

仕 様 書

1 件 名 交流直流パルス TIG 溶接機 購入

2 商品名等及び形状その他

品名	数量	製品名・構成
交流直流パルス TIG 溶接機	2	ダイヘン 交流直流パルス TIG 溶接機 Welbee インバータ WB-A350P ・溶接電源 WB-A350P ・溶接トーチ AWD-18 (水冷) 4m ・母材側パワーケーブル BKPDT-3803 ・ガスホース BKGFF-0603 ・水道水キッド BBDW-3001 ・アナログリモコン K5023N00 ・手溶接棒兼用キッド

※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4工房棟 135 鍛造工房、136 鍛金工房

6 納入期限 2021年3月31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
教務・研究支援室教育研究支援グループ（担当：和田）
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。
4) 手溶接ホルダーのつなぎ込みを行うこと。
5) 冷却水は、水道水を使用するため、最寄りの水道蛇口から、溶接機までの水道ホース（約3m）の接続作業を行うこと。