

# VPN 接続手順

制御システム理論研究室

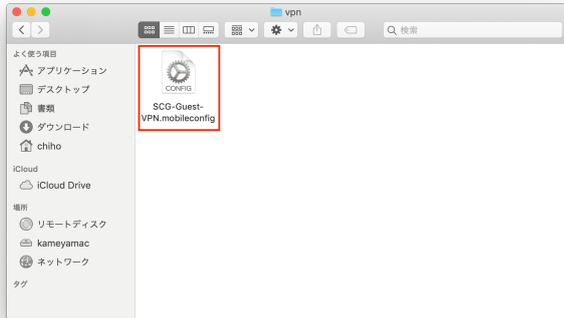
## 1 macOS

### 1.1 設定ファイルをダウンロードする

URL : <http://ocu.jp/PJ1QuW>

パスワード : xg9dhgkc

### 1.2 ダウンロードしたファイルをダブルクリックする



### 1.3 プロファイルをインストールする

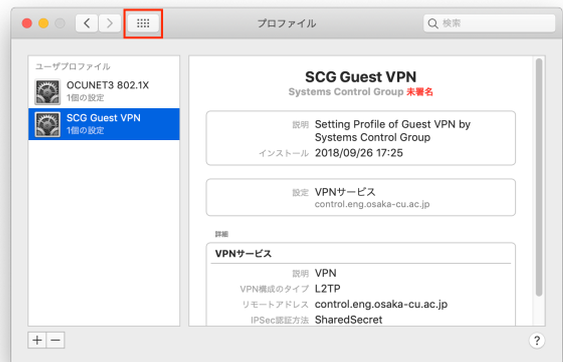


macOS のパスワードを入力する



このプロファイルは 2019 年 4 月 1 日に自動的に削除されます。

### 1.4 ネットワーク設定画面を開く

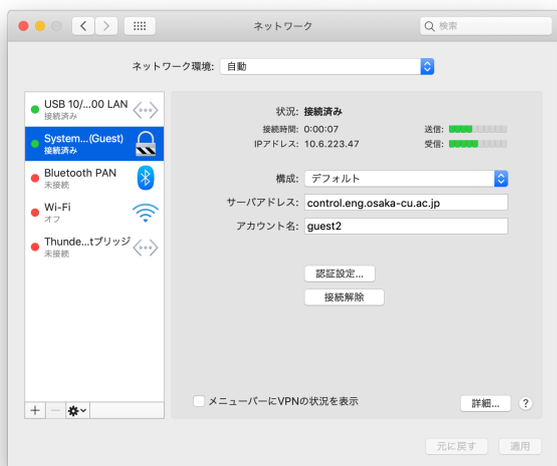


## 1.5 VPN に接続する

「Systems Control Group (Guest)」をクリックする



「接続済み」が表示されたら OK



## 1.6 ブラウザで OCUNET3 にログインする

「http://ocu.jp」をブラウザで開く

## 1.7 一度 VPN を切断する



## 1.8 もう一度 VPN に接続する

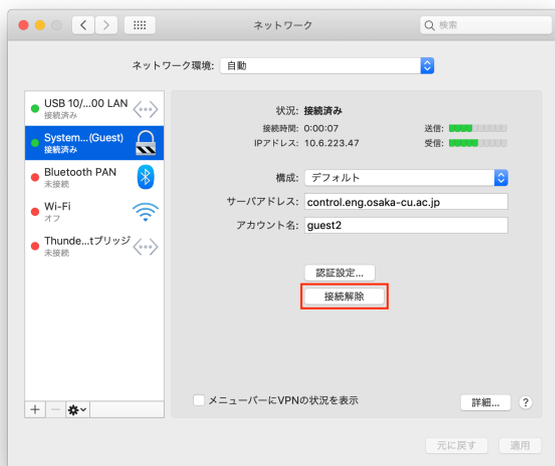


IP アドレスが「10.33...」に変われば OK



### 1.9 使用終了後はVPNを切断する

使わないときはVPNを切断しておいてください。



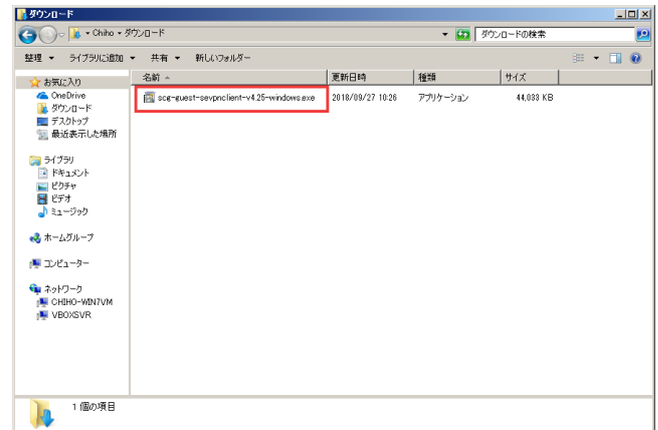
## 2 Windows

### 2.1 ソフトウェアをダウンロードする

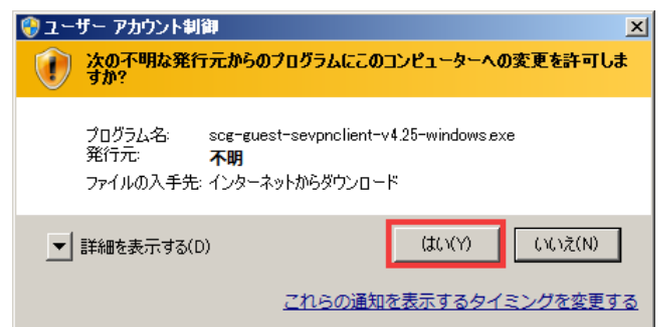
URL : <http://ocu.jp/rrzBJo>

パスワード : pffxeu4x

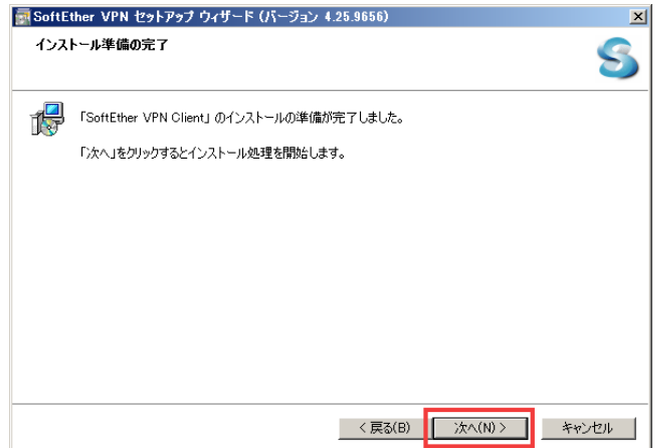
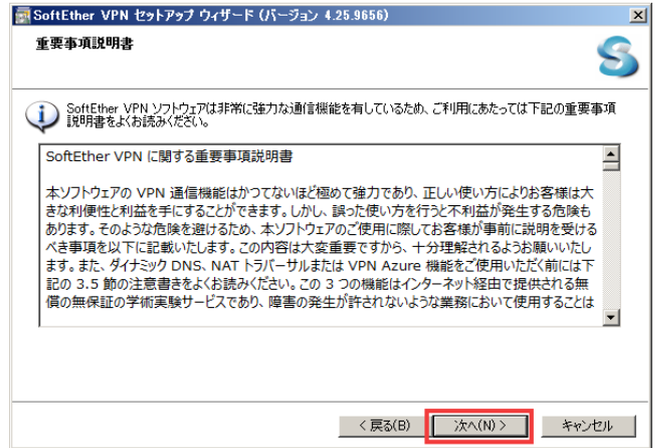
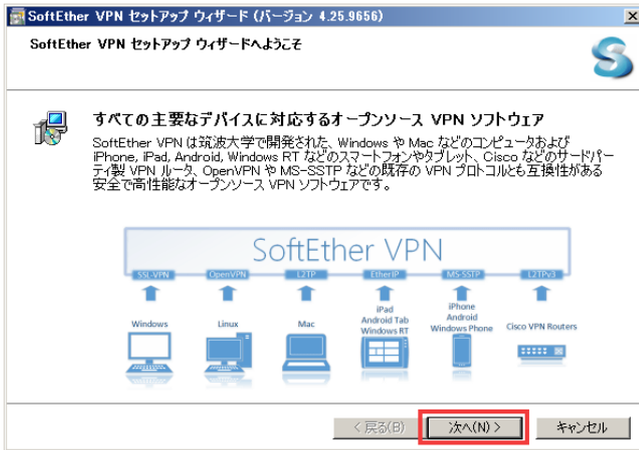
### 2.2 ダウンロードしたファイルを右クリックする

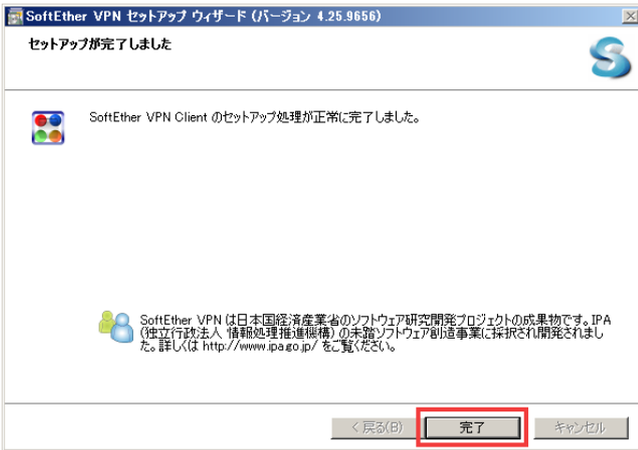


### 2.3 管理者権限で実行する



## 2.4 インストールを進める

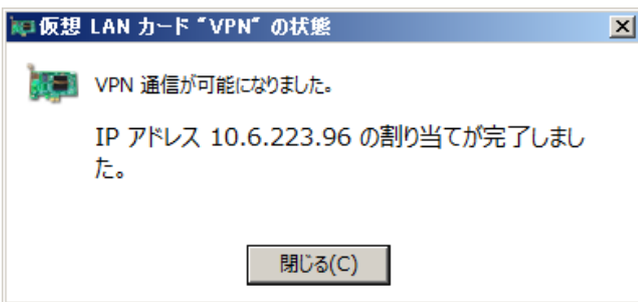
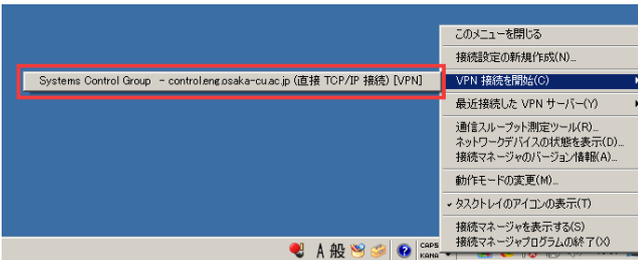




初回インストール完了時は、この時点で自動的に VPN 接続が始まります。自動で接続されなかった場合や、2 回目以降に接続するときは次のステップを実行します。

## 2.5 VPN に接続する

タスクトレイのアイコンを右クリックする



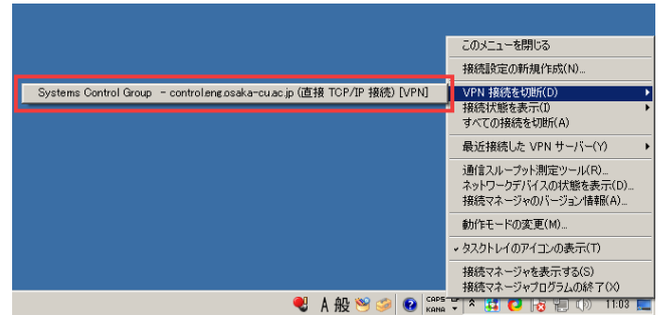
## 2.6 ブラウザで OCUNET3 にログインする

「<http://ocu.jp>」をブラウザで開く。ログイン後、1 分以内に大学のホームページが表示されます。

## 2.7 使用終了後は VPN を切断する

使わないときは VPN を切断しておいてください。

タスクトレイのアイコンを右クリックする



## 注意事項

- 大学内ネットワークの仕様上、長時間接続すると通信量を多く消費します。テザリング等でモバイルネットワークを使用する場合は、通信制限に気をつけてください。
- この VPN は 2019 年 3 月 31 日まで利用可能です。