

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」
平成24年度～平成27年度「H26-0155-0082」「ミリ波帯ワイヤレスアクセスネットワーク構築のための周波数高度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
ニューテック社製 Supremacy II (平成23年度補正0155-0235で購入)	3TB×16 3U SRV	1	1,752,345	1,752,345	2013/4/10	宮城県仙台市青葉区 片平2-1-1 東北大学電気通信研 究所	損傷無、継続使用 可
EIZO製 液晶ディスプレイ (平成23年度補正0155-0235で購入)	FDH3601-BK	1	2,113,650	2,113,650	2013/4/10	宮城県仙台市青葉区 片平2-1-1 東北大学電気通信研 究所	損傷無、継続使用 可
アストロデザイン(株)製 4Kモニタ (平成23年度補正0155-0235で購入)	DM-3410-A	1	5,772,900	5,772,900	2013/4/10	宮城県仙台市青葉区 片平2-1-1 東北大学電気通信研 究所	損傷無、継続使用 可
NTTアドバンステクノロジー(株)製 JPEG2000リアルタイムコーデック (平成23年度補正0155-0235で購入)	SI-J2KR	1	9,450,000	9,450,000	2013/4/10	宮城県仙台市青葉区 片平2-1-1 東北大学電気通信研 究所	損傷無、継続使用 可
スイッチングハブ (平成23年度補正0155-0235で購入)	GSM7212F- 100AJS	1	112,000	112,000	2013/4/10	宮城県仙台市青葉区 片平2-1-1 東北大学電気通信研 究所	損傷無、継続使用 可
BlackmagicDesignソフトウェア DaVinciRevivalPro (平成23年度補正0155-0235で購入)		1	890,000	890,000	2013/4/10	宮城県仙台市青葉区 片平2-1-1 東北大学電気通信研 究所	損傷無、継続使用 可

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」
平成24年度～平成27年度「H26-0155-0082」「ミリ波帯ワイヤレスアクセスネットワーク構築のための周波数高度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
BlackmagicDesignソフトウェア（平成23年度補正0155-0235で購入）		1	890,000	890,000	2013/4/10	宮城県仙台市青葉区片平2-1-1 東北大学電気通信研究所	損傷無、継続使用可

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
総務省総合通信基盤局電波部電波政策課 開発係 あて

【提出期限】 令和2年6月29日（月曜日）15時必着

【TEL】 03-5253-5876（担当者直通）

【FAX】 03-5253-5940

【e-mail】 wireless-rd@ml.soumu.go.jp