

○授業風景（機械加工実習Ⅰ）（11月）

1年生の機械加工実習ではフライス盤の実習を行っています。

フライス盤とは、刃物を回転させて金属などを切削する機械のことです。テーブルと呼ばれる上下左右に移動できる台に加工したい物を固定し、主軸に取り付けた刃物を当てて削る仕組みになっています。

材料を切削して平面を作ったり、段差をつけたり、溝を入れたり、穴をあける加工に使用します。

