

校正証明書

依頼者 大阪マイクロコンピュータ株式会社 様
製品名 MI70 indicator, HMP76 Humidity and Temperature Probe
製造番号 E3220005 (MI70) / E3420005 (HMP76)
製造者 ヴァイサラ Oyj
校正日 3rd April 2018

上述の製品は、温度指示値を作業標準器によって比較校正されました。
出荷時において、本製品は仕様を満足しています。
校正結果は ISO/IEC 17025 の認定校正機関または国家計量標準機関を通じ SI 単位にトレーサブルです。

校正結果

温度標準値 °C	温度計測値 °C	器差 °C	合格限界 °C
5.0	4.9	-0.1	±0.3
10.0	10.0	0.0	±0.2
15.1	15.1	0.0	±0.2
20.1	20.1	0.0	±0.2
25.0	25.0	0.0	±0.2
30.0	30.0	0.0	±0.2
35.0	35.1	+0.1	±0.2
40.1	40.2	+0.1	±0.3
45.1	45.2	+0.1	±0.3

校正に使用した機器

型式 1502A / NSR-230
製造番号 A2B992 / NS-02079
校正日 2017-07-04
証明書番号 K008-A01367

試験環境

湿度 36 ±5 %RH
温度 25 ±3 °C
気圧 1008 ±2 hPa


試験者 Mariko Mogi

ヴァイサラの承認なしにこの証明書の一部のみを複製して用いることは禁じられています。

doc212149-1

発行日 2018年4月3日

管理 No. VK-0045222

校正証明書

CALIBRATION CERTIFICATE

依頼者 Customer 大阪マイクロコンピュータ株式会社 様
型式 Instrument MI70 / HMP76
製造番号 Serial No. E3220005 / E3420005
校正日 Date 2018年4月3日

本製品は、品質保証国際規格 ISO9001 に適合した品質マネジメントシステムのもと、定められた当社の校正基準に従い校正を行いました。
校正結果は ISO/IEC 17025 の認定校正機関または国家計量標準機関を通じ SI 単位にトレーサブルです。

機器一覧

名称	型式	校正依頼先	証明書番号	校正日	次回校正日
1. 白金測温抵抗体	1502A /NSR-230	FINAS	K008-A01367	2017-07-04	2018-07-31
2. デジタルマルチメータ	34410A	JCSS/0100	1801962146985710	2018-01-17	2019-01-31

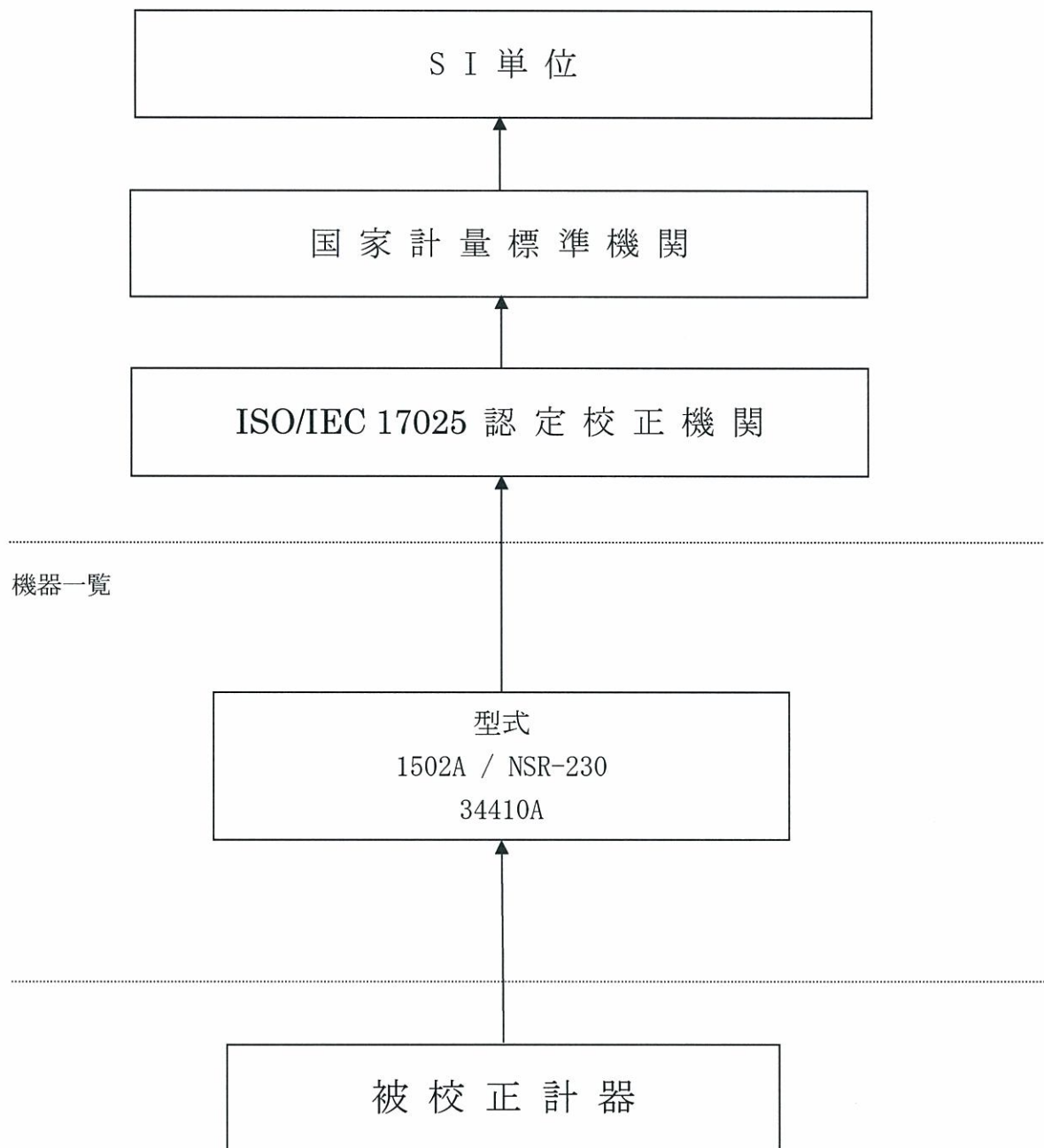
〒101-0051 東京都千代田区神田神保町1-105

ヴァイサラ株式会社

TEL : 03-5259-5966 FAX 03-5259-5967



トレーサビリティ体系図



〒101-0051 東京都千代田区神田神保町1-105

ヴァイサラ株式会社

TEL : 03-5259-5966 FAX 03-5259-5967

