

温度管理対象機器

No.	階	部屋名	機器一般名称	想定メーカー名 (移設は現行機器)	想定型式 (移設は現行機器)
3050	3F	検体検査室（一般検査）	薬用保冷庫	フクシマガリレイ	FMS-400GH
3054	3F	検体検査室（生化学）	メテューリックフリーザー	PHC	MPR-S300H
3059	3F	検体検査室（生化学）	薬用保冷庫（BML用）	PHC	MPR-215F
3064	3F	検体検査室（生化学）	薬用保冷庫(遮光扉付)	PHC	MPR-504H-PJ
3092	3F	検体検査室（血液）	超低温フリーザー	日本フリーザー	CLN-32U
3100	3F	検体検査室（血液）	冷蔵ショーケース	ホシザキ	RS-63XT-2G
3102	3F	検体検査室（輸血）	超低温フリーザー	フクシマガリレイ	FMD-300E1
3117	3F	検体検査室（輸血）	メテューリックフリーザー	PHC	MDF-MU339-PJ
3120	3F	検体検査室（輸血）	血液保冷庫	PHC	MBR-107T(H)
3121	3F	検体検査室（輸血）	血液保冷庫	PHC	MBR-506T(H)
3122	3F	検体検査室（輸血）	血液保冷庫	PHC	MBR-506T(H)
3123	3F	検体検査室（輸血）	血液保冷庫	PHC	MBR-506T
3128	3F	検体検査室（輸血）	クロマトチャンバー	大同工業所	DRL-4BP
3135	3F	一般細菌検査室	薬用保冷庫	PHC	—
3136	3F	抗酸菌室	薬用保冷庫	PHC	MPR-414F-PJ
3142	3F	一般細菌検査室	自動細菌検査装置	ビオメリュー	バクテアラーテVIRTUO
3145	3F	一般細菌検査室	インキュベーター	PHC	MIR-544-PJ
3146	3F	一般細菌検査室	テーパー式キャンビロインキュベーター	ヒラサワ	HZC-3
3147	3F	一般細菌検査室	テーパー式嫌気性培養器	ヒラサワ	ANX-5
3148	3F	一般細菌検査室	テーパー式CO2培養器	ヒラサワ	CPD-2701
3153	3F	一般細菌検査室 (薬品保冷コーナー)	インキュベーター	PHC	MIR-554
3156	3F	染色室	薬用保冷庫	PHC	MPR-S163-PJ
3159	3F	一般細菌検査室	超低温フリーザー	PHC	MDF-394AT

温度管理対象機器

No.	階	部屋名	機器一般名称	想定メーカー名 (移設は現行機器)	想定型式 (移設は現行機器)
3160	3F	抗酸菌室	インキュベーター	PHC	MIR-554-PJ
3162	3F	一般細菌検査室	フリーザー	日本フリーザー	VT-208
3188	3F	一般細菌検査室	プレハブ保冷庫 (1坪タイプ、薬剤保管用)	パナソニック環境	W 1800×D 1800× H2212
3192	3F	遺伝子検査室-2	薬用保冷庫	PHC	MPR-S313-PJ
3331	3F	切出室	急速冷凍機	サクラファインテックジャパン	ピノ
3341	3F	切出室	凍結切片作成装置	ライカ	CM1950 OUVV
3342	3F	染色室	薬用保冷庫	フクシマガリレイ	FMS-504G
3389	3F	一般細菌検査室	薬用保冷庫	PHC	MPR-414FS-P5
5275	3F	検体検査室 (生化学)	薬用冷蔵ショーケース	フクシマガリレイ	FMS-400GH
5278	3F	染色室	卓上型超低温槽	日本フリーザー	マイハイキューブ DTF-35
5456	3F	検体検査室 (検体検査)	メディカルフリーザー (検体保管用)	日本フリーザー	NC-ME100EC
5650	3F	切出室	凍結切片作成装置	ライカ	CM1950 OUVV
5822	3F	検体検査室 (血液)	プレハブ保冷庫	パナソニック環境	W 1800×D 1800× H2212
5993	3F	検体検査室 (輸血)	薬用冷蔵ショーケース	PHC	MPR-S300H-PJ
5994	3F	検体検査室 (輸血)	超低温フリーザー	日本フリーザー	CLN-2300CWE
6016	3F	染色室	超低温槽	日本フリーザー	
6098	3F	検体検査室 (生化学)	薬用冷蔵ショーケース (トライエージ用)	SANYO	MPR-161D
6099	3F	検体検査室 (生化学)	薬用冷蔵庫 (当直検体用)	パナソニック	NR-B144W
	3F	検体検査室 (生化学)	メディカルフリーザー	PHC	MPR-S300H

温度管理対象機器

No.	階	部屋名	機器一般名称	想定メーカー名 (移設は現行機器)	想定型式 (移設は現行機器)
	3F	検体検査室（血液）	全自動血液凝固測定装置		MPR-FHN
	3F	検体検査室（血液）	冷蔵庫		1400×600