

平成25年10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17年度～平成19年度「空間軸上周波数有効利用技術の研究開発」

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
アンテナ特性測定装置	DELL OPTIPLEX GX520	2	1,801,590	3,603,180	H18/2/28	ATR(京都府相 楽郡精華町)	パソコン (OSがXP)
フェージングシミュレータ	パナソニックモバイル コミュニケーション	1	111,510,000	111,510,000	H18/3/1	ATR(京都府相 楽郡精華町)	電源投入し稼働数分後に出力信号が乱れてくる。
並列ビットエラー率テスト	アジレントテクノロジー	1	40,215,383	40,215,383	H18/2/15	ATR(京都府相 楽郡精華町)	
レイトレスシミュレータ	パナソニックモバイル コミュニケーション	1	55,650,000	55,650,000	H18/3/1	ATR(京都府相 楽郡精華町)	
FPGA用開発ソフト	Xilinx, Inc	1	322,875	322,875	H18/9/4	ATR(京都府相 楽郡精華町)	ライセンス切れ
SDM評価システム	PLDA	1	7,272,510	7,272,510	H19/1/31	ATR(京都府相 楽郡精華町)	
無線LAN評価システム	沖ネットワークLSI	1	6,037,500	6,037,500	H19/2/22	ATR(京都府相 楽郡精華町)	ソースコードを含む付属ソフトのライセンスがATR限定である。
FPGAプラットフォーム	東京エレクトロンデバイス	1	16,737,000	16,737,000	H19/2/20	ATR(京都府相 楽郡精華町)	特注
アルティウム社製基板開発ソフト	アルティウム・ジャパン	1	1,303,155	1,303,155	H18/10/30	ATR(京都府相 楽郡精華町)	ライセンス切れ
RFIC試作品	凸版印刷	1	2,835,000	2,835,000	H19/2/16	ATR(京都府相 楽郡精華町)	パッケージされていないICチップな

							ので単体での 使用困難
チャンネルサウンダ 実験装置	パナソニックモバイル コミュニケーション	1	78,750,000	78,750,000	H19/2/28	ATR（京都府相 楽郡精華町）	使用に際して は、特定の周波 数での実験試 験局等の開設 が必要
電波伝搬測定装置一 式（特注）	パナソニックモバイル コミュニケーション	1	89,250,000	89,250,000	H19/9/25	ATR（京都府相 楽郡精華町）	使用に際して は、特定の周波 数での実験試 験局等の開設 が必要。

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 田胡 あて
- 【提出期限】 平成25年10月25日（金曜日）12時00分必着
- 【TEL】 03-5253-5896（担当者直通）
- 【FAX】 03-5253-5946
- 【e-mail】 itsradio@ml.soumu.go.jp