

発行日 2018年2月5日  
発行番号 18-01132-1

# 校正証明書

CALIBRATION CERTIFICATE

依頼者 (Customer Name) 沖縄県立中部病院 治験管理センター 殿  
製品名 (Description) おんどとり Jr. (株式会社「テ」製)  
形式 (Model No) TR-51i  
製造番号 (Serial No) F8262FDB  
管理番号 (Management No) 23079  
校正年月日 (Date) 2018年2月2日

上記製品は、品質管理の国際規格ISO9001に適合した当社品質システムに基づき校正が行われ、校正作業における検査又は試験の結果は試験成績書通りです。  
この校正にかかわる当社使用標準器は、日本電気計器検定所をはじめとする公的校正機関の標準とトレーサビリティがとれております。

## 当社使用標準器

| 製品名 / 形式               | 製造番号        | 校正有効期限      |
|------------------------|-------------|-------------|
| デジタル指示温度計 / CAB-F200-8 | 0026/05     | 2018年10月31日 |
| 白金測温抵抗体 / NRHS1-0      | TS6ZA 7102F | 2018年10月31日 |

高山理化精機株式会社

〒399-0033 長野県松本市大字笹賀5652-18  
校正サービス課 TEL 0263-25-3111



発行番号

18-01132-1

# 試験成績書

依頼者 沖縄県立中部病院 治験管理センター 殿  
製品名 おんどとり Jr. (株式会社おんどとり製)  
形式 TR-51i  
製造番号 F8262FDB  
管理番号 23079  
校正年月日 2018年2月2日  
校正時室温 24 °C 51 %

高山理化精機株式会社  
校正センター



上記製品の試験成績は次のとおりです。

| 承認 | 校正者 |
|----|-----|
|    |     |

校正結果

| 試験温度(°C) | 指示値(°C) |
|----------|---------|
| 2.0      | 2.2     |
| 5.0      | 5.2     |
| 8.0      | 8.2     |

上記校正値は調整なしの結果です

|                        |             |  |
|------------------------|-------------|--|
| 使用標準器名称 / 形式           | 製造番号        | 精度                                     |
| デジタル指示温度計 / CAB-F200-8 | 0026/05     | $\pm (0.15 + 0.002 t ) ^\circ\text{C}$ |
| 白金測温抵抗体 / NRHS1-0      | TS6ZA 7102F | (精度は上記に含む)                             |

上記使用標準器は、国家標準にトレーサブルであり又正常であることを確認済み。

以上

帳票登録番号 ; 409-01 Rev. A