

校正証明書

お客様名： 聖マリアンナ医科大学病院

品名： 温度ロガー	発行日： 2022年8月24日
型式： RTR-501	校正日： 2022年8月24日
製造番号： 52B8187F	校正作業手順書： VA-02-01-04
管理番号： 恒温1	校正成績書No.： I000019847-010001-0001
設置場所： -	

上記の校正対象機器は、弊社の品質管理体制（ISO 9001:2015/JIS Q 9001:2015に準拠した校正）に従って実施したことを証明しています。

使用標準器は、弊社測定器管理規定に基づき、国家の校正機関（日本電気計器検定所、JCSS校正機関等）及びISO/IEC 17025に準拠した校正機関等でその精度を定期的に校正し、トレーサビリティを確保しています。

使用標準器

管理番号	品名	型式	メーカー	有効期限
EK-464	おんどとり Jr.	RTR-507/HHB-301	(株)ティアンドデイ	2022年09月17日

NKS エヌケイエス株式会社

関東支店 サービスチーム

神奈川県相模原市中央区淵野辺本町3-1-9



校正成績書

お客様名： 聖マリアンナ医科大学病院

品名： 温度ロガー	校正証明書No.： CI000019847-010001-0001
型式： RTR-501	校正日： 2022年8月24日
製造番号： 52B8187F	校正者： 新谷 剛平
メーカー： ティアンドデイ	承認者： 田口 晃史
管理番号： 恒温1	総合判定： 適合
設置場所： -	

校正作業手順書： VA-02-01-04

温度： 24.0 °C

湿度： 55.0 %rh

使用標準器

管理番号

品名

EK-464

おんどとり Jr.

品質治具

管理番号

品名

EX-4104

温湿度計

備考

【測定範囲】 -40～80°C

【最小目盛】 0.1°C

校正証明書

お客様名： 聖マリアンナ医科大学病院

品名： 温度ロガー	発行日： 2022年8月24日
型式： RTR-501	校正日： 2022年8月24日
製造番号： 52B8187D	校正作業手順書： VA-02-01-04
管理番号： 温度ロガーA	校正成績書No.： I000019847-010002-0002
設置場所： -	

上記の校正対象機器は、弊社の品質管理体制（ISO 9001:2015/JIS Q 9001:2015に準拠した校正）に従って実施したことを証明しています。

使用標準器は、弊社測定器管理規定に基づき、国家の校正機関（日本電気計器検定所、JCSS校正機関等）及びISO/IEC 17025に準拠した校正機関等でその精度を定期的に校正し、トレーサビリティを確保しています。

使用標準器

管理番号	品名	型式	メーカー	有効期限
EK-462	おんどとり Jr.	RTR-507/HHB-301	(株)ティアンドデイ	2022年09月17日

NKS エヌケイエス株式会社

関東支店 サービスチーム
神奈川県相模原市中央区淵野辺本町3-1-9

校正成績書

お客様名： 聖マリアンナ医科大学病院

品名： 温度ロガー	校正証明書No.： CI000019847-010002-0002
型式： RTR-501	校正日： 2022年8月24日
製造番号： 52B8187D	校正者： 新谷 剛平
メーカー： ティアンドデイ	承認者： 田口 晃史
管理番号： 温度ロガーA	総合判定： 適合
設置場所： -	

校正作業手順書： VA-02-01-04

温度： 24.0 °C

湿度： 55.0 %rh

使用標準器

管理番号

品名

EK-462

おんどとり Jr.

品質治具

管理番号

品名

EX-4104

温湿度計

備考

【測定範囲】 -40～80°C

【最小目盛】 0.1°C

校正証明書

お客様名： 聖マリアンナ医科大学病院

品名： 温度ロガー	発行日： 2022年8月24日
型式： RTR-501	校正日： 2022年8月24日
製造番号： 52B81ED6	校正作業手順書： VA-02-01-04
管理番号： 恒温3	校正成績書No.： I000019847-010003-0003
設置場所： -	

上記の校正対象機器は、弊社の品質管理体制（ISO 9001:2015/JIS Q 9001:2015に準拠した校正）に従って実施したことを証明しています。

使用標準器は、弊社測定器管理規定に基づき、国家の校正機関（日本電気計器検定所、JCSS校正機関等）及びISO/IEC 17025に準拠した校正機関等でその精度を定期的に校正し、トレーサビリティを確保しています。

使用標準器

管理番号	品名	型式	メーカ	有効期限
EK-468	おんどとり Jr.	RTR-507/HHB-301	(株)ティアンドデイ	2022年09月17日

NKS エヌケイエス株式会社

関東支店 サービスチーム

神奈川県相模原市中央区淵野辺本町3-1-9



校正成績書

お客様名： 聖マリアンナ医科大学病院

品名： 温度ロガー	校正証明書No.： CI000019847-010003-0003
型式： RTR-501	校正日： 2022年8月24日
製造番号： 52B81ED6	校正者： 新谷 剛平
メーカー： ティアンドデイ	承認者： 田口 晃史
管理番号： 恒温3	総合判定： 適合
設置場所： -	

校正作業手順書： VA-02-01-04

温度： 24.0 °C

湿度： 55.0 %rh

使用標準器

管理番号

品名

EK-468

おんどとり Jr.

品質治具

管理番号

品名

EX-4104

温湿度計

備考

【測定範囲】 -40～80°C

【最小目盛】 0.1°C

校正証明書

お客様名： 聖マリアンナ医科大学病院

品名： 温度ロガー	発行日： 2022年8月24日
型式： RTR-501	校正日： 2022年8月24日
製造番号： 52B81EEE	校正作業手順書： VA-02-01-04
管理番号： 温度ロガーB	校正成績書No.： I000019847-010004-0004
設置場所： -	

上記の校正対象機器は、弊社の品質管理体制（ISO 9001:2015/JIS Q 9001:2015に準拠した校正）に従って実施したことを証明しています。

使用標準器は、弊社測定器管理規定に基づき、国家の校正機関（日本電気計器検定所、JCSS校正機関等）及びISO/IEC 17025に準拠した校正機関等でその精度を定期的に校正し、トレーサビリティを確保しています。

使用標準器

管理番号	品名	型式	メーカー	有効期限
EK-462	おんどとり Jr.	RTR-507/HHB-301	(株)ティアンドデイ	2022年09月17日

NKS エヌケイエス株式会社

関東支店 サービスチーム
神奈川県相模原市中央区淵野辺本町3-1-9

校正成績書

お客様名： 聖マリアンナ医科大学病院

品名： 温度ロガー	校正証明書No.： CI000019847-010004-0004
型式： RTR-501	校正日： 2022年8月24日
製造番号： 52B81EEE	校正者： 新谷 剛平
メーカー： ティアンドデイ	承認者： 田口 晃史
管理番号： 温度ロガーB	総合判定： 適合
設置場所： -	

校正作業手順書： VA-02-01-04

温度： 24.0 °C

湿度： 55.0 %rh

使用標準器

管理番号

品名

EK-462

おんどとり Jr.

品質治具

管理番号

品名

EX-4104

温湿度計

備考

【測定範囲】 -40～80°C

【最小目盛】 0.1°C

校正証明書

お客様名： 聖マリアンナ医科大学病院

品名： 温度ロガー	発行日： 2022年8月24日
型式： RTR-501	校正日： 2022年8月24日
製造番号： 52B8187C	校正作業手順書： VA-02-01-04
管理番号： 冷所1	校正成績書No.： I000019847-010005-0005
設置場所： -	

上記の校正対象機器は、弊社の品質管理体制（ISO 9001:2015/JIS Q 9001:2015に準拠した校正）に従って実施したことを証明しています。

使用標準器は、弊社測定器管理規定に基づき、国家の校正機関（日本電気計器検定所、JCSS校正機関等）及びISO/IEC 17025に準拠した校正機関等でその精度を定期的に校正し、トレーサビリティを確保しています。

使用標準器

管理番号	品名	型式	メーカー	有効期限
EK-462	おんどとり Jr.	RTR-507/HHB-301	(株)ティアンドデイ	2022年09月17日

NKS エヌケイエス株式会社

関東支店 サービスチーム
神奈川県相模原市中央区淵野辺本町3-1-9

校正成績書

お客様名： 聖マリアンナ医科大学病院

品名： 温度ロガー	校正証明書No.： CI000019847-010005-0005
型式： RTR-501	校正日： 2022年8月24日
製造番号： 52B8187C	校正者： 新谷 剛平
メーカー： ティアンドデイ	承認者： 田口 晃史
管理番号： 冷所1	総合判定： 適合
設置場所： -	

校正作業手順書： VA-02-01-04

温度： 24.0 °C

湿度： 55.0 %rh

使用標準器

管理番号

品名

EK-462

おんどとり Jr.

品質治具

管理番号

品名

EX-4104

温湿度計

備考

【測定範囲】 -40～80°C

【最小目盛】 0.1°C

校正証明書

お客様名： 聖マリアンナ医科大学病院

品名： 温度ロガー	発行日： 2022年8月24日
型式： RTR-501	校正日： 2022年8月24日
製造番号： 52B8187B	校正作業手順書： VA-02-01-04
管理番号： 冷所2	校正成績書No.： I000019847-010006-0006
設置場所： -	

上記の校正対象機器は、弊社の品質管理体制（ISO 9001:2015/JIS Q 9001:2015に準拠した校正）に従って実施したことを証明しています。

使用標準器は、弊社測定器管理規定に基づき、国家の校正機関（日本電気計器検定所、JCSS校正機関等）及びISO/IEC 17025に準拠した校正機関等でその精度を定期的に校正し、トレーサビリティを確保しています。

使用標準器

管理番号	品名	型式	メーカー	有効期限
EK-469	おんどとり Jr.	RTR-507/HHB-301	(株)ティアンドデイ	2022年09月17日

NKS エヌケイエス株式会社

関東支店 サービスチーム
神奈川県相模原市中央区淵野辺本町3-1-9

校正成績書

お客様名： 聖マリアンナ医科大学病院

品名： 温度ロガー	校正証明書No.： CI000019847-010006-0006
型式： RTR-501	校正日： 2022年8月24日
製造番号： 52B8187B	校正者： 新谷 剛平
メーカー： ティアンドデイ	承認者： 田口 晃史
管理番号： 冷所2	総合判定： 適合
設置場所： -	

校正作業手順書： VA-02-01-04

温度： 24.0 °C

湿度： 55.0 %rh

使用標準器

管理番号

品名

EK-469

おんどとり Jr.

品質治具

管理番号

品名

EX-4104

温湿度計

備考

【測定範囲】 -40～80°C

【最小目盛】 0.1°C

校正証明書

お客様名： 聖マリアンナ医科大学病院

品名： 温度ロガー	発行日： 2022年8月24日
型式： RTR-501	校正日： 2022年8月24日
製造番号： 52B8187A	校正作業手順書： VA-02-01-04
管理番号： 冷所3	校正成績書No.： I000019847-010007-0007
設置場所： -	

上記の校正対象機器は、弊社の品質管理体制（ISO 9001:2015/JIS Q 9001:2015に準拠した校正）に従って実施したことを証明しています。

使用標準器は、弊社測定器管理規定に基づき、国家の校正機関（日本電気計器検定所、JCSS校正機関等）及びISO/IEC 17025に準拠した校正機関等でその精度を定期的に校正し、トレーサビリティを確保しています。

使用標準器

管理番号	品名	型式	メーカー	有効期限
EK-467	おんどとり Jr.	RTR-507/HHB-301	(株)ティアンドデイ	2022年09月17日

NKS エヌケイエス株式会社

関東支店 サービスチーム
神奈川県相模原市中央区淵野辺本町3-1-9

校正成績書

お客様名： 聖マリアンナ医科大学病院

品名： 温度ロガー	校正証明書No.： CI000019847-010007-0007
型式： RTR-501	校正日： 2022年8月24日
製造番号： 52B8187A	校正者： 新谷 剛平
メーカー： ティアンドデイ	承認者： 田口 晃史
管理番号： 冷所3	総合判定： 適合
設置場所： -	

校正作業手順書： VA-02-01-04

温度： 24.0 °C

湿度： 55.0 %rh

使用標準器

管理番号

品名

EK-467

おんどとり Jr.

品質治具

管理番号

品名

EX-4104

温湿度計

備考

【測定範囲】 -40～80°C

【最小目盛】 0.1°C

校正証明書

お客様名： 聖マリアンナ医科大学病院

品名： 温度ロガー	発行日： 2022年8月24日
型式： RTR-501	校正日： 2022年8月24日
製造番号： 52B81879	校正作業手順書： VA-02-01-04
管理番号： 冷所4	校正成績書No.： I000019847-010008-0008
設置場所： -	

上記の校正対象機器は、弊社の品質管理体制（ISO 9001:2015/JIS Q 9001:2015に準拠した校正）に従って実施したことを証明しています。

使用標準器は、弊社測定器管理規定に基づき、国家の校正機関（日本電気計器検定所、JCSS校正機関等）及びISO/IEC 17025に準拠した校正機関等でその精度を定期的に校正し、トレーサビリティを確保しています。

使用標準器

管理番号	品名	型式	メーカー	有効期限
EK-461	おんどとり Jr.	RTR-507/HHB-301	(株)ティアンドデイ	2022年09月17日

NKS エヌケイエス株式会社

関東支店 サービスチーム

神奈川県相模原市中央区淵野辺本町3-1-9



校正成績書

お客様名： 聖マリアンナ医科大学病院

品名： 温度ロガー	校正証明書No.： CI000019847-010008-0008
型式： RTR-501	校正日： 2022年8月24日
製造番号： 52B81879	校正者： 新谷 剛平
メーカー： ティアンドデイ	承認者： 田口 晃史
管理番号： 冷所4	総合判定： 適合
設置場所： -	

校正作業手順書： VA-02-01-04
温度： 24.0 °C
湿度： 55.0 %rh

使用標準器

管理番号

品名

EK-461

おんどとり Jr.

品質治具

管理番号

品名

EX-4104

温湿度計

備考

【測定範囲】 -40～80°C

【最小目盛】 0.1°C

校正証明書

お客様名： 聖マリアンナ医科大学病院

品名： 温度ロガー	発行日： 2022年8月24日
型式： RTR-501	校正日： 2022年8月24日
製造番号： 52B80EAE	校正作業手順書： VA-02-01-04
管理番号： 冷所5	校正成績書No.： I000019847-010009-0009
設置場所： -	

上記の校正対象機器は、弊社の品質管理体制（ISO 9001:2015/JIS Q 9001:2015に準拠した校正）に従って実施したことを証明しています。

使用標準器は、弊社測定器管理規定に基づき、国家の校正機関（日本電気計器検定所、JCSS校正機関等）及びISO/IEC 17025に準拠した校正機関等でその精度を定期的に校正し、トレーサビリティを確保しています。

使用標準器

管理番号	品名	型式	メーカー	有効期限
EK-466	おんどとり Jr.	RTR-507/HHB-301	(株)ティアンドデイ	2022年09月17日

NKS エヌケイエス株式会社

関東支店 サービスチーム
神奈川県相模原市中央区淵野辺本町3-1-9

校正成績書

お客様名： 聖マリアンナ医科大学病院

品名： 温度ロガー	校正証明書No.： CI000019847-010009-0009
型式： RTR-501	校正日： 2022年8月24日
製造番号： 52B80EAE	校正者： 新谷 剛平
メーカー： ティアンドデイ	承認者： 田口 晃史
管理番号： 冷所5	総合判定： 適合
設置場所： -	

校正作業手順書： VA-02-01-04

温度： 24.0 °C

湿度： 55.0 %rh

使用標準器

管理番号

品名

EK-466

おんどとり Jr.

品質治具

管理番号

品名

EX-4104

温湿度計

備考

【測定範囲】 -40～80°C

【最小目盛】 0.1°C

校正証明書

お客様名： 聖マリアンナ医科大学病院

品名： 温度ロガー	発行日： 2022年8月24日
型式： RTR-501	校正日： 2022年8月24日
製造番号： 52B81EEF	校正作業手順書： VA-02-01-04
管理番号： 冷所6	校正成績書No.： I000019847-010010-0010
設置場所： -	

上記の校正対象機器は、弊社の品質管理体制（ISO 9001:2015/JIS Q 9001:2015に準拠した校正）に従って実施したことを証明しています。

使用標準器は、弊社測定器管理規定に基づき、国家の校正機関（日本電気計器検定所、JCSS校正機関等）及びISO/IEC 17025に準拠した校正機関等でその精度を定期的に校正し、トレーサビリティを確保しています。

使用標準器

管理番号	品名	型式	メーカー	有効期限
EK-462	おんどとり Jr.	RTR-507/HHB-301	(株)ティアンドデイ	2022年09月17日

NKS エヌケイエス株式会社

関東支店 サービスチーム
神奈川県相模原市中央区淵野辺本町3-1-9

校正成績書

お客様名： 聖マリアンナ医科大学病院

品名： 温度ロガー	校正証明書No.： CI000019847-010010-0010
型式： RTR-501	校正日： 2022年8月24日
製造番号： 52B81EEF	校正者： 新谷 剛平
メーカー： ティアンドデイ	承認者： 田口 晃史
管理番号： 冷所6	総合判定： 適合
設置場所： -	

校正作業手順書： VA-02-01-04

温度： 24.0 °C

湿度： 55.0 %rh

使用標準器

管理番号

品名

EK-462

おんどとり Jr.

品質治具

管理番号

品名

EX-4104

温湿度計

備考

【測定範囲】 -40～80°C

【最小目盛】 0.1°C

校正証明書

お客様名： 聖マリアンナ医科大学病院

品名： 温度ロガー	発行日： 2022年8月24日
型式： RTR-501	校正日： 2022年8月24日
製造番号： 52B8318A	校正作業手順書： VA-02-01-04
管理番号： 冷所7	校正成績書No.： I000019847-010011-0011
設置場所： -	

上記の校正対象機器は、弊社の品質管理体制（ISO 9001:2015/JIS Q 9001:2015に準拠した校正）に従って実施したことを証明しています。

使用標準器は、弊社測定器管理規定に基づき、国家の校正機関（日本電気計器検定所、JCSS校正機関等）及びISO/IEC 17025に準拠した校正機関等でその精度を定期的に校正し、トレーサビリティを確保しています。

使用標準器

管理番号	品名	型式	メーカー	有効期限
EK-463	おんどとり Jr.	RTR-507/HHB-301	(株)ティアンドデイ	2022年09月17日

NKS エヌケイエス株式会社

関東支店 サービスチーム
神奈川県相模原市中央区淵野辺本町3-1-9

校正成績書

お客様名： 聖マリアンナ医科大学病院

品名： 温度ロガー	校正証明書No.： CI000019847-010011-0011
型式： RTR-501	校正日： 2022年8月24日
製造番号： 52B8318A	校正者： 新谷 剛平
メーカー： ティアンドデイ	承認者： 田口 晃史
管理番号： 冷所7	総合判定： 適合
設置場所： -	

校正作業手順書： VA-02-01-04

温度： 24.0 °C

湿度： 55.0 %rh

使用標準器

管理番号

品名

EK-463

おんどとり Jr.

品質治具

管理番号

品名

EX-4104

温湿度計

備考

【測定範囲】 -40～80°C

【最小目盛】 0.1°C

校正証明書

お客様名： 聖マリアンナ医科大学病院

品名： 温度ロガー	発行日： 2022年8月24日
型式： RTR-501	校正日： 2022年8月24日
製造番号： 52B8187E	校正作業手順書： VA-02-01-04
管理番号： 室温	校正成績書No.： I000019847-010012-0012
設置場所： -	

上記の校正対象機器は、弊社の品質管理体制（ISO 9001:2015/JIS Q 9001:2015に準拠した校正）に従って実施したことを証明しています。

使用標準器は、弊社測定器管理規定に基づき、国家の校正機関（日本電気計器検定所、JCSS校正機関等）及びISO/IEC 17025に準拠した校正機関等でその精度を定期的に校正し、トレーサビリティを確保しています。

使用標準器

管理番号	品名	型式	メーカー	有効期限
EK-470	おんどとり Jr.	RTR-507/HHB-301	(株)ティアンドデイ	2022年09月17日

NKS エヌケイエス株式会社

関東支店 サービスチーム

神奈川県相模原市中央区淵野辺本町3-1-9



校正成績書

お客様名： 聖マリアンナ医科大学病院

品名： 温度ロガー	校正証明書No.： CI000019847-010012-0012
型式： RTR-501	校正日： 2022年8月24日
製造番号： 52B8187E	校正者： 新谷 剛平
メーカー： ティアンドデイ	承認者： 田口 晃史
管理番号： 室温	総合判定： 適合
設置場所： -	

校正作業手順書： VA-02-01-04

温度： 24.0 °C

湿度： 55.0 %rh

使用標準器

管理番号

品名

EK-470

おんどとり Jr.

品質治具

管理番号

品名

EX-4104

温湿度計

備考

【測定範囲】 -40～80°C

【最小目盛】 0.1°C