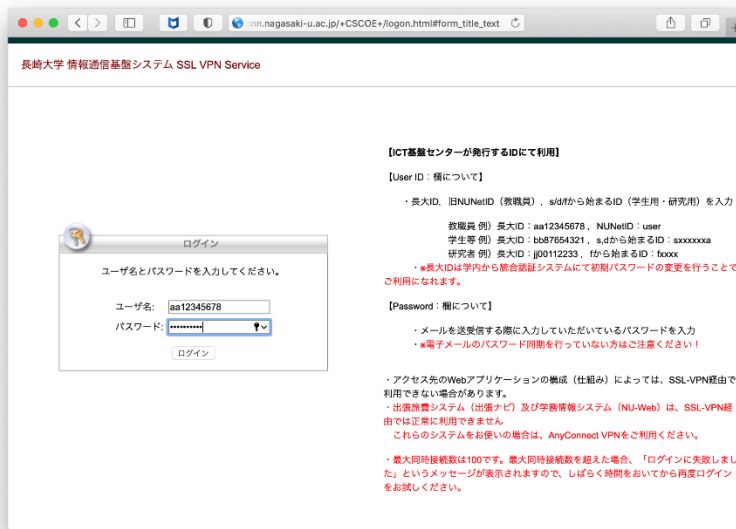


AnyConnect VPN の利用方法(Mac 版)

AnyConnect VPN 接続について(Mac OS X) 接続方法

1. ブラウザを起動し、URL 欄に「<https://v-conn.nagasaki-u.ac.jp>」と入力すると、SSL-VPN サービス画面が表示されます。画面の指示に従って長大 ID とパスワードを入力し、[ログイン]をクリックします。

※初期パスワード(西暦の生年月日 8 桁)での認証は出来ませんので、初期パスワードを一度学内で変更した上でご利用下さい。



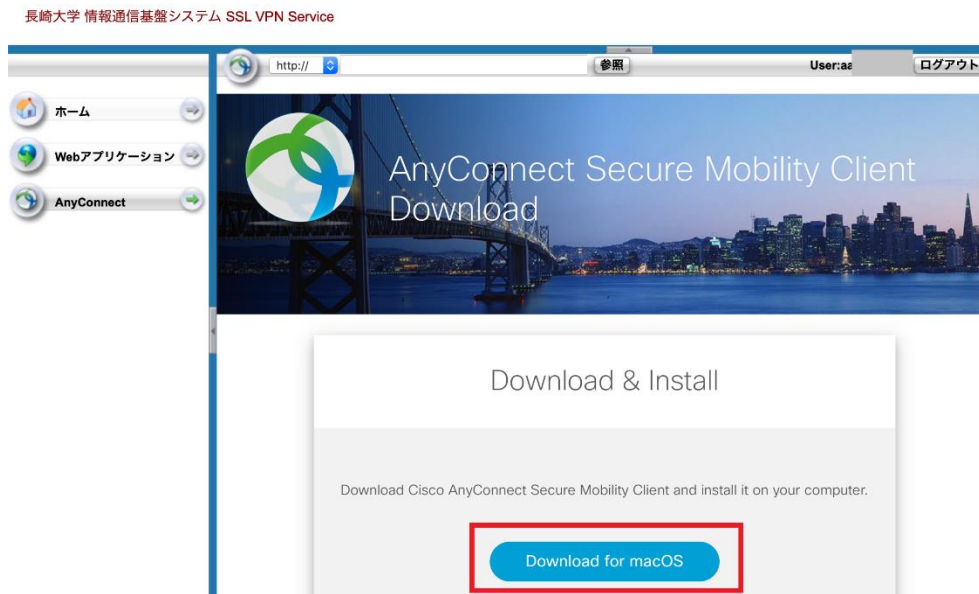
2. 左側のメニューから[**AnyConnect**]をクリックします。



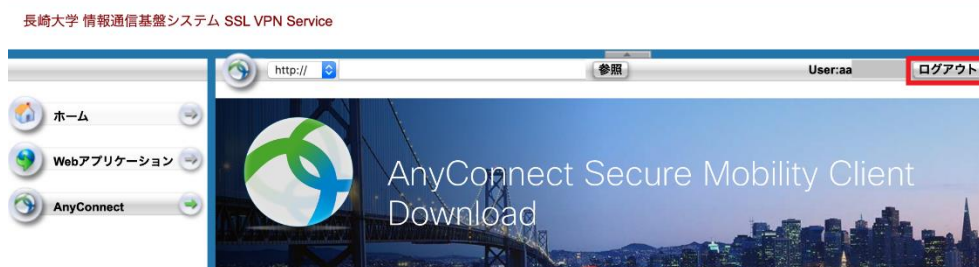
3. [**Start AnyConnect**]をクリックします。



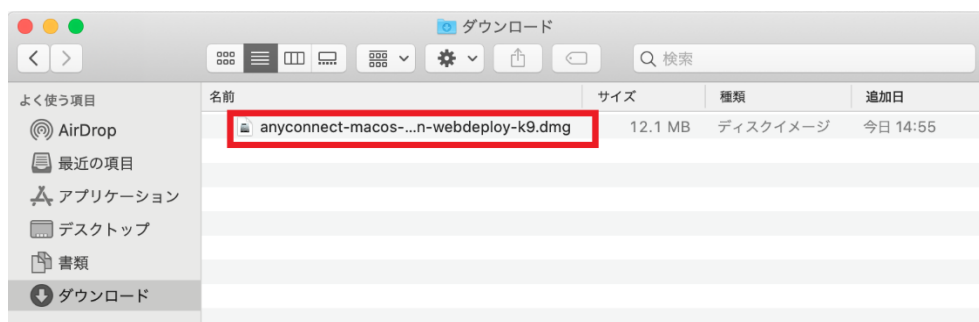
4. [Download for macOS] をクリックします。



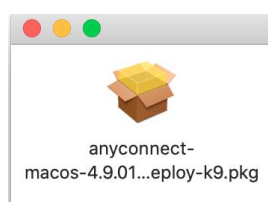
5. ダウンロード許可画面が表示されますので、許可して頂き、ダウンロード後、SSL VPN Service を[ログアウト]してください。



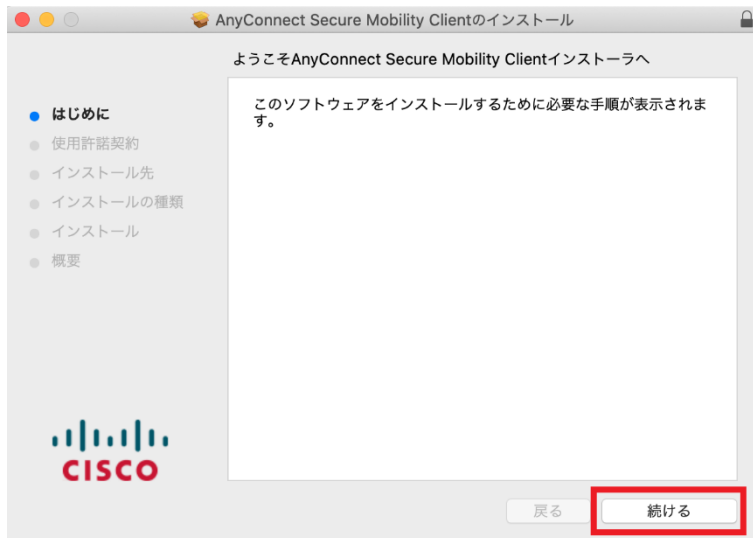
6. ダウンロードフォルダを開き、ダブルクリックでディスクイメージファイルを開きます。



7. パッケージ”vpn.pkg”をダブルクリックし、インストールを開始します。

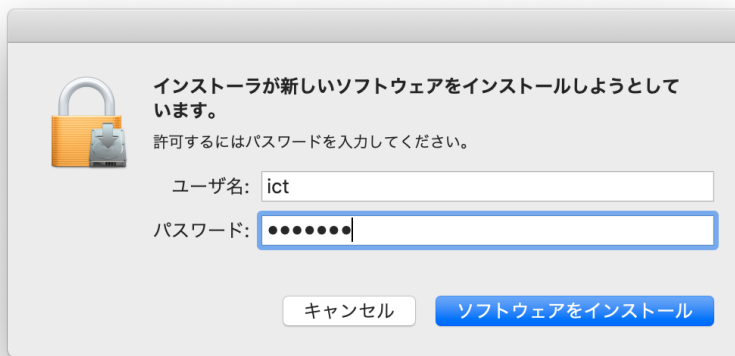


8.画面に従ってインストールをします。途中で PC のパスワードを聞かれる場合は入力します。

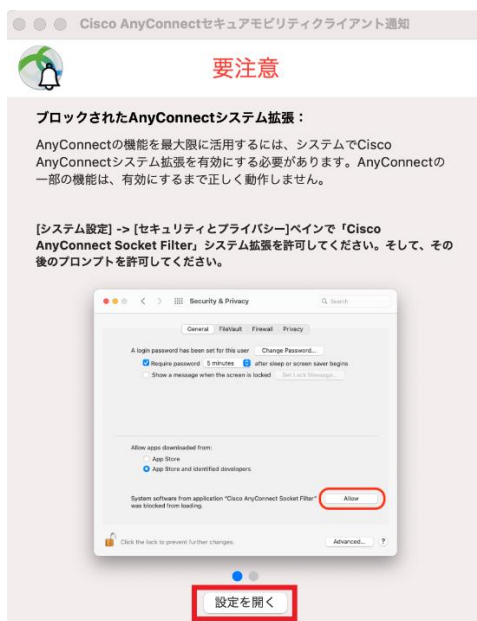




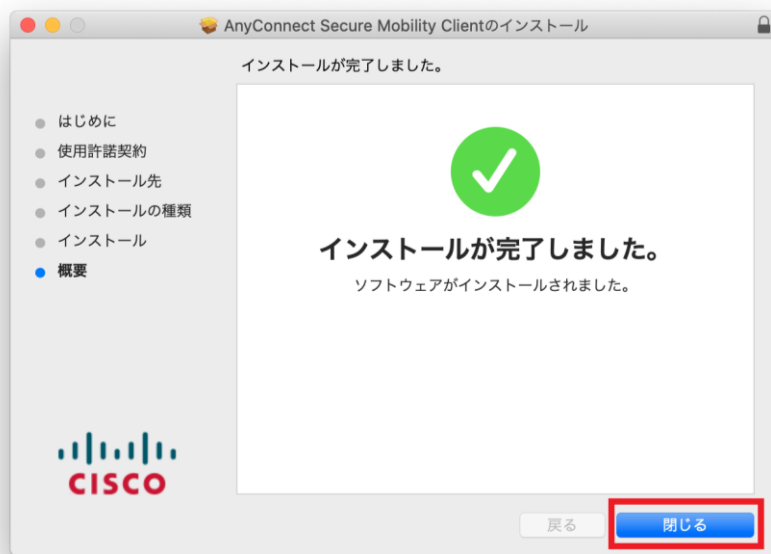
※途中で PC のパスワードを聞かれる場合は入力します。



※インストール中に以下の画面が表示された場合は、マニュアル下の[システム拡張機能を有効にする方法]をご確認ください。

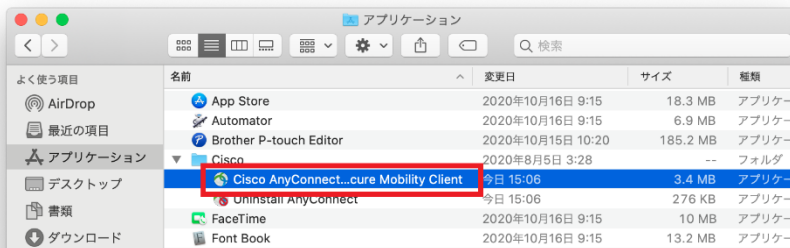


9.インストールが完了します。

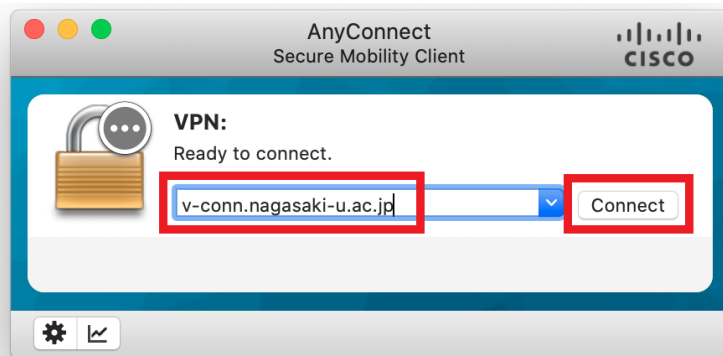


利用方法

1.アプリケーションの[Cisco]フォルダを開き、[Cisco AnyConnect SecureMobility Client]を起動します。

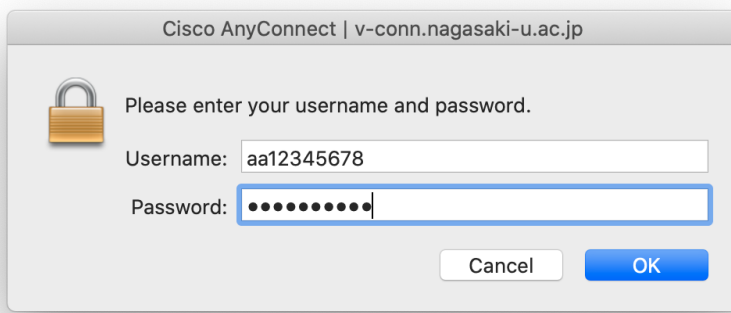


2.コネク先に[v-conn.nagasaki-u.ac.jp]と表示されていることを確認し、[Connect]をクリックします。
(表示されていない場合は手入力してください)





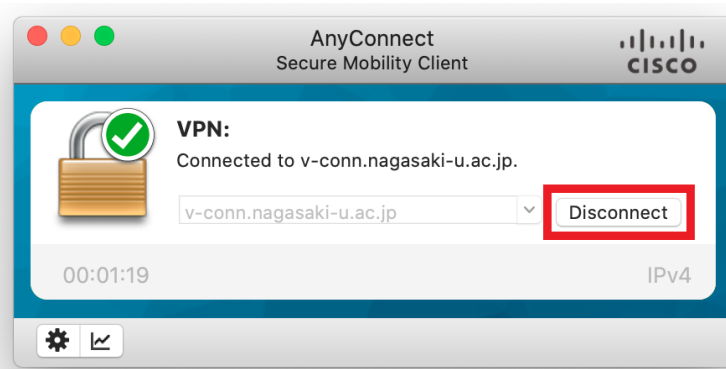
3. 認証を求められますので、長大ID, パスワードを入力し[OK]をクリックします。



4.接続が完了する鍵のマークが付いた[AnyConnect]のアイコンが表示されます。

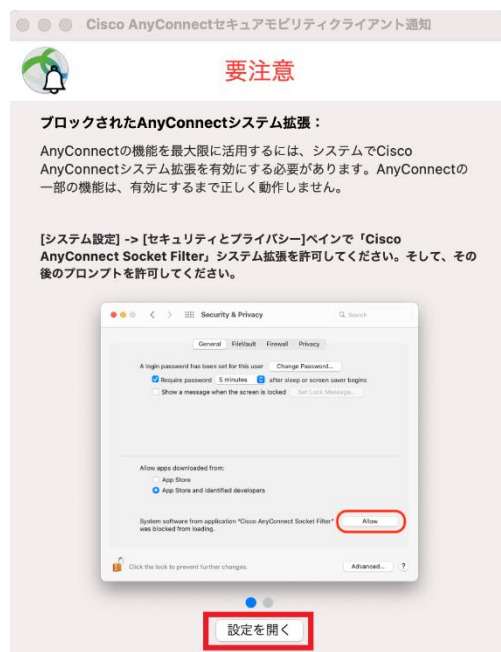


5.利用が終了したら[AnyConnect]アイコンをクリックし、[Disconnect]をクリックして切断します。



システム拡張機能を有効にする

1.インストール中に下記の画像が表示された場合は、[設定を開く]をクリックします。



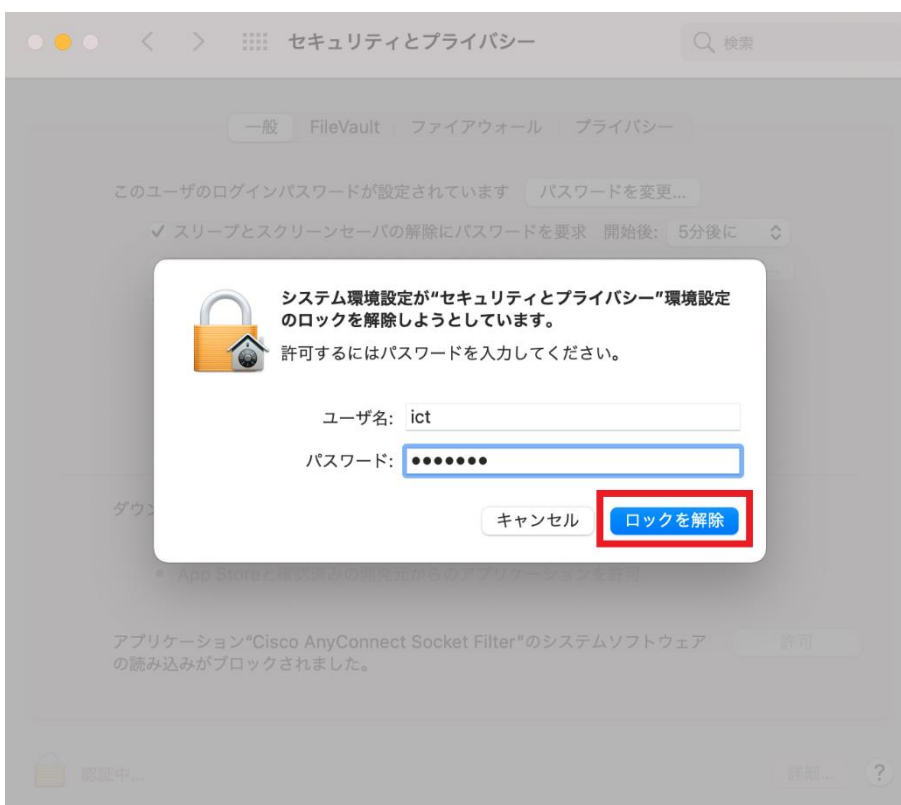
2.["セキュリティ"環境設定を開く]をクリックします。



3. [変更するにはカギをクリックします。]をクリックします。

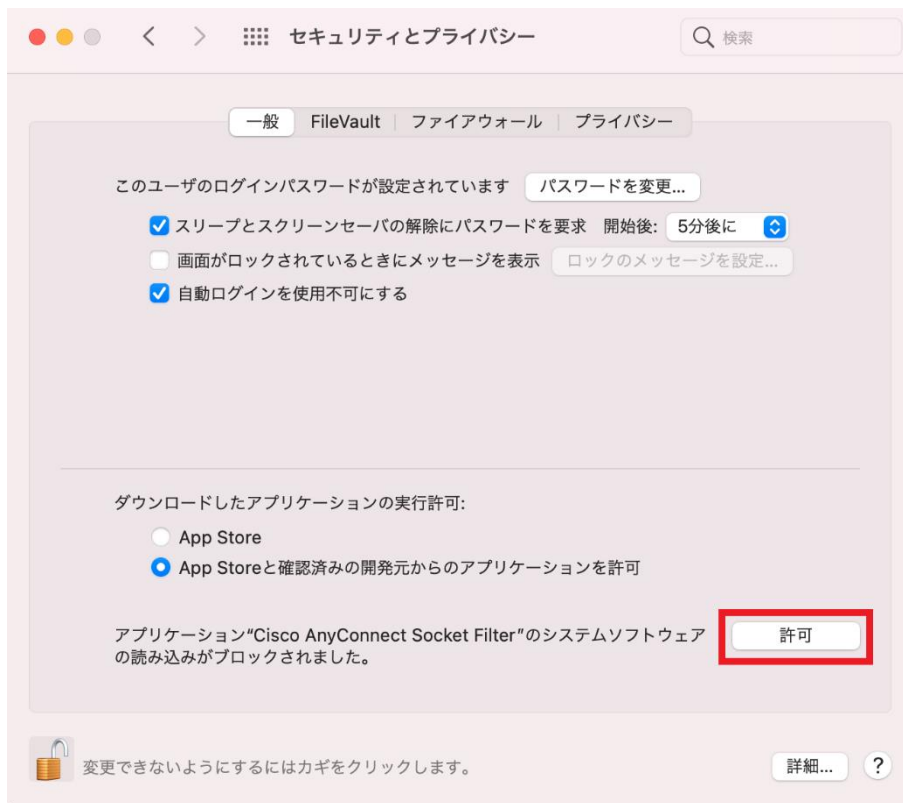


4. PC のパスワードを入力後、[ロックを解除]をクリックします。





5. [許可]をクリックします。



6. [変更できないようにするにはカギをクリックします。]をクリックします。



7.下記の画面が出た場合は、[許可]をクリックします。



8.下記の画面が出た場合は、[いいえ]をクリックします。

