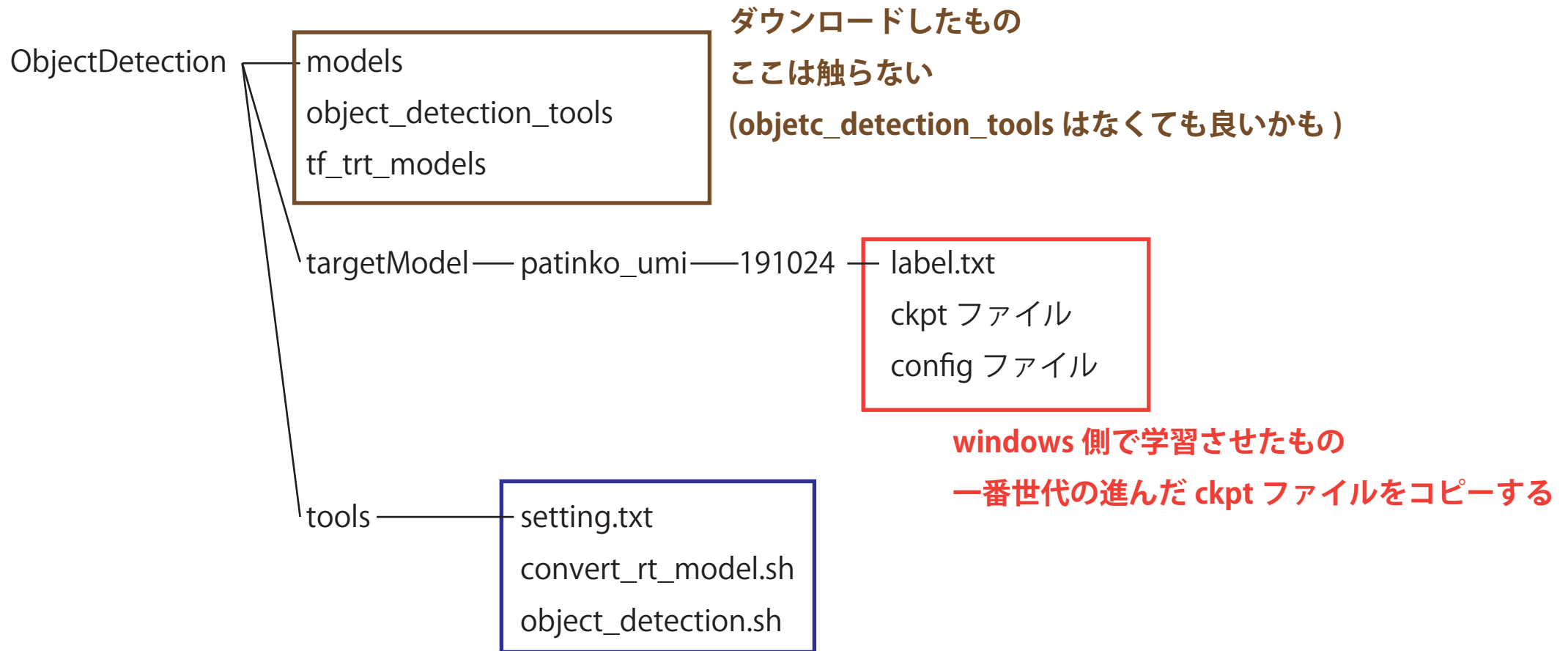


JetsonNano のフォルダ構成



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