

研究開発事業処分予定財産需要調査一覧

No.	区分	品名	規格	数量	取得金額 (税込み) (円)	取得 年月日	保管又は設置場所	物品の状態
1	(イ)	高濃度マイクロナノバブル発生装置	X社製	1	5,985,000円	H25.1.31	熊本県合志市	継続使用:可 傷:有(外装に使用に伴う傷があるが、機能に支障を来すものではない。) 可搬・非可搬:可搬 取扱説明書:なし 特記事項:なし
2	(イ)	高濃度マイクロナノバブル圧送システム	X社製	1	4,410,000円	H25.1.31	熊本県合志市	継続使用:可 傷:有(外装に使用に伴う傷があるが、機能に支障を来すものではない。) 可搬・非可搬:可搬 取扱説明書:なし 特記事項:なし
3	(イ)	混合ヘッドノズル	X社製	1	1,732,500円	H25.1.31	熊本県合志市	継続使用:可 傷:有(外装に使用に伴う傷があるが、機能に支障を来すものではない。) 可搬・非可搬:可搬 取扱説明書:なし 特記事項:なし
4	(イ)	レーザー回折式粒度分布測定装置	SALD-7100H	1	8,011,500円	H25.2.28	熊本県合志市	継続使用:可 傷:有(外装に使用に伴う傷があるが、機能に支障を来すものではない。) 可搬・非可搬:可搬 取扱説明書:なし 特記事項:なし
5	(イ)	高速粒子速度測定システム	-	1式	24,097,500	H21.1.8	福岡県北九州市若松区	継続使用:不可 傷:有 可搬・非可搬:可搬 取扱説明書:無 特記事項:長期間の使用により著しい腐食、汚れがあり。使用に際しては、修理(消耗品)・動作確認等が必要。
6	(イ)	エア式コールドスプレー装置	DYNET413 132098	1式	5,124,500	H21.1.14	福岡県北九州市若松区	継続使用:不可 傷:有 可搬・非可搬:可搬 取扱説明書:無 特記事項:長期間の使用により著しい腐食、汚れがあり。使用に際しては、ヒーター部の修理・動作確認等が必要。
7	(イ)	FSC2カメラユニット	-	1式	1,365,000	H21.10.27	福岡県北九州市若松区	継続使用:不可 傷:有 可搬・非可搬:可搬 取扱説明書:無 特記事項:長期間の使用により著しい腐食、汚れがあり。使用に際しては、ノズルの修理・動作確認等が必要。

研究開発事業処分予定財産需要調査一覧

No.	区分	品名	規格	数量	取得金額 (税込み) (円)	取得 年月日	保管又は設置場所	物品の状態
8	(イ)	微粉末供給装置	-	1式	3,192,000	H21.11.30	福岡県北九州市若松区	継続使用:不可 傷:有 可搬・非可搬:可搬 取扱説明書:無 特記事項:長期間の使用により著しい腐食、汚れがあり。使用に際しては、各部品交換・動作確認等が必要。装置メーカー廃業のため修理不可。
9	(イ)	自動表面積/細孔分布測定装置	-	1式	3,127,950	H23.1.7	福岡県北九州市若松区	継続使用:不可 傷:有 可搬・非可搬:可搬 取扱説明書:無 特記事項:長期間の使用により著しい腐食、汚れがあり。使用に際しては、修理・動作確認等が必要。
10	(イ)	マルチコア評価ボード開発・解析システム	-	1式	13,900,000	H22.1.28	神奈川県横浜市港北区	継続使用:要確認(PCの電源は入るが、画面が表示されない。) 傷:へこみ有 可搬・非可搬:可搬 取扱説明書:有 特記事項:長期間の使用により汚れがあり。使用に際しては動作確認等が必要。
11	(イ)	実行時間トレースシステム	-	1式	3,900,000	H22.1.28	神奈川県横浜市港北区	継続使用:要確認(機材に関して動作確認不可。付属CD等はない。) 傷:有 可搬・非可搬:可搬 取扱説明書:無 特記事項:基盤に接続する茶色の接続部が劣化のため破損しており取付不可。修理要。
12	(イ)	マルチコア評価ボード開発・解析システム (VxWorks)	-	1台	10,902,150	H23.1.20	神奈川県横浜市港北区	継続使用:要確認(PCの電源は入るが、ログイン不可。基盤の動作確認不可。DVDメディアあり) 傷:有 可搬・非可搬:可搬 取扱説明書:無 特記事項:PC電源アダプタ劣化のため使用不能。基盤に接続するケーブルが劣化のため使用不能。
13	(イ)	マルチコア評価ボード開発・消費電力解析システム	制作物	1式	1,050,000	H23.11.21	神奈川県横浜市港北区	要確認(PCの電源は入るが、ログイン不可。その他機材に関しては動作確認不可。) 傷:無 可搬・非可搬:可搬 取扱説明書:無 特記事項:長期間の使用により、PC本体表面のゴム素材が劣化しべたつく。基盤とPCIに接続する白いケーブルが劣化のため使用不能。
14	(イ)	マルチコア評価ボード開発・実行ログ解析システム	制作物	1式	6,136,200	H23.11.21	神奈川県横浜市港北区	継続使用:要確認(PCの電源は入るが、画面が表示されない。その他機材は動作確認不可。) 傷:有 可搬・非可搬:可搬 取扱説明書:無 特記事項:使用に際しては動作確認等が必要。

研究開発事業処分予定財産需要調査一覧

No.	区分	品名	規格	数量	取得金額 (税込み) (円)	取得 年月日	保管又は設置場所	物品の状態
15	(イ)	自動細菌数迅速計測システム	-	1式	10,500,000	H22.1.12	福岡県北九州市戸畑区	継続使用:要確認 傷:無 可搬・非可搬:可搬 取扱説明書:なし 特記事項:全体的に修理必要、消耗品交換必要、動作確認必要
16	(イ)	電気化学インピーダンス測定装置	-	1式	651,000	H18.1.31	福岡県福岡市西区	継続使用:可能 傷:無 可搬・非可搬:可搬 取扱説明書:無 特記事項:無
17	(イ)	リソグラフィプロセス装置 レジスト塗布・現像装置	Litho Spin Cup 200C/200D	1式	7,098,000	H18.2.22	福岡県福岡市西区	継続使用:要確認 傷:有(外装に使用に伴う傷があるが、機能に支障を及ぼすものではない。) 可搬・非可搬:可搬 取扱説明書:有 特記事項:送液系のチューブやポンプ内部にて残留樹脂が固化しており、補修・交換を要する可能性あり。
18	(イ)	リソグラフィプロセス装置 ベーキング装置	LWB-03LPM	1式	1,260,000	H18.2.22	福岡県福岡市西区	継続使用:要確認 傷:有(外装に使用に伴う傷があるが、機能に支障を及ぼすものではない。) 可搬・非可搬:可搬 取扱説明書:無 特記事項:薬品蒸気の排気系のファンや部品が薬品により劣化しており補修・交換を要する可能性あり。
19	(イ)	超音波洗浄装置	BRANSON 8510	1式	357,000	H18.3.2	福岡県福岡市西区	継続使用:要確認 傷:有(外装に使用に伴う傷があるが、機能に支障を及ぼすものではない。) 可搬・非可搬:可搬 取扱説明書:無 特記事項:超音波振動子の劣化あり。
20	(イ)	高速液体クロマトグラフ	日本分光(株)製 PU-2089、 UV-2075、 CO-2065	1式	3,360,000	H14.12.13	福岡県福岡市東区	継続使用:要確認 傷:有 可搬・非可搬:可搬 取扱説明書:無(取寄可能) 特記事項:長期間の使用により傷、汚れがあり。機能に支障を及ぼすものではない。
21	(イ)	バイオハザード対策用キャビネット	-	1台	1,440,600	H15.5.27	佐賀県鳥栖市	継続使用:可 傷:有 可搬・非可搬:可搬 取扱説明書:なし 特記事項:古い装置の為、メンテナンスが必要。

研究開発事業処分予定財産需要調査一覧

No.	区分	品名	規格	数量	取得金額 (税込み) (円)	取得 年月日	保管又は設置場所	物品の状態
22	(イ)	紫外可視分光光度計	V-560	一式	2,523,150	H16.7.30	佐賀県鳥栖市	継続使用:可 傷:有 可搬・非可搬:可搬 取扱説明書:なし 特記事項:なし
23	(イ)	ワークステーションサーバ	DELL PowerEdge1750	一式	966,000	H16.8.20	佐賀県鳥栖市	継続使用:可 傷:無 可搬・非可搬:可搬 取扱説明書:なし 特記事項:保守部品の確保が困難な可能性。
24	(イ)	ガスクロ分析装置	島津GC-8A	1式	1,941,450	H16.11.4	鹿児島県鹿児島市	継続使用:不可 傷:無 可搬・非可搬:可搬 取扱説明書:有 特記事項:ディテクター感度が徐々に劣化しており、交換する必要があるが、年数がたっておりすでに部品がない。
25	(イ)	遠心機	日立工機 CT6D	1台	926,100	H16.11.24	鹿児島県鹿児島市	継続使用:不可 傷:無 可搬・非可搬:可搬 取扱説明書:有 特記事項:回転軸の変形により高速回転が不可の状態であるが、装置の心臓部で有り修理が不能。
26	(イ)	解乳化分離液分析装置	CHNS分析キット、 Oモード分析キット	1式	5,827,500	H17.1.18	鹿児島県鹿児島市	継続使用:不可 傷:無 可搬・非可搬:可搬 取扱説明書:有 特記事項:基板の交換が必要だが、生産が終了しており修理が不可能。
27	(イ)	BDF粘度測定装置用循環 恒温槽	NCB-2500	1式	299,250	H16.10.18	鹿児島県鹿児島市	継続使用:不可 傷:無 可搬・非可搬:可搬 取扱説明書:有 特記事項:老朽化により水漏れやポンプからの異音があるが、問題箇所が多いため、修理をしても長く利用できる見込みがない。
28	(イ)	設計用パソコン	FMVMG75J	1式	287,836	H16.10.22	鹿児島県鹿児島市	継続使用:不可 傷:有 可搬・非可搬:可搬 取扱説明書:無 特記事項:電源入切・液晶画面機能せず、生産が終了しており修理が不可能。

研究開発事業処分予定財産需要調査一覧

No.	区分	品名	規格	数量	取得金額 (税込み) (円)	取得 年月日	保管又は設置場所	物品の状態
29	(イ)	廃食用油燃料化実験器具 (中央実験台)	SGA-115N	1台	378,000	H17.1.12	鹿児島県鹿児島市	継続使用:不可 傷:有 可搬・非可搬:可搬 取扱説明書:無 特記事項:経年劣化による 腐食損傷あり。
30	(イ)	廃食用油燃料化実験器具 (デジタル粘度計)	DV-1+LV DV-1+	1台	372,750	H17.1.28	鹿児島県鹿児島市	継続使用:不可 傷:有 可搬・非可搬:可搬 取扱説明書:有 特記事項:測定機能支障有り生産 終了につき修理不可。
31	(イ)	廃食用油燃料化実験器具(ポ アスコーブ)	YSV-10-2000N	1台	446,250	H17.1.21	鹿児島県鹿児島市	継続使用:不可 傷:有 可搬・非可搬:可搬 取扱説明書:有 特記事項:撮像機能支障有り生産 終了につき修理不可。
32	(イ)	光透過式スモークメーター	MEXA-130S	1台	1,404,900	H16.10.25	鹿児島県鹿児島市	継続使用:不可 傷:無 可搬・非可搬:可搬 取扱説明書:有 特記事項:操作部の電子部品の交 換が必要だが、生産が終了して おり修理が不可能。
33	(イ)	グリセリド分析システム	GPCシステム ShodexGPC-101	1式	5,040,000	H17.7.8	鹿児島県鹿児島市	継続使用:不可 傷:無 可搬・非可搬:可搬 取扱説明書:有 特記事項:老朽化によりコントロ ーラの基板に不良があるが、交換 部品がすでにない。
34	(イ)	未反応不純物分析装置	PU-2080HPLCポン プ、LG-102脱気装 置、CO-2065カラム オープン、RI-2031 示差屈折計	1式	1,785,000	H17.5.26	鹿児島県鹿児島市	継続使用:不可 傷:無 可搬・非可搬:可搬 取扱説明書:有 特記事項:ディテクターやシールの 劣化により、高額な修理が必要。
35	(イ)	COメーター	ベスト測器製ガス分 析計BCO-511	1式	2,049,600	H17.7.11	鹿児島県鹿児島市	継続使用:不可 傷:無 可搬・非可搬:可搬 取扱説明書:有 特記事項:検出器の交換が必要だ が、生産が終了しており修理が不 可能。

研究開発事業処分予定財産需要調査一覧

No.	区分	品名	規格	数量	取得金額 (税込み) (円)	取得 年月日	保管又は設置場所	物品の状態
36	(イ)	プリント基板加工機	ProtoMatC40 日本LPKF	1式	1,459,500	H16.10.28	鹿児島県鹿児島市	継続使用:不可 傷:有 可搬・非可搬:可搬 取扱説明書:無 特記事項:測定機能支障有り(動作しない)部品生産終了につき修理不可。
37	(イ)	ネットワークアナライザ	R3767CG	1式	3,595,019	H14.11.8	鹿児島県鹿児島市	継続使用:不可 傷:有 可搬・非可搬:可搬 取扱説明書:無 特記事項:測定機能支障有り(動作しない)部品生産終了につき修理不可。
38	(イ)	波形評価装置	CSA8000B 日本テクトロクス	1式	5,953,500	H16.11.12	鹿児島県鹿児島市	継続使用:不可 傷:有 可搬・非可搬:可搬 取扱説明書:無 特記事項:測定機能支障有り(動作しない)部品生産終了につき修理不可。
39	(イ)	波長評価装置	Q8331 アドバンテスト	1式	2,352,000	H16.11.2	鹿児島県鹿児島市	継続使用:不可 傷:有 可搬・非可搬:可搬 取扱説明書:無 特記事項:測定機能支障有り(動作しない)部品生産終了につき修理不可。
40	(イ)	デジタルコミュニケーションアナライザ	86100A	1式	2,743,125	H14.10.15	鹿児島県鹿児島市	継続使用:不可 傷:有 可搬・非可搬:可搬 取扱説明書:無 特記事項:測定機能支障有り(動作しない)部品生産終了につき修理不可。
41	(イ)	集塵チャンバー用X-Yトラバーサー	-	1式	1,365,000	H22.12.20	鹿児島県鹿児島市	継続使用:不可 傷:無 可搬・非可搬:可搬 取扱説明書:有 特記事項:コントローラの交換が必要だが、生産が終了しており修理が不可能。