

平成 25 年 11 月 15 日
総合通信基盤局電波部
移動通信課

1. 処分予定財産需要調査一覧表

平成 21 年度～平成 24 年度
「超高速移動通信システムの実現に向けた要素技術の研究開発」

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
反射特性制御装置（マッシュルーム構造）		1	4,940,250 円	4,940,250 円	H22. 2. 26	神奈川県横須賀市光の丘 3-5	継続使用可・損傷無
反射特性実験装置（クロスダイポール構造）		1	3,144,750 円	3,144,750 円	H22. 2. 26	神奈川県横須賀市光の丘 3-5	継続使用可・損傷無
デュアルビーム反射板 A		1	350,532 円	350,532 円	H23. 10. 26	神奈川県横須賀市光の丘 3-5	継続使用可・損傷無
デュアルビーム反射板 B		1	350,532 円	350,532 円	H23. 10. 26	神奈川県横須賀市光の丘 3-5	継続使用可・損傷無
反射板実験蓄電モジュール		1	2,940,000 円	2,940,000 円	H24. 1. 17	神奈川県横須賀市光の丘 3-5	継続使用可・損傷無

1. 規格は、メーカー、型式等の参考情報を記載している。
2. 単価及び金額は、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。

2. 提出先

郵送又は 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移動通信課 秋山 あて

【提出期限】平成25年11月25日（月曜日）16時00分

【TEL】 03-5253-5896（担当者直通）

【FAX】 03-5253-5946

【e-mail】 s.akiyama@soumu.go.jp