内側マイクロメータの 一般校正

校正は、国家標準にトレーサブルな標準器を使用しています。

■ 対象測定器

内側マイクロメータ







■ 校正範囲及び校正の不確かさ

校正場所	校正範囲	校正の不確かさ(信頼の水準 約95 %)	
		恒久的施設校正	巡回校正(出張校正)
恒久的施設校正 及び 巡回校正 (出張校正)	5 mm 超過 600 mm 以下	25 μm	50 μm

- セット校正を用意しています。
- ・追加替ロッドについて 追加替ロッド単体の校正は実施しません。 追加替ロッドを複数つぎたした校正は実施しません。 内側マイクロメータ本体+追加替ロッドの長さの合計は600 mm以下です。

■ 校正のご利用方法





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: https://www.jemic.go.jp

2022. 1 ※無断転載・複製を禁じます。