Temperature Monitoring Log Investigational Product (治験薬保管温度記録)

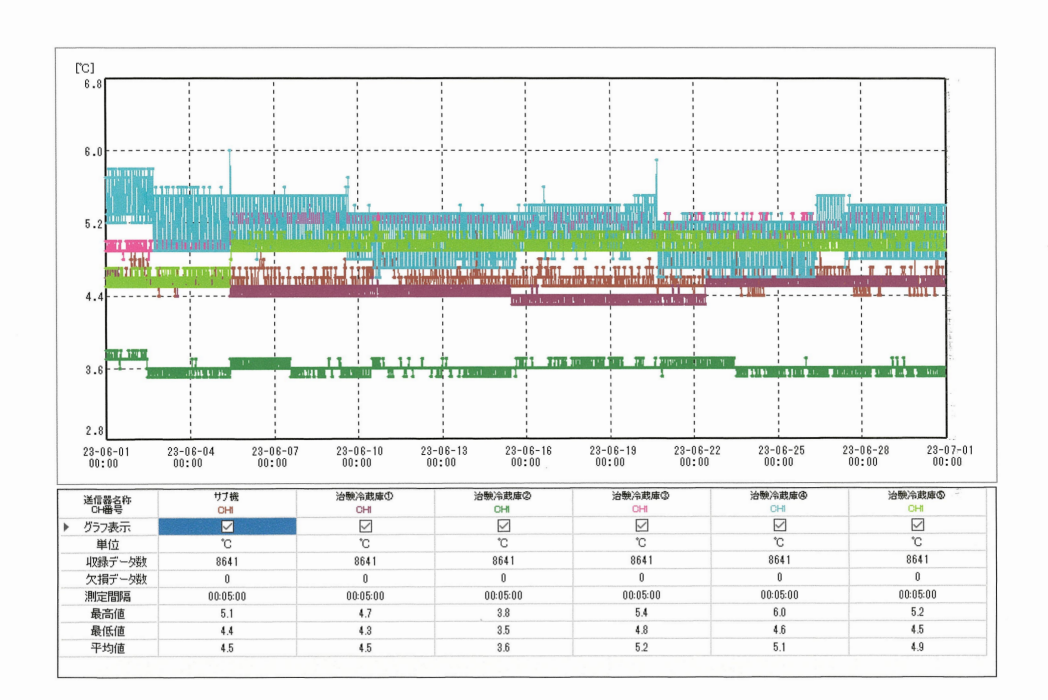
checked and recorded daily(except weekends & public holidays) (営業日は毎日確認)

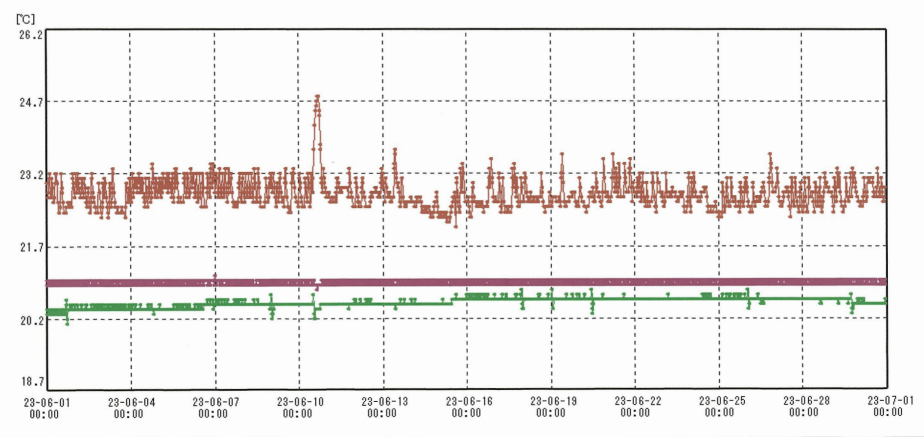
Refrigerator: 2-8°C Incubator: 15-25°C room temperature: 1-30°C deep freezer: under -80°C

Month(mmm)/Y ear(yyyy):	JUN '	20 2 3
Date	Is temperature within limits?(Y/N) If not.write comments 温度は範囲内か?	Performed by Initials 確認者イニシャル
1	ΔY □N	SX
2	√DY □N	5.14
3	□Y □N	
4	□Y□N	38
5	⊠Y □N	5.7
6	.₽Y □n	s./V
7	∠DY □N	S.N
8	⊠Y □N	S.Y
9	√ØY □N	5.N
10	□Y □N	
11	□Y □N	
12	√DY □N	SN
13	į⁄DY □N	S.N
14	"⊿y □n	S.N
15	√DY □N	S.N
16	Øγ □n	S.N
17	□Y □N	
18	□Y □N	
19	⊠Y □N	S, Y
20	ØÝ □N	S.W
21	ØY □N	5.N
22	✓Y □N	7,2
23	ØY □N	S.Y
24	□Y □N	
25	□Y □N	
26	⊠Y □N	S, Y
27	√DY □N	S.N
28	.□Y □N	s.N
29	₽Y □N	N,2
30	ØY □N	S, Y
31	OY ON	1

		温度計電池交	桑等記録	【記載見》			
該当する保管庫	冷蔵庫(②	X恒温槽	(1)	·超低温	槽・3	2温	電池交換前後に
開始日時	15:30		20	17/6/10	1		保管庫の温度が 逸脱していないことを
終了日時	15:35		2.0	1770710			保管庫の温度計で
実施者サイン		治験	太郎				確認した。
コメント							回はい 口いいえ
		温度計	電池交換	記録			
該当する保管庫	冷蔵庫()•恒温槽	()·超低》	显槽∙	室温	電池交換前後に
開始日時		2	Ω	/	/		保管庫の温度が 逸脱していないことを
終了日時	:			,	/		保管庫の温度計で
実施者サイン							確認した。
コメント							口はい 口いいえ
該当する保管庫	冷蔵庫()•恒温槽(· 超低温	槽・	室温	電池交換前後に
開始日時	·	2	Λ	/	/		保管庫の温度が
終了日時	:			,	<i>'</i>		逸脱していないことを 保管庫の温度計で
実施者サイン							確認した。
コメント		7.5					口はい 口いいえ
該当する保管庫	冷蔵庫()•恒温槽	()•超低)	昷槽・	室温	電池交換前後に
開始日時	:	2	0	/	/		保管庫の温度が 逸脱していないことを
終了日時			U	/	/		保管庫の温度計で
実施者サイン							確認した。
コメント							口はい 口いいえ
該当する保管庫	冷蔵庫()•恒温槽	()•超低)	昷槽•	室温	電池交換前後に
開始日時	:		^	,	,		保管庫の温度が 逸脱していないことを
終了日時	:		0	/	/		保管庫の温度計で
実施者サイン							確認した。
コメント							□はい □いいえ
該当する保管庫	冷蔵庫()•恒温槽	()•超低	显槽·	室温	電池交換前後に
開始日時	:		^	,			保管庫の温度が
終了日時	:		0	/	/		逸脱していないことを 保管庫の温度計で
実施者サイン							確認した。
コメント			0.				口はい 口いいえ
該当する保管庫	冷蔵庫()•恒温槽	()•超低	温槽·	室温	電池交換前後に
開始日時	;		^	,	,		保管庫の温度が
終了日時	:	2	0	/	/		逸脱していないことを 保管庫の温度計で
実施者サイン							確認した。
コメント							口はい 口いいえ

E						
comment	M's	8	×	ė.		





	送信器名称	室温	治験恒温槽①	治験恒温槽②
	送信器名称 CH番号	OHI	CHI	CHI
•	グラフ表示	lacksquare		
	単位	°C	°C	°C
	収録データ数	8641	8641	8641
, stocktyrous	欠損データ数	0	0	0
	測定間隔	00:05:00	00:05:00	00:05:00
,amountain	最高値	24.8	21.1	20.8
and and	最低値	22.1	20.8	20.1
-	平均値	22.8	21.0	20.5