

LCRメータの 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 kΩ	0.17 kΩ
	10 kΩ	0.016 kΩ
	1 kΩ	0.001 6 kΩ
	100 Ω	0.16 Ω
	10 Ω	0.030 Ω
	1 Ω	0.004 7 Ω
	100 mΩ	0.13 mΩ
	10 mΩ	0.04 mΩ

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2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>