

付2 主要機器整備状況

R5.3.31現在

品名	メーカー・型式	購入年度
遠心分離機	コクサン H-108N	S61
実体顕微鏡	オリンパス SZ6045TRPT	H2
レシプロシユーカー	大洋科学工業 SR-II	H4
恒温水槽	東京理化 SB-16	H6
ジャーテスター	宮本理研 JT-6D	H14
細菌培養ふらん器	ヤマト IC601	H14
細菌培養ふらん器	ヤマト IS900	H14
送風定温乾燥器	アトバンテック DRM620TA	H15
送風定温恒温器	ヤマト DKN601	H15
水平振とう機	宮本理研 MW-1L	H17
卓上超音波洗浄機	Aiwa AU-25C	H17
高圧蒸気滅菌器(オートクレーブ)	ヤマト SP500F	H18
高感度濁度計(ポータブル)	笠原理化学工業 TR-55	H19
pHメーター	HORIBA F-51S	H19
定温乾燥器	ヤマト DS400	H19
超音波洗浄機	シャープ UC-6200	H19
恒温装置	東京理化学器械 NTT-2200	H19
遠心分離器	コクサン H-103N	H19
薬品保冷库	サンヨー MPR-504(H)	H19
電気炉	ヤマト FO610	H19
電子天秤	メトラートレド PB3002-L	H19
高圧蒸気滅菌器(オートクレーブ)	TOMY BS-325	H20
恒温装置	ヤマト BF200	H20
固相抽出サンプル濃縮器	Thermo リアクティサーモⅢ	H20
超音波洗浄機	シャープ UC-6200	H20
濁度色度測定器	日本電色 WA-6000	H20
乾熱滅菌器	ヤマトSG800	H22
コロニーカウンター	SIBATA CL-57	H22
純水製造装置	ミホアElix Advantage15	H22
高速液体クロマトグラフ質量分析装置	Waters AQUITY UPLC H-Class/TQD	H22
薬品保冷库	サンヨー MPR-215FS	H22
電導度計	堀場製作所 DS-51	H23
上皿天秤	エー・アンド・デイ EK-6100i	H23
水銀分析装置	日本インスツルメンツ マーキュリー/RA-3320A	H23
シーラー(大腸菌検査用)	IDEXX A-01型	H23
固相抽出濃縮器	ジールサイエンス AQALoaderⅢ	H23
バンドーン採水器	宮本理研 理研式 A型3L	H24
固相抽出濃縮器	ジールサイエンス AQALoaderⅢ	H24
固相溶出送液装置	ジールサイエンス G-Prep Elute 8060	H25
残留塩素測定器	水道機工 CRP-1000	H25
紫外可視分光光度計	島津製作所 UV-1800	H26
恒温水槽	ヤマト BS660	H26
恒温水槽	ヤマト BS660	H26
冷凍冷蔵庫	シャープ SJ-55W	H26
薬用冷蔵庫	SANYO MPR-1012	H27
システム顕微鏡	オリンパス BX-53	H27
冷凍冷蔵庫	日立 R-23FA	H28
イオンクロマトグラフ	ThermoFisherScientific DIONEX INTEGRION HPIC	H29
プログラム恒温槽	東京理化学器械 LTE-500	H29
TOC計	島津製作所 TOC-LCPH	H29
誘導結合プラズマ質量分析装置	Agilent 7800	H30
高速液体クロマトグラフ	島津製作所 LabSolutions	H30
細菌培養用低温恒温器	ヤマト科学 IN604	H30
電子精密天秤	サルトリウス SECURA 225D-1SJP	H30
シアン分析装置	日本分光 EXTREMA	R01
超純水製造装置	メルク Milli-Q IQ 7000	R01
金属類恒温分解装置	ジールサイエンス Digi PREP	R01
マイクロペット用リクテスター	エー・アンド・デイ AD-1690	R02
色度・濁度・pH・EC自動測定器	日本電色 WA-7700ほか	R02
デジタル式残留塩素測定器	水道機工 CRP-1000	R02
デジタル式残留塩素測定器	水道機工 CRP-1000	R02
薬用保冷库	PHC MPR-1014-PJ	R03
VOC用ガスクロマトグラフ質量分析装置	島津製作所 QP2020 NX	R03
かび臭用ガスクロマトグラフ質量分析装置	島津製作所 QP2020 NX	R04
溶存酸素計	xylem YSI ProDSS	R04
デジタル式残留塩素測定器	水道機工 CRP-1000	R04