

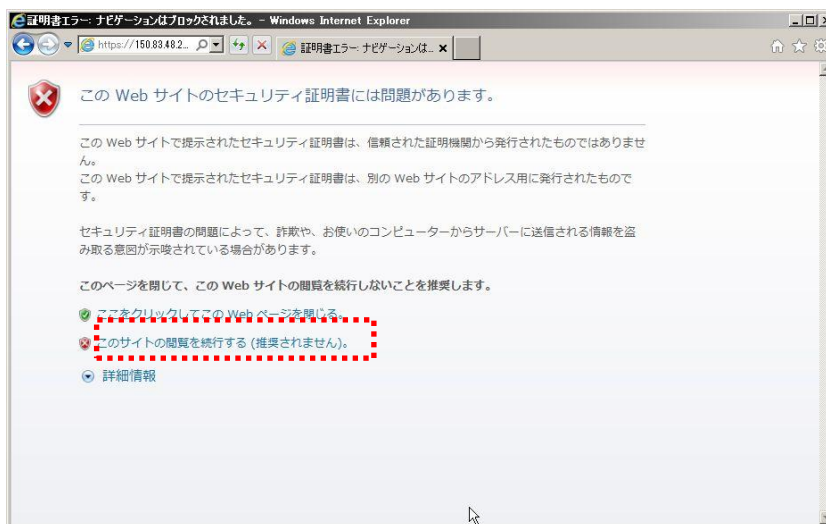
本手順書は Windows7 AnyConnect のインストール手順となります。

■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 Windows Internet Explorer9 にて説明します。

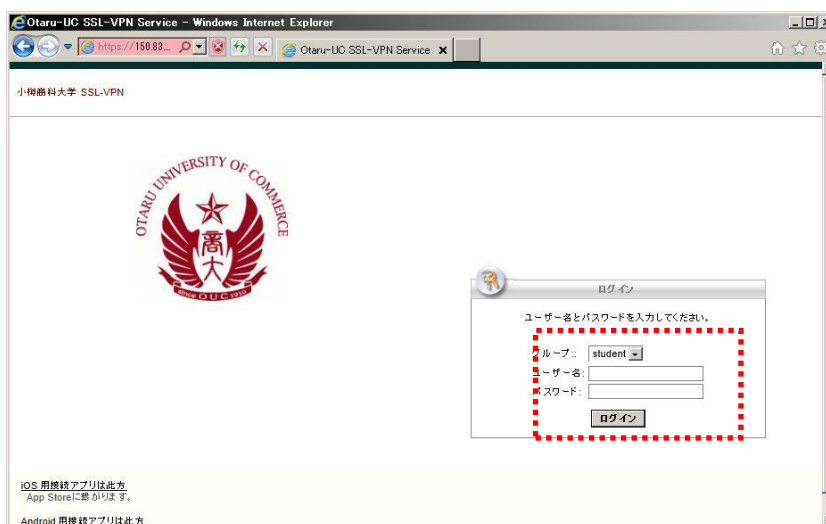
<https://150.83.48.225> or

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



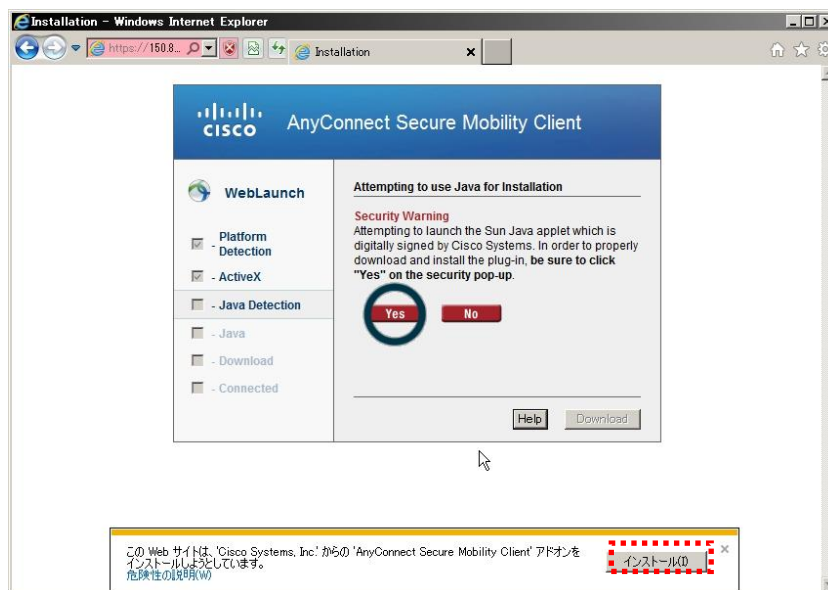
\*セキュリティ警告が出た場合、[このサイトの閲覧を続行する（推奨されません）]をクリックします。

2. SSL-VPN サーバーログイン画面が表示されます。



\*ユーザー名、パスワードを入力し[ログイン]を押してください。

3. AnyConnect インストーラー実行に対する警告が表示されます。

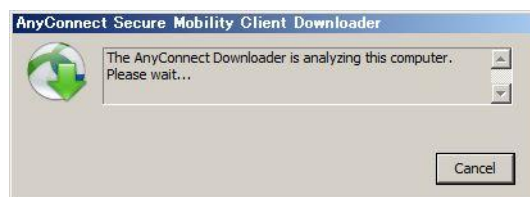


\* [インストール] を選択してください。

\* 下記セキュリティの警告が表示された場合、[インストールする] をクリックしてください。



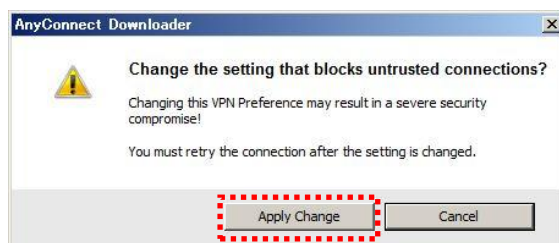
4. インストーラーダウンロードの為の設定のチェックが実施されます。



5. AnyConnect の設定に変更を要する部分がある場合、下記警告が表示されます。

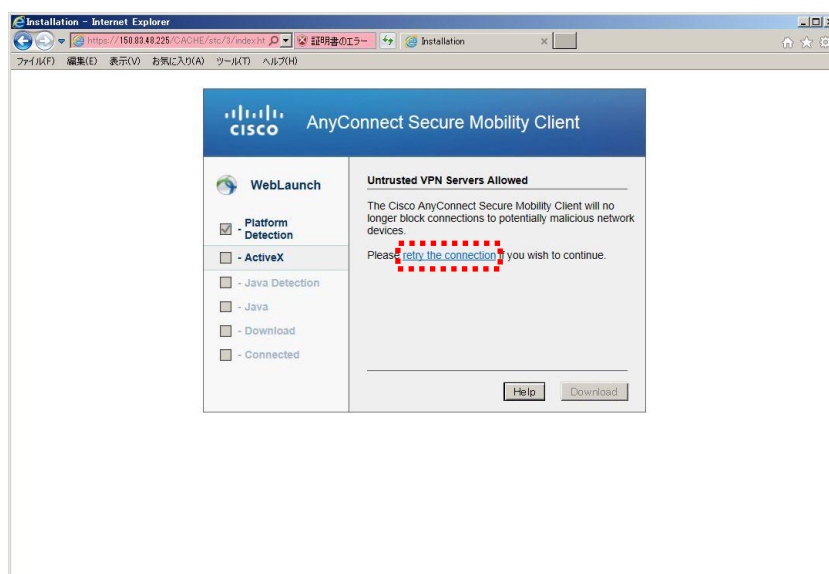


\* 上記警告が表示された場合、[Change Setting]をクリックしてください。

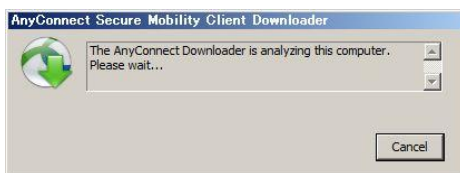


\* 上記警告が表示された場合、[Apply Change]をクリックしてください。

6. ブラウザ設定変更後[retry the connection]をクリックし再度、インストーラーのダウンロードを行ってください。

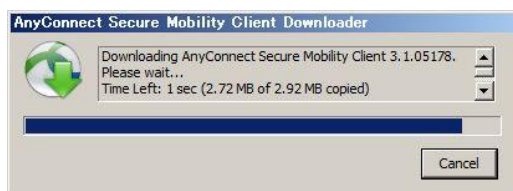


7. 再度 WEB ブラウザの確認が実施されます。

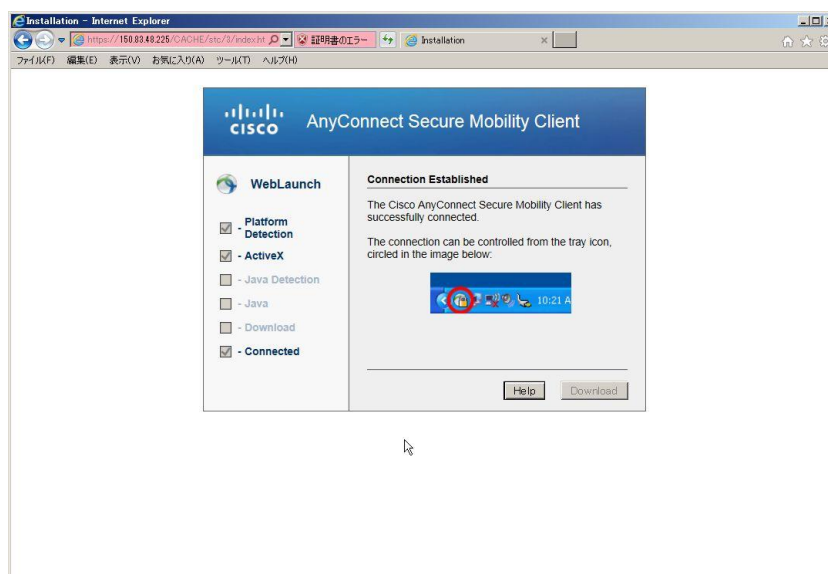


\* 上記警告が表示された場合、[Connect Anyway]をクリックしてください。

8. インストーラーのダウンロードが行われます。



9. 下記、画面が表示されインストール完了です。



\*タスクトレイに下記アイコンが表示され、[鍵]マークが表示されている事を確認して下さい。



\*以上で初期接続が完了です。

■ 2回目以降の接続手順

1. Cisco AnyConnect アプリケーションを起動し接続する事が可能です。  
[スタート]>[すべてのプログラム]>[Cisco]  
>[ Cisco AnyConnect Secure Mobility Client]  
>[ Cisco AnyConnect Secure Mobility Client]を起動してください。
2. Cisco AnyConnect アプリケーションにて接続先を確認し、[接続]をクリックしてください。



\* 上記警告が表示された場合、[Connect Anyway]をクリックしてください。

3. 下記画面にて、グループが [student]であることを確認後、ユーザー名・パスワードを入力し、[OK]をクリックしてください。



\*タスクトレイに下記アイコンが表示され、[鍵]マークが表示されている事を確認して下さい。



\*以上で接続が完了です。

#### ■VPN 切断時の操作

1. 常駐アイコンを選択し、[接続解除]をクリックします。



\* ご使用後は、AnyConnect の接続を解除する様お願い致します。