仕 様 書

1 件 名 熱蒸着関連装置の購入

2 品名及び形状その他

2 四有及び形状でが他		
品名	数量	仕様等
コールドカソードゲージ	1 式	 サンユー電子(株)製 SVC-700TMSG の真空計取付用ポート(NW25)に設置できること。 サンユー電子(株)製 SVC-700TMSG と連動して動作させるため、AC100Vで使用できること。 専用の表示器を伴わせること。 測定範囲は、10⁻⁷ Pa~1Pa の範囲を網羅していること。 物品の運送・搬入を行うこと。 本体の設置と調整を所定の場所に行うこと。 本体設置・調整後に教育を行うこと。
水晶振動子式膜厚 モニター(水冷タイ プ/スペーサーチャ ンバー付)	1 式	 (1) サンユー電子(株)製 SVC-700TMSG に追加設置できるようになっていること。 (2) センサー部の位置や水冷パイプ長等は、サンユー電子(株)製 SVC-700TMSG の蒸発源位置/基板設置位置と密接に関係することから、適切な位置関係 となっていること。 (3) センサーは、付属のスペーサーチャンバーの ICF フランジを通して取り付けられていること。 (4) 物品の運送・搬入を行うこと。 (5) 本体の設置と調整を所定の場所に行うこと。 (6) 本体設置・調整後に教育を行うこと。

※上記仕様を満たす他の製品を納入しようとする場合は、事前に担当者に確認の上、了承を得る こと。

3 検収受領

本品の納品・受領については、検査員立会いのうえ指定場所に納入し、 良好な状態で受領する。設置設定作業(動作確認、梱包材料引取)を含 むこと。

4 保証その他

保証期間は、本品検査受領後1年間とする。

ただし、納入者(又は製造者)の責任に属する不良箇所が生じた場合は、本学担当者と連絡のうえ、無料で修理又は良品と取り替えるものとする。

5 納入場所

広島市安佐南区大塚東三丁目4番1号 広島市立大学 情報科学部棟 別館207号室

6 納入期限

2026年 3月25日(水)

7 連 絡 先

広島市安佐南区大塚東三丁目4番1号 広島市立大学事務局地域共創・研究推進室 電話(082)830-1764

8 そ の 他

- 1) 落札者は、契約締結後、直ちに納入場所の本学教職員に連絡を行い設置・納入等の詳細な調整を行うこと。
- 2) 本品に関する疑義等が生じた場合は、直ちに担当者と連絡協議のうえ決定すること。
- 3) 上記発注品の納品は、新品に限る。