

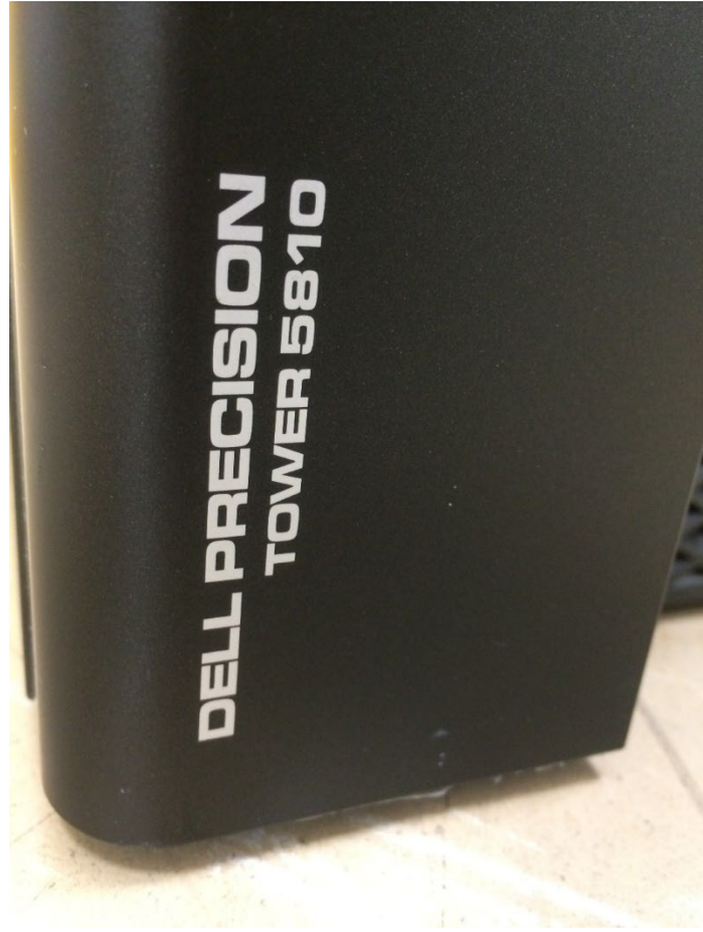
処分予定財産需要調査一覧表①

事業名：放射線健康管理・健康不安対策事業（放射線の健康影響に係る研究調査事業）委託業務

区分	財産名	規格	数量	取得年月日	保管場所	備考
(イ)	ワークステーション	DELL PRECISION T5810CUSTOM	1台	令和4年3月1日	栃木県大田原市	特記事項：ワークステーション内の HDD は消去状態となっており、電源は入りますが、すべて消去されているため OS は起動しません。
<p>特記事項</p> <p>1. 稼働に際しては、必要な許認可及び稼働する場合の条件等について、設置及び稼働場所の関係行政機関に十分確認のうえ、関係法令等を遵守してください。</p> <p>2. 売払の入札参加には全省庁統一の入札参加資格が必要になります。</p> <p>【参考（調達ポータル）】(https://www.p-portal.go.jp/pps-web-biz/UZA01/OZA0101#c4)</p> <p>(使用条件)</p> <p>1. 当該物品に関する取扱いに十分留意すること。</p> <p>2. 環境省は所有権移転後の使用等に伴い発生した、いかなる問題・費用等に対してもその責を負わないものとする。</p>						
<p>【ワークステーション(財産名)写真】</p> <p>(正面)</p>						
						

【ワークステーション(財産名)写真】

(拡大)



処分予定財産需要調査一覧表②

事業名：放射線健康管理・健康不安対策事業（放射線の健康影響に係る研究調査事業）委託業務

区分	財産名	規格	数量	取得年月日	保管場所	備考
(イ)	東京電力福島第一原 子力発電事故起因の 放射性物質時間空間 分布データベース構 築用計算機	計算機本体：日本 HP 製 HP DL380p Gen8 E5 v2 LFF RDIMM モデル ディスクエンクロージャ ー：日本 HP 製 HP D2600 Disk Enclosure (2U) AJ940A ハードディスク：WESTERN DIGITAL 製 WD4001FFSX	1 式	平成 26 年 12 月 12 日	茨城県那珂郡 東海村	傷：修理歴はない。 特記事項：当該借受物品は平成 26 年環境省受託により取得し、 以来 9 年にわたり使用してきた が耐用年数が過ぎており、経年劣 化が予想される状態のため、運用 を停止してデータを削除した後 保管を継続中である。

特記事項

1. 稼働に際しては、必要な許認可及び稼働する場合の条件等について、設置及び稼働場所の関係行政機関に十分確認のうえ、関係法令等を遵守してください。

2. 売払の入札参加には全省庁統一の入札参加資格が必要になります。

【参考（調達ポータル）】(<https://www.p-portal.go.jp/pps-web-biz/UZA01/OZA0101#c4>)

（使用条件）

1. 当該物品に関する取扱いに十分留意すること。

2. 環境省は所有権移転後の使用等に伴い発生した、いかなる問題・費用等に対してもその責を負わないものとする。

【（計算機）写真】

（正面）



【(計算機)写真】

(後面)



処分予定財産需要調査一覧表③

事業名：放射線健康管理・健康不安対策事業（放射線の健康影響に係る研究調査事業）委託業務

区分	財産名	規格	数量	取得年月日	保管場所	備考
(イ)	Mac Book Air	MD232J/A	1台	令和4年3月1日	大分県大分市	継続使用：可 傷：特になし 特記事項：特になし
(イ)	Tali イメージベースサイトメーター	T10796 ライフテクノロジーズ	1台	令和4年3月1日	大分県大分市	継続使用：可 傷：特になし 特記事項：特になし
(イ)	微量高速冷却遠心機	Sorval11Legend バイオセーフティーロータ 2.0mlMicro17R サーモフィッシャー	1台	令和4年3月1日	大分県大分市	継続使用：可 傷：特になし 特記事項：特になし
(イ)	マルチアスピレーター	IES1301-01 サンキ	1個	令和4年3月1日	大分県大分市	継続使用：可 傷：特になし 特記事項：特になし
(イ)	Qubit 3.0 Fluorometer	Q33216 ライフテクノロジーズ	1台	令和4年3月1日	大分県大分市	継続使用：可 傷：特になし 特記事項：特になし
(イ)	テーブルトップ遠心機	2410 久保田商事	1台	令和4年3月1日	大分県大分市	継続使用：可 傷：特になし 特記事項：特になし
(イ)	対物レンズ	LUCPLFLN60x オリンパス	1本	令和4年3月1日	大分県大分市	継続使用：可 傷：特になし 特記事項：特になし
<p>特記事項</p> <p>1. 稼働に際しては、必要な許認可及び稼働する場合の条件等について、設置及び稼働場所の関係行政機関に十分確認のうえ、関係法令等を遵守してください。</p> <p>2. 売払の入札参加には全省庁統一の入札参加資格が必要になります。</p> <p>【参考（調達ポータル）】(https://www.p-portal.go.jp/pps-web-biz/UZA01/OZA0101#c4)</p>						

(使用条件)

1. 当該物品に関する取扱いに十分留意すること。
2. 環境省は所有権移転後の使用等に伴い発生した、いかなる問題・費用等に対してもその責を負わないものとする。

【(Mac Book Air) 写真】

(正面)



【(Tali イメージベースサイトメーター) 写真】

(正面)



【(微量高速冷却遠心機) 写真】

(正面)



【(マルチアスピレーター)写真】

(正面)



【(Qubit 3.0 Fluorometer)写真】

(正面)



【(テーブルトップ遠心機)写真】

(正面)



【(対物レンズ)写真】

(正面)



処分予定財産需要調査一覧表④

事業名：放射線健康管理・健康不安対策事業（放射線の健康影響に係る研究調査事業）委託業務

区分	財産名	規格	数量	取得年月日	保管場所	備考
(イ)	脱溶媒試料導入装置 Aridus II	IAS40-AR2	1台	令和4年3月1日	東京都豊島区	継続使用：可 傷：なし 特記事項：なし

特記事項

1. 稼働に際しては、必要な許認可及び稼働する場合の条件等について、設置及び稼働場所の関係行政機関に十分確認のうえ、関係法令等を遵守してください。

2. 売払の入札参加には全省庁統一の入札参加資格が必要になります。

【参考（調達ポータル）】(<https://www.p-portal.go.jp/pps-web-biz/UZA01/OZA0101#c4>)

(使用条件)

1. 当該物品に関する取扱いに十分留意すること。

2. 環境省は所有権移転後の使用等に伴い発生した、いかなる問題・費用等に対してもその責を負わないものとする。

【(脱溶媒試料導入装置 Aridus II)写真】

(正面)



処分予定財産需要調査一覧表⑤

事業名：放射線健康管理・健康不安対策事業（放射線の健康影響に係る研究調査事業）委託業務

区分	財産名	規格	数量	取得年月日	保管場所	備考
(イ)	環境放射線モニター	堀場製作所製 PA1000	2台	令和4年3月1日	東京都中央区	継続使用：可 傷：なし 特記事項：なし

特記事項

1. 稼働に際しては、必要な許認可及び稼働する場合の条件等について、設置及び稼働場所の関係行政機関に十分確認のうえ、関係法令等を遵守してください。

2. 売払の入札参加には全省庁統一の入札参加資格が必要になります。

【参考（調達ポータル）】(<https://www.p-portal.go.jp/pps-web-biz/UZA01/OZA0101#c4>)

(使用条件)

1. 当該物品に関する取扱いに十分留意すること。

2. 環境省は所有権移転後の使用等に伴い発生した、いかなる問題・費用等に対してもその責を負わないものとする。

【(環境放射線モニター)写真】

(正面)



【(環境放射線モニター)写真】

(裏面)



処分予定財産需要調査一覧表⑥

事業名：放射線健康管理・健康不安対策事業（放射線の健康影響に係る研究調査事業）委託業務

区分	財産名	規格	数量	取得年月日	保管場所	備考
(イ)	ガンマ線スペクトロメータ	EMF211 型ガンマ線スペクトロメータ	1台	令和3年3月31日	宮城県仙台市	継続使用：可 傷：なし 特記事項：なし
(イ)	EMF211 型ガンマ線スペクトロメータ (3インチ NaI 検出器)	-	1台	令和3年3月31日	宮城県仙台市	継続使用：可 傷：なし 特記事項：なし
(イ)	ガンマ線スペクトロメータの架台	N830 (Velbon) _カーボン製_最長 1870mm	1台	令和3年3月31日	宮城県仙台市	継続使用：可 傷：なし 特記事項：なし

特記事項

1. 稼働に際しては、必要な許認可及び稼働する場合の条件等について、設置及び稼働場所の関係行政機関に十分確認のうえ、関係法令等を遵守してください。

2. 売払の入札参加には全省庁統一の入札参加資格が必要になります。

【参考（調達ポータル）】(<https://www.p-portal.go.jp/pps-web-biz/UZA01/OZA0101#c4>)

(使用条件)

1. 当該物品に関する取扱いに十分留意すること。

2. 環境省は所有権移転後の使用等に伴い発生した、いかなる問題・費用等に対してもその責を負わないものとする。

【ガンマ線スペクトロメータ 写真】

(表裏面)



【ガンマ線スペクトロメータ 写真】

(開けた状態)



【ガンマ線スペクトロメータ(付属品) 写真】



【EMF211 型ガンマ線スペクトロメータ(3 インチ NaI 検出器) 写真】



【ガンマ線スペクトロメータの架台 写真】

