

## 機械図面の読み方（基礎）

## 【カリキュラムの詳細】

科目	科目の内容	時間
製図の規格	第三角法、寸法、寸法補助記号、勾配、テーパ、公差、はめあい、幾何公差、表面粗さなどの解説	3H
図面の見方	部品図、投影図、断面図、表題欄などの読み取り方	3H
演習	図面の読み方演習	6H

※時間・科目の内容は目安であり、変更する場合があります。