

# 機械系にスマート専門高校予算でレーザー加工機 硬さ試験機・作業台等が導入されました。

令和4年3月29日

国の予算であるスマート専門高校予算（大阪府1／3負担）にて専門系で共同使用する「レーザー加工機」（制御用パソコン5台・プリンター）および「エアコン」が設置されました。

また、機械系に配置された万能試験機の関連機器として、材料試験室に「ショア硬さ試験機」「ビッカース硬さ試験機」「試料切断機」（マテリアルカッター）、工具類を保管する「キャビネット」硬さ試験機を設置する「重量作業台」が配置されました。

更に、機械工場に試験材料を磨くためにベルトクラインダーも設置されました。

教育委員会より2月にスマート専門高校予算による追加購入希望を聞いていただき、予算請求したほとんどのものを購入していただきました。（総額で1000万円超え）



レーザー加工機と制御用  
パソコンにプリンター

エアコンも設置済み



「デジタル  
ビッカース硬さ試験機」



「ショア硬さ試験機」





「試料切断機」(マテリアルカッター)  
「工具キャビネット」  
切断機を設置した「重量作業台」



試験材料を磨くための  
「ベルトグラインダー」  
機械系研削室に設置