

1. 処分予定財産需要調査一覧表

平成28年度～平成28年度「H28-0155-0146」「複数周波数帯域の同時利用による周波数利用効率向上技術の研究開発」  
 令和元年度～令和元年度「R1-0155-0220」「ミリ波帯におけるロボット等のワイヤフリー化に向けた無線制御技術の研究開発」

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
ネットワークシミュレーションソフト一式	Riverbed Modeler, Wirel ess Module	1	11,070,000	11,070,000	2016/10/26	京都府相楽郡精華 町光台二丁目2番 地2 株式会社国 際電気通信基礎技 術研究所 波動工 学研究所	
ネットワークシミュレーションソフト一式	Riverbed Modeler, Wirel ess Module	1	11,070,000	11,070,000	2017/1/31	京都府相楽郡精華 町光台二丁目2番 地2 株式会社国 際電気通信基礎技 術研究所 波動工 学研究所	
ロボットアーム模擬装置		1	1,683,000	1,683,000	2020/2/20	京都府相楽郡精華 町光台2-2-2	
モータ制御評価装置		1	1,974,775	1,974,775	2020/2/21	京都府相楽郡精華 町光台2-2-2	
モータ制御評価装置		1	1,974,775	1,974,775	2020/2/21	京都府相楽郡精華 町光台2-2-2	
モータ制御評価装置		1	1,974,775	1,974,775	2020/2/21	京都府相楽郡精華 町光台2-2-2	
モータ制御評価装置		1	1,974,775	1,974,775	2020/2/21	京都府相楽郡精華 町光台2-2-2	

1. 処分予定財産需要調査一覧表

平成28年度～平成28年度「H28-0155-0146」「複数周波数帯域の同時利用による周波数利用効率向上技術の研究開発」  
令和元年度～令和元年度「R1-0155-0220」「ミリ波帯におけるロボット等のワイヤフリー化に向けた無線制御技術の研究開発」

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

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  
総務省国際戦略局技術政策課研究推進室 研究調整係 あて

【提出期限】 令和4年8月1日（月曜日）15時必着

【TEL】 03-5253-5730（担当者直通）

【FAX】 03-5253-5732

【e-mail】 kensui-buppin@ml.soumu.go.jp