

電動弁アクチュエーターの購入

仕様書

1. 件名

電動弁アクチュエーターの購入

2. 目的

リニアック棟換気空調設備に係る自動制御機器は、受変電設備、気体廃棄設備、液体廃棄設備、空気圧縮設備、熱源設備等について、制御及び監視するものである。

自動制御機器は設置から17年を経過し老朽化が著しく、J-PARCの利用運転に多大な影響を与えてしまうことから、空調設備の安定運転のための機器交換を目的として電動弁アクチュエーターを購入する。

3. 購入品仕様

※購入品は相当品不可とする。

品名	規格		数量	単位
	メーカー名	型番		
電動弁アクチュエーター	(株)キッツ	EXCN100-3	7	台
電動弁アクチュエーター	(株)キッツ	EXCN100-2	4	台

4. 納期

令和7年3月21日（金）

5. 納入場所及び納入条件

(1) 納入場所

茨城県那珂郡東海村大字白方2番地4
日本原子力研究開発機構 原子力科学研究所内
J-PARCリニアック棟 熱源機械室

(2) 納入条件

持込渡し

6. 検収条件

第5項に示す納入場所に納入後、員数の確認及び目視による外観検査の合格をもって検収とする。

7. グリーン購入法の推進

(1) 本契約においては、グリーン購入法（国等による環境物品等の調達の推進等に関する法律）に適用する環境物品（事務用品、OA機器等）が発生する場合は、これを採用するものとする。

(2) 本仕様に定める提出図書（納入印刷物）については、グリーン購入法の基本方針に定める「紙類」の基準を満たしたものであること。

8. 協議

本仕様書に記載されている事項及び本仕様書に記載のない事項について疑義が生じた

場合は、原子力機構と協議のうえ、その決定に従うものとする。

以上