

## 仕様書

1 件名 レーザー加工機用発振器購入

2 商品名等及び形状その他

品名	数量	仕様等
レーザー加工機用発振器 (ULR-30 (30W))	1	・定格電力が30Wであり、ユニバーサルレーザーシステムズ製レーザー加工機(型番VLS2.30)に搭載できるものであること。

※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 第3工房棟125 金属加工室
- 6 納入期限 2023年1月31日(火)
- 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:丸本)  
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。