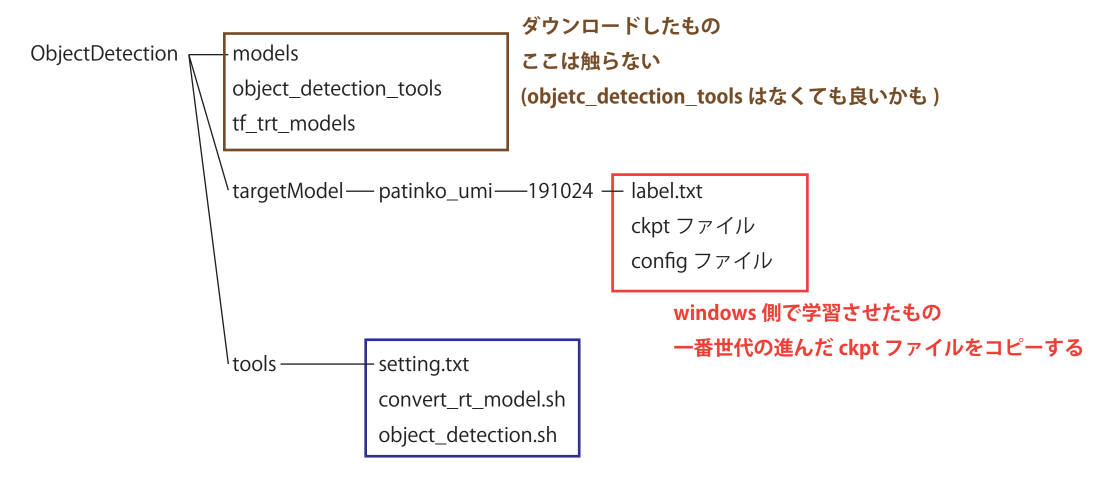
JetsonNano のフォルダ構成



- 1. 対象になる学習データを setting.txt に書き込む
- 2. convert_rt_model.sh で ckpt ファイルから pb ファイルに変換する
- 3. object_detection.sh で動作確認する