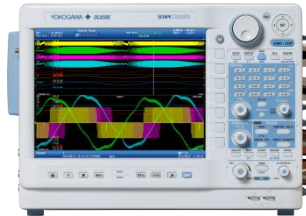


# オシロスコープの JCSS 校正

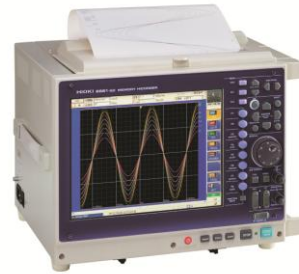
校正結果は、ILAC/APLACのMRA（相互承認取決）を通じて、国際的に受け入れられます。

## ■ 対象測定器

オシロスコープ、メモリハイコーダ



画像提供：横河メータ&インスツルメンツ(株)



画像提供：日置電機(株)

## ■ 校正範囲及び校正の不確かさ

種類	校正範囲	校正の不確かさ ( $k=2$ )
偏向感度	1 mV / div 以上 10 V / div 以下	0.041 mV / N (at 1 mV / div)
掃引時間	0.1 $\mu$ s / div 以上 1 s / div 以下	0.0041 $\mu$ s / N (at 0.1 $\mu$ s / div)

校正の不確かさは校正時に使用する格子目盛数により変化します。  
Nは格子目盛数を表し、最大値は8となります。

## ■ 校正手数料

例 校正点が1点の場合

基本料金	7,000 円	
点数料金	700 円	(700 円 × 1 点)
合計	7,700 円	(校正証明書を含む。税別)



## 日本電気計器検定所 標準部 校正サービスグループ

〒108-0023 東京都港区芝浦四丁目15番7号

TEL : 03-3451-6762 FAX : 03-3451-1497

E-Mail : kousei-info@jemic.go.jp

URL : <http://www.jemic.go.jp>