

返還資産一覧表

平成22～25年度日米エネルギー環境技術研究・標準化協力事業（日米先端技術標準化研究協力）
 平成26年度日米等エネルギー技術開発協力事業（日米先端計測技術研究協力）

区分	財産名	規格	数量	単価 (円) (税込)	価格 (円) (税込)	取得年月日	保管場所	備考
(イ)	分析超遠心機	ベックマンコールター社製 ProteomeLab XL-A、操作解析用ソフトウェア、パソコン	1	14,994,000	14,994,000	平成23年2月9日	つくばセンターつくば中央第六事業所 つくば中央6-9 055270	継続使用：不可 傷：有 特記事項：装置購入から10年以上が経過しており、遠心機の制御用PCが経年劣化に伴い故障している。修理費が100万円以上かかる見込みで、修理しても装置が正常に動作するか不明である。また、製造中止から20年が経過し、基幹部品の供給が困難であることから、遠心機の安全性を維持しつつ、運用することが困難である。 10AA6148
(イ)	クオーツウインドウタイプセル・6チャンネルフロー	6チャンネルExternal Fillセルハウジング(数字1)、6チャンネルフローセル センターピース(1)、ウィンドウアセンブリキット石英セット(2) ベックマンコールター	1	470,768	470,768	平成23年12月13日	つくばセンターつくば中央第六事業所 つくば中央6-9 055270	継続使用：可 傷：無 特記事項：破損等は見られないが、上記分析超遠心機に付随しており、遠心機無しでは使用用途が無い。 11AA3981

(ア) 事務用備品

(イ) 事業用備品