

| 大区分 | 小区分 | 機器名 | 製造番号 (シリアル番号) | 保管場所 | 購入日 | 最終点検日 | 2023年度 | 2024年度 | 2025年度 |
|-----|-----|------------------------------------------|-----------------------|-------------|--------------|----------------------------|----------------------|--------------------------------|---------------------|
| 1 | 1 | 治験薬用冷蔵庫 MPR-414F-PJ | 150246 (Panasonic) | 試験薬剤管理室 | | 2025. 1. 17 | 《点検》 2024. 1. 12 | 《点検》 2025. 1. 17 | |
| 1 | 2 | 治験薬用冷蔵庫 MPR-N450FH-PJ | 2290381 (PHC) | 試験薬剤管理室 | 2023. 1. 12 | 2025. 1. 17 | 《点検》 2024. 1. 12 | 《点検》 2025. 1. 17 | |
| 1 | 3 | 治験薬用冷蔵庫 MPR-514-PJ | 180910 (PHC) | 試験薬剤管理室 | 2019. 3. 14 | 2025. 1. 17 | 《点検》 2024. 1. 12 | 《点検》 2025. 1. 17 | |
| 1 | 4 | 治験薬用冷蔵庫 MPR-514-PJ | 210196 (PHC) | 試験薬剤管理室 | 2021. 3. 18 | 2025. 1. 17 | 《点検》 2024. 1. 12 | 《点検》 2025. 1. 17 | |
| 1 | 5 | 治験薬用冷蔵庫 MPR-514-PJ | 210522 (PHC) | 試験薬剤管理室 | 2021. 12. 13 | 2025. 1. 17 | 《点検》 2024. 1. 12 | 《点検》 2025. 1. 17 | |
| 1 | 6 | 治験薬用冷蔵庫 MPR-S500H-PJ | 2260165 (PHC) | 試験薬剤管理室 | 2022. 11. 10 | 2025. 1. 17 | 《点検》 2024. 1. 12 | 《点検》 2025. 1. 17 | |
| 1 | 7 | 治験薬用冷蔵庫 MPR-S500H-PJ | 2260462 (PHC) | 試験薬剤管理室 | 2023. 1. 12 | 2025. 1. 17 | 《点検》 2024. 1. 12 | 《点検》 2025. 1. 17 | |
| 2 | 1 | 低温インキュベーター FMU-263I | 6A-40245 (福島工業) | 試験薬剤管理室 | 2016. 3. 14 | 2025. 1. 24 | 《点検》 2024. 1. 18 | 《点検》 2025. 1. 24 | |
| 2 | 2 | 低温インキュベーター FMU-263I | 9B-50147 (福島工業) | 試験薬剤管理室 | 2019. 3. 20 | 2025. 1. 24 | 《点検》 2024. 1. 18 | 《点検》 2025. 1. 24 | |
| 2 | 3 | 低温インキュベーター FMU-263I | IL-50493 (福島ガリレイ) | 試験薬剤管理室 | 2021. 12. 23 | 2025. 1. 24 | 《点検》 2024. 1. 18 | 《点検》 2025. 1. 24 | |
| 3 | 1 | 温度計 MD8000-N00 | MD24XJ027 (CHINO) | 試験薬剤管理室 | 2025. 1. 17 | | | 《購入》 2025. 1. 17 | |
| 3 | 2 | 温度計 MD8000-N00 | MD24XJ028 (CHINO) | 試験薬剤管理室 | 2025. 1. 17 | | | 《購入》 2025. 1. 17 | |
| 3 | 3 | 温度計 MD8000-N00 | MD24XJ029 (CHINO) | 試験薬剤管理室 | 2025. 1. 17 | | | 《購入》 2025. 1. 17 | |
| 3 | 4 | 温度計 MD8000-N00 | MD24XJ030 (CHINO) | 試験薬剤管理室 | 2025. 1. 17 | | | 《購入》 2025. 1. 17 | |
| 3 | 5 | 温度計 MD8000-N00 | MD24XJ031 (CHINO) | 試験薬剤管理室 | 2025. 1. 17 | | | 《購入》 2025. 1. 17 | |
| 3 | 6 | 温度計 MD8000-N00 | MD24XJ032 (CHINO) | 試験薬剤管理室 | 2025. 1. 17 | | | 《購入》 2025. 1. 17 | |
| 3 | 7 | 温度計 MD8000-N00 | MD24XJ033 (CHINO) | 試験薬剤管理室 | 2025. 1. 17 | | | 《購入》 2025. 1. 17 | |
| 3 | 8 | 温度計 MD8000-N00 | MD24XJ034 (CHINO) | 試験薬剤管理室 | 2025. 1. 17 | | | 《購入》 2025. 1. 17 | |
| 3 | 9 | 温度計 MD8000-N00 | MD24XJ035 (CHINO) | 試験薬剤管理室 | 2025. 1. 17 | | | 《購入》 2025. 1. 17 | |
| 3 | 10 | 温度計 MD8000-N00 | MD24ZJ014 (CHINO) | 試験薬剤管理室 | 2025. 1. 17 | | | 《購入》 2025. 1. 17 | |
| 3 | 11 | 温度計 MD8000-N00 | MD24ZJ015 (CHINO) | 試験薬剤管理室 | 2025. 1. 17 | | | 《購入》 2025. 1. 17 | |
| 3 | 12 | 温度計 MD8001-300 | MD249K143 (CHINO) | 試験薬剤管理室 | 2025. 1. 17 | | | 《購入》 2025. 1. 17 | |
| 3 | 13 | 温度計 MD8001-300 | MD249K146 (CHINO) | 試験薬剤管理室 | 2025. 1. 17 | | | 《購入》 2025. 1. 17 | |
| 3 | 14 | 温度計 MD8000-N00 | MD24ZJ043 (CHINO) | 検体処理室 | 2025. 3. 21 | | | 《購入》 2025. 3. 21 | |
| 3 | 15 | 温度計 MD8003-T00 (監視機能付き無線ロガー) -20℃冷凍庫用 | MD254N003 (CHINO) | 検体処理室 | 2024. 6. 14 | | | 《購入》 2024. 6. 14 | 《購入》 2025. 6. 11 |
| 3 | 16 | 温度計 MD8003-T00 | MD248N010 (CHINO) | 検体処理室 | 2024. 11. 15 | | | 《購入》 2024. 11. 15 | |
| 4 | 1 | 検体保管用冷蔵庫 MPR-N250FH-PJ | 2290059 (PHC) | 検体処理室 | 2022. 4. 19 | 2024. 4. 2・ 2025. 3. 21 | 《点検》 2023. 4. 4 | 《点検》 2024. 4. 2・2025. 3. 21 | |
| 4 | 2 | 検体保管用冷蔵庫 MPR-215F-PJ | 150528 (Panasonic) | 臨床研究センター執務室 | 2016. 3. 14 | 2025. 2. 14 | 《点検》 2024. 3. 14 | 《点検》 2025. 2. 14 | |
| 5 | | 超低温フリーザー MDF-DU300H-PJ | 210407 (PHC) | 検体処理室 | 2021. 12. 13 | 2024. 11. 15 | 《点検》 2023. 11. 17 | 《点検》 2024. 11. 15 | |
| 6 | 1 | 最高最低温度計 SN-1800 | — (熱研) | 検体処理室 | 2025. 3. 19 | | | 《購入》 2025. 3. 19 | |
| 6 | 2 | 最高最低温度計 SN-1800 | — (熱研) | 検体処理室 | 2024. 7. 17 | | | 《購入》 2024. 7. 17 | |
| 6 | 3 | 最高最低温度計 SN-1800 | — (熱研) | 臨床研究センター執務室 | 2025. 3. 14 | | | 《購入》 2025. 3. 14 | |
| 6 | 4 | 最高最低温度計 SN-1800 | — (熱研) | 臨床研究センター執務室 | 2024. 7. 17 | | | 《購入》 2024. 7. 17 | |
| 7 | 1 | 遠心分離機 KUBOTA3740 | RZ3747 (KUBOTA) | 検体処理室 | 2016. 3. 14 | 2025. 3. 14 | 《点検》 2024. 3. 22 | 《点検》 2025. 3. 14 | |
| 7 | 2 | 遠心分離機 S300TR | YZ0725 (KUBOTA) | 検体処理室 | 2022. 3. 28 | 2025. 5. 23 | 《点検》 2024. 3. 22 | 《点検》 2025. 3. 14 | 《点検》 2025. 5. 23 |
| 7 | 3 | 遠心分離機 KUBOTA2800 | T44301 (KUBOTA) | 検体処理室 | 2017. 4. 21 | 2025. 3. 14 | 《点検》 2024. 3. 22 | 《点検》 2025. 3. 14 | |
| 7 | 4 | 遠心分離機 KUBOTA2800 | P63113 (KUBOTA) | 臨床研究センター執務室 | 2013. 7. 10 | 2025. 3. 14 | 《点検》 2024. 3. 22 | 《点検》 2025. 3. 14 | |
| 8 | 1 | 体重計 seca877 | 5877128239873 (seca) | 臨床研究センター診察室 | 2023. 6. 28 | | 《購入》 2023. 6. 28 | | |
| 8 | 2 | 体重計 WB-260A | 22110242 (TANITA) | 臨床研究センター診察室 | 2022. 12. 23 | 2024. 12. 9 | | 《点検》 2024. 12. 9 | |
| 9 | 1 | 血圧計 ES-H56 | 5191002721 (TERUMO) | 臨床研究センター執務室 | 2020. 5. 20 | 2024. 9. 30 | 《点検》 2023. 9. 19 | 《点検》 2024. 9. 30 | |
| 9 | 2 | 血圧計 ES-H56 | 5201003324 (TERUMO) | 臨床研究センター執務室 | 2021. 1. 12 | 2025. 1. 27 | 《点検》 2024. 1. 25 | 《点検》 2025. 1. 27 | |
| 9 | 3 | 血圧計 ES-H56 | 5230405567 (TERUMO) | 臨床研究センター執務室 | 2020. 3. 13 | 2025. 5. 21 | 《点検》 2023. 4. 13 | 《点検》 2024. 4. 22 | 《点検》 2025. 5. 21 |
| 9 | 4 | 手首式血圧計 HEM-6161 | 202209006293L (OMRON) | 臨床研究センター執務室 | 2022. 12. 8 | 2024. 12. 13 | 《点検》 2023. 12. 1 | 《点検》 2024. 12. 13 | |
| 9 | 5 | 手首式血圧計 HEM-6161 | 202408013602L (OMRON) | 臨床研究センター執務室 | 2024. 11. 26 | | | 《購入》 2024. 11. 26 | |
| 9 | 6 | 全自動血圧計 TM2657P-JC | 2A4202075 (エーアンドデイ) | 臨床研究センター診察室 | 2015. 10. 26 | 2024. 4. 1・ 2025. 3. 12 | 《点検》 2023. 4. 19 | 《点検》 2024. 4. 1・2025. 3. 12 | |
| 9 | 7 | 全自動血圧計 TM2657P-JC | 2A4201248 (エーアンドデイ) | 臨床研究センター診察室 | | 2025. 2. 20 | 《点検》 2024. 3. 6 | 《点検》 2025. 2. 20 | |
| 10 | | 心電計 ECG-2450 | 03279 (日本光電) | 臨床研究センター執務室 | 2022. 3. 15 | 2025. 2. 20 | 《点検》 2024. 3. 7 | 《点検》 2025. 2. 20 | |