

ガラス透過率測定器の校正

校正証明書には、不確かさを付随した校正結果を表記いたします。

■ 対象測定器

ティントメーター、ガラス透過率測定器



画像提供：株式会社 ラビニール



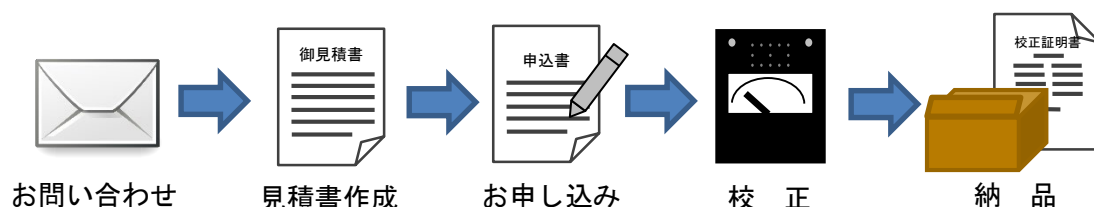
画像提供：株式会社 佐藤商事

■ 校正範囲及び校正の不確かさ

校正範囲	校正の不確かさ（信頼の水準約95%）
0.5(50%)、0.6(60%)、0.7(70%)、0.8(80%)	0.012 ~ 0.015

構造等によって、校正できない場合があります。お問い合わせください。
校正の不確かさは、校正対象により大きくなる場合がありますのでご了承ください。

■ 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 : 03-3451-6760 FAX : 03-3451-6910

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

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