

処分予定財産需要調査一覧表

事業等名：平成21年度産業技術研究開発委託費（中小企業等製品性能評価事業）

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)	微量用遠心濃縮機	トミー精工 TOMY MV-100	1 式	292,740	292,740	H21.12.3	岐阜県岐阜市柳戸1-1 国立大学法人東海国立大学機構 岐阜大学 応用生物科学部 A602 実験室	継続使用可否:可 その他:経年劣化により効率は低下
2	(イ)	液体クロマトグラフ分析システム	送液ユニット 自動試料注入ユニット 蛍光検出器 制御・データ処理部 分析カラム	1 台	5,499,900	5,499,900	H22.1.29	岐阜県岐阜市柳戸1-1 国立大学法人東海国立大学機構 岐阜大学 応用生物科学部 A602 実験室	継続使用可否:不可 その他:7つのパーツに分けて賞与をうけたが、再構築できなかった。
3	(イ)	核酸純度検定装置	Thermo Scientific 社製NanoDrop2000C (キュベット測定機能付き)	1 台	1,599,150	1,599,150	H21.12.17	岐阜県岐阜市柳戸1-1 国立大学法人東海国立大学機構 岐阜大学 応用生物科学部 A602 実験室	継続使用可否:不可 その他:経年劣化等により修理・調整等が必要な場合あり。
4	(イ)	核酸増幅装置	サーマルサイクラーユニット 光学モジュール 制御用PC (データ解析モジュール)	1 式	1,890,000	1,890,000	H22.2.9	岐阜県岐阜市柳戸1-1 国立大学法人東海国立大学機構 岐阜大学 応用生物科学部 A602 実験室	継続使用可否:不可 その他:修理後使用可となったが、経年劣化等により修理・調整等が必要。
5	(イ)	セルアッセイキット	G2948CA Agilent	1 式	766,395	766,395	H22.2.15	岐阜県岐阜市柳戸1-1 国立大学法人東海国立大学機構 岐阜大学 応用生物科学部 A602 実験室	継続使用可否:可 その他:特になし
6	(イ)	ノート型パーソナルコンピュータ	ノートPCバンドル Agilent2100エキスパートソフトウェアインストール済み	1 式	603,855	603,855	H22.2.25	岐阜県岐阜市柳戸1-1 国立大学法人東海国立大学機構 岐阜大学 応用生物科学部 A602 実験室	継続使用可否:不可 その他:基本ソフトのサポートは終了

(ア) 事務用備品

(イ) 事業用備品