

みんなのプロセスマイニングツールを使用する前のご確認事項

1. 実行環境がWindows10であること

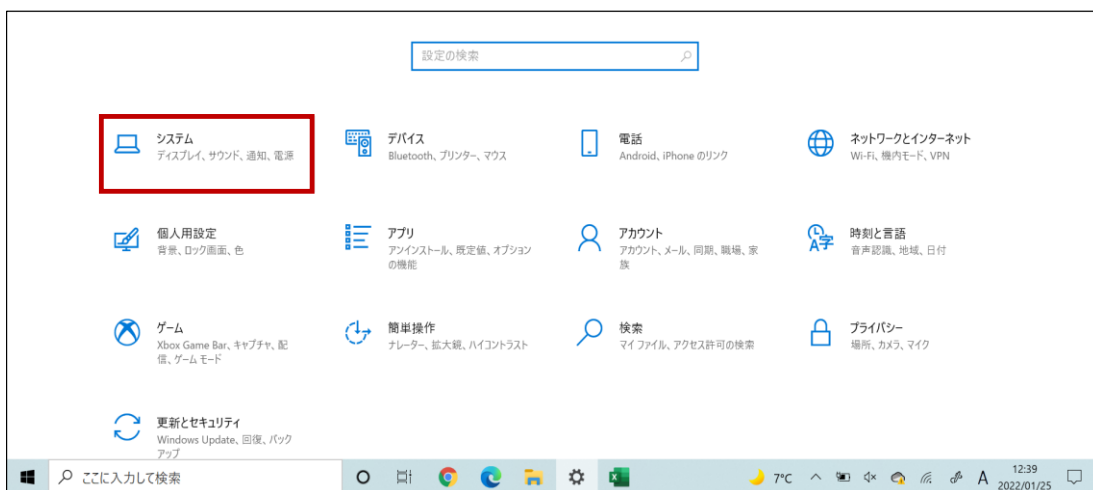
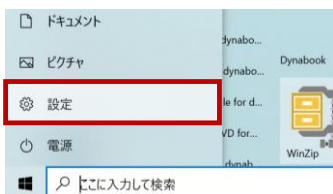
ProcesseMiningのアプリケーションを実行するPCが、Windows10である必要があります。

確認方法は、下記になります。

①Windowsのメニューを開きます。



②Windowsメニューから設定を開き、システムを選択します。



③システムの下部の「詳細情報」を押下し、「Windowsの仕様」のエディションをご確認ください。



2. メモリが16GB以上であること。

1. の確認手順で「詳細情報」→「デバイス仕様」→「実装RAM」が16GB以上であることを確認してください。
※推奨のメモリサイズになります。16GB以下でも使用は可能ですが、処理速度が下がってしまいます。



3. Pythonのインストール

ProcesseMiningツールをご使用になるにあたって、Pythonのインストールが必要になります。
現在のPythonが最新であることをご確認ください。

Pythonのインストールがされていない場合は、下記のURLからPython最新盤をインストールしてください。

Python公式ページ <https://www.python.org/downloads/>

4. 圧縮ファイルの解凍方法について

Windows10付属の圧縮ファイルの解凍ソフトで解凍すると、アプリが起動できない場合があります。
Microsoft Store圧縮ファイル解凍ソフトを使用し、解凍することが推奨されます。

5. Microsoft Defender SmartScreenの確認

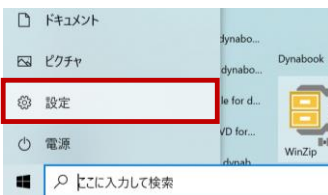
Microsoft Defender SmartScreenを起動し、オフになっていることを確認してください。

Microsoft Defender SmartScreenがオンの状態ですと、アプリケーションのうまく起動しない場合があります。

①Windowsのメニューを開きます。



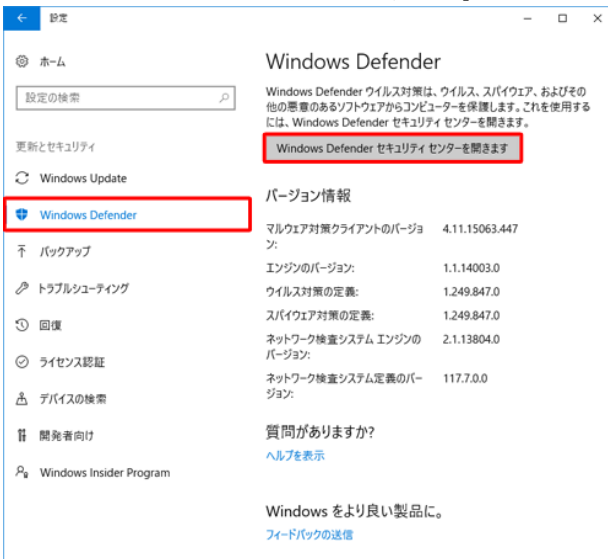
②Windowsメニューから設定を開き、システムを選択します。



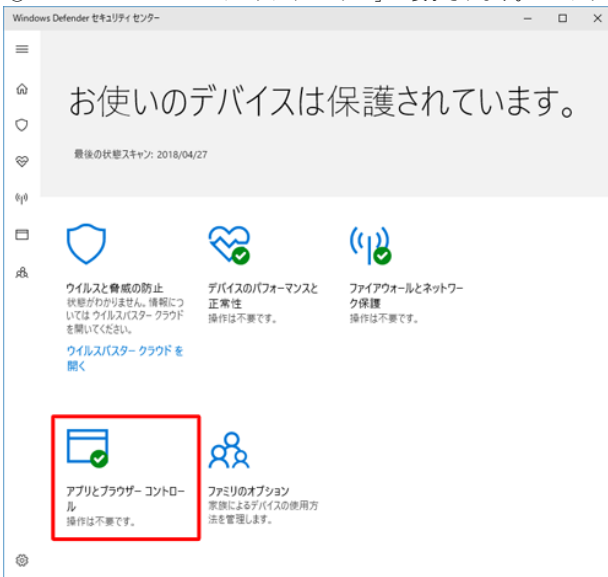
③ 「設定」が表示されたら、「更新とセキュリティ」をクリックします。



④ 「更新とセキュリティ」が表示されたら、画面左側から「Windows Defender」をクリックし、「Windows Defenderセキュリティセンターを開きます」をクリックします。

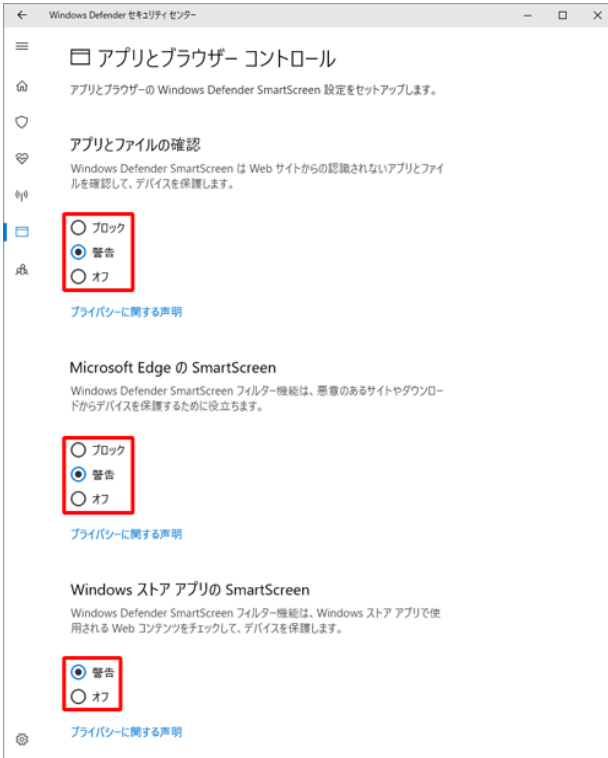


⑤ 「Windows Defenderセキュリティセンター」が表示されます。「アプリとブラウザーコントロール」をクリックします。



⑥ 「アプリとブラウザーコントロール」が表示されます。

「アプリとファイルの確認」、「Microsoft EdgeのSmartScreen」、「WindowsストアアプリのSmartScreen」欄から、任意の項目をクリックします。ここでは例として、すべて「警告」をクリックします。



※ アプリとブラウザーコントロールの項目を一時的に「オフ」に変更した場合は、設定を元に戻すことを推奨します。