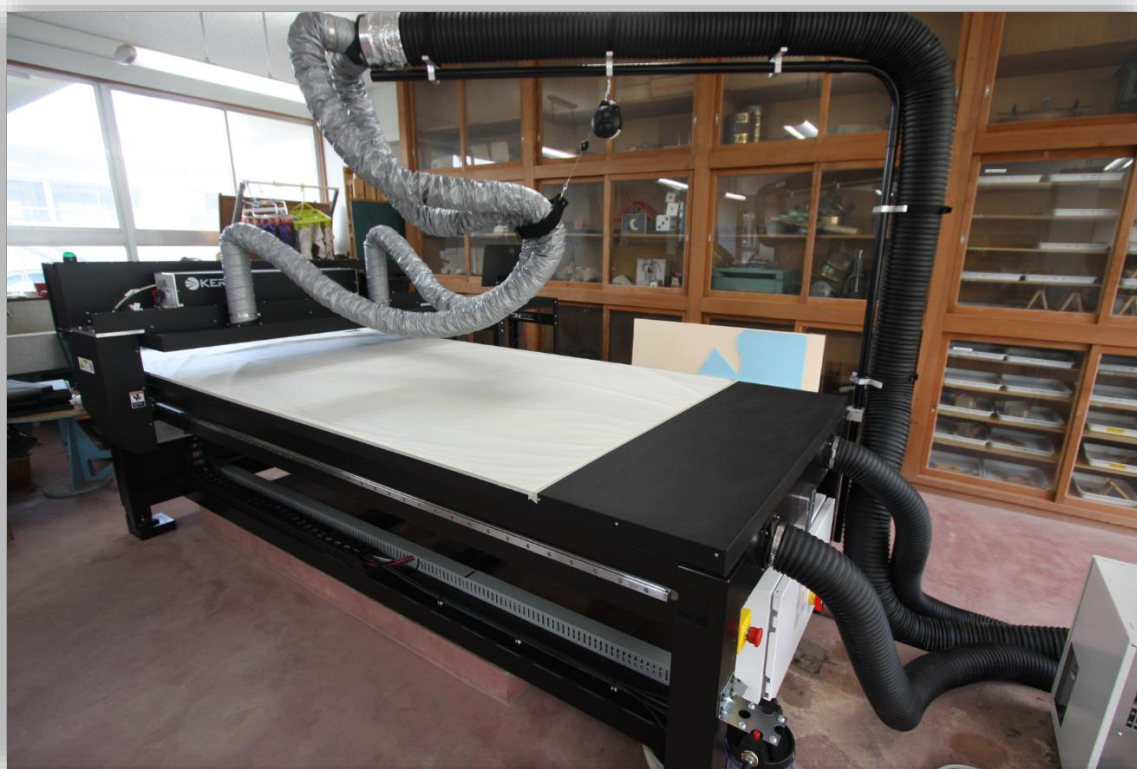


レーザー加工機が導入されました！



令和4年3月、建築・電気科建築実習棟にレーザー加工機が導入されました。これは、文部科学省が推進する「スマート専門高校」事業によるものです。

目的は、Society5.0時代における地域の産業を支える職業人育成を進めるため、専門高校においてデジタル化対応装置の環境を整備することにより、最先端の職業教育を行う専門高校を実現し、デジタルトランスフォーメーション等に対応した地域の産業界を牽引する職業人材を育成することです。アクリル板から木材まで微細・高精度な加工を1800×900の大きさまで加工することが可能となりました。ありがとうございました。