

## 処分予定財産需要調査一覧表

事業名: 令和2年度補正宇宙開発利用推進研究開発(小型衛星コンステレーション関連要素技術開発(軌道・姿勢制御技術(うちADCS統合ユニット)))

NO	区分	財産名	規格	数量	単価 (円)(税込)	価格 (円)(税込)	取得月日	保管場所	備考
1	(イ)	全自動超低湿庫	SD-252-01	4	313,729円	1,254,916円	R04. 2. 14	東京都江東区有明一丁目3番3号ドーム有明ヘッドクォーター3階A	継続使用: 可 傷: 通常使用による劣化 (キズ・ヘコミ・色アセ等)あり 特記事項: 無
2	(イ)	クリーンブース	CBU-5-4540	1	3,276,900円	3,276,900円	R04. 3. 15	東京都江東区有明一丁目3番3号ドーム有明ヘッドクォーター3階A	継続使用: 可 傷: 通常使用による劣化 (キズ・ヘコミ・色アセ等)あり 特記事項: 特注寸法、別途、移設費用が必要
3	(イ)	3軸MEMSジャイロセンサモジュール 一式	STIM210-XYZ	1	990,000円	990,000円	R04. 2. 4	福井県坂井市三国町米納津48-113-2 セーレン株式会社 研究開発センター 試作棟 SIIIL作業室	継続使用: 否 (分解及び破損を伴う試験を実施したため、製品として機能せず) 傷: 有 特記事項: 無
4	(イ)	SolarMEMS社製太陽センサ	nanoSSC-D60	4	449,900円	1,799,600円	R04. 2. 21	福井県坂井市三国町米納津48-113-2 セーレン株式会社 研究開発センター 試作棟 SIIIL作業室	継続使用: 否 (分解及び破損を伴う試験を実施したため、製品として機能せず) 傷: 有 特記事項: 無
5	(イ)	3軸MEMSジャイロセンサモジュール 2式	STIM210-XYZ	2	1,089,000円	2,178,000円	R04. 3. 3	福井県坂井市三国町米納津48-113-2 セーレン株式会社 研究開発センター 試作棟 SIIIL作業室	継続使用: 否 (分解及び破損を伴う試験を実施したため、製品として機能せず) 傷: 有 特記事項: 無
6	(イ)	高精度GNSS受信機	OEM7600H-GDN-LNN-TMN-H	1	990,000円	990,000円	R04. 3. 22	福井県坂井市三国町米納津48-113-2 セーレン株式会社 研究開発センター 試作棟 SIIIL作業室	継続使用: 否 (分解及び破損を伴う試験を実施したため、製品として機能せず) 傷: 有 特記事項: 無

事業名: 令和3年度補正宇宙開発利用推進研究開発(小型衛星コンステレーション関連要素技術開発(軌道・姿勢制御技術(うちADCS統合ユニット)))

NO	区分	財産名	規格	数量	単価 (円)(税込)	価格 (円)(税込)	取得月日	保管場所	備考
7	(イ)	全自動超低湿庫	SDS-1204S1	1	808,500円	808,500円	R04. 12. 20	東京都江東区有明一丁目3番33号ドーム有明ヘッドクォーター3階A	継続使用: 可 傷: 通常使用による劣化 (キズ・ヘコミ・色アセ等)あり 特記事項: 無
8	(イ)	計算用ノートパソコン	RJ74シリーズ A644KUEG8277 Dynabook	1	259,900円	259,900円	R05. 2. 22	東京都文京区本郷 7-3-1 工学部 7号館110号室	継続使用: 可 傷: 無 特記事項: 無

事業名: 令和4年度補正宇宙開発利用推進研究開発(小型衛星コンステレーション関連要素技術開発(軌道・姿勢制御技術(うちADCS統合ユニット)))

NO	区分	財産名	規格	数量	単価 (円)(税込)	価格 (円)(税込)	取得月日	保管場所	備考
9	(イ)	電流プローブ 増幅器	Tektronix TCPA300	1	580,800円	580,800円	R05. 11. 30	東京都江東区有明一丁目3番33号ドーム有明ヘッドクォーター3階A	継続使用: 可 傷: 通常使用による劣化 (小傷、色アセ等)あり 特記事項: なし
10	(イ)	電流プローブ	Tektronix TCP312A	1	463,100円	463,100円	R05. 11. 30	東京都江東区有明一丁目3番33号ドーム有明ヘッドクォーター3階A	継続使用: 可 傷: 通常使用による劣化 (小傷、色アセ等)あり 特記事項: なし
11	(イ)	ミックスドシグナルオシロスコープ	テクトロニクス MS044 4-BW-350	1	1,563,705円	1,563,705円	R05. 12. 26	福井県坂井市三国町米納津48-113-2 セーレン株式会社 研究開発センター FMセンター	継続使用: 可 傷: なし 特記事項: なし
12	(イ)	デジタルオシロスコープ	テクトロニクス TBS2204B	1	538,560円	538,560円	R05. 12. 26	福井県坂井市三国町米納津48-113-2 セーレン株式会社 研究開発センター 試作棟 作業室	継続使用: 可 傷: なし 特記事項: なし
13	(イ)	電流プローブ	テクトロニクス TCP0030A	2	829,400円	1,658,800円	R05. 12. 26	福井県坂井市三国町米納津48-113-2 セーレン株式会社 研究開発センター FMセンターおよび 試作棟 作業室	継続使用: 可 傷: なし 特記事項: なし

14	(イ)	脱泡装置	THINKY あわとり練太郎 AR-100	1	561,000円	561,000円	R05. 12. 25	福井県坂井市三国町米納津48-113-2 セーレン株式会社 研究開発センター 試作棟 作業室	継続使用：可 傷：なし 特記事項：なし
15	(イ)	画像寸法測定器	キーエンス IM-8000/IM-8030	1	5,489,000円	5,489,000円	R06. 1. 17	福井県坂井市三国町米納津48-113-2 セーレン株式会社 研究開発センター 試作棟 SIIL作業室	継続使用：可 傷：なし 特記事項：なし
16	(イ)	精密石定盤一式	新潟精機 精密石定盤 G10100 精密石定盤用架台 GT10100-J	1	404,800円	404,800円	R06. 1. 24	福井県坂井市三国町米納津48-113-2 セーレン株式会社 研究開発センター 試作棟 SIIL作業室	継続使用：可 傷：なし 特記事項：なし
17	(イ)	デシケータ	アズワン SP-WSUSFN	4	313,500円	1,254,000円	R06. 2. 15	福井県坂井市三国町米納津48-113-2 セーレン株式会社 研究開発センター FMセンターおよび 試作棟 作業室	継続使用：可 傷：なし 特記事項：なし

事業名：令和6年度宇宙産業技術情報基盤整備研究開発事業(SERVISプロジェクト・試験環境整備開発)

NO	区分	財産名	規格	数量	単価 (円)(税込)	価格 (円)(税込)	取得月日	保管場所	備考
18	(イ)	ゲイン可変 高速電流アンプ ・アンプ用電源	DHPCA-100 PS-15-25-L	1	506,000円	506,000円	R07. 1. 29	茨城県つくば市並木4丁目11番地78 SESE株式会社代表取締役自宅	継続使用：可 傷：無 特記事項：無
19	(イ)	電圧速4チャネルデータロガー	midi LOGGER HV GL2000	1	241,450円	241,450円	R07. 1. 24	茨城県つくば市並木4丁目11番地78 SESE株式会社代表取締役自宅	継続使用：可 傷：無 特記事項：無
20	(イ)	SDカード	SDSDXXD-2T00-JNJIP	1	44,750円	44,750円	R07. 2. 7	茨城県つくば市並木4丁目11番地78 SESE株式会社代表取締役自宅	継続使用：可 傷：無 特記事項：無

1.1.区分は、(ア)事務用備品、(イ)事業用備品、(ウ)書籍、資料、図面類、(エ)無体財産権(産業財産権等)、(オ)その他の物件(不動産及びその従物)とする。

2. 規格は、型式などその財産のスペック等の参考になるものを記載している。

3. 保管場所は、現在の財産の保管場所及び住所を記載している。

4. 備考は、財産の状態(継続使用の可否・傷の有無・特記すべき事項)を記載している。