

時間間隔測定器のJCSS校正

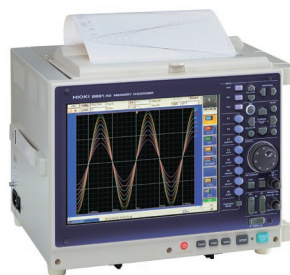
校正結果は、ILAC/APACのMRA（相互承認取決）を通じて、国際的に受け入れられます。

■ 対象測定器

ミリセコンドカウンタ（パルス幅）



メモリハイコーダ（周期）

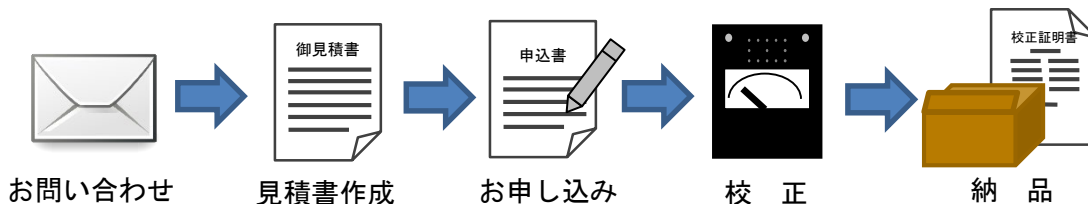


画像提供：日置電機株

■ 校正範囲及び校正の不確かさ

波形	校正範囲	校正の不確かさ ($k = 2$)
パルス幅 (ミリセコンドカウンタ等)	10 s 以上 60 s 以下	0.001 s
	100 ms 以上 10 s 未満	0.000 1 s
周期 (メモリハイコーダ等)	10 ms 以上 100 s 以下	4 ppm

■ 校正のご利用方法



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-cub@jemic.go.jp URL : <https://www.jemic.go.jp>