

校正証明書

CALIBRATION CERTIFICATE

発行日 2020年08月28日
校正証明書No.神58-05290

聖マリアンナ医科大学病院 殿

管理部署：治験管理室

校正場所：-----

校正作業手順：VA-02-01-04

- この校正証明書は、校正作業手順ごとに表記しています。
- 下記の校正業務は、当社の品質管理体制(ISO 9001:2015 / JIS Q 9001:2015 に準拠した校正)に従って実施しています。
- 使用標準器、参照標準器(上位標準器)は、当社の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。


エヌケーエス株式会社
 神奈川県相模原市中央区 清野辺本町3-1-9

 TEL 042-730-5787

校正対象機器							使用標準器					参照標準器(上位標準器)					
管理番号	品名	メーカ	型式	製造番号	校正日	校正成績書No.	管理番号	品名	型式	製造番号	上段:校正日 下段:有効期限	管理番号 (識別番号)	品名	型式	製造番号	上段:校正日 下段:有効期限	
恒温1	温度ロガー	ティアント アイ	RTR-501	52B8187F	2020/08/26	5811- 00298- 1100-001	EK-464	おんどとり Jr.	RTR- 507/HHB- 301	52C6045F/0 220063C	2020/07/27 2021/01/26	HH-437	デジタル温度計	HP22- A/HC2-IC102	60813401/6 0855909	2019/12/15 2020/12/14	
-	以	下	余	白	-	-	-	以	下	余	白	-	以	下	余	白	-

備考：無し

JOB No. 5811-00298-1100

[校正成績書へ移る](#)

[校正対象機器一覧表へ移る](#)

[使用標準器のトレーサビリティ資料へ移る時は、使用標準器の管理番号を選択して下さい](#)

校正証明書

CALIBRATION CERTIFICATE

発行日 2020年08月28日
校正証明書No.神58-05291

聖マリアンナ医科大学病院 殿

管理部署：治験管理室
校正場所：-----
校正作業手順：VA-02-01-04

- この校正証明書は、校正作業手順ごとに表記しています。
- 下記の校正業務は、当社の品質管理体制 (ISO 9001:2015 / JIS Q 9001:2015 に準拠した校正) に従って実施しています。
- 使用標準器、参照標準器 (上位標準器) は、当社の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。


エヌケーエス株式会社
 神奈川県相模原市中央区清野辺本町3-1-9

 TEL 042-730-5787

校正対象機器							使用標準器					参照標準器 (上位標準器)					
管理番号	品名	メーカー	型式	製造番号	校正日	校正成績書No.	管理番号	品名	型式	製造番号	上段:校正日 下段:有効期限	管理番号 (識別番号)	品名	型式	製造番号	上段:校正日 下段:有効期限	
恒温2	温度計	テイアドテイ	RTR-501	52B8187D	2020/08/26	5811-00298-1100-002	EK-468	おんどとり Jr.	RTR-507/HHB-301	52C60463/02200647	2020/07/27 2021/01/26	HH-437	デジタル温度計	HP22-A/HC2-IC102	60813401/60855909	2019/12/15 2020/12/14	
-	以	下	余	白	-	-	-	以	下	余	白	-	以	下	余	白	-

備考：無し

JOB No. 5811-00298-1100

校正成績書へ移る

校正対象機器一覧表へ移る

使用標準器のトレーサビリティ資料へ移る時は、使用標準器の管理番号を選択して下さい

校正証明書

CALIBRATION CERTIFICATE

発行日 2020年08月28日
校正証明書No.神58-05292

聖マリアンナ医科大学病院 殿

管理部署：治験管理室

校正場所：-----

校正作業手順：VA-02-01-04

- この校正証明書は、校正作業手順ごとに表記しています。
- 下記の校正業務は、当社の品質管理体制(ISO 9001:2015 / JIS Q 9001:2015 に準拠した校正)に従って実施しています。
- 使用標準器、参照標準器(上位標準器)は、当社の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。


エヌケイエス株式会社
 神奈川県相模原市中央区清野辺本町3-1-9

 TEL 042-730-5787

校正対象機器							使用標準器					参照標準器(上位標準器)					
管理番号	品名	メ-カ	型式	製造番号	校正日	校正成績書No.	管理番号	品名	型式	製造番号	上段:校正日 下段:有効期限	管理番号 (識別番号)	品名	型式	製造番号	上段:校正日 下段:有効期限	
恒温3	温度計	テイアドテイ	RTR-501	52B81ED6	2020/08/26	5811-00298-1100-003	EK-467	おんどとり Jr.	RTR-507/HHB-301	52C60462/0220063E	2020/07/27 2021/01/26	HH-437	デジタル温湿度計	HP22-A/HC2-1C102	60813401/60855909	2019/12/15 2020/12/14	
-	以	下	余	白	-	-	-	以	下	余	白	-	以	下	余	白	-

備考：無し

JOB No. 5811-00298-1100

校正成績書へ移る

校正対象機器一覧表へ移る

使用標準器のトレーサビリティ資料へ移る時は、使用標準器の管理番号を選択して下さい

校正証明書

CALIBRATION CERTIFICATE

発行日 2020年08月28日

校正証明書No.神58-05293

聖マリアンナ医科大学病院 殿

管理部署：治験管理室

校正場所：-----

校正作業手順：VA-02-01-04

- この校正証明書は、校正作業手順ごとに表記しています。
- 下記の校正業務は、当社の品質管理体制(ISO 9001:2015 / JIS Q 9001:2015 に準拠した校正)に従って実施しています。
- 使用標準器、参照標準器(上位標準器)は、当社の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。

NKS エヌケイエス株式会社
 神奈川県相模原市中央区清野辺本町3-1-9

TEL 042-730-5787

校正対象機器							使用標準器					参照標準器(上位標準器)					
管理番号	品名	メーカ	型式	製造番号	校正日	校正成績書No.	管理番号	品名	型式	製造番号	上段:校正日 下段:有効期限	管理番号 (識別番号)	品名	型式	製造番号	上段:校正日 下段:有効期限	
恒温4	温度計	テイト	RTR-501	52B81EEE	2020/08/26	5811-00298-1100-004	EK-464	おんどり Jr.	RTR-507/HHB-301	52C6045F/0220063C	2020/07/27 2021/01/26	HH-437	デジタル温湿度計	HP22-A/HC2-1C102	60813401/60855909	2019/12/15 2020/12/14	
-	以	下	余	白	-	-	-	以	下	余	白	-	以	下	余	白	-

備考：無し

JOB No. 5811-00298-1100

校正成績書へ移る

校正対象機器一覧表へ移る

使用標準器のトレーサビリティ資料へ移る時は、使用標準器の管理番号を選択して下さい

校正証明書

CALIBRATION CERTIFICATE

発行日 2020年08月28日
校正証明書No.神58-05294

聖マリアンナ医科大学病院 殿

管理部署：治験管理室
校正場所：-----
校正作業手順：VA-02-01-04

- この校正証明書は、校正作業手順ごとに表記しています。
- 下記の校正業務は、当社の品質管理体制(ISO 9001:2015 / JIS Q 9001:2015 に準拠した校正)に従って実施しています。
- 使用標準器、参照標準器(上位標準器)は、当社の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。


エヌケーエス株式会社
 神奈川県相模原市中央区清野辺本町3-1-9

 TEL 042-730-5787

校正対象機器							使用標準器					参照標準器(上位標準器)					
管理番号	品名	メーカー	型式	製造番号	校正日	校正成績書No.	管理番号	品名	型式	製造番号	上段:校正日 下段:有効期限	管理番号 (識別番号)	品名	型式	製造番号	上段:校正日 下段:有効期限	
冷所1	温度計	テイト	RTR-501	52B8187C	2020/08/26	5811-00298-1100-005	EK-466	おんどとり Jr.	RTR-507/HHB-301	52C60461/02200643	2020/07/27 2021/01/26	HH-437	デジタル温度計	HP22-A/HC2-IC102	60813401/60855909	2019/12/15 2020/12/14	
-	以	下	余	白	-	-	-	以	下	余	白	-	以	下	余	白	-

備考：無し

JOB No. 5811-00298-1100

校正成績書へ移る

校正対象機器一覧表へ移る

使用標準器のトレーサビリティ資料へ移る時は、使用標準器の管理番号を選択して下さい

校正証明書

CALIBRATION CERTIFICATE

発行日 2020年08月28日
校正証明書No.神58-05295

聖マリアンナ医科大学病院 殿

管理部署：治験管理室

校正場所：-----

校正作業手順：VA-02-01-04

1. この校正証明書は、校正作業手順ごとに表記しています。
2. 下記の校正業務は、当社の品質管理体制 (ISO 9001:2015 / JIS Q 9001:2015 に準拠した校正) に従って実施しています。
3. 使用標準器、参照標準器 (上位標準器) は、当社の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。


エヌケーエス株式会社
 神奈川県相模原市中央区清野辺本町3-1-9

 TEL 042-730-5787

校正対象機器							使用標準器					参照標準器 (上位標準器)					
管理番号	品名	メーカ	型式	製造番号	校正日	校正成績書No.	管理番号	品名	型式	製造番号	上段:校正日 下段:有効期限	管理番号 (識別番号)	品名	型式	製造番号	上段:校正日 下段:有効期限	
冷所2	温度計	テイアドテイ	RTR-501	52B8187B	2020/08/26	5811-00298-1100-006	EK-461	おんどとり Jr.	RTR-507/HHB-301	52C6045C/02200628	2020/07/27 2021/01/26	HH-437	デジタル温湿度計	HP22-A/HC2-IC102	60813401/60855909	2019/12/15 2020/12/14	
-	以	下	余	白	-	-	-	以	下	余	白	-	以	下	余	白	-

備考：無し

JOB No. 5811-00298-1100

[校正成績書へ移る](#)

[校正対象機器一覧表へ移る](#)

[使用標準器のトレーサビリティ資料へ移る時は、使用標準器の管理番号を選択して下さい](#)

校正証明書

CALIBRATION CERTIFICATE

発行日 2020年08月28日

校正証明書No.神58-05296

聖マリアンナ医科大学病院 殿

管理部署：治験管理室

校正場所：-----

校正作業手順：VA-02-01-04

- この校正証明書は、校正作業手順ごとに表記しています。
- 下記の校正業務は、当社の品質管理体制(ISO 9001:2015 / JIS Q 9001:2015 に準拠した校正)に従って実施しています。
- 使用標準器、参照標準器(上位標準器)は、当社の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。

NKS エヌケイエス株式会社
 神奈川県相模原市中央区清野辺本町3-1-9

 TEL 042-730-5787

校正対象機器							使用標準器					参照標準器(上位標準器)					
管理番号	品名	メーカ	型式	製造番号	校正日	校正成績書No.	管理番号	品名	型式	製造番号	上段:校正日 下段:有効期限	管理番号 (識別番号)	品名	型式	製造番号	上段:校正日 下段:有効期限	
冷所3	温度計	ティアンデイ	RTR-501	52B8187A	2020/08/26	5811-00298-1100-007	EK-465	おんどとり Jr.	RTR-507/HHB-301	52C60460/02200644	2020/07/27 2021/01/26	HH-437	デジタル温湿度計	HP22-A/HC2-1C102	60813401/60855909	2019/12/15 2020/12/14	
-	以	下	余	白	-	-	-	以	下	余	白	-	以	下	余	白	-

備考：無し

JOB No. 5811-00298-1100

[校正成績書へ移る](#)

[校正対象機器一覧表へ移る](#)

[使用標準器のトレーサビリティ資料へ移る時は、使用標準器の管理番号を選択して下さい](#)

校正証明書

CALIBRATION CERTIFICATE

発行日 2020年08月28日

校正証明書No.神58-05297

聖マリアンナ医科大学病院 殿

管理部署：治験管理室

校正場所：-----

校正作業手順：VA-02-01-04

- この校正証明書は、校正作業手順ごとに表記しています。
- 下記の校正業務は、当社の品質管理体制(ISO 9001:2015 / JIS Q 9001:2015 に準拠した校正)に従って実施しています。
- 使用標準器、参照標準器(上位標準器)は、当社の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。

NKS エヌケイエス株式会社
 神奈川県相模原市中央区清野辺本町3-1-9

TEL 042-730-5787

校正対象機器							使用標準器					参照標準器(上位標準器)					
管理番号	品名	メーカ	型式	製造番号	校正日	校正成績書No.	管理番号	品名	型式	製造番号	上段:校正日 下段:有効期限	管理番号 (識別番号)	品名	型式	製造番号	上段:校正日 下段:有効期限	
冷所4	温度計	テイアンドテイ	RTR-501	52B81879	2020/08/26	5811-00298-1100-008	EK-463	おんどとり Jr.	RTR-507/HHB-301	52C6045E/0220063F	2020/07/27 2021/01/26	HH-437	デジタル温湿度計	HP22-A/HC2-IC102	60813401/60855909	2019/12/15 2020/12/14	
-	以	下	余	白	-	-	-	以	下	余	白	-	以	下	余	白	-

備考：無し

JOB No. 5811-00298-1100

校正成績書へ移る

校正対象機器一覧表へ移る

使用標準器のトレーサビリティ資料へ移る時は、使用標準器の管理番号を選択して下さい

校正証明書

CALIBRATION CERTIFICATE

発行日 2020年08月28日
校正証明書No.神58-05298


聖マリアンナ医科大学病院 殿

管理部署：治験管理室

校正場所：-----

校正作業手順：VA-02-01-04

- この校正証明書は、校正作業手順ごとに表記しています。
- 下記の校正業務は、当社の品質管理体制(ISO 9001:2015 / JIS Q 9001:2015 に準拠した校正)に従って実施しています。
- 使用標準器、参照標準器(上位標準器)は、当社の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。


エヌケイエス株式会社
 神奈川県相模原市中央区淵野辺本町3-1-9

TEL 042-730-5787

校正対象機器							使用標準器					参照標準器(上位標準器)					
管理番号	品名	メーカー	型式	製造番号	校正日	校正成績書No.	管理番号	品名	型式	製造番号	上段:校正日 下段:有効期限	管理番号 (識別番号)	品名	型式	製造番号	上段:校正日 下段:有効期限	
冷所5	温度計	ティアンテイ	RTR-501	52B80EAE	2020/08/26	5811-00298-1100-009	EK-462	おんどり Jr.	RTR-507/HHB-301	52C6045D/02200629	2020/07/27 2021/01/26	HH-437	デジタル温湿度計	HP22-A/HC2-IC102	60813401/60855909	2019/12/15 2020/12/14	
-	以	下	余	白	-	-	-	以	下	余	白	-	以	下	余	白	-

備考：無し

JOB No. 5811-00298-1100

校正成績書へ移る

校正対象機器一覧表へ移る

使用標準器のトレーサビリティ資料へ移る時は、使用標準器の管理番号を選択して下さい

校正証明書

CALIBRATION CERTIFICATE

発行日 2020年08月28日
校正証明書No.神58-05299

聖マリアンナ医科大学病院 殿

管理部署：治験管理室

校正場所：-----

校正作業手順：VA-02-01-04

- この校正証明書は、校正作業手順ごとに表記しています。
- 下記の校正業務は、当社の品質管理体制(ISO 9001:2015 / JIS Q 9001:2015 に準拠した校正)に従って実施しています。
- 使用標準器、参照標準器(上位標準器)は、当社の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。


エヌケイエス株式会社
 神奈川県相模原市中央区淵野辺本町3-1-9

 TEL 042-730-5787

校正対象機器							使用標準器					参照標準器(上位標準器)					
管理番号	品名	メーカー	型式	製造番号	校正日	校正成績書No.	管理番号	品名	型式	製造番号	上段:校正日 下段:有効期限	管理番号 (識別番号)	品名	型式	製造番号	上段:校正日 下段:有効期限	
冷所6	温度計	ダイヤモンド	RTR-501	52B81EEF	2020/08/26	5811-00298-1100-010	EK-463	おんどとり Jr.	RTR-507/HHB-301	52C6045E/0220063F	2020/07/27 2021/01/26	HH-437	デジタル温度計	HP22-A/HC2-IC102	60813401/60855909	2019/12/15 2020/12/14	
-	以	下	余	白	-	-	-	以	下	余	白	-	以	下	余	白	-

備考：無し

JOB No. 5811-00298-1100

[校正成績書へ移る](#)

[校正対象機器一覧表へ移る](#)

[使用標準器のトレーサビリティ資料へ移る時は、使用標準器の管理番号を選択して下さい](#)

校正証明書

CALIBRATION CERTIFICATE

発行日 2020年08月28日
校正証明書No.神58-05300

聖マリアンナ医科大学病院 殿

管理部署：治験管理室

校正場所：-----

校正作業手順：VA-02-01-04

- この校正証明書は、校正作業手順ごとに表記しています。
- 下記の校正業務は、当社の品質管理体制(ISO 9001:2015 / JIS Q 9001:2015 に準拠した校正)に従って実施しています。
- 使用標準器、参照標準器(上位標準器)は、当社の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。

NKS エヌケイエス株式会社

神奈川県相模原市中央区淵野辺本町3-1-9

TEL 042-730-5787

校正対象機器							使用標準器					参照標準器(上位標準器)					
管理番号	品名	メーカー	型式	製造番号	校正日	校正成績書No.	管理番号	品名	型式	製造番号	上段:校正日 下段:有効期限	管理番号 (識別番号)	品名	型式	製造番号	上段:校正日 下段:有効期限	
冷所7	温度ロガー	ティアント アイ	RTR-501	52B8318A	2020/08/26	5811- 00298- 1100-011	EK-463	おんどとり Jr.	RTR- 507/HHB- 301	52C6045E/0 220063F	2020/07/27 2021/01/26	HH-437	デジタル温湿度計	HP22- A/HC2-IC102	60813401/6 0855909	2019/12/15 2020/12/14	
-	以	下	余	白	-	-	-	以	下	余	白	-	以	下	余	白	-

備考：無し

JOB No. 5811-00298-1100

校正成績書へ移る

校正対象機器一覧表へ移る

使用標準器のトレーサビリティ資料へ移る時は、使用標準器の管理番号を選択して下さい

校正証明書

CALIBRATION CERTIFICATE

発行日 2020年08月28日
校正証明書No.神58-05301

聖マリアンナ医科大学病院 殿

管理部署：治験管理室

校正場所：-----

校正作業手順：VA-02-01-04

1. この校正証明書は、校正作業手順ごとに表記しています。
2. 下記の校正業務は、当社の品質管理体制(ISO 9001:2015 / JIS Q 9001:2015 に準拠した校正)に従って実施しています。
3. 使用標準器、参照標準器(上位標準器)は、当社の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。

NKS エヌケイエス株式会社
神奈川県相模原市中央区淵野辺本町3-1-9

TEL 042-730-5787

校正対象機器							使用標準器					参照標準器(上位標準器)					
管理番号	品名	メーカ	型式	製造番号	校正日	校正成績書No	管理番号	品名	型式	製造番号	上段:校正日 下段:有効期限	管理番号 (識別番号)	品名	型式	製造番号	上段:校正日 下段:有効期限	
室温	温度ロガー	ティアンテイ	RTR-501	52B8187E	2020/08/26	5811-00298-1100-012	EK-469	おんどとり Jr.	RTR-507/HHB-301	52C60464/0220063D	2020/07/27 2021/01/26	HH-437	デジタル温度計	HP22-A/HC2-IC102	60813401/60855909	2019/12/15 2020/12/14	
-	以	下	余	白	-	-	-	以	下	余	白	-	以	下	余	白	-

備考：無し

JOB No. 5811-00298-1100

[校正成績書へ移る](#)

[校正対象機器一覧表へ移る](#)

[使用標準器のトレーサビリティ資料へ移る時は、使用標準器の管理番号を選択して下さい](#)