

随意契約の相手方及び理由等(物品関係)

区 分	内 容 等	備 考
契 約 年 月 日	令和5年7月25日	
契 約 件 名	PF-ARクライストロン電源保守点検 一式	
契 約 金 額	4,980,690円	
契 約 の 相 手 方	東京都中央区日本橋茅場町2-1-1 第二証券会館7階 ニチコン(株)東京支店	
問 合 せ 先	財務部契約課契約第三係 Tel 029-864-5169	
随意契約の適用条項	大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構 契約事務取扱規則第32条第1項第一号	契約の性質又は目的が競争を許さないとき
契 約 の 概 要	<p>PF-ARに設置されているクライストロン電源は、主要部分である高電圧発生部や集束電磁石用電源、ヒータ・アノード電源等、種々の電源より構成されており、かつ、それらを制御する制御盤からなる複雑なシステムを形成している。この中で、クライストロン電源直流部のクローバ盤内にあるクローバ回路は、クライストロンの内部放電時にクライストロンを保護できる唯一の要素である。また、他の電源もクライストロンの運転には欠くことのできない要素であり、これらに不具合が発生するとその影響は大きく、もしこれらの電源が正常に動作しなければ、クライストロンの破壊を引き起こし、ひいては各種実験の遂行に支障を来す恐れがある。したがって、これらのトラブルを未然に防止するために定期的な保守点検が必要不可欠である。</p> <p>本件は、クライストロン電源のクローバ盤、集束電磁石用電源、ヒータ・アノード電源等を長期間安定に運転するために行う保守点検に関するものである。</p>	
随意契約の理由	<p>本件対象のクライストロン電源の直流部は、ニチコン株式会社によって設計、制作されたものであり、同社は本電源の設計資料及び試験データ等、詳細な資料を有している唯一の企業である。</p> <p>つまり、本電源の構造、機能、特性等について細部に至るまで熟知し、本件を行うことができるに足る技術と設備及び信頼性を有する企業は、ニチコン株式会社を置いて他にはないため。</p>	