

核能研究所重大研發設備相關資訊表

歸屬單位	機械系統	預算代號	96710301		
購買日期	96/10/19	財產編號	3013208-0033-0000002		
設備名稱	日照量測系統				
類別	<input type="checkbox"/> 微結構分析儀具 <input type="checkbox"/> 物理化學特性分析儀具 <input type="checkbox"/> 化學成分分析儀具 <input type="checkbox"/> 放射性分析儀具 <input type="checkbox"/> 機械性能測試儀具等 <input checked="" type="checkbox"/> 其他：環境氣象監測				
廠牌名稱	E.K.O				
規格	含太陽自動追蹤裝置、日照計、風速計與溫溼度計。				
型號	EKO STR-22 / MS-54 / MS-802				
設置場所	071 館等位址				
採購途徑	<input checked="" type="checkbox"/> 國內採購 <input type="checkbox"/> 國外採購 <input type="checkbox"/> 自行設計(並委外)製作 <input type="checkbox"/> 其他：_____				
購置計畫名稱	新能源開發與應用計畫-聚光模組檢測與驗證				
使用年限	5 年	每年維護費用估計	200 仟元		
功能說明	雙臂式太陽自動追蹤裝置(STR-22)：架設直達日射計，可自動追蹤太陽方位。 直達日射計(MS-54)：太陽光譜量測範圍:200~4000nm，日照強度範圍0~4kW/m <sup>2</sup> 。 全天日射計(M-S802)：太陽光譜量測範圍: 305~2800nm。				
保管單位	機械系統	保管人	林聰得	聯絡電話	03-4711400#3397
操作人員	鐘正邦	諮詢人員	鐘正邦	聯絡電話	03-4711400#3403
是否為共同使用	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 註：所稱共同使用，係指可提供所內非保管單位使用，或可提供對外服務。				
可否提供對外服務	<input type="checkbox"/> 可 <input checked="" type="checkbox"/> 否 提供所外單位借用。 <input checked="" type="checkbox"/> 可 <input type="checkbox"/> 否 接受所外單位或自然人委託代為測試。 <input type="checkbox"/> 可 <input checked="" type="checkbox"/> 否 同意所外單位派員或自然人自行操作。 填同意所外單位派員或自然人自行操作時，操作人員資格說明：  <input type="checkbox"/> 其他(請說明)：				
開放服務項目	可提供系統架設區域之太陽日照累計相關資訊。				

