

## 【機械・ロボット科】ガス溶接実習の様子

12月4日（水）、機械・ロボット科1年生のガス溶接実習の様子です。

溶接トーチにアセチレンガスと酸素ガスを送って炎を作ります。その炎を用いて、溶接棒（金属の棒）を溶かし、溶かした金属で金属をつなげます。ガス溶接のためには、ガス溶接技能講習という資格が必要です。1年生の皆さんも上手になってきました。地域産業を担う技術者の育成も一步一步です。溶接には電気溶接もあります。



Instagram と Facebook にも掲載します



@GOTSU\_TECHNICAL