Ω	0.30 %
	1 Ω	0.47 %
	100 m Ω	0.13 %
	10 m Ω	0.4 %

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 関西支社 標準課

〒531-0077 大阪府大阪市北区大淀北一丁目6番110号

TEL : 06-6451-2356 FAX : 06-6451-2360

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