

照会物品一覧

2022年11月7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
ラボ用小型ワイヤ製造装置	特注品	H25.1.29	1	式	8,534,400	8,534,400	福井県鯖江市	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。
高速度カメラ	FASTCAMSA3	H22.12.2	1	式	4,200,000	4,200,000	大阪府大阪市西区	傷あり	修理は不要	取説なし	・長期間の使用により、汚れがある
サーモグラフィ	TVS-500EX	H22.11.5	1	式	3,129,000	3,129,000	大阪府大阪市西区	傷あり	修理は不要	取説なし	・長期間の使用により、汚れがある
減圧・加圧含浸装置	SBK-1000 AD-2000L	H23.12.21	1	式	22,050,000	22,050,000	佐賀県佐賀市	傷なし	修理は不要	取説あり	・長期間の使用により設備配管等の劣化があり交換が必要と思われる。又、モニター画面の鮮明度が落ちているため交換がましい。
変角分光測色システム	株式会社村上色彩技術研究所製 変角分光測色システムGCMS-3B型	H18.2.17	1	式	9,429,000	9,429,000	滋賀県栗東市	傷なし	修理は不要	取説あり	装置は作動するものの精度維持管理を長期間実施していないことから、測定結果の信頼性については未確認。そのため、使用に際してメンテナンスが必要。
球状粒子作成炉	株式会社西山製作所製 球状粒子作成炉NS-2877-Z型	H18.1.31	1	式	2,845,500	2,845,500	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ガスおよび冷却水の配管が劣化・割れあり管状炉として使用する場合は、配管接続部品の交換が必要

## 照会物品一覧

2022年11月7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
高感度フォトマル装置	ベルトロードジャン機製 ルミネッセンスプレートリー ダーCentro XS-S LB960	H19.2.2	1	式	5,145,000	5,145,000	滋賀県栗東市	傷なし	修理は不要	取説あり	・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。 ・使用にあたっては感度や再現性等の確認が必要。 ・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。
高感度フォトマル装置	改造 ベルトロードジャン機製 ルミネッセンスプレートリー ダーCentro XS-S LB960	H19.12.28	1	式	645,750	645,750	滋賀県栗東市	傷あり	修理が必要	取説なし	上記装置の付属品で、高感度測定のため冷却し窒素を測定部に充填する装置で、劣化等によりメンテナンスが必要。通常の測定では必要がない。
ホモジナイザー	クレアミックス CLM-1.5S	H17.12.15	1	台	2,385,600	2,385,600	京都府宇治市	傷なし	修理は不要	取説なし	特になし
PCM-LRピコミル	PCM-LR	H18.7.11	1	台	3,990,000	3,990,000	京都府宇治市	傷なし	修理は不要	取説あり	特になし
シェーカー	ヤマト科学製 SA-400	H18.9.19	1	台	249,900	249,900	大阪府吹田市	傷あり	修理が必要	取説なし	・ホルダー破損 ・ベルト類の交換が必要
超臨界CO2攪拌装置付観察システム	なし(ユニット組)	H19.1.19	1	式	7,658,018	7,658,018	大阪府大阪市城東区	傷あり	修理不能	取説なし	長期間にわたる厳しい条件での使用により装置の一部に不具合あり。完全な状態で使用できるようにするためには、メンテナンスが必要。場合によっては、ユニットごと新品と入れ替えの必要あり。

## 照会物品一覧

2022年11月7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
マイクロバブル発生装置	Type I	H18.11.9	1	式	334,425	334,425	大阪府大阪市城東区	傷あり	修理不能	取説なし	長期間にわたる使用によりポンプ部分などから溶液の漏れ等が発生し、使用上の問題が生じている。使用するためには、フルメンテナンスタンスや修理が不可欠である。
キャピラリーHPLC検出装置	ED703Pulse-T	H23.2.8	1	台	1,260,000	1,260,000	京都府京都市上京区	傷あり	修理は不要	取説あり	・長期間の使用により、性能の劣化あり。
送液ポンプシステム	MP710-T	H23.2.8	1	台	1,260,000	1,260,000	京都府京都市上京区	傷あり	修理が必要	取説あり	・メーカーが製造中止している。 ・消耗部品の提供が終了しているため、所定の性能が得られなくなっている。