

1. 処分予定財産需要調査一覧表

平成24年度～平成26年度「小型航空機搭載用高分解能合成開口レーダーの研究開発」

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
飛行特性取得用姿勢センサ		1	30,158,589	30,158,589	2013/4/4	神奈川県川崎市中 原区下沼部1753 日本電気株式会社 玉川事業場内	
コーナーリフレクタ		1	2,252,250	2,252,250	2013/4/4	東京都府中市日新 町1-10	
データレコーダー (TK400 等)		1	8,158,500	8,158,500	2013/4/4	東京都府中市日新 町1-10	
合成開口レーダ機上画像処理用評価設備		1	14,319,900	14,319,900	2013/4/4	東京都府中市日新 町1-10	
リアルタイム処理アルゴリズム評価ボード		1	2,013,446	2,013,446	2013/4/4	東京都府中市日新 町1-10	
リアルタイム処理評価用サーバ		1	491,052	491,052	2013/4/4	東京都府中市日新 町1-10	
SAR受信データ記録モジュール構成成品		1	5,937,435	5,937,435	2013/4/4	東京都府中市日新 町1-10	
SAR主部システム信号制御モジュール試 作品		1	485,625	485,625	2013/4/4	東京都府中市日新 町1-10	
信号発生処理モジュール試作構成成品		1	1,317,435	1,317,435	2013/4/4	東京都府中市日新 町1-10	
画像補正技術検討用サーバ		1	729,768	729,768	2013/4/4	東京都府中市日新 町1-10	
信号発生処理モジュール構成成品		1	9,670,287	9,670,287	2014/3/31	東京都府中市日新 町1-10	
リアルタイム処理モジュール構成成品		1	49,050,430	49,050,430	2014/3/31	東京都府中市日新 町1-10	

## 1. 処分予定財産需要調査一覧表

### 平成24年度～平成26年度「小型航空機搭載用高分解能合成開口レーダーの研究開発」

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
記録モジュール構成		1	6,151,285	6,151,285	2014/3/31	東京都府中市日新町1-10	
計測器・試験用機材	計測器・試験用機材	1	9,193,921	9,193,921	2015/3/31	東京都府中市日新町1-10	
観測データ保存・再生装置	観測データ保存・再生装置	1	3,992,302	3,992,302	2015/3/31	東京都府中市日新町1-10	
リアルタイム処理部構成	リアルタイム処理部構成	1	15,423,777	15,423,777	2015/3/31	東京都府中市日新町1-10	

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 担当者 あて

【提出期限】 令和元年5月31日（金）16時必着

【TEL】 03-5253-5730（担当者直通）

【FAX】 03-5253-5732

【e-mail】 kensui-buppin@ml.soumu.go.jp