

# 第3部：プログラミング演習

名城大学

工学部メカトロニクス工学科

大原賢一



## 第3部での目標

- Flipコンポーネントを自身で作成することで, RTコンポーネント開発の基礎を習得すること.

# 実習の進め方

- 第2部で作成したFlipコンポーネントのひな形を準備します.
- あとは、下記のページに書かれている流れに従って、コンポーネントを作成してください.
  - <http://www.openrtm.org/openrtm/ja/node/5022>