国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 (National Institutes for Quantum and Radiological Science and Technology)

落札日	所属部局	所在地	調達件名・数量等	コード	落札者 (契約者)		価格備考	公告日	契約	随意	落札方式	備考
	Entity	Location	Procured Products	Code	Contractor	価格(円)			方式	理由		Notes
230317	国立研究開発法人量子科学技術研究開	12	RALS・LINAC治療計画用CT装置の整備	22,31	株式会社ライズ(千葉県千葉市中央区	49, 500, 000			随意	с		
	発機構 財務部長 山農 宏之		一式		都町2-13-1)							1
	(千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-											1
	1)											1
	国立研究開発法人量子科学技術研究開		次世代超小型量子線がん治療装置(量		みずほ東芝リース株式会社(東京都港	5, 499, 997, 560			随意	d		1
	発機構 財務部長 山農 宏之 (千		子メス) 実証機の賃貸借 一式		区虎ノ門1-2-6)、東芝エネル							1
	葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1)				ギーシステムズ株式会社(神奈川県川							1
					崎市幸区堀川町72-34)							