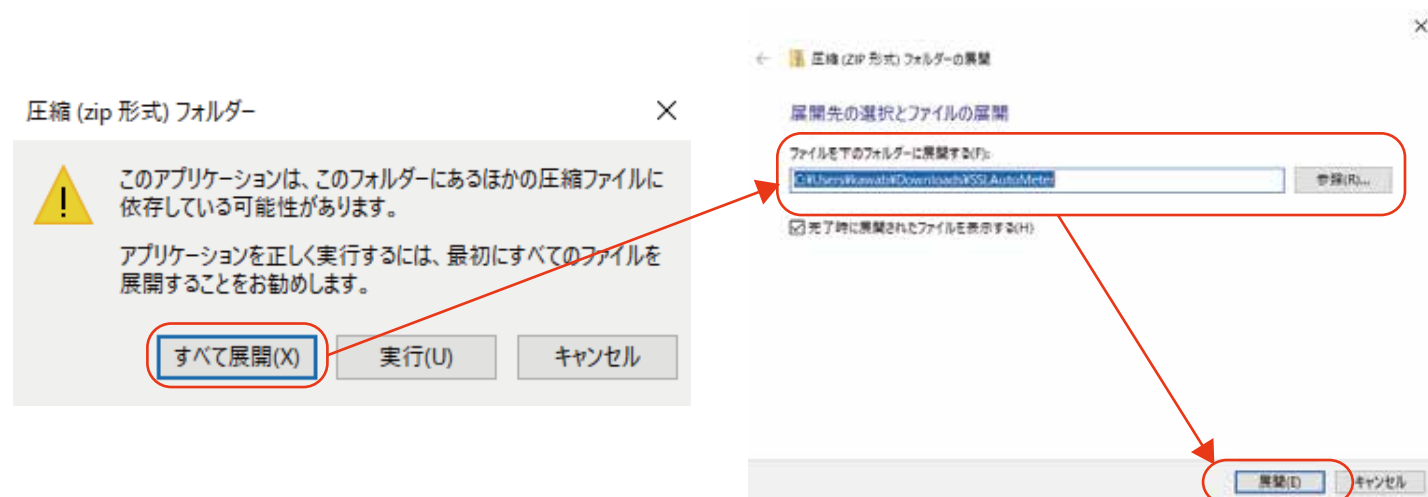


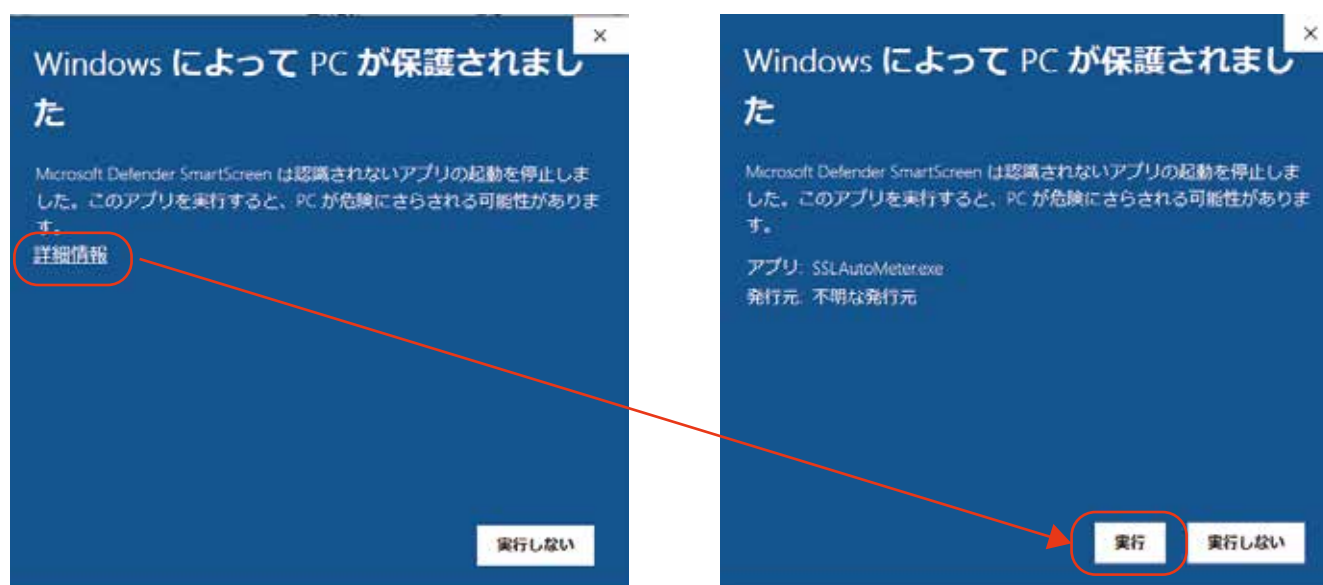
# SSL AUTOMETER 利用マニュアル

下記手順で「SSL AUTOMETER」を実行してください。

1. 「SSLAUTOMETER.zip」を解凍してください。
2. 解凍したフォルダ内の「SSLAUTOMETER.exe」をダブルクリックしてください。
3. 「すべて展開 (X)」をクリックし、任意の場所へ展開してください。



4. 「3.」で選択した場所に展開した「SSLAUTOMETER.exe」をダブルクリックで実行してください。
5. 下記の様なポップアップが出た場合、「詳細情報」をクリック後、実行ボタンをクリックしてください。



※「openssl をインストールしてください。openssl をインストールしている場合はパスが通っていない可能性があります。」というメッセージが出た場合は、openssl のインストール及び、環境変数の設定を行ってください。  
google などの検索サイトにて「openssl windows」と検索すると、openssl を windows へ導入する為の手順を様々な方が公開されています。

# SSL AUTOMETER 利用マニュアル

6. コンソール画面が立ち上がりますので、順番に必要な情報を入力してください。

C:\Users\Administrator\Desktop\SSLAutoMeter.exe

SSL自動取得を行います

ドメインを取得済みですか? 'yes' or 'no' [y/N]: **y**

ドメイン名を入力してください: **example.com**

SSL 認証したいウェブサイトの  
ドメインを入力してください

ドメイン **example.com**

上記で間違いありませんか? 'yes' or 'no' [y/N]: **y**

入力したドメインに間違いが  
なければ「y」と入力してください

証明書の配置パスを入力してください: **c:\temp**

証明書を配置したいパスを入力  
してください

証明書の配置パス **c:\temp**

上記で間違いありませんか? 'yes' or 'no' [y/N]: **y**

証明書を配置したいパスを入力  
してください

SSLファイル生成時に以下URLへのアクセスされます

**http://example.com/.well-known/acme-challenge/**

# SSL AUTOMETER 利用マニュアル

## 7.SSL 証明書の自動更新を設定します。

```
SSL自動更新をタスクスケジューラへ登録しますか 'yes' or 'no' [y/N]: y
```

SSL 証明書の自動更新を行う場合は  
「y」を入力してください

```
下記情報でSSL自動取得を開始します  
ドメイン名      example.com  
SSL配置パス     c:¥temp  
自動更新        yes
```

```
よろしいですか? 'yes' or 'no' [y/N]: y
```

```
get account.key  
get domain.key  
get domain.csr  
get signed_chain.crt  
Parsing account key...  
Parsing CSR...  
Found domains: example.com  
Getting directory...
```

以上で「SSL AUTOMETER」での SSL 証明書取得手順は終了です。