処分予定財産需要調査一覧

事業名:平成25年度次世代治療・診断実現のための創薬基盤技術開発(国際基準に適合した次世代抗体医薬等の製造技術)

No.	区分	財産名	規格	数量	取得年月日	保管場所	備考
1	(イ)	ヤマト産業社製 N2 1+1半 自動切替集合装置		1 式	Н26. 3. 3	集中研サテライト(かながわサイエン	継続使用:可 傷:なし 特記事項:なし
事業名:平成26年度次世代治療・診断実現のための創薬基盤技術開発(国際基準に適合した次世代抗体医薬等の製造技術)							
2	(1)	迅速発現解析装置	LabChip GXII Touch HT	1 式		集中研サテライト(かながわサイエン	継続使用:可 傷:なし 特記事項:なし
事業名:平成26年度次世代治療・診断実現のための創薬基盤技術開発(国際基準に適合した次世代抗体医薬等の製造技術-CHO細胞のゲノム解析)							
3	(1)	電気泳動装置	G2965AA	1 式		かながわサイエンスパーク内横浜集中	継続使用:可 傷:なし 特記事項:なし
4	(1)	冷凍庫	GS-3120HC	1 式		かながわサイエンスパーク内横浜集中	継続使用:可 傷:なし 特記事項:なし
5	(1)	リアルタイムPCR	TP960	1 式		かながわサイエンスパーク内横浜集中	継続使用:可 傷:なし 特記事項:なし

- 1. 区分は、(ア)事務用備品、(イ)事業用備品、(ウ)書籍、資料、図面類、(エ)無体財産権(産業財産権等)、(オ)その他の物件(不動産及びその従物)とする。
- 2. 規格は、型式などその財産のスペック等の参考になるものを記載している。
- 3. 保管場所は、現在の財産の保管場所及び住所を記載している。
- 4. 備考は、財産の状態(継続使用の可否・傷の有無・特記すべき事項)を記載している。