

## 処分予定財産需要調査一覧表

事業等名：平成15年度試験研究調査委託費（地球環境保全等試験研究に係るもの） 「臭気環境目標の設定に必要な臭気に係る量反応関係に関する研究」他 全33課題

NO.	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
1	(イ)	ヘビーデシケーター	HD-W 内寸：560*483*1486	1 式	228,900	228,900	H16. 1. 7	関西センター産学官研究交流棟 350 01007	継続使用：不可 傷：無 特記事項：経年劣化、故障により使用不可（カスタム品のため代替部品もなし） 03AA9794

事業等名：平成16年度試験研究調査委託費（地球環境保全等試験研究に係るもの） 「臭気環境目標の設定に必要な臭気に係る量反応関係に関する研究」他全31課題

NO.	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
2	(イ)	R A I Dデスクトップ型	300GB×8	1 式	1,172,850	1,172,850	H16. 8. 3	関西センター350 010070	継続使用：不可 傷：無 特記事項：経年劣化、故障により使用不可 04AA2690

事業等名：平成16年度エネルギー使用合理化技術開発等委託費 「ミニマム・エナジー・ケミストリー技術研究開発」他全5課題

NO.	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
3	(イ)	バキュームシステム	柴田化学製 V-513N型 真空度調節範囲 1-999 hPa	1 式	559,650	559,650	H16. 12. 2	関西センター-化学分析実験棟031020	継続使用：不可 傷：有 特記事項：経年劣化、販売終了により修理困難 04AA7470

事業等名：平成17年度エネルギー使用合理化技術開発等委託費 「ミニマム・エナジー・ケミストリー技術研究開発」他全5課題

NO.	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
4	(イ)	電解質特性評価装置の改造	東陽テクニカ社 P E M T E S T 8900G P E F C燃料供給 装置	1 式	3,225,600	3,225,600	H18. 1. 31	関西センター-化学分析実験棟031020	継続使用：不可 傷：有 特記事項：経年劣化、故障のため使用不可 05AA7242
5	(イ)	電解質特性評価装置液体供給部	東陽テクニカ製 8900 M E T メタノール供給ラインユニット	1 式	1,209,600	1,209,600	H18. 2. 28	関西センター-化学分析実験棟031020	継続使用：不可 傷：有 特記事項：経年劣化、制御装置故障により単独使用不可 05AA9899

(イ) 事業用備品