## 処分予定財産需要調査一覧

## 事業名:平成20年度省水型・環境調和型水循環プロジェクト「革新的膜分離技術の開発」

No.	区分	財産名	規格	数量	取得年月日	保管場所	備考
1	(1)	紫外可視分光光度計	日本分光(株) 製 V-650KE	1式	H20. 12. 26	兵庫県神戸市灘区六甲台町 1-1 神戸大学大学院工学研究科 先端膜工学研究拠点 602-2 室	継続使用:可傷:特になし特記事項:なし
2	(1)	デジタル送液ポンプ	ヤマト製 7523-60	1式	H21. 1. 9	兵庫県神戸市灘区六甲台町 1-1 神戸大学大学院工学研究科 先端膜工学研究拠点 504-2 室	継続使用:可 傷:特になし 特記事項:なし
3	(1)	ミニモジュール試験装置	ダイセン・メン ブレン・システ ムズ (株) 製 DCM-MINI-L01	1式	H21. 2. 26	兵庫県神戸市灘区六甲台町 1-1 神戸大学大学院工学研究科 先端膜工学研究拠点 504-2 室	継続使用:可 傷:特になし 特記事項:なし