

1. 処分予定財産需要調査一覧表

平成24年度「H24-0155-0124」 「M2M型動的無線通信ネットワーク構築技術の研究開発」

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
ネットワーク負荷発生装置		1	12,595,065	12,595,065	2013/4/12	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	継続使用可能
モニタリング用ノートPC		1	131,859	131,859	2013/4/12	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	継続使用可能
モニタリング用ノートPC		1	131,859	131,859	2013/4/12	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	継続使用可能
モニタリング用ノートPC		1	131,859	131,859	2013/4/12	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	継続使用可能
モニタリング用ノートPC		1	131,859	131,859	2013/4/12	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	継続使用可能

1. 処分予定財産需要調査一覧表

平成24年度「H24-0155-0124」 「M2M型動的無線通信ネットワーク構築技術の研究開発」

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
モニタリング用ノートPC		1	131,859	131,859	2013/4/12	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	継続使用可能
モニタリング用ノートPC		1	131,859	131,859	2013/4/12	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	継続使用可能
モニタリング用ノートPC		1	131,859	131,859	2013/4/12	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	継続使用可能
モニタリング用ノートPC		1	131,859	131,859	2013/4/12	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	継続使用可能
モニタリング用ノートPC SSD		1	110,670	110,670	2013/4/12	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	継続使用可能

1. 処分予定財産需要調査一覧表

平成24年度「H24-0155-0124」 「M2M型動的無線通信ネットワーク構築技術の研究開発」

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
モニタリング用ノートPC SSD		1	110,670	110,670	2013/4/12	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	継続使用可能
モニタリング用ノートPC SSD		1	110,670	110,670	2013/4/12	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	継続使用可能
モニタリング用ノートPC SSD		1	110,670	110,670	2013/4/12	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	継続使用可能
モニタリング用ノートPC SSD		1	110,670	110,670	2013/4/12	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	継続使用可能
モニタリング用ノートPC SSD		1	110,670	110,670	2013/4/12	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	継続使用可能

1. 処分予定財産需要調査一覧表

平成24年度「H24-0155-0124」 「M2M型動的無線通信ネットワーク構築技術の研究開発」

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
モニタリング用ノートPC SSD		1	110,670	110,670	2013/4/12	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	継続使用可能
モニタリング用ノートPC SSD		1	110,670	110,670	2013/4/12	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	継続使用可能

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
総務省サイバーセキュリティ統括官室 担当者 あて

【提出期限】 令和3年7月26日（月曜日）15時必着

【TEL】 03-5253-5749（担当者直通）

【FAX】 03-5253-5257

【e-mail】 security_rd@soumu.go.jp