

デジタル高電圧計のJCSS 校正

JCSS 校正証明書は、ISO/TS 16949, UL 規格及び各種安全規格に対応できます。

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

デジタル高電圧計



耐電圧試験器、高圧電源を測定します。電気用品の安全性や性能を正しく評価するために必要な装置です。

■ 校正範囲及び不確かさ

校正範囲		校正の不確かさ ($k=2$)
交流電圧側	10, 9, 8, 7, 6, 5, 4, 3, 2.5, 2, 1.5, 1 kV 以下 周波数 50 Hz, 60 Hz	0.15 %

校正の不確かさは、校正範囲で一番小さいものを記載しています。

■ 校正手数料

例 交流電圧側：10 kV, 5 kV, 1 kV 周波数 50 Hz, 60 Hz の場合 (4・1/2 桁)

基本料金	20,000 円	
点数料金	7,000 円	(3,500 円 × 2 点 (10 kV))
点数料金	5,400 円	(2,700 円 × 2 点 (5 kV))
点数料金	1,400 円	(700 円 × 2 点 (1 kV))
合計	33,800 円	(校正証明書を含む。税別)

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>

