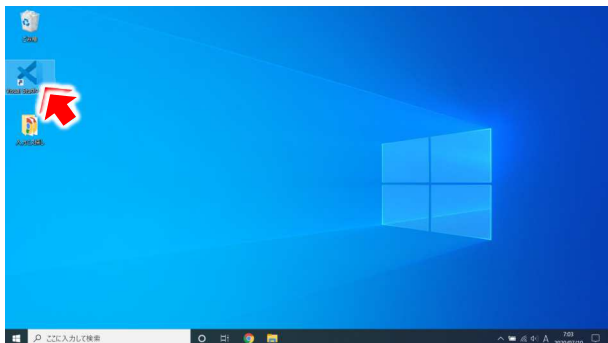


## エディターを使った Python プログラミング手順

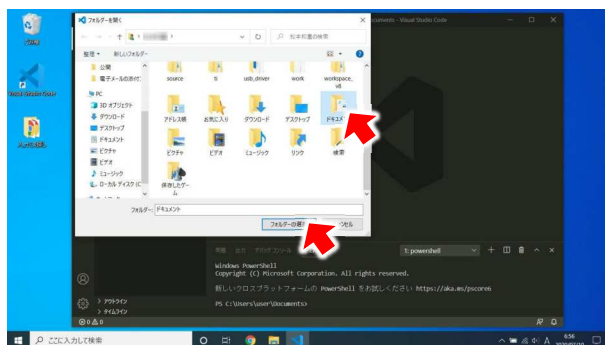
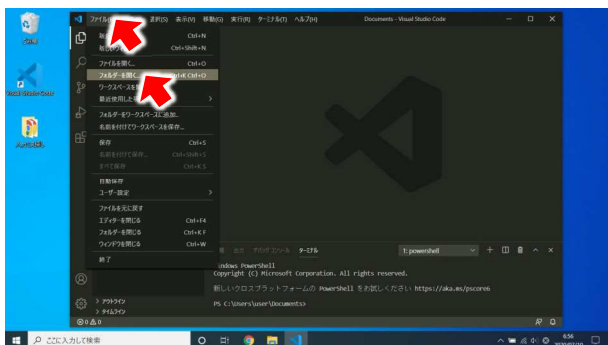
### ①エディターの起動

プログラム開発環境として活用するエディター「Visual Studio Code」を起動するには、デスクトップにある「**Visual Studio Code**」のショートカットをダブルクリックします。

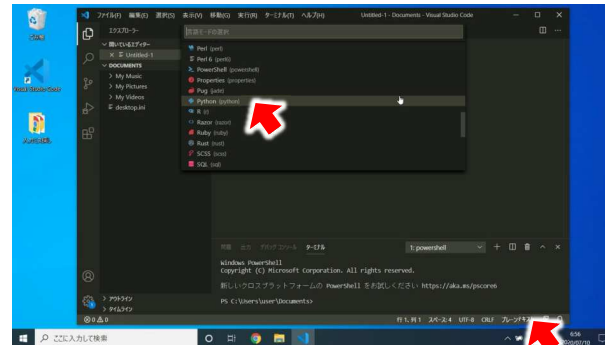
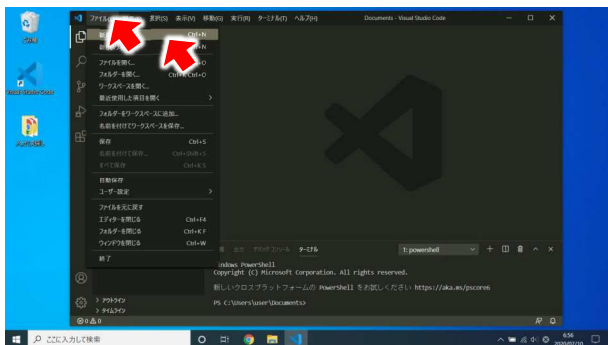


### ②新規プログラム・ファイルの用意

**ファイル > フォルダーを開く...** をクリックし、**ドキュメント** をクリック、**[フォルダーの選択]** ボタンをクリックします。



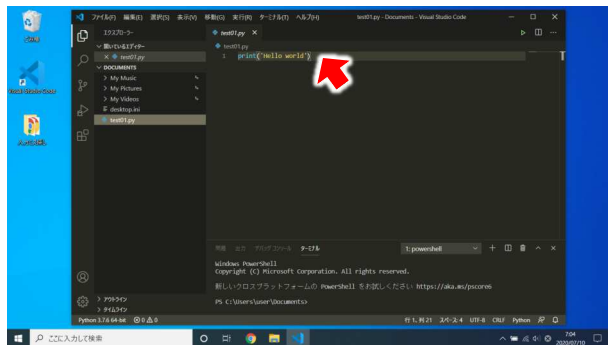
**ファイル > 新規ファイル** をクリックします。  
右下のプレーンテキストと書かれた場所でクリックし、「**Python**」をクリックします。



# はじめてのプログラミング～Python 編（A タイプ Windows10 一般型） エディターを使った Python プログラミング手順シート

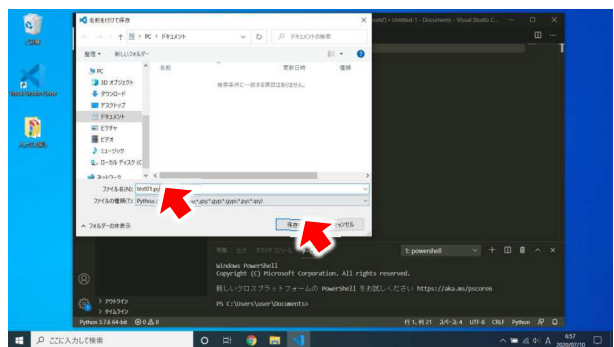
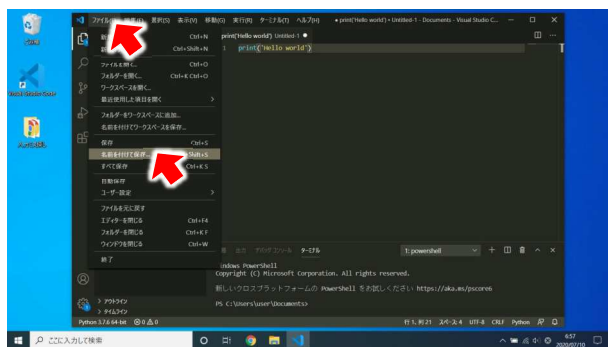
## ③プログラムの記述

プログラムを記述します。




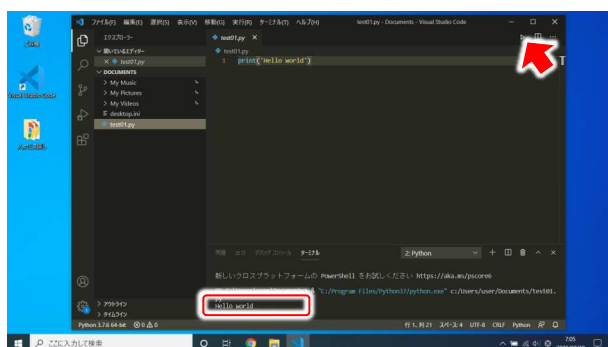
## ④プログラム・ファイルの保存

**ファイル > 名前を付けて保存...** をクリックし、test01.py など最後に".py"が付いたファイル名にして**保存** ボタンをクリックします。




## ⑤プログラムの実行

右上にある  ボタンをクリックします。(実行結果は画面右下に出ます。)



## ⑥エディターの終了

エディター「Visual Studio Code」の終了をするには、「Visual Studio Code」のウィンドウの右上にある  ボタンをクリックします。