

トレーサビリティ体系図

発行日 0000年00月00日

保有元
特定標準器
(AIST保有)

光波干渉式標準圧力計(特定標準器)
ピストン式一次圧力標準器群(特定副標準器)

特定二次標準器
常用参照標準器
(当社保有)

ピストン式重錘型圧力標準器(特定二次標準器)

型式 / 器物番号 ○○○○/○○○○
校正周期 3年
証明書番号 第000000号

デジタル圧力計(常用参照標準器)

型式 / 器物番号 ○○○○○○
校正周期 1年
証明書番号 ○○○○○○

校正品
(ユーザー)

校正依頼品

型式 XXXXXX
器物番号 XXXXXX
証明書番号 XXXXXX

備考

- 当社の標準器は上記体系図のとおり国家標準にトレーサブルである。
- AISTは、国立研究開発法人産業技術総合研究所の略称である。

株式会社双葉測器製作所
東京都荒川区東尾久8-21-14