

# GitHub 作業(夜間カレッジ生用)

## 【授業開始時に行うこと】

①ローカルリポジトリ(C:\Users\testuser\Desktop\workspace\workspace-自分の苗字\test)を最新の状態にする。

○前回と同じ PC を使用する場合

git pull

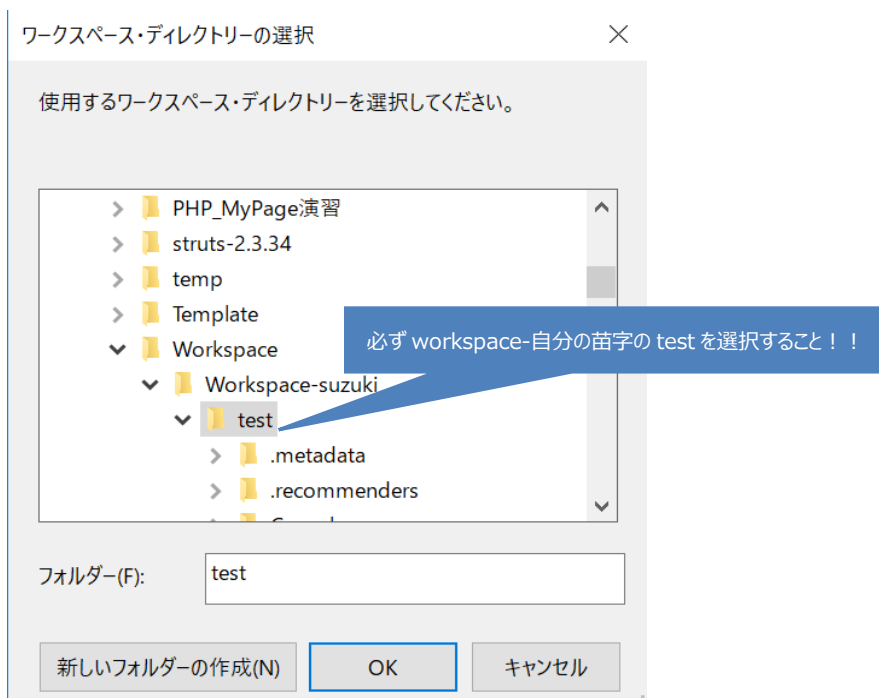
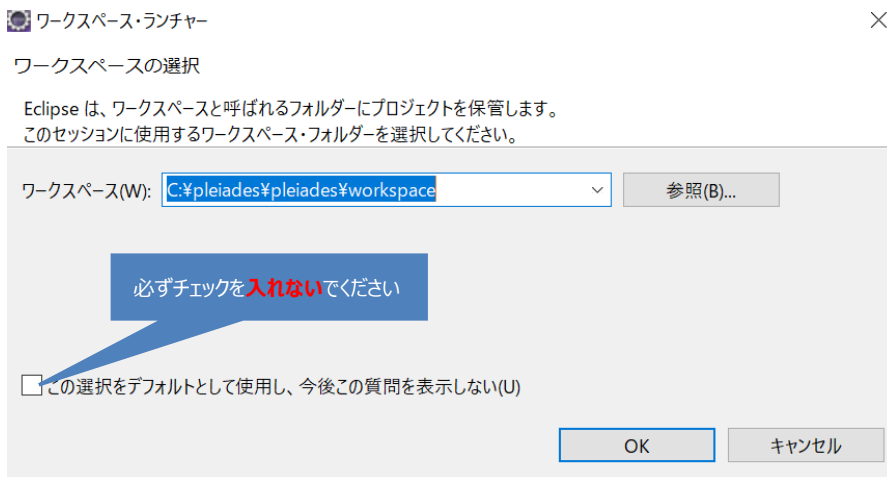
○前回と異なる PC を使用する場合

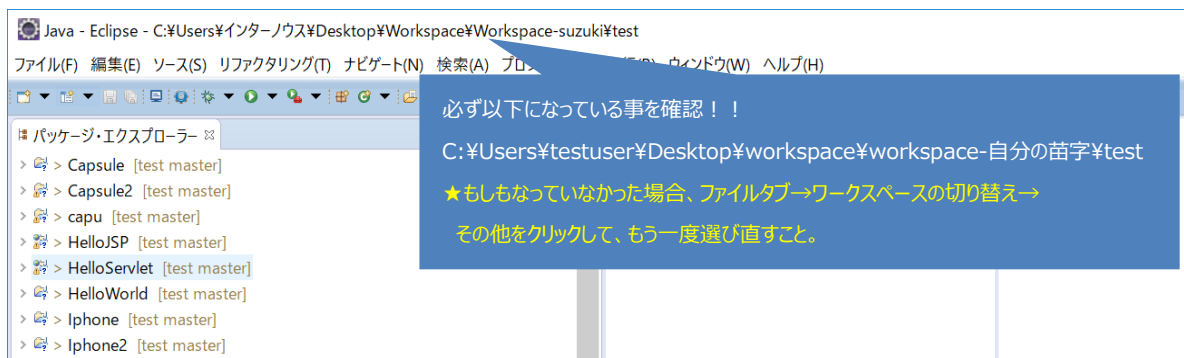
git clone

※git pull/git clone についてはマイドライブ：【7 - Git&Github】フォルダー内「git&Github 2 時間目」参照

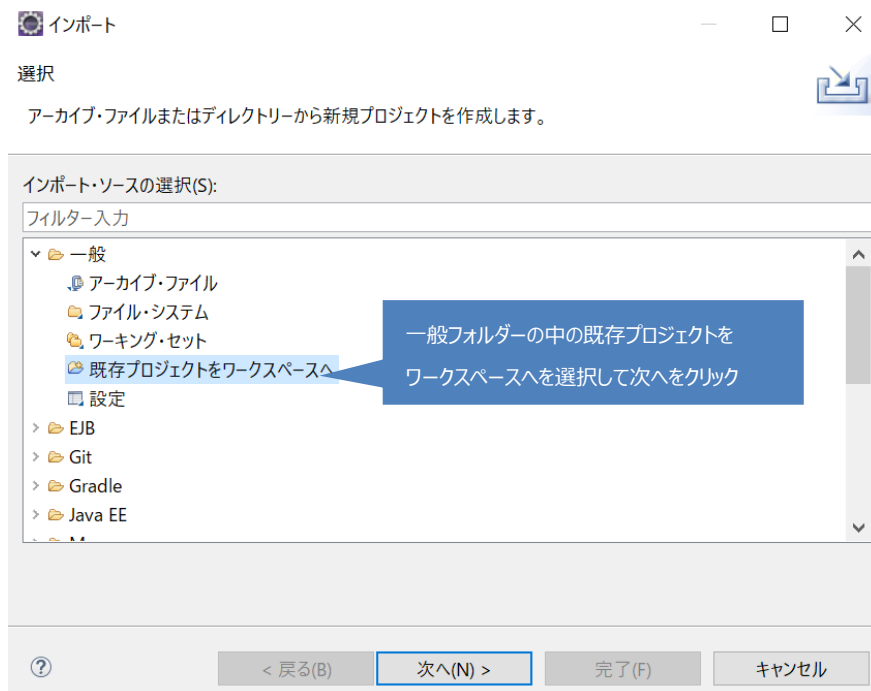
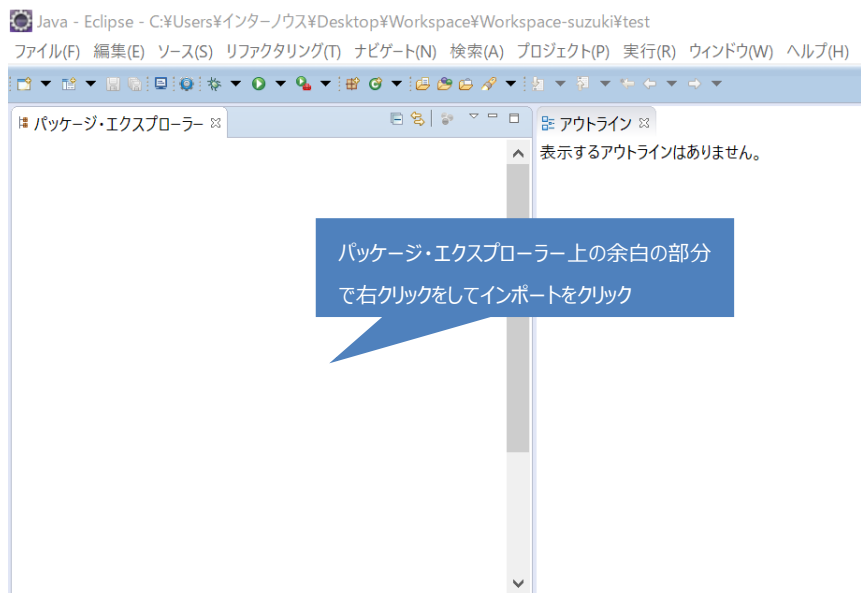
②Eclipse を起動させて、ワークスペースの選択の画面が出てきたら、参照→workspace-苗字→test フォルダーを選択して OK をクリック

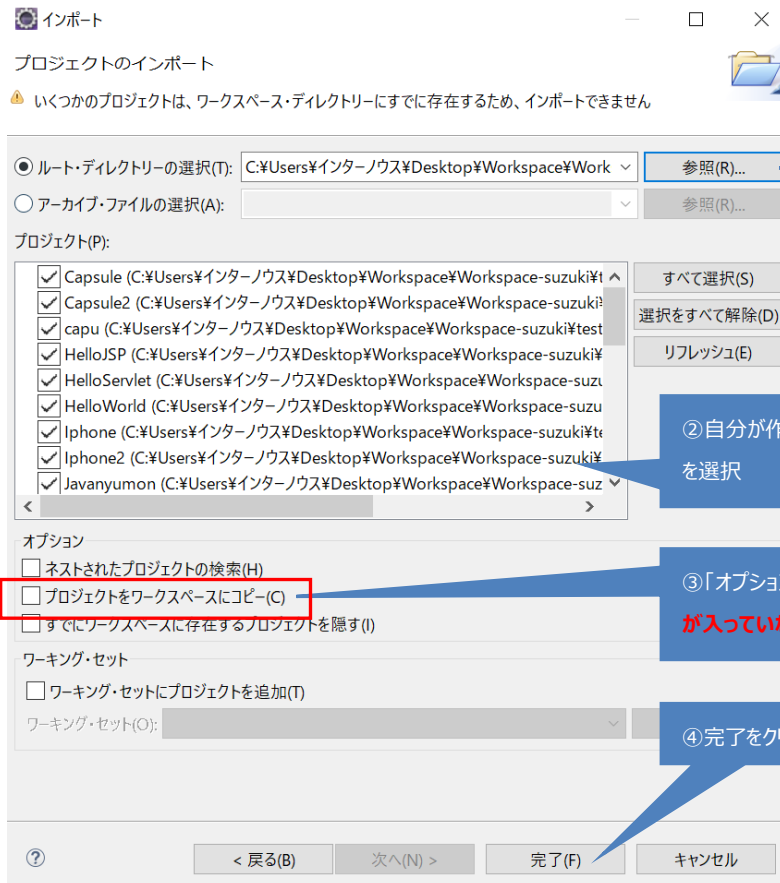
※ワークスペース(W:)に自分のワークスペースが選択されていない場合は、参照ボタンをクリックし、自分のワークスペースを選択する





### ③git clone をした中身を eclipse 上に反映させるためにインポートをする





①ルート・ディレクトリの選択の中から参照をクリックして workspace- 苗字-test を選択して ok をクリック

②自分が作成したプロジェクトが出てくるので、必要なプロジェクトを選択

③「オプション」の「プロジェクトをワークスペースにコピー」に**チェックが入っていない事**を確認（入っていたら、**必ずチェックを外す**）

④完了をクリック

この操作をしないでやってしまうと、違う方の workspace をいじってしまいますので、必ずやってください！！！！！！！！

#### ④インポートしたプロジェクトのビルド・パスを設定する

Web プロジェクト(JSP&Servlet 以降)の場合は以下のファイルを参照してビルド・パスを設定する。

<マイドライブ：環境構築フォルダ→eclipse フォルダ内の

プロジェクトをよみこむ方法.pdf：

3 インポートしたプロジェクトを WEB プロジェクトとして eclipse 上に反映させる>

## 【授業終了時に行うこと】

①workspace-自分の苗字の test フォルダ内の.metadata フォルダを削除する

※.metadata は eclipse の設定ファイルです。PC が変わってしまうと設定も変わってしまうため、Git のリポジトリでは管理する必要がないため、削除します。

②GitHub へ授業で作成したファイルをアップロードする

git add/git commit/git push

※git add/git commit/git pus についてはマイドライブ : 【7 - Git&Github】フォルダ内「git&GitHub 2 時間目」参照