

# クランプメータの JCSS 校正

JCSS校正証明書は、IATF 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（相互承認取決）を通じて、国際的に受け入れられます。

## ■ 対象測定器

クランプメータ（デジタル形）

※専用の測定治具をクランプ出来る測定器が対象となります。



クランプメータは、簡便に回路の電流を測定できる保安管理上、重要な測定器です。

## ■ 校正範囲及び校正の不確かさ

	校正範囲	校正の不確かさ ( $k = 2$ )
直流電流	1 000 A 以下 10 A以上	0.20 A
交流電流	1 000 A 以下 10 A以上 周波数: 50 Hz、60 Hz	0.20 A

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。

## ■ 校正手数料

例 電流 100 A、75 A、50 A、周波数 60 Hzの場合

基本料金	2,900 円	
点数料金	2,100 円	(700 円 × 3 点)
合計	5,000 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 : <http://www.jemic.go.jp>