

1. 処分予定財産需要調査一覧表

H20～H22年度「H20-0155-0172」 「回転楕円鏡を用いた高感度放射電力測定技術の研究開発」
H20～H22年度「H21-0155-0015」 「回転楕円鏡を用いた高感度放射電力測定技術の研究開発」
H20～H22年度「H22-0155-0034」 「回転楕円鏡を用いた高感度放射電力測定技術の研究開発」

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
疑似無線機		1	5,250,000	5,250,000	2009/4/14	神奈川県厚木市恩名 5-1-1	保証期間外
広帯域低散乱アンテナ		1	12,180,000	12,180,000	2009/4/14	神奈川県厚木市恩名 5-1-1	
楕円鏡結合器		1	32,550,000	32,550,000	2009/4/14	神奈川県厚木市恩名 5-1-1	
UHF帯広帯域低散乱アンテナ		1	22,050,000	22,050,000	2010/4/7	神奈川県厚木市恩名 5-1-1	
UHF帯楕円鏡結合器		1	46,200,000	46,200,000	2010/4/7	神奈川県厚木市恩名 5-1-1	
疑似無線機		1	5,040,000	5,040,000	2010/4/7	神奈川県厚木市恩名 5-1-1	保証期間外
マイクロ波帯疑似無線機		1	5,460,000	5,460,000	2011/4/8	神奈川県厚木市恩名 5-1-1	保証期間外
マイクロ波帯楕円鏡結合器		1	52,500,000	52,500,000	2011/4/8	神奈川県厚木市恩名 5-1-1	
マイクロ波帯適応整合器		1	26,250,000	26,250,000	2011/4/8	神奈川県厚木市恩名 5-1-1	保証期間外

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。

令和3年1月25日
総合通信基盤局電波部
電波環境課

1. 処分予定財産需要調査一覧表

H20～H22年度「H20-0155-0172」 「回転楕円鏡を用いた高感度放射電力測定技術の研究開発」
H20～H22年度「H21-0155-0015」 「回転楕円鏡を用いた高感度放射電力測定技術の研究開発」
H20～H22年度「H22-0155-0034」 「回転楕円鏡を用いた高感度放射電力測定技術の研究開発」

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
-----	----	----	------------	------------	-------	------	----

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環境課 担当者 あて

【提出期限】 令和3年2月3日（水曜日）15時必着

【TEL】 03-5253-5905（担当者直通）

【FAX】 03-5253-5914

【e-mail】 gijutsukanri@ml.soumu.go.jp