

400 トン精密加圧装置 一式の購入  
入札仕様書

令和6年8月

公立大学法人滋賀県立大学

## 1 基準品および仕様

- (1) 基準品 400 トン精密加圧装置 NCP-040D 一式  
株式会社南葵エンジニアリング工業 社製

### 【構成内容】

1. NCP-040D 本体 一式
2. 油圧ユニット
3. 油圧コントローラー
4. ガイドブロック (Walker 型)
5. 直流加熱用電源 出力 2.4kW
6. 加熱電源用測定器

### 【仕様】 以下の項目を満たすこと

1. マルチアンビル型 (Walker 型) 加圧方式に対応していること。
2. 15 GPa 以上の高圧発生が可能であること。
3. 高圧下での通電加熱が可能であること  
(2 kW 以上の安定化電源が付随していること)。
4. 材料・物質科学分野での高温高圧実験の使用実績があること。

同等品による入札：可

## 3 一般的事項

- (1) 基準品を仕様の基準とし、同等または同等以上の仕様により提案を行うこと。
- (2) 基準品以外により見積を行う場合は、入札前に 1 (2) に示す仕様を満たしていることを本学にて確認する。入札説明書記載内容に従い「同等品等規格確認票」を本学に提出し、審査を受けること。
- (3) 運送費等の諸経費を含めること。

## 2 納入期限

令和 7 年 3 月 21 日 (金)

## 3 納入場所

公立大学法人滋賀県立大学 工学部 (C8-102)  
(所在地) 滋賀県彦根市八坂町 2500