

1. 処分予定財産需要調査一覧表

平成24年度「H24-0155-0235」 「災害に強いネットワークを実現するための技術の研究開発」

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
レーザー距離計（平成23年度補正0155-0235で購入）	DISTO D8	1	123,600	123,600	2013/4/10	宮城県仙台市青葉区荒巻字青葉6-6 東北大学工学研究科	継続使用 否 損傷 無
シャープ 液晶ディスプレイ（平成23年度補正0155-0235で購入）	LC-60G7	1	377,500	377,500	2013/4/10	宮城県仙台市青葉区荒巻字青葉6-6 東北大学工学研究科	継続使用 否 損傷 無
計算機クラスタ（平成23年度補正0155-0235で購入）	HPC5000- XS432R1S-wa	1	1,242,413	1,242,413	2013/4/10	宮城県仙台市青葉区荒巻字青葉6-6 東北大学工学研究科	継続使用 否 損傷 無 情報記録媒体について完全削除はできないが取り外し可能。
計算機クラスタ（平成23年度補正0155-0235で購入）	HPC5000- XS432R1S-wa	1	1,242,413	1,242,413	2013/4/10	宮城県仙台市青葉区荒巻字青葉6-6 東北大学工学研究科	継続使用 否 損傷 無 情報記録媒体について完全削除はできないが取り外し可能。

1. 処分予定財産需要調査一覧表

平成24年度「H24-0155-0235」「災害に強いネットワークを実現するための技術の研究開発」

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
計算機クラスター（平成23年度補正0155-0235で購入）	HPC5000- XS432R1S-wa	1	1,242,412	1,242,412	2013/4/10	宮城県仙台市青葉区荒巻字青葉6-6 東北大学工学研究科	継続使用 否 損傷 有 （経年劣化により、電源が入らない。） 情報記録媒体について完全削除はできないが取り外し可能。
SandyBridge-EP搭載 ラックマウント型 計算機（平成23年度補正0155-0235で購入）	Hpc-ProServer DPeR620/E5- 2665D64GRD16	1	997,500	997,500	2013/4/10	宮城県仙台市青葉区荒巻字青葉6-6 東北大学工学研究科	継続使用 否 損傷 有 （経年劣化により、電源が入らない。） 情報記録媒体について完全削除はできないが取り外し可能。

1. 処分予定財産需要調査一覧表

平成24年度「H24-0155-0235」 「災害に強いネットワークを実現するための技術の研究開発」

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
リオン 精密騒音計 (平成23年度補正0155-0235で購入)		1	291,900	291,900	2013/4/10	宮城県仙台市青葉区荒巻字青葉6-6 東北大学工学研究科	継続使用 否 損傷 無
ネットワーク制御用知的電源システム (平成23年度補正0155-0235で購入)	TLA-455	1	2,997,750	2,997,750	2013/4/10	宮城県仙台市青葉区荒巻字青葉6-6 東北大学工学研究科	継続使用 否 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。

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政策課 担当者 あて

【提出期限】 令和7年9月5日（金曜日）15時00分必着

【TEL】 03-5253-5876（担当者直通）

【FAX】 03-5253-5940

令和7年8月22日
総合通信基盤局電波部
電波政策課

1. 処分予定財産需要調査一覧表

平成24年度「H24-0155-0235」 「災害に強いネットワークを実現するための技術の研究開発」

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

【e-mail】 wireless-rd@ml.soumu.go.jp