

指示電気計器の JCSS 校正

校正結果は、ILAC/APLAC の MRA（相互承認）を通じて、国際的に受け入れられます。

■ 対象測定器

指示電気計器

電圧、電流の電流量を指針で表示する測定器です。



■ 校正範囲及び不確かさ

測定量	校正範囲	校正の不確かさ($k=2$)
直流電圧	1 000 V 以下 1 mV 以上	2 V 以下 0.02 mV 以上
直流電流	30 A 以下 1 μ A 以上	0.06 A 以下 0.02 μ A 以上
交流電圧	1 000 V 以下 10 mV 以上 周波数：50 Hz, 60 Hz	2 V 以下 0.2 mV 以上
交流電流	30 A 以下 10 mA 以上 周波数：50 Hz, 60 Hz	0.06 A 以下 0.06 mA 以上

■ 校正手数料

例 定格 100 V, 30 V, 10 V, 3 V, 端子数 4 校正点 6 点をセット校正で行う場合
料金 6,500 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 関西支社 標準課

〒531-0077 大阪府北区大淀北一丁目 6 番 110 号

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

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