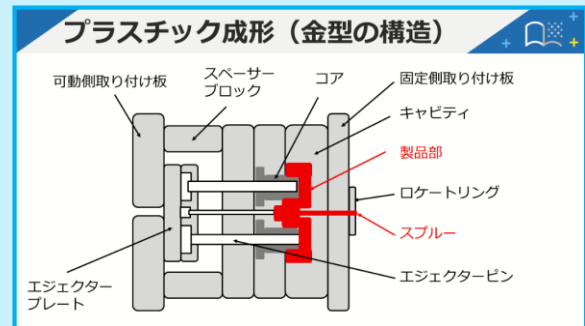
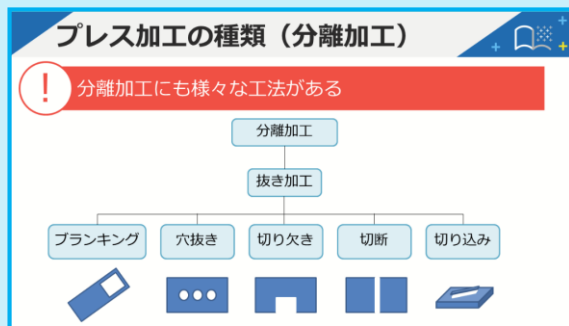


## 講座詳細

# 製造のプロを目指す人のための プレス加工・プラスチック（樹脂）成形Ⅱ



### 講座の内容解説

工場で働く中に、プレス作業やプラスチック成形などの加工があります。

本講座では、プレス加工の種類や考え方、プラスチックの特性・成形について幅広く学ぶことができます。

また、プレス加工の種類など、イメージがつきにくいところにはイラスト付きでわかりやすく説明されています。

### ココがキャリアアップに繋がる！

プレス加工・プラスチック成形の種類を学び、より知識を深めれば、できる仕事の幅も広がり、キャリアアップにも繋がります。

また、射出成形の金型の構造についても詳しく学ぶことができ、作業に役立てるすることができます。

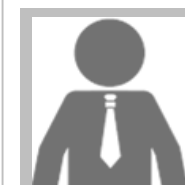
### ■ カテゴリ：職能別訓練

### ■ 講義タイトルと学習時間

講義タイトル	学習時間（分）
UNIT1 プレス加工の種類	10
UNIT1 確認テスト	10
UNIT2 プレス加工の考え方とプラスチック成形	10
UNIT2 確認テスト	10
UNIT3 プラスチック成形用語と金型	10
UNIT3 確認テスト	10

### Point

- プレス加工の種類について詳しく学ぶことができる
- プラスチックの特性、成形に関する特性を学ぶことができる
- 射出成形の金型の構造を理解し、作業に役立てることができる



### 担当者様のご意見

プレス加工やプラスチック成形の種類をすべて把握できれば、仕事も安心して任せられますね。