この資料では、教材「4時間で学ぶ、効率的な自動テストスクリプトのメンテナンス」を学ぶ上で必要な、前提知識と事前準備について説明します。

前提知識

基本的なところから説明するので、Seleniumの知識は不要です。ただし、Java、IntelliJ IDEA、HTMLに関する基本的な概念・使い方を理解している必要があります。

Java

- クラス・メソッド・フィールドを定義・利用できる。
- http://dotinstall.com/lessons/basic_java のレッスンが完了しているレベルです。

IntelliJ IDEA

- プロジェクトやファイルを新規作成できる。
- プログラムをデバッグできる。
- クラス・メソッド名の補完機能を利用できる。

HTML

● HTMLのタグ・属性などの基本的な概念が分かる。

準備が必要なもの

パソコン

Windows(Vista 以上)または Mac(Intel Mac 以上)のパソコンが必要です。

Google Chrome

インストールされていない場合は、http://www.google.com/intl/ja/chrome/browser/ から入手してください。

IntelliJ IDEA

以下の要件を満たす IntelliJ IDEA(http://www.jetbrains.com/idea/download/)をインストールしておいてください。

● Java 7以上が利用できること。

資料と課題プログラム

次章「資料と課題プログラム」インストール手順に従い、事前にインストールを済ませておいて ください。

「資料と課題プログラム」インストール手順

次の「ダウンロード」「IntelliJ IDEA プロジェクトの作成」「インストールチェック JUnit Test の実行」を行う必要があります。

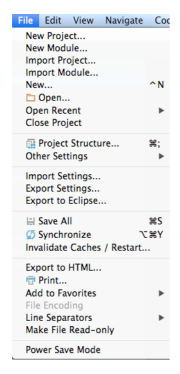
1. ダウンロード

https://onpre-shift-ichabeya.catmdes.com/mdes_team_drive.cgi?project_id=159&taregt_path =/CAMP%E8%B3%87%E6%96%99/

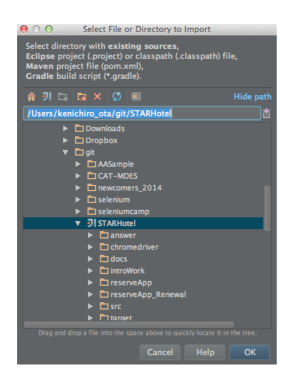
より、"STARHotel.zip"ファイルをダウンロードして C ドライブ直下などに展開します。

2. IntelliJ IDEA プロジェクトの作成

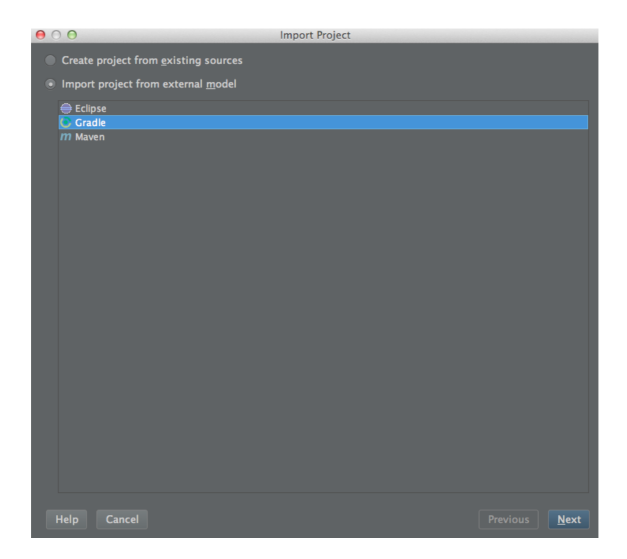
● IntelliJ IDEA を起動し、メニューから"File" > "Import Project"を選択します。



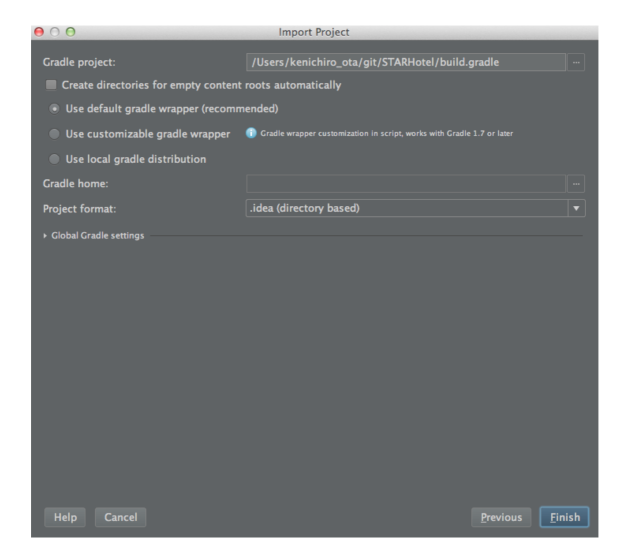
• 先ほど解凍した STARHotel ディレクトリを選択し、"OK"ボタンを押します。



● "Import project from external model"で"Maven"を選択し、"Next"ボタンを押します。



● そのまま"Finish"ボタンを押します。



● STARHotel プロジェクトが IntelliJ IDEA 上に作成されます。

3. インストールチェック JUnit Test の実行

● STARHotel プロジェクトの src/test/java 以下にある EnvironmentCheckTest.java を開きます。

```
| STARHotel | src | stest | sava | Stevior | stest | sava | Stevior | stest | sava | Stark | stevior | stest | sava | stark | stevior | stest | sava | stark | stevior | stevi
```

● EnvironmentCheckTest.java を右クリックし、'Run EnvironmentCheckTest'を選択します。

```
| Synthesis | Section | State | Section | Se
```

- chromedriver.exe が Windows のセキュリティダイアログを表示した場合は、許可してください。
- インストールが正しく行われたかをチェックする JUnit テストが開始されます。完了まで 30 秒ほどかかります。
- JUnit テストが完了しバーが緑色になれば、インストールは成功です。
 (EnvironmentCheckTest.java 以外のファイルの JUnit テストを実行すると失敗するので注意してください)

