

発行日 Date

管理No. Certificate No. 2021年04月07日

VK-0053706

## トレーサビリティ体系図

**Traceability Chart** 

SI単位 The international system of units

国家計量標準機関 または ISO/IEC 17025 認定校正機関

National metrology institutes or ISO/IEC 17025 accredited calibration laboratories

機器一覧

Equipments

型式

製造番号 Serial number

証明書番号 Certificate number 有効期限

1502A / NSR-230

A2B992 / NS-02079 K008-D03852

Due date

2021/11/30

製品名 Instrument MI70 indicator, Humidity and Temperature

Probe HMP76

製造番号

E3220005 / E3420005

校正証明書番号

VK-0053670

Certificate report no.

校正日

2021/04/07

Calibration date



1(1) 証明書番号 VK-0053670

## 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 / HMP76

製造番号

E3220005 / E3420005

製造者

ヴァイサラ Oyj

校正日

07.Apr.2021

上述の製品は、温度計測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	温度計測値	器 差	合格限界
℃	°C	င်္	°C
4.98	4.92	-0.06	±0.25
9.98	9.94	-0.04	±0.23
14.99	14.97	-0.02	±0.22
19.99	19.98	-0.01	±0.20
24.99	25.00	0.01	±0.21
29.99	30.01	0.02	±0.22
34.97	35.01	0.04	±0.24
39.97	40.03	0.06	±0.25
45.02	45.09	0.07	±0.26

校正に使用した機器

型式

製造番号

校正日

証明書番号

1502A / NSR-230 A2B992/NS-02079 2020-11-12

K008-D03852

試験環境

湿度

36 ±5 %RH

温度

25 ±3 °C

気圧

1003 ±2 hPa

試験者 Nobuo Inamoto

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。

doc239171-a

## 校正に使用した機器の詳細

名称	型式	証明書番号	校正日	次回校正日
白金測温抵抗体	1502A/NSR-230	K008-D03852	2020-11-12	2021-11-30