

V 主要機器

[1] 備品等

(平成22年3月31日現在)

品目	型式	数量	購入年月
フィールド蛍光光度計	ターナデザイン 10-AU-005	1	H 5. 6
原子吸光分光光度計	バリアン spectrAA800Z	1	H 8. 8
原子吸光分光光度計	バリアン spectrAA220FS	1	H 12. 7
自記蛍光光度計	日立 L-7485	1	H 12. 7
吸光マイクロプレートリーダー	和光 スペクトラ2	1	H 10. 8
データレコーダ装置	ソニー・プレジジョン・テクノロジー PC208AX	1	H 11. 8
周波数分析器	ブリュエル・ケア3560C	1	H 14.10
精密音響分析器	ブリュエル・ケア2260型	1	H 15.12
騒音レベル自動測定装置	リオン NA-35	4	H 10. 8
落射式蛍光顕微鏡	日本光学 XF-EFD2	1	H 1. 4
ガスクロマトグラフ (ECD付き)	島津 GC-14B	1	H 5. 3
ガスクロマトグラフ	島津 GC-14BPF	1	H 11. 9
ガスクロマトグラフ質量分析装置(タンデム型)	バリアン Saturn2000	1	H 10. 9
ガスクロマトグラフ (FID,FPD,FTD付き)	ヒューレット・パッカード HP6890	1	H 9. 7
高分解能ガスクロマトグラフ質量分析装置	日本電子JMS-800D	1	H 21.12
高分解能ガスクロマトグラフ質量分析装置	日本電子 JMS-JMS700D	1	H 13. 3
ダイオキシン類簡易分析GS/MS/MSシステム	バリアン Saturn2000	1	H 13. 3
4重極イオントラップ型質量分析計			
ダイオキシン類クリーナップ用前処理システム	島津 Type-B	1	H 13. 3
高速液体クロマトグラフ	ウォーターズ アライアンス	1	H 5. 9
高速液体クロマトグラフ	島津 LC-VP	1	H 10. 8
高速液体クロマトグラフ	日立 Lachrom	1	H 14.10
高速液体クロマトグラフ	日立L-2130型 D-2000Elite	1	H 21.12
トリプル四重極型液体クロマトグラフ質量分析装置	Agilent1200SL、Agilent6410	1	H 21.10
イオンクロマトグラフ分析システム (陰・陽イオン同時分析システム)	ICS-2100	1	H 21. 9
イオンクロマトグラフ	ダイオネックス DX-500	1	H 9. 7
イオンクロマトグラフ	ダイオネックス IC分析システム	1	H 16. 7
全有機炭素計	島津 TOC-5000A	1	H 9. 7
ソックスレー抽出装置	柴田 B-881	1	H 13. 3
ソックスレー抽出装置	柴田 B-881	1	H 14. 8
高速溶媒抽出装置	日本ダイオネックス	1	H 13. 3
電子走査型超音波断層装置	日立メディコ EUB-405	1	H 5. 7
高速冷却遠心機	クボタ KR-20000T	1	S 58. 4
汎用全自動水銀分析装置	日本インストルメント マーキュリーSP-3D	1	H 10. 8
ヘッドスペースサンプラー	美和電気 7694A	1	H 12. 9
CSTDサリノメータ (塩分検出計)	アレック電子 ACL-220	1	H 10. 7
サリノメーター	シーバード社 SBE19plus	1	H 17. 8
動圧平衡形自動ダスト試料採取装置	濁川理化工業 NG-Z-5DS	1	H 11. 9
動圧平衡形等速吸引装置	濁川理化工業 NGZ-5DK	1	H 17. 9
排ガス中のダイオキシン類試料採取装置	濁川理化工業	1	H 13. 3
オートアナライザー	ブランルーベ TRAACS800改	1	H 7. 8
ポータブルガス分析計	堀場 PG-235	1	H 8. 8
自動採水器	ISCO 6700	1	H 11. 7
連続流れ自動分析装置	QUATRO TNTP	1	H 18. 8
生物発光・化学発光測定装置	AB-2100	1	H 13. 3
蛍光X線硫黄分析装置	SLFA-20T	1	H 13. 3
ポータブルガス分析計	PG-240	1	H 20. 3
マルチパーパス分光光度計	V-660ST	1	H 20. 2
元素分析装置	Thermo Fisher SCIENTIFIC K.K FLASH 2000 with MAS 200R 4 drums	1	H 20.12

品目	型式	数量	購入年月
蛍光顕微鏡	オリンパスBX51/N-33-FL2 IX71/N-11P	1	H 21.10
合成開口レーダー解析ソフト	Gamma SAR(MSP+ISP+DIFF&GEO+LAT)	1	H 21.11
ポータブルVOC計	HORIBA FV-250	1	H 22. 1
ダスタックサンプラー	ESA-703	1	H 22. 1
多項目水質モニター	YSIナノテック ModelY6920V2-2-4M-0	1	H 22. 1
誘導結合プラズマ発光分光分析装置	710-ES(バリエーション)	1	H 22. 1
安定同位体比質量分析計	DELA V Advantage	1	H 22. 1
誘導結合プラズマ質量分析装置	アジレント・テクノロジー7700X	1	H 22. 2
カーボン分析装置	Atmoslytic Inc DRI Model2001A	1	H 22. 2
全有機炭素計	島津 TOC-VCPH	1	H 22. 2
騒音レベル測定装置	リオン社DA-40 NA-28	1	H 22. 1
音響分析システム	ブリュエリ・ケア7700-N4 7708-N4 7789-N	1	H 22. 2

(購入価格200万円以上のものを記載した。当センター管理の国等の備品を含む。)

[2] リース機器

(平成22年3月31日現在)

品目	型式	数量	リース開始
技術計算用コンピュータ装置 〔パーソナルコンピュータ〕 〔ほか〕	MDV-ADVANCE6000RX FMV4NU4C3	1	H15.10
電算システム 〔GISライセンスサーバ ARC/IMSサーバ クライアントパソコン カラーコピー カラーサーマルインクジェットプリンタ 外〕	富士通 PGR1051GS 富士通 PGR1051GS 富士通 CLN6ENC1 エプソン LP-S7500 HP designjet Z6100ps60inch	1	H21. 2
高速液体クロマトグラフ	日立 L-2130型	1	H16. 8
ガスクロマトグラフ質量分析計	5973N inertMSD EI/PCI/NCI	1	H16. 8
ICP質量分析装置	日立 ICP質量分析システム P-5000型	1	H14. 6
キャニスター捕集-GC/MS分析用機器	Nishikawa Entech7100AC	1	H14. 8
技術情報ネットワーク機器	富士通 サーバ、解析用クライアントパソコン、 ネットワーク機器等	1	H18.12
実体顕微鏡	ライカ MZ125	1	H16. 1
遺伝子解析装置	アプライド・バイオシステム A BI PRISM 310-20	1	H15. 6