

処分予定財産需要調査一覧表

事業等名：二酸化炭素原料化基幹化学品製造プロセス技術開発（基幹化学品への合成触媒等）

No.	区分	財産名	規格	数量	単価 (円) (税込)	取得価格 (円) (税込)	取得年月日	保管場所	備考
1	(イ)	85mLリアクター-1	HIRO製(No.3629AS)	1	635,250	635,250	H25.8.30	富山県富山市五福3190番地 国立大学法人富山大学研究推進機構産学 連携センター1階大型実験室	継続使用:不可 傷:小さいキズや凹み 特記事項:経年劣化によって、耐熱 耐圧性が低くなった
2	(イ)	85mLリアクター-2	HIRO製(No.3629BS)	1	635,250	635,250	H25.8.30	富山県富山市五福3190番地 国立大学法人富山大学研究推進機構産学 連携センター1階大型実験室	継続使用:不可 傷:小さいキズや凹み 特記事項:経年劣化によって、耐熱 耐圧性が低くなった
3	(イ)	マスフローコントローラー 水用	堀場エステック製(LV- F20P)	1	317,205	317,205	H25.9.24	富山県富山市五福3190番地 国立大学法人富山大学研究推進機構産学 連携センター1階大型実験室	継続使用:不可 傷:小さいキズや凹み 特記事項:稼働できず
4	(イ)	マスフローコントローラー 有機用	堀場エステック製(LV- F20M)	1	451,080	451,080	H25.9.24	富山県富山市五福3190番地 国立大学法人富山大学研究推進機構産学 連携センター2階大型実験室	継続使用:不可 傷:小さいキズや凹み 特記事項:稼働できず
5	(イ)	ガスクロマトグラフ GC-2014sAT	島津製 (No.C11745100092)	1	882,000	882,000	H26.1.23	富山県富山市五福3190番地 国立大学法人富山大学研究推進機構産学 連携センター3階大型実験室	継続使用:不可 傷:なし 特記事項:経年劣化によって、稼働 できず
6	(イ)	気化器一式	気化器+マントルヒー ター+制御部	1	278,460	278,460	H25.8.27	富山県富山市五福3190番地 国立大学法人富山大学研究推進機構産学 連携センター4階大型実験室	継続使用:不可 傷:小さいキズや凹み 特記事項:経年劣化によって、稼働 できず
7	(イ)	水熱合成反応装置	シンカ(株) 特HXE- 102 外(Yamato DKN302 特別仕様 品)	1	3,501,750	3,501,750	H26.2.18	富山県富山市五福3190番地 国立大学法人富山大学研究推進機構産学 連携センター5階大型実験室	継続使用:不可 傷:なし 特記事項:経年劣化によって、稼働 できず