

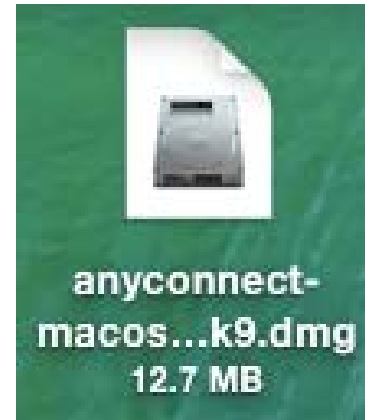
Any Connect(SSL-VPN) 接続手順書

【Mac OS 版】

1. インストール方法

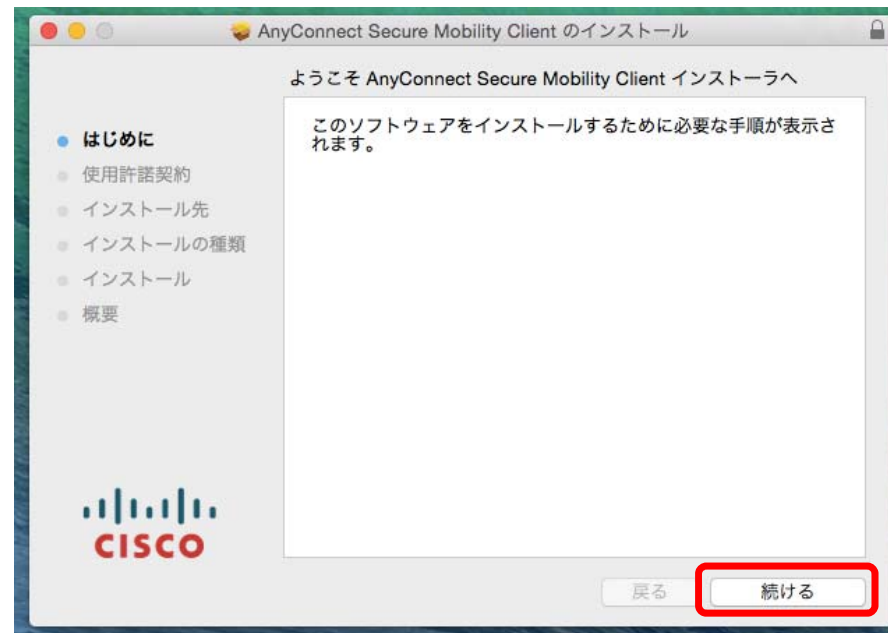
1. AnyConnectインストール方法

- AnyConnectのインストールプログラムをデスクトップなどにコピーし、起動します。



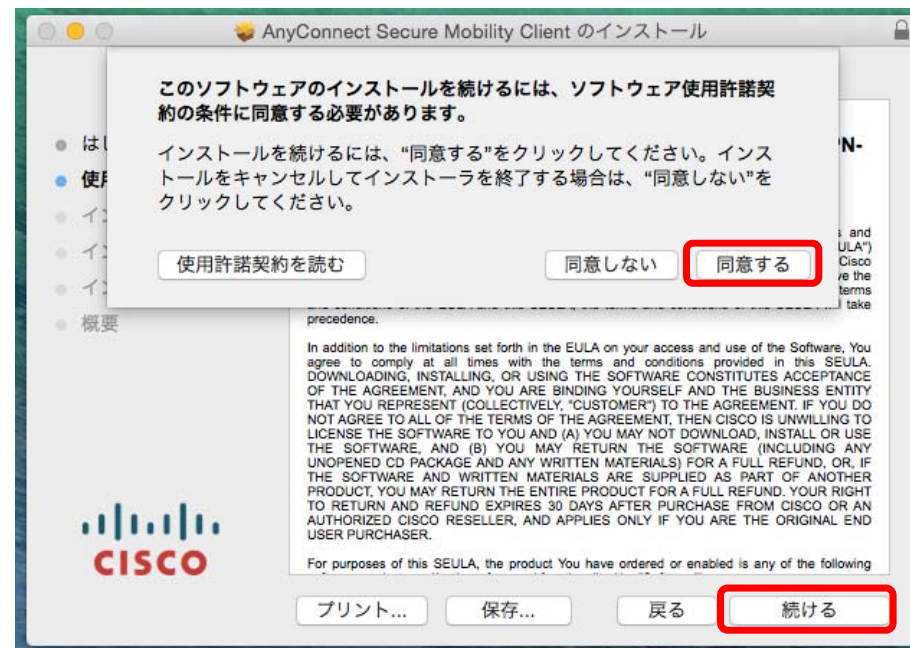
1. AnyConnectインストール方法

- インストールプログラムが起動されると、以下の画面が表示されます。
“続ける”をクリックします。



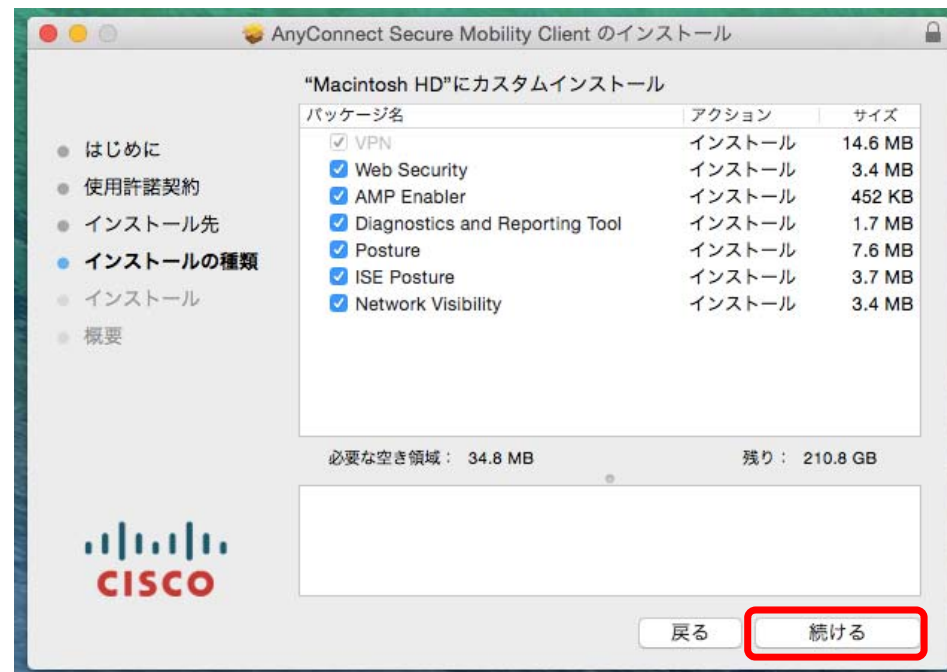
1. AnyConnectインストール方法

- 使用許諾契約の画面で条件に同意していただきます。



1. AnyConnectインストール方法

- インストールする機能の種類を選びます。



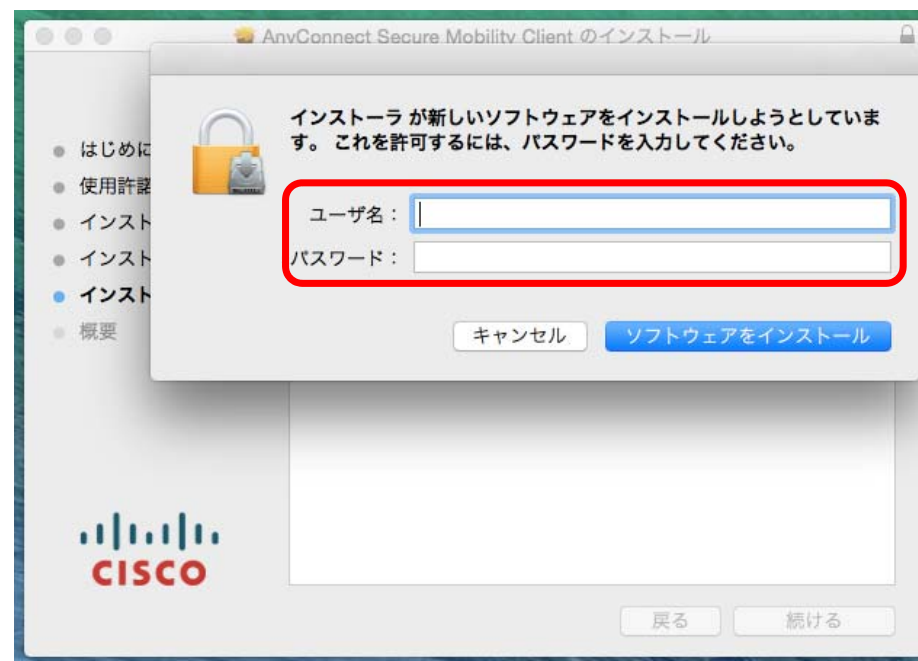
1. AnyConnectインストール方法

- “インストール”をクリックしてください。



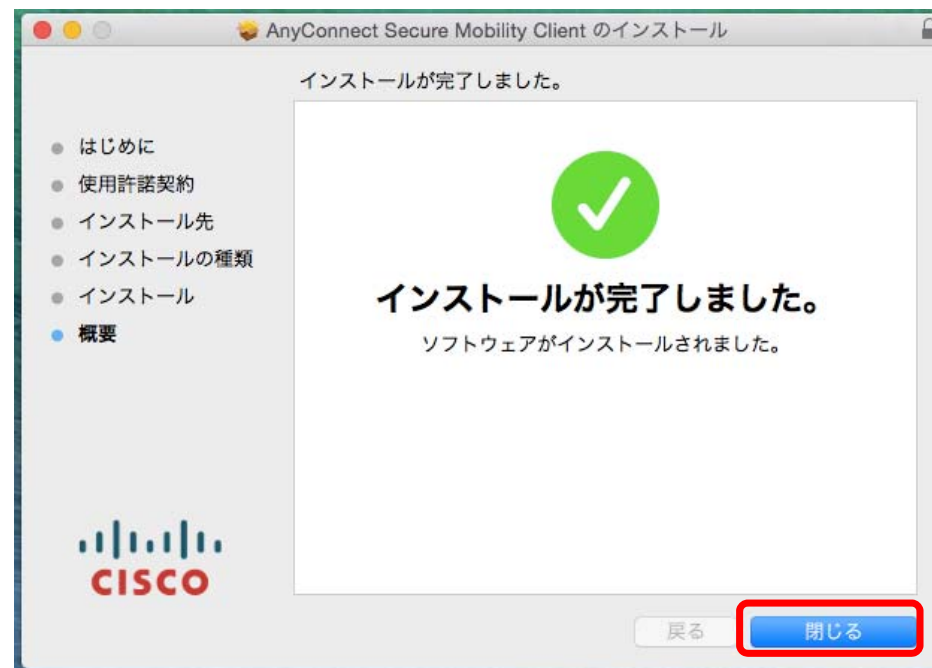
1. AnyConnectインストール方法

- インストール開始時にご自身のPCの“ユーザー名”と“パスワード”を入力しインストールの許可をしてください。



1. AnyConnectインストール方法

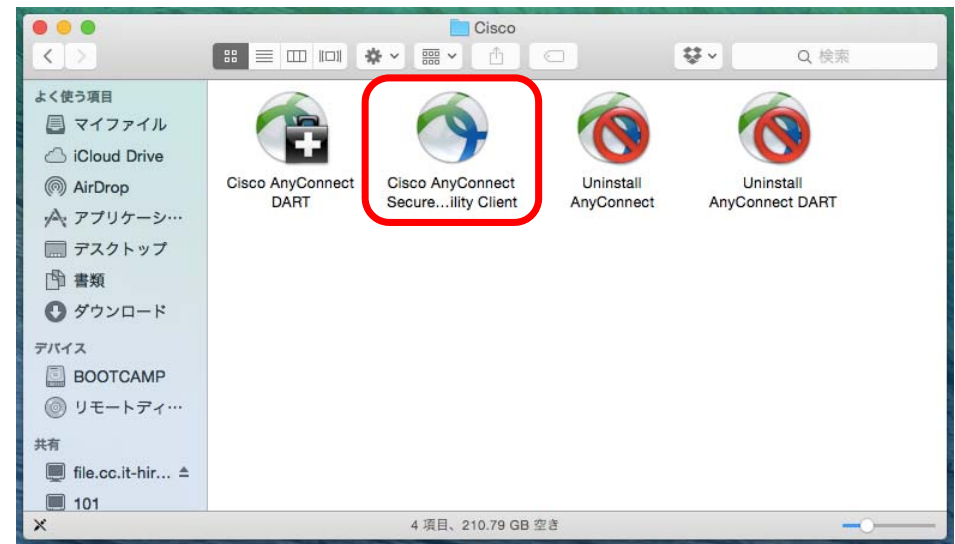
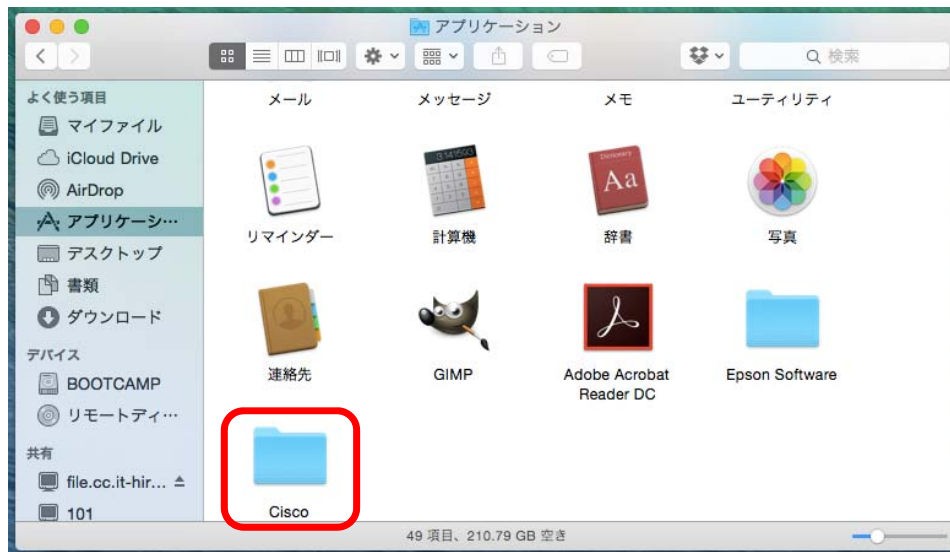
- インストールが完了しましたらこのような画面が出ます。
“閉じる”をクリックした後、再起動してください。



2. SSL-VPN接続手順書

2. SSL-VPN接続手順

- “アプリケーション”より、Ciscoフォルダの中の“Cisco AnyConnect Secure Mobility client”を起動します。



2. SSL-VPN接続手順

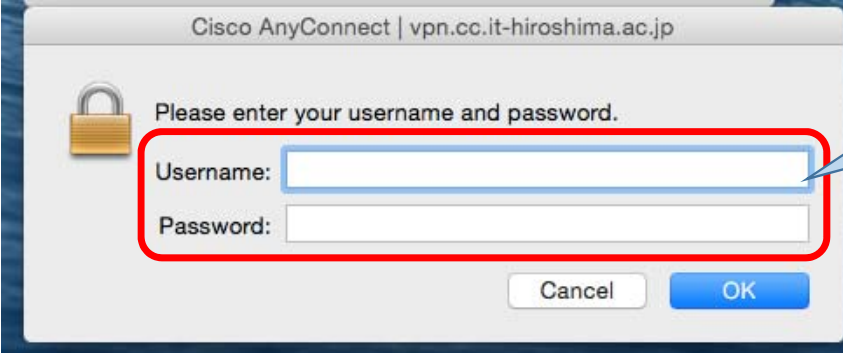
- AnyConnect起動後、接続先の入力画面が表示されます。
“vpn.cc.it-hiroshima.ac.jp”と入力し、“接続”をクリックします。



“vpn.cc.it-Hiroshima.ac.jp”

2. SSL-VPN接続手順

- 接続に成功すると、ユーザー名とパスワードの入力を求められます。
“ユーザー名”と“パスワード”にHITNETアカウントを入力して、“OK”をクリックします。



Cisco AnyConnect | vpn.cc.it-hiroshima.ac.jp

Please enter your username and password.

Username:

Password:

Cancel OK

Usernameに“学生番号”
Passwordに“HITNETパスワード”

2. SSL-VPN接続手順

- SSL-VPN接続が成功すると
画面右上部のAnyConnectアイコンに鍵マークが表示されます。



3. 停止・再接続方法

3. AnyConnect停止・再接続手順

- 【停止方法】

画面右上部のAnyConnectアイコンから“接続解除”をクリック。

※Cisco AnyConnectの終了をクリックしなくても大丈夫です。
クリックした場合、次回の接続は2番の手順で、再接続してください。



3. AnyConnect停止・再接続手順

- 【再接続手順】
画面右上部のAnyConnectアイコンから“接続”をクリック。
その後は2番と同じように接続先に“vpn.cc.it-hiroshima.ac.jp”を入力し、HITNETアカウントを使って接続してください。

