

1. 処分予定財産需要調査一覧表

令和元年度～令和元年度「R1-0155-0276」「異システム間の周波数共用技術の高度化に関する研究開発」

財産名	規格	数量	単価 (税込)	金額 (税込)	取得年月日	保管場所	備考
ミリ波帯対応広帯域レーザ装置		1	40,700,000	40,700,000	2020/2/21	埼玉県坂戸市につ さい花みず木7-4	継続使用可/損傷 無し/複数の機器 から構成され広 帯域レーザ、 電波探索ソフト ウェア、PC等を 含む。PCのデー タは完全削除可
カバー 図番G444060A3 材質厚t5mm		2	165,000	330,000	2020/2/26	埼玉県坂戸市につ さい花みず木7-4	継続使用可/損傷 無し
カバー 図番G444061A3 材質厚t3mm		2	160,600	321,200	2020/2/26	埼玉県坂戸市につ さい花みず木7-4	継続使用可/損傷 無し
ヘッドA(図番G444062A3)、ヘッドB(図番 G444063A3)		2	605,000	1,210,000	2020/2/26	埼玉県坂戸市につ さい花みず木7-4	継続使用可/損傷 無し
駆動装置本体 (部品手配/組立/調整/立 会)		1	8,690,264	8,690,264	2020/2/28	埼玉県坂戸市につ さい花みず木7-4	継続使用可/損傷 無し/ロータリー コネクタと一体 で機能するため 分解困難/2台を1 式として計上

1. 処分予定財産需要調査一覧表

令和元年度～令和元年度「R1-0155-0276」「異システム間の周波数共用技術の高度化に関する研究開発」

財産名	規格	数量	単価 (税込)	金額 (税込)	取得年月日	保管場所	備考
ローリコネクタ (BN835077)		2	403,535	807,070	2020/2/28	埼玉県坂戸市につ さい花みず木7-4	継続使用可/損傷 無し/駆動装置本 体内部に組み込 まれているため 分解困難

1. 規格は、メーカー、型式等の参考情報を記載している。
2. 単価は、財産取得時の価格（税込）。
3. 保管場所は、現在の財産の保管場所を記載している。
4. 備考は、財産の状態（継続使用の可否・損傷の有無・特記事項）を記載している。
5. 内部に対する需要調査も同時に実施しているため、購入を希望しても売払いできない場合がある。

2. 提出先

郵送、FAX又はe-mailにて提出をお願いします。

【提出先】 〒100-8926 東京都千代田区霞が関2-1-2
総務省総合通信基盤局電波部電波政策課 担当者 あて

【提出期限】 令和4年11月22日（火曜日）15時必着

【TEL】 03-5253-5725（担当者直通）

【FAX】 03-5253-5940

【e-mail】 m.nagashima@soumu.go.jp