

照会物品一覧

2022年9月15日現在

物品名	仕様又は形式等	取得年月日	数量	単位	購入時単価 (円) (税込み)	購入時金額 (円) (税込み)	保管または 使用場所	国有物品の現状			
								①傷の有 無	②使用の 際の、修理 の必要性 の有無	③取扱説 明書の有 無	④使用上の注意事項
真空蒸着装置 真空排気装置 抵抗加熱電源 有機蒸着電源	SVC-700TM SVC-700-2	H23.7.27	1	式	4,378,185	4,378,185	岩手県盛岡市	傷あり	修理が必要	取説なし	・長期間の使用により、腐食、汚れがある。 ・使用に際しては、メンテナンスが必要。 ・修理、オーバーホールコストに問題あり。
スパッタ装置	SC-701MK II	H23.5.9	1	式	504,000	504,000	岩手県盛岡市	傷あり	修理が必要	取説なし	・長期間の使用により、腐食、汚れがある。 ・使用に際しては、メンテナンスが必要。 ・修理、オーバーホールコストに問題あり。
紫外線照射装置(UV硬化装置)装置 本体、電源装置、タイマー	HDB1000B1N-01 DGH10001B-01 DGHA-01	H23.7.13	1	式	639,450	639,450	岩手県盛岡市	傷あり	修理が必要	取説なし	・長期間の使用により、腐食、汚れがある。 ・使用に際しては、メンテナンスが必要。 ・修理、オーバーホールコストに問題あり。 ・高圧水銀ランプの処分が必要。
素子評価用ステージ	MP0001	H23.5.30	1	式	483,000	483,000	岩手県盛岡市	傷あり	修理が必要	取説なし	・長期間の使用により、腐食、汚れがある。 ・使用に際しては、メンテナンスが必要。 ・修理、オーバーホールコストに問題あり。
太陽電池評価用装置	HAL-320	H23.5.30	1	式	1,648,500	1,648,500	岩手県花巻市	傷あり	修理が必要	取説あり	・長時間の使用により、光源が劣化。交換した上で、発光強度と発光スペクトルをメーカーで校正したのち、標準太陽電池での性能確認が必要であるため、メンテコストに難あり。
インクジェット卓上実験装置(本体、ステージ コントローラー、ヘッドコントローラー、制御用パソコン)	Labojet-300 SHOT-202 IJHC-10 FWVNA3SE	H23.6.23	1	式	3,228,750	3,228,750	岩手県盛岡市	傷あり	修理が必要	取説なし	・長期間の使用により、腐食、汚れがある。 ・使用に際しては、メンテナンスが必要。 ・修理、オーバーホールコストに問題あり。

照会物品一覧

2022年9月15日現在

物品名	仕様又は形式等	取得年月日	数量	単位	購入時単価(円) (税込み)	購入時金額 (円) (税込み)	保管または 使用場所	国有物品の現状			
								①傷の有 無	②使用の 際の、修理 の必要性 の有無	③取扱説 明書の有 無	④使用上の注意事項
ローターエバポレーター	R-215	H23.6.14	1	式	357,000	357,000	岩手県盛岡市	傷あり	修理が必要	取説なし	・長期間の使用により、腐食、汚れがある。 ・使用に際しては、メンテナンスが必要。 ・修理、オーバーホールコストに問題あり。
小型プレス機	AH-2003 X6117 2	H18.12.28	1	式	418,425	418,425	京都府京都市	傷なし	修理は不要	取扱説明書あり	・長期間の使用により、腐食、汚れがある。 ・油圧シリンダのオーバーホール必要。
卓上波長分散蛍光X線分析計	Primini DR09023	H19.1.12	1	式	8,295,000	8,295,000	京都府京都市	傷なし	修理は不要	取扱説明書あり	・長期間の使用により、腐食、汚れがある。 ・付属してきたプリンタ故障。 ・経年劣化による故障が発生し、2019年8月8日にメーカーより修理を受けた。 ・メーカーサポート期間経過により、今後故障発生の際は修理不能になる恐れあり。
高速昇温電気炉	NL-2025D MS-2105	H19.1.24	1	式	2,047,500	2,047,500	京都府京都市	傷なし	修理は不要	取扱説明書あり	・長期間の使用により、腐食、汚れがある。 ・メーカーサポート期間経過により、今後故障発生の際は修理不能になる恐れあり。
抵抗率測定装置	MCP-T610 MCP-TP06P	H19.7.9	1	式	673,785	673,785	京都府京都市	傷なし	修理は不要	取扱説明書あり	・長期間の使用により、腐食、汚れがある。
恒温恒湿槽	PR-2KP	H20.8.19	1	式	2,215,500	2,215,500	京都府京都市	傷なし	修理は不要	取扱説明書なし	・長期間の使用により、腐食、汚れがある。 ・メーカーサポート期間経過により、今後故障発生の際は修理不能になる恐れあり。

照会物品一覧

2022年9月15日現在

物品名	仕様又は形式等	取得年月日	数量	単位	購入時単価(円) (税込み)	購入時金額 (円) (税込み)	保管または 使用場所	国有物品の現状			
								①傷の有 無	②使用の 際の、修理 の必要性 の有無	③取扱説 明書の有 無	④使用上の注意事項
高速液体クロマトグラフィー	LC-30AD	H23.5.19	1	式	5,872,650	5,872,650	京都府京都市	傷あり	修理は不要	取扱説明書あり	・OSがWINDOWSXPからアップデートしていないため、メンテ、更新コストについて問題あり。
自動比表面積・細孔分布測定装置	トライスター(TriStar) II 3020	H23.5.19	1	式	4,095,000	4,095,000	京都府京都市	傷あり	修理は不要	取扱説明書あり	・OSがWINDOWSXPからアップデートしていないため、メンテ、更新コストについて問題あり。
自動ポロシメーター	オートポアIV9500	H23.5.19	1	式	6,405,000	6,405,000	京都府京都市	傷あり	修理は不要	取扱説明書あり	・OSがWINDOWSXPからアップデートしていないため、メンテ、更新コストについて問題あり。
クリーンベンチ	MCV-B161S	H23.5.19	1	式	1,495,200	1,495,200	京都府京都市	傷あり	修理は不要	取扱説明書あり	・消耗部品取替えの上、使用可能な状態。
高速昇温電気炉	SK-3050F-OP	H23.7.1	1	式	1,144,500	1,144,500	京都府京都市	傷あり	修理は不要	取扱説明書あり	・消耗部品取替えの上、使用可能な状態。
コンベア式UV照射装置	CV-110Q-G	H26.10.6	1	式	6,625,800	6,625,800	京都府京都市	傷なし	修理は不要	取扱説明書あり	・長期間の使用により、腐食、汚れがある。

照会物品一覧

2022年9月15日現在

物品名	仕様又は形式等	取得年月日	数量	単位	購入時単価(円) (税込み)	購入時金額 (円) (税込み)	保管または 使用場所	国有物品の現状			
								①傷の有 無	②使用の 際の、修理 の必要性 の有無	③取扱説 明書の有 無	④使用上の注意事項
微細配線形成用高出レーザー援用 インクジェット装置	特注品	H23.8.5	1	式	11,949,000	11,949,000	茨城県つくば市	傷あり	修理が必要	取説なし	長期間の使用によりファイバがダメージを受けている。使えなくはないが、レーザーのパワーが低く安定的ではないところと、今後はノイズが発生する可能性があるため、修理したほうがよいといえる。
顕微赤外分光光度計	サーモフィッシャーサイエンティフィック(株)製 11159589・11577301	H22.12.20	1	式	9,964,500	9,964,500	滋賀県栗東市	傷なし	修理が必要	取説あり	検出器の感度がさがっていることから、データ取得が困難。
MT電気加熱式ポット炉	MT-6*18-TS	H24.2.3	1	式	4,641,000	4,641,000	滋賀県栗東市	傷あり	修理が必要	取説あり	・長期間の使用により腐食、汚れがある。 ・熱電対が高温腐食により断線しているため交換・修理が必要。
ナノメータ計測評価装置	アジレント・テクノロジー(株)製	H19.12.17	1	式	7,801,500	7,801,500	滋賀県栗東市	傷なし	修理は不要	取説なし	動作状況は不明。事前にメンテナンス等を実施し、動作確認や測定精度などを確認する必要がある。
アナログオシロスコープ	超高輝度ストレージスコープ TS-80600 岩通計測(株)製	H20.9.26	1	式	1,365,000	1,365,000	滋賀県栗東市	傷なし	修理は不要	取説なし	動作状況は不明。事前にメンテナンス等を実施し、動作確認や測定精度などを確認する必要がある。