

校正証明書

CALIBRATION CERTIFICATE

発行日 2018年08月28日
校正証明書No.神55-03981

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
 神奈川県大和市磯間856
 つきみビル4F
 TEL 046-271-5341

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1	温度ロガー	テイアンドティ	RTR-501	52B8187F	2018/08/28	5511-00301-001	TK-481	おんどとり Jr.	RTR-507/HHB-301	52C6045C/02200628	2018/08/12 2018/12/11	HH-437	温湿度計/温湿度センサー	HP22-A/HC2-IC102	60813401/60855909	2017/10/13 2018/10/12	
	以	下	余	白	-		-	以	下	余	白	-	以	下	余	白	-

備考：無し

JOB No. 5511-00301

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 2018年08月28日
校正証明書No.神55-03982

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
神奈川県大田区東神奈川556
つきがきビル4F
TEL 046-271-5341

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2	温度カ-	ティアンドテ ィ	RTR-501	52B8187D	2018/08/28	5511- 00301-002	TK-485	おんどとり Jr.	RTR- 507/HHB- 301	52C60460/0 2200644	2018/06/12 2018/12/11	HH-437	温湿度計/温湿度 センサプローブ	HP22- A/HC2-IC102	60813401/6 0855909	2017/10/13 2018/10/12	
-	以	下	余	白	-	-	-	以	下	余	白	-	以	下	余	白	-

備考：無し

JOB No. 5511-00301

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 2018年08月28日
校正証明書No.神55-03983

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
 神奈川県大和市大庭町56
 つぎの空ビル4F
 TEL 046-271-5341

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3	温度計	テイアドテイ	RTR-501	52B81ED6	2018/08/28	5511-00301-003	TK-486	おんどとり Jr.	RTR-507/HHB-301	52C80461/02200643	2018/08/12 2018/12/11	HH-437	温湿度計/温湿度センサプローブ	HP22-A/HC2-IC102	60813401/60855909	2017/10/13 2018/10/12	
-	以	下	余	白	-	-	-	以	下	余	白	-	以	下	余	白	-

備考：無し

JOB No. 5511-00301

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 2018年08月28日
校正証明書No.神55-03984

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
神奈川県大和市西新田5-56
つきがきビル4F
TEL 046-271-5341

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4	温度計	テイントイ	RTR-501	52B81EEE	2018/08/28	5511-00301-004	TK-483	おんどとり Jr.	RTR-507/HHB-301	52C6045E/0220063F	2018/08/12 2018/12/11	HH-437	温湿度計/温湿度 センサプローブ	HP22-A/HC2-IC102	60813401/60855909	2017/10/13 2018/10/12	
-	以	下	余	白	-	-	-	以	下	余	白	-	以	下	余	白	-

備考：無し

JOB No. 5511-00301

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 2018年08月28日
校正証明書No.神55-03985

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
神奈川県大和市西園町556
つきばせビル4F
TEL 046-271-5341

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	温度カ-	テイントイ	RTR-501	52B8187C	2018/08/28	5511-00301-005	TK-490	おんどとり Jr.	RTR-507/HHB-301	52C60465/0220064B	2018/08/12 2018/12/11	HH-437	温湿度計/温湿度センサプローブ	HP22-A/HC2-IC102	60813401/60855909	2017/10/13 2018/10/12	
-	以	下	余	白	-	-	-	以	下	余	白	-	以	下	余	白	-

備考：無し

JOB No. 5511-00301

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 2018年08月28日
校正証明書No.神55-03986

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 エヌケーエス株式会社
 神奈川県大和市磯崎5-56
 つきみビル4F
 TEL 046-271-5341

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	テイクトイ	RTR-501	52B8187B	2018/08/28	5511-00301-006	TK-483	おんどとり Jr.	RTR-507/HHB-301	52C6045E/0220063F	2018/08/12 2018/12/11	HH-437	温湿度計/温湿度センサプローブ	HP22-A/HC2-IC102	60813401/60855909	2017/10/13 2018/10/12	
-	以	下	余	白	-	-	-	以	下	余	白	-	以	下	余	白	-

備考：無し

JOB No. 5511-00301

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 2018年08月28日

校正証明書No.神55-03987

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
 神奈川県大和市磯間4-5-6
 つきばしビル4F
 TEL 046-271-5341

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3	温度計	ティアンテイ	RTR-501	52B8187A	2018/08/28	5511-00301-007	TK-488	おんどとり Jr.	RTR-507/HHB-301	52C60463/02200647	2018/08/12 2018/12/11	HH-437	温湿度計/温湿度センサー	HP22-A/HC2-IC102	60813401/60855909	2017/10/13 2018/10/12	
-	以	下	余	白	-	-	-	以	下	余	白	-	以	下	余	白	-

備考：無し

JOB No. 5511-00301

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 2018年08月28日
校正証明書No.神55-03988

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
神奈川県大和市大和町556
つきみ野ビル4F
TEL 046-271-5341

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4	温度計	テイアンドテイ	RTR-501	52B81879	2018/08/28	5511-00301-008	TK-487	おんどとり Jr.	RTR-507/HHB-301	52C60462/0220083E	2018/08/12 2018/12/11	HH-437	温湿度計/温湿度センサプローブ	HP22-A/HC2-IC102	60813401/60855909	2017/10/13 2018/10/12
-	以	下	余	白	-	-	-	以	下	余	白	-	以	下	余	白

備考：無し

JOB No. 5511-00301

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 2018年08月28日
校正証明書No.神55-03989

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
神奈川県大和市新門656
つきみ野ビル4F
TEL 046-271-5341

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	ティアンティ	RTR-501	52B80EAE	2018/08/28	5511-00301-009	TK-484	おんどり Jr.	RTR-507/HHB-301	52C6045F/0220063C	2018/06/12 2018/12/11	HH-437	温湿度計/温湿度センサプローブ	HP22-A/HC2-IC102	60813401/60855909	2017/10/13 2018/10/12	
-	以	下	余	白	-	-	-	以	下	余	白	-	以	下	余	白	-

備考：無し

JOB No. 5511-00301

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 2018年08月28日
校正証明書No.神55-03990

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
 神奈川県大和市大森町556
 つきみビル4F
 TEL 046-271-5341

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	
室温	温度計	テイントイ	RTR-501	52B8187E	2018/08/28	5511-00301-010	TK-482	おんどり Jr.	RTR-507/HHB-301	52C6045D/02200629	2018/08/12 2018/12/11	HH-437	温湿度計/温湿度センサプローブ	HP22-A/HC2-IC102	60813401/60855909	2017/10/13 2018/10/12	
-	以	下	余	白	-	-	-	以	下	余	白	-	以	下	余	白	-

備考：無し

JOB No. 5511-00301

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 2018年08月28日
校正証明書No.神55-03991

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 エヌケーエス株式会社
神奈川県大田区西新井5-56
つきみ野ビル4F
TEL 046-271-5341

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
室温B	温度計	テイトンデ イ	RTR-501	52B81EEF	2018/08/28	5511- 00301-011	MK-484	温度測定校正器	CGA-855	T-299445	2017/12/12 2018/12/11	HM-008	マルチファンクション校正器	5720A/5725A	7705204/77 20004	2017/02/13 2019/02/12
							MK-486	測温抵抗体(-50~ 100°C)	Pt100 Ω A	1	2018/03/16 2019/03/15	HM-437	デジタル温度計	1521/NR- 350-100S- 0.5-4.8-300	A16793/N4 1P304875	2017/04/24 2018/04/23
	以下	以下	余	白	-	-		以下	余	白	-		以下	余	白	-

備考：無し

JOB No. 5511-00301

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