

Anaconda for Windows のインストール

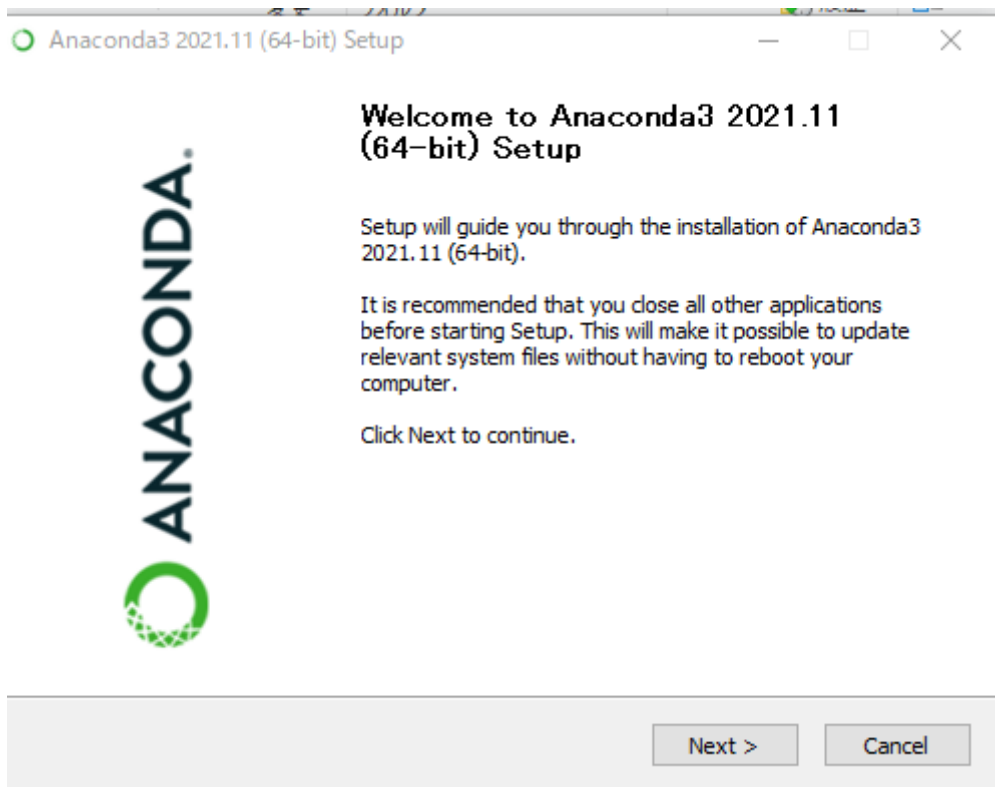
Anacondaは、Python の環境を構築する際に、データ分析や機械学習(AI)を実装するために必要なライブラリを一緒に導入できるディストリビューションです。

[Anacondaのダウンロードページ](#)にアクセスし「Python 3.x version」の「Download」ボタンをクリックするとインストーラのダウンロードします。

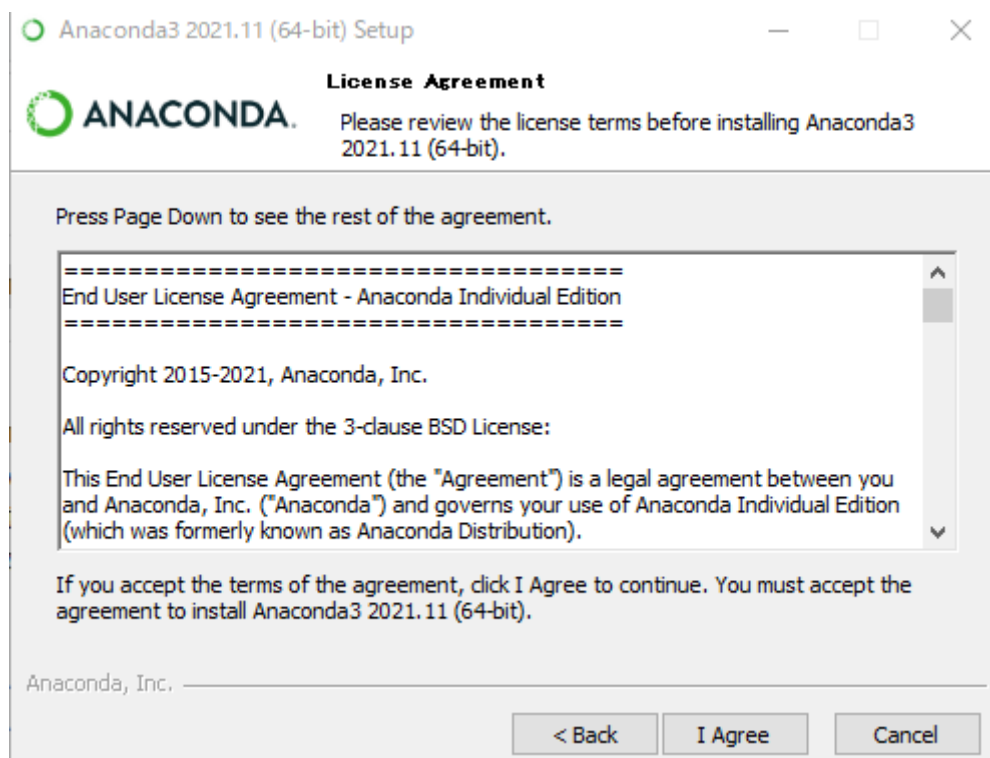


インストール

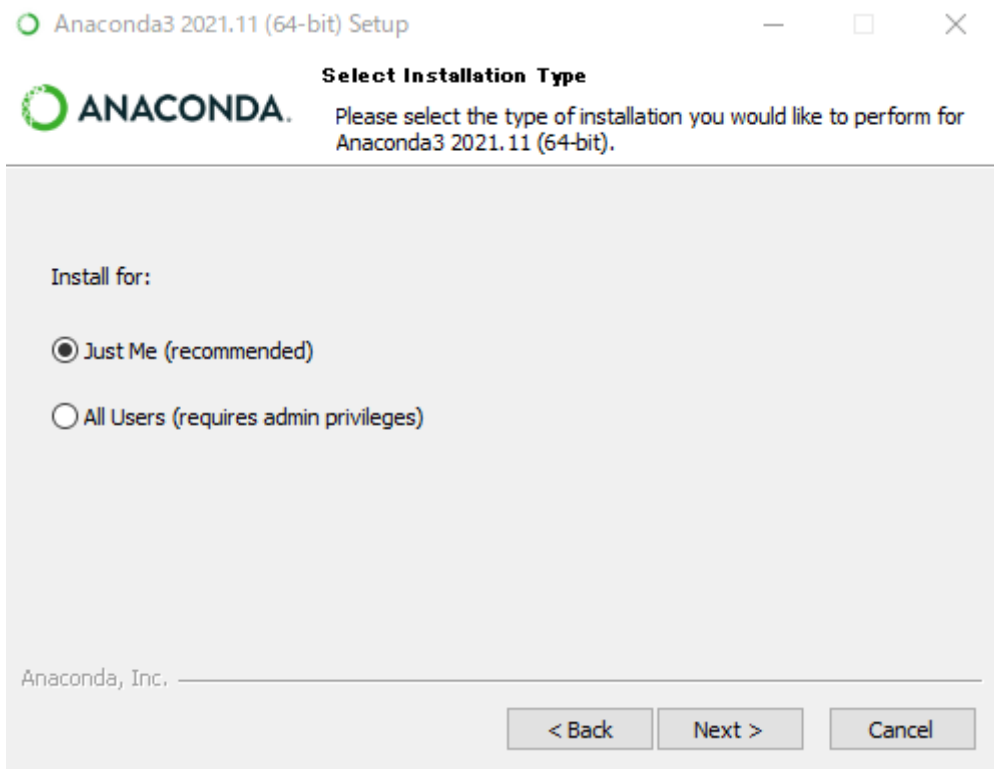
インストーラのダウンロードが完了したら、さっそくダウンロードした exe ファイルを起動しましょう。すると次のような「ようこそ (Welcome)」と書かれたウィンドウが起動します。「Next >」ボタンをクリックして次の画面に進みます。



ライセンスの確認画面が表示されます。ライセンスを一通り確認したら「I Agree」ボタンをクリックして次の画面に進みます。

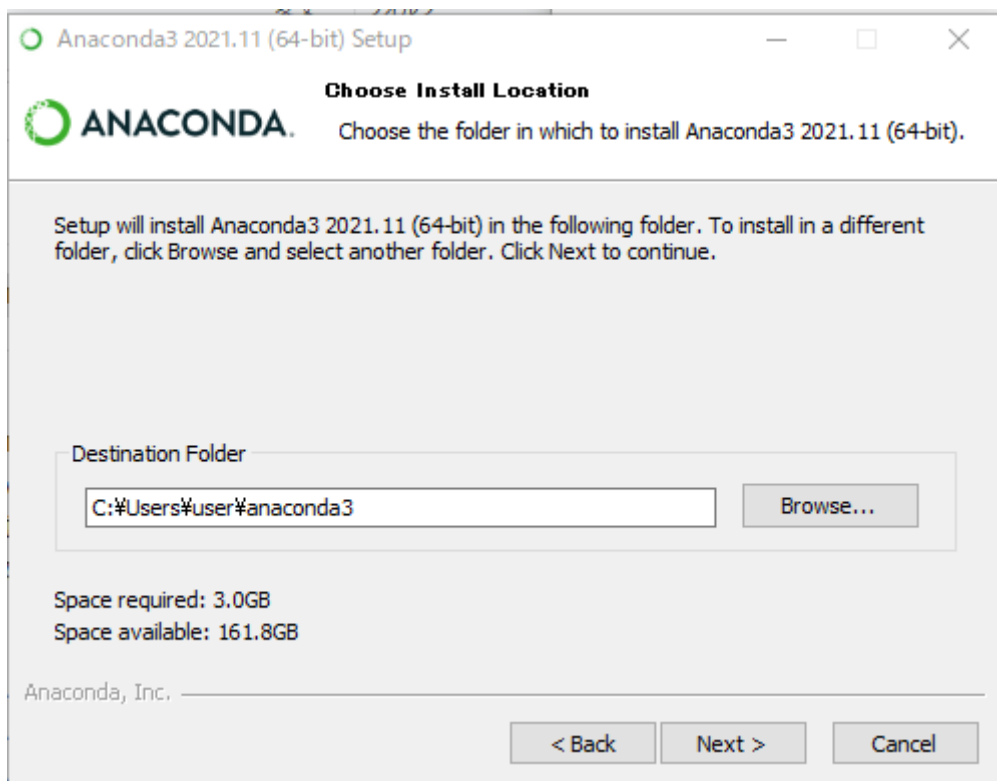


ユーザーとしてインストールするか、コンピュータ全体にインストールするかを選択する画面が表示されます。ユーザーとして (Just Me) インストールするのが推奨されています。「Next >」ボタンをクリックして次の画面に進みます。

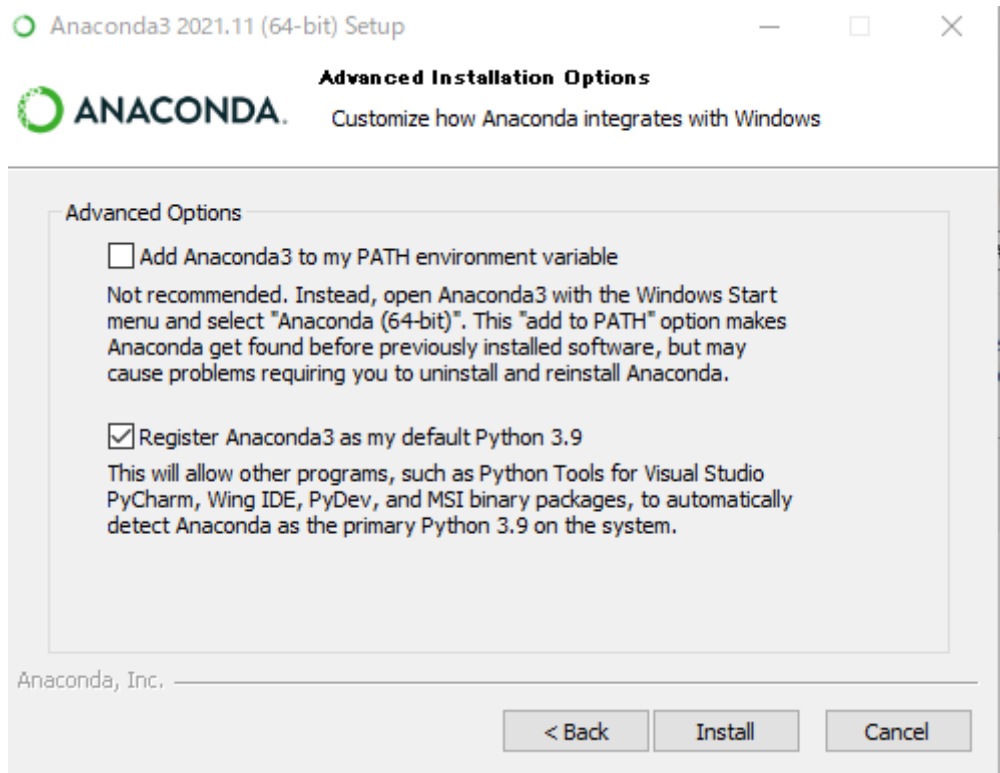


インストール先を選択する画面が表示されます。

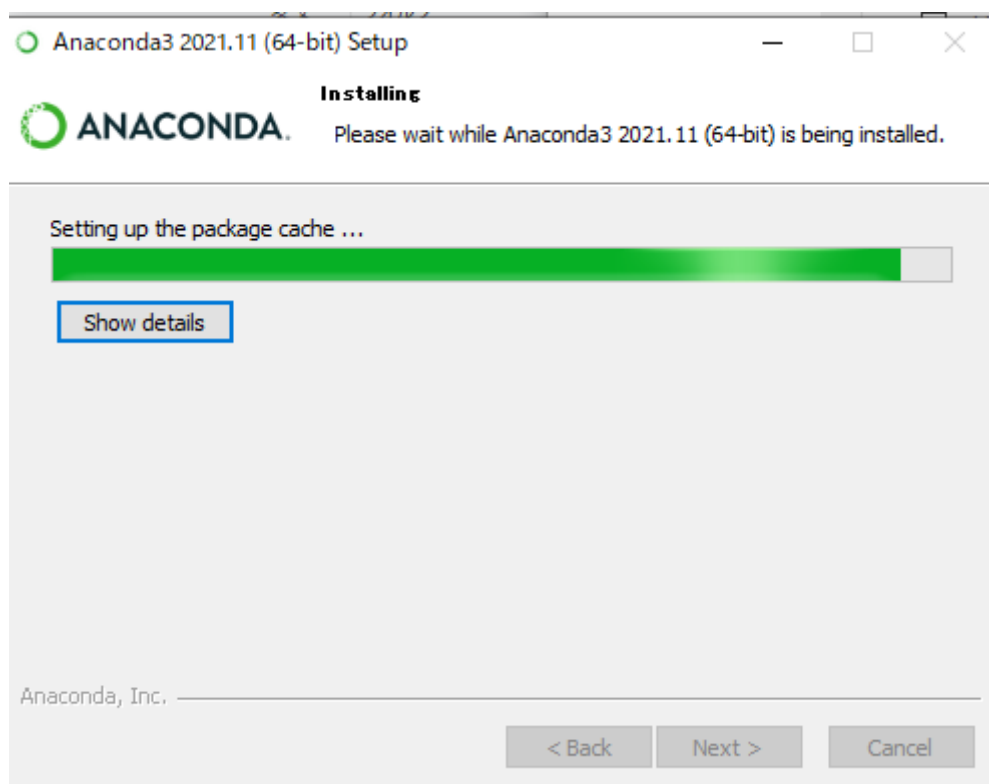
インストール先を確認・選択して「Next >」ボタンをクリックして次の画面に進みます。



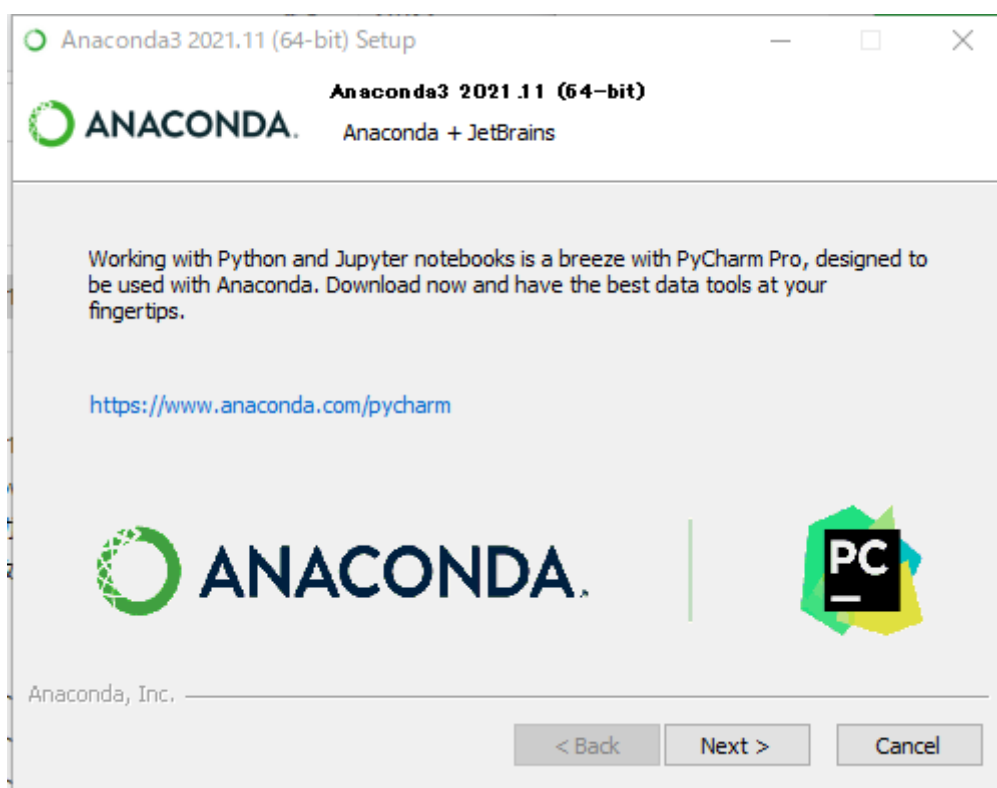
インストールのオプションを選択する画面が表示されます。
選択肢「Add Anaconda to my PATH environment variable」は、環境変数 PATH に Anaconda のフォルダを追加するか否かを決める選択肢ですが、記述の通り非推奨(Not recommended)です。また「Register Anaconda as my default Python 3.9」は「Anaconda をデフォルトの Python 3.9 として登録するか」の選択肢です。このまま「Install」ボタンをクリックし、インストールを開始します。



インストールが完了するのを待ちます。



次の画面では、ここでは、「Cancel」をクリックします。



以上でインストール終了です。