

仕 様 書

1 件 名 デジタルオシロスコープ購入 (医用画像工学研究室)

2 商品名等及び形状その他

品名	数量	仕様等
デジタルオシロスコープ (DS-5624A)	1台	<ul style="list-style-type: none">・周波数帯域：200MHz 以上・入力チャンネル数：4 チャンネル以上・4 チャンネル同時使用時の最高サンプリング速度：1GS/s/ch 以上・4 チャンネル同時使用時の最大メモリ長：2.5M ポイント/ch 以上・アナログ帯域制限フィルタ：20MHz、2MHz、200kHz を選択可能・入力カップリング：GND、DC1MΩ、AC1MΩ、DC50Ωを搭載・入力電圧レンジ (1MΩ時)：2mV～10V/div 以上

※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。設置作業を含むこと。

4 保証その他 保証期間は、本品検査受領後1か年とする。
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 534号室

6 納入期限 2022年2月28日 (月)

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
教務・研究支援室教育研究支援グループ (担当：糸山)
電話 (082) 830-1501

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。