

本手順書は Mac OS X10.9.5 AnyConnect のインストール手順となります。

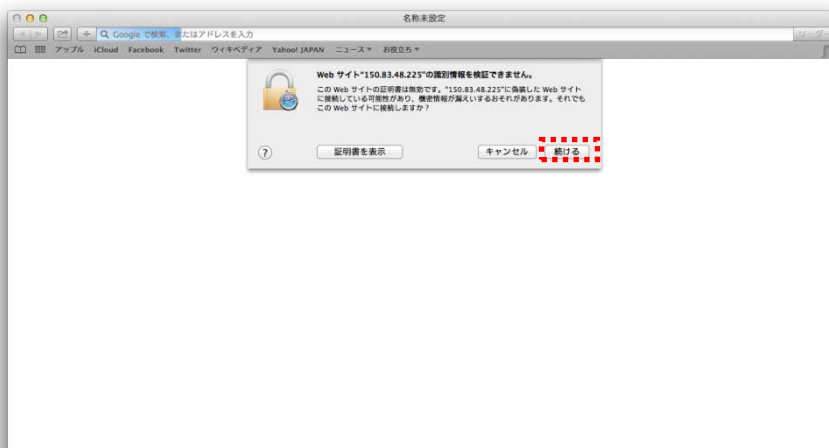
### ■AnyConnect 初期インストール手順

1. WEB ブラウザにて SSL-VPN サーバーへログインします。

\*本手順では safari にて説明します。

<https://150.83.48.225> or  
<https://otaru-ssl-vpn.ih.otaru-uc.ac.jp>

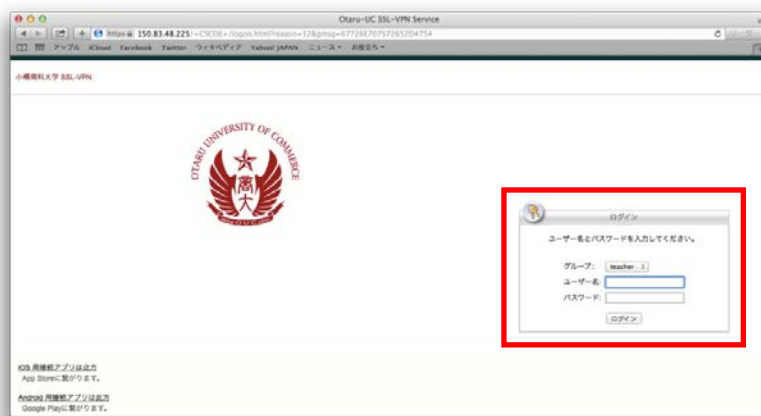
※このURLは学内のネットワークからは  
接続できません。外部ネットワーク  
からご利用ください。



上記警告が表示された場合、[続ける]をクリックしてください。

2. 小樽商大 SSL-VPN のホーム画面にて、[グループ:]をタップし任意のグループを選択後、ユーザ名・パスワードを入力し、[ログイン]をクリックしてください。

[グループ:] 職員 : office, 学生 : student, 教員 : teacher



#### <教職員の場合…>

ユーザ名 : 学内メールアドレスの@の前  
パスワード : 学内メールのパスワード

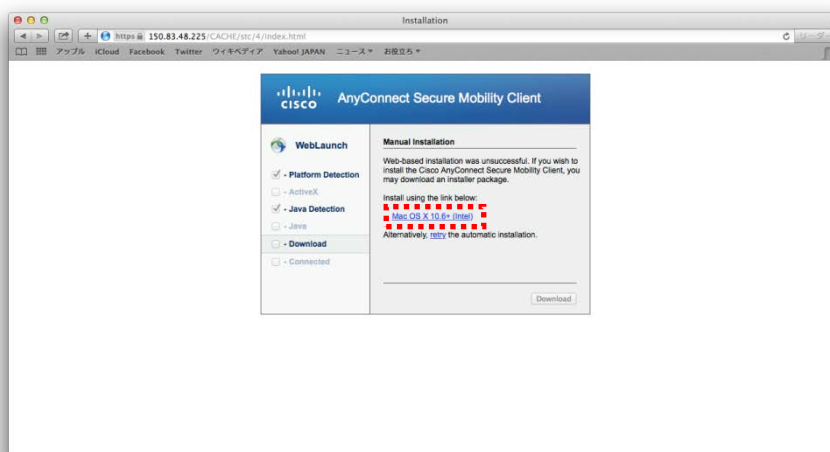
#### <学生の場合…>

ユーザ名 : g 学生番号  
パスワード : 情報総合センターの実習室 PC  
利用時のパスワード

※実習室 PC を一度も使用した事がない方は、  
あらかじめ実習室 PC でパスワードを設定し  
てください。

3. インストーラーのチェックが実施され、クライアントソフトダウンロード画面に推移します。

\*チェックには1分程かかる場合があります。



\*チェック完了後上記画面が表示されます。

リンク（ここでは[Mac OS X 10.6+ (Intel)]リンクの名称は、バージョンが変更になると変わります）をクリックして、インストーラーをダウンロードして下さい。

4. ダウンロードしたファイルをダブルクリックします。



5. 展開されたファイルをダブルクリックします。



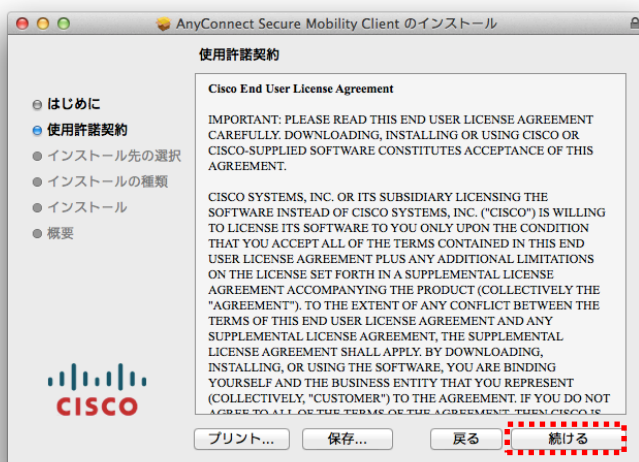
6. [AnyConnect.pkg]をダブルクリックします。



7. [続ける]をクリックします。



8. 使用許諾契約画面で[続ける]をクリックします。



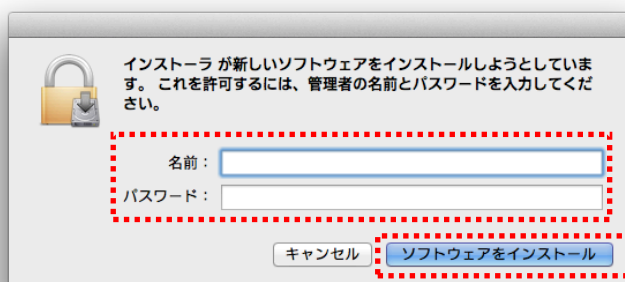
9. [同意する]をクリックします。



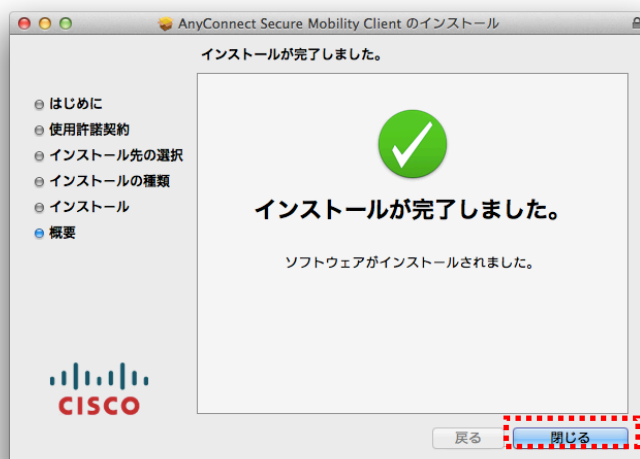
10. [インストール]をクリックします。



11. PCの管理者パスワードを入力し[ソフトウェアをインストール]を押します。



12. インストールが完了したら[閉じる]をクリックします。

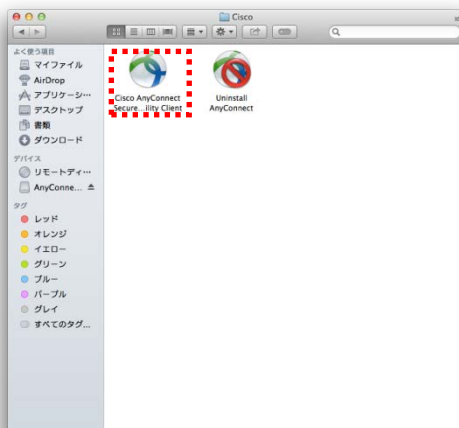
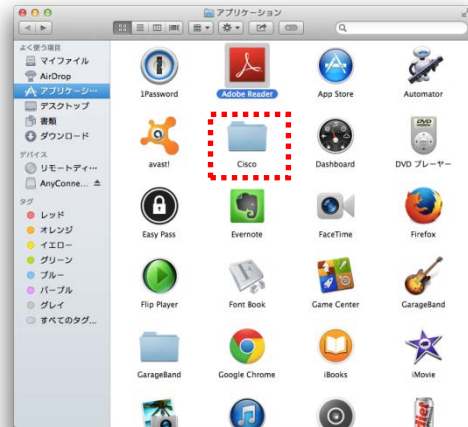
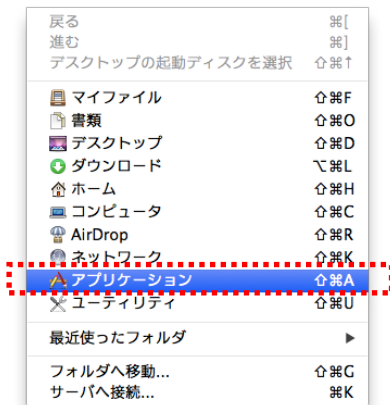


以上でインストールの完了です。

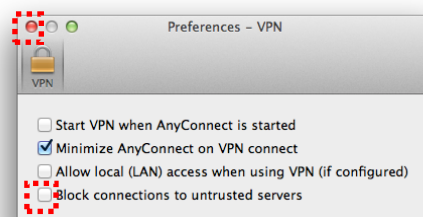
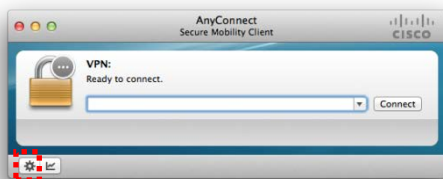
引き続き、以降初期セットアップ手順を行って下さい。

■初期セットアップ手順

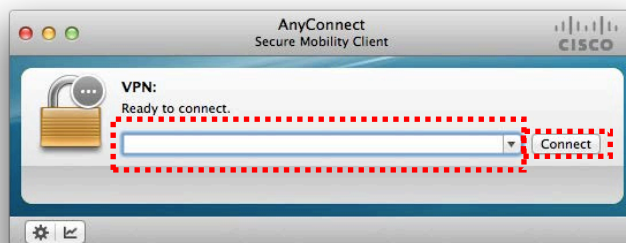
1. 移動 >> アプリケーションをクリックし[Cisco AnyConnect Secure Mobility Client]を起動します。



2. アプリケーションが起動したら設定ボタンを押し[Block connections to untrusted server]のチェックを外します。設定後、×ボタンで設定画面を閉じます。



3. 入力ボックスに[150.83.48.225] or [otaru-ssl-vpn.ih.otaru-uc.ac.jp]と入力し[Connect]をクリックします。



- ※下記ペアレンタルコントロールの警告画面が表示された場合、お使いの PC でのペアレンタルコントロールの設定で Cisco Anyconnect を許可してください。



4. セキュリティ画面で[Connect Anyway] をクリックします。



5. Group が任意のものになっていることを確認し、ユーザ名とパスワードを入力し[OK]をクリックしてください。

職員 : office

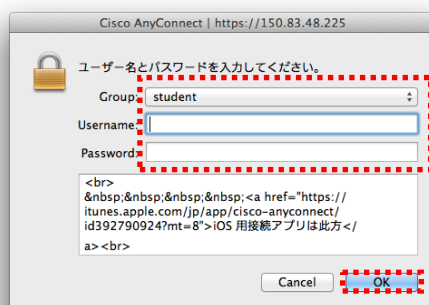
学生 : student

教員 : teacher

<教職員の場合…>

ユーザ名 : 学内メールアドレスの@の前

パスワード : 学内メールのパスワード



<学生の場合…>

ユーザ名 : g 学生番号

パスワード : 情報総合センターの実習室 PC  
利用時のパスワード

※実習室 PC を一度も使用した事がない方は、  
あらかじめ実習室 PC でパスワードを設定し  
てください。

\*再度セキュリティ画面が出力した場合[Connect Anyway] をクリックします。

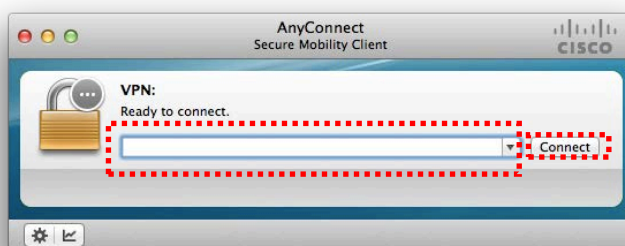
6. ソフトウェアをインストールしたことで作成されたアイコンが以下のような表示であれば接続完了です。

※鍵が閉じられているアイコン



■ 2回目以降の接続手順

1. 移動 >> アプリケーションをクリックし[Cisco AnyConnect Secure Mobility Client]を起動してください。
2. 入力ボックスに [150.83.48.225] or [otaru-ssl-vpn.ih.otaru-uc.ac.jp] と入力し [Connect]をクリックします。





3. セキュリティ画面で『Connect Anyway』をクリックします。



4. Group が任意のものになっていることを確認し、ユーザ名とパスワードを入力し[OK]をクリックしてください。

職員 : office  
学生 : student  
教員 : teacher

<教職員の場合…>

ユーザ名 : 学内メールアドレスの@の前  
パスワード : 学内メールのパスワード



<学生の場合…>

ユーザ名 : g 学生番号  
パスワード : 情報総合センターの実習室  
PC 利用時のパスワード  
※実習室PCを一度も使用した事がない方は、  
あらかじめ実習室 PC でパスワードを設定し  
てください。

\*再度セキュリティ画面が出力した場合『Connect Anyway』をクリックします。

## ■VPN 切断時の操作

1. 常駐アイコンを選択し、[接続解除]をクリックし VPN セッションを切断してください。