

# オンデマンドセミナー ROBOCUT 応用(ROBOCUT-CAMi)

ROBOCUT-CAMi の操作方法を含め、ROBOCUT-CAMi によるプログラム作成の習得を目的とします。単純な垂直加工プログラムから始まり、テーパ加工、上下異形状加工、開形状加工、多数個取り加工までのプログラミング方法の説明を行います。

ファナックアカデミで開催する講習会に準じる構成となり、講師が説明する部分が動画コンテンツになっており、受講期間はストリーミング配信にて何度も視聴が可能です。練習問題の解答例も動画で提供されますので、実践的な操作方法を学ぶ事が出来ます。

## このコースのコンテンツについて

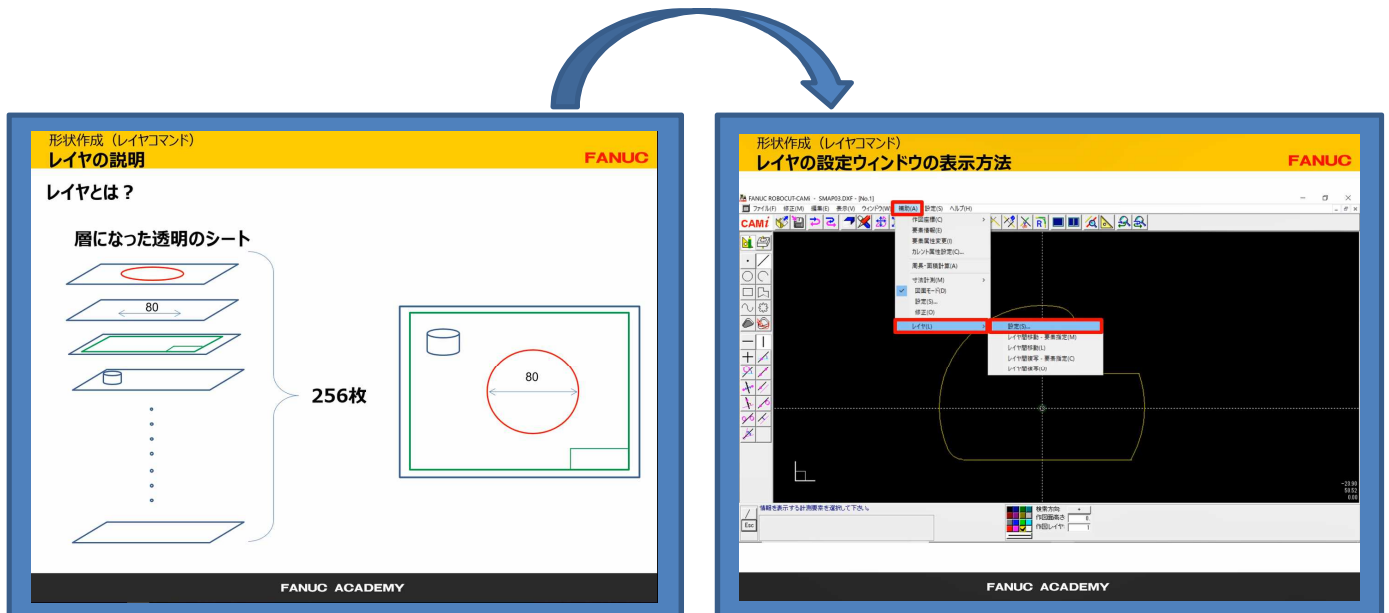
### ① 豊富なコンテンツ（総視聴時間は約 7 時間半）

全 41 コンテンツより構成されており、学びたい内容をピンポイントで選択出来ます。

コンテンツ名称	時間	コンテンツ名称	時間
1 はじめに（起動、停止、名称と機能）	4:34	21 加工指示（加工方法の指定）	2:38
2 概要（プログラム作成手順と操作例）	17:55	22 加工指示（加工定義の編集）	4:05
3 形状作成（図面から作図 練習問題1-1）	6:14	23 加工指示（加工順序編集）	9:23
4 形状作成（延長/短縮）	5:28	25 練習問題1-3回答例	22:32
5 形状作成（区間削除、分断、コーナ修正）	7:42	26 練習問題1-4回答例	11:46
6 形状作成（ツールバー）	9:33	27 練習問題1-5回答例	16:06
7 形状作成（図面から作図 練習問題1-8）	15:09	28 練習問題1-6回答例	17:15
8 形状作成（図面から作図 練習問題1-2）	6:55	29 練習問題1-7回答例	13:57
9 形状作成（CADデータ(DXF形式)の利用）	7:50	30 練習問題1-9回答例	14:17
10 形状作成（CADデータ入力後の作図操作）	2:39	31 練習問題1-10回答例	46:02
11 形状作成（要素情報、寸法計測）	6:15	32 練習問題2-1回答例	2:24
12 形状作成（レイヤコマンド）	8:15	33 練習問題2-2回答例	19:47
13 形状作成（複写、移動、オフセット、スケール）	14:10	34 練習問題2-3回答例	7:06
14 加工形状作成（概要）	2:35	35 練習問題2-4回答例	8:57
15 加工形状作成（垂直加工形状とテーパ加工形状）	8:24	36 練習問題2-5回答例	8:23
16 加工形状作成（逃げ面付きダイ形状加工）	3:20	37 練習問題2-6回答例	4:39
17 加工指示（段取り情報）	8:15	38 練習問題2-7回答例	8:46
18 加工指示（ワーク座標系）	4:36	39 練習問題2-8回答例	19:50
19 加工指示（加工形状指定）	12:38	40 練習問題2-9回答例	20:03
20 加工指示（加工条件の設定）	8:46	41 練習問題2-10回答例	22:07

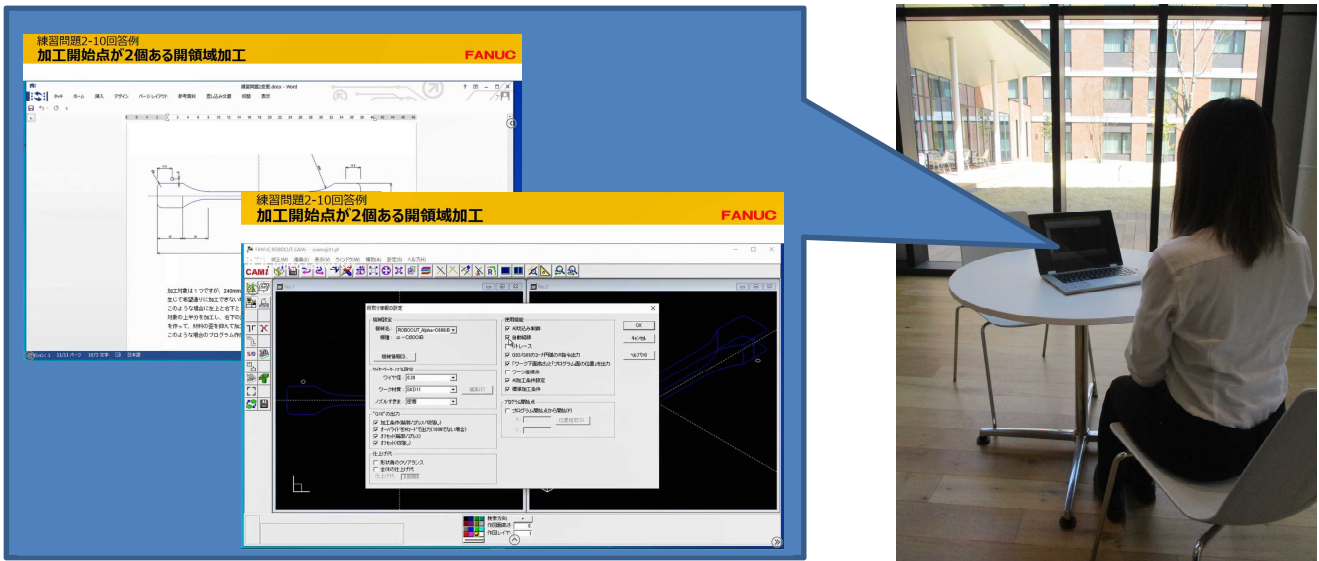
### ② わかりやすい説明

概要を説明した後に、実際の操作画面を使って説明いたします。



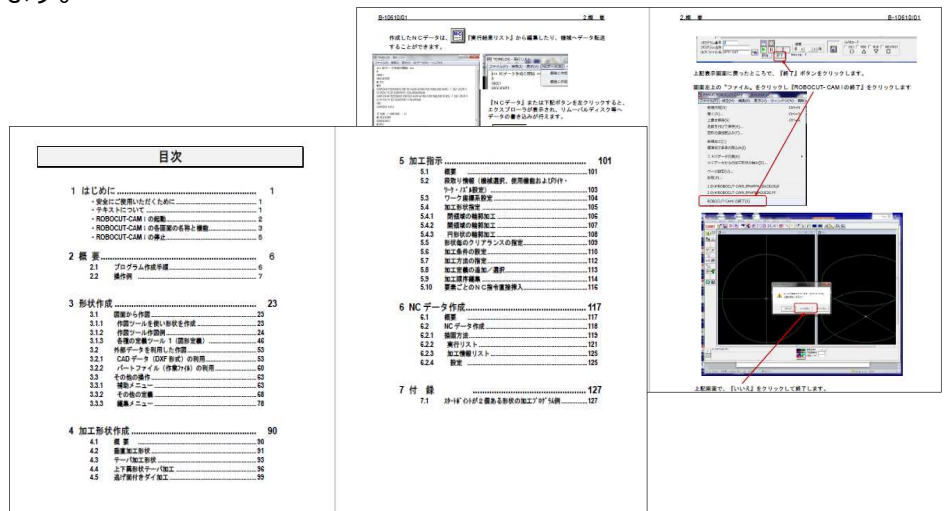
### ③ 実践を視野に入れた練習問題

練習問題の解答例の動画を見ながら、操作して学ぶことができます。



## テキスト

テキストはファナックアカデミーで開催されるコースと同様のものを提供いたします。動画コンテンツを視聴しながら、テキストに沿って受講頂けます。



## 期間・料金

利用期間：84日 利用料：55,000円（税込）

特典：本オンデマンドを利用された方が、半年以内にROBOCUT 応用(ROBOCUT-CAMi)のアカデミー講習会を受講された場合に、オンデマンドセミナー受講料の半額分をアカデミー講習会受講料から割引させていただきます。是非ご利用ください。