



オシロスコープの JCSS 校正

Mutual
Recognition
Arrangement
MRA
対応

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 μ s / div 以上 1 s / div 以下	0.004 1 μ s / N (at 0.1 μ 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 偏向感度 1 V/div、掃引時間 1 ms/div 2点の場合

基本料金	7,000 円	
点数料金	1,400 円	(700 円 × 2 点)
合計	8,400 円	(校正証明書を含む。税別)



日本電気計器検定所 中部支社 標準課

〒487-0014 愛知県春日井市気噴町三丁目5番地7

TEL : 0568-53-6336 FAX : 0568-53-6337

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