## 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

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

000	名称末設定
<th< th=""> <th< th=""> <th< th=""> <th<< td=""><td>) 17 Yahool JAPAN ニュースマ お投立5 *</td></th<<></th<></th<></th<>	) 17 Yahool JAPAN ニュースマ お投立5 *
	Web サイト*150.83.48.225*の箇別増価を検証できません。           この Web サイトに回転得は期間です。11:03.83.48.225*に発展した Web サイトに 語気にいる問題が知め、感情能が消息いぎるおそれがあります。それでも この Web サイトに接触しますか?
	(?)         証明書を表示         年ャンセル         新ける。

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、グループに[student]を選択し ユーザー名・パスワードを入力し[ログイン]をクリックしてください。



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。

● Image is 150.83.48.223;CACHTARIC/AIMedexAmal         Image is 179.7%       Koloudi Facebooki Twitter 274.974.72         Yandi Facebooki Twitter 274.974.72       Yahoo JAAAN 23-74.**         Image is 150.83.48.223;CACHTARIC/AIMedexAmaX       Image is 180.83         Image is 150.83.48.223;CACHTARIC/AIMedexAmaX       Image is 180.84         Image is 150.84       Image is 180.84         Image is 180.84       Image	
T 797% Koud Facebook Twitter 2/14/57/7 Yaboo JAAN = 2-2-2 8 8825 *      Conscient Secure Mobility Client     Conscient Secure Mobility Client     WebLauch     ✓ - Factore Secure Mobility Client     WebLauch     ✓ - Factore Secure Mobility Client     WebLauch     ✓ - Factore Secure Mobility Client     ✓ - Factore Secure Mobility Client     ✓ - Grand Secure Mobility Client	0 9-9
Image: Section 2       Manual Installation         Image: Section 2       Address         Image	J
WebLaunch       Manual installation         - Platform Detection       - Ardroxik         - Avex Detection       - Jours         - Jours       - Montal installation (see Solar)         - Jours       - Montal installation (see Solar)         - Dewnload       - Connected         - Connected       - Connected	
Platform Detection     ActiveX	
- Acros     - Connected     - Connected     - Connected     - Connected	
- Jarse     - Jarse     - Jarse     - Jarse     - Connected     - Connected     - Connected     - Deembad	
- Connected       Connected	
Deemlaad	
Download	
Download	

\*チェック完了後上記画面が表示されます。

[Mac OS X 10.6+ (Intel)]のリンクをクリックして、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。

ł	ようこそ AnyConnect Secure Mobility Client インストーラヘ		
<ul> <li>はじめに</li> <li>使用許諾契約</li> <li>インストール先の選択</li> <li>インストールの種類</li> </ul>	このソフトウェアをインストールするために必要な手 順が表示されます。		
● インストール			
◎ 柄安			
սիսիս			
cisco			
	戻る続ける		

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。

インストーラ が す。 これを許可 さい。	MUCU クラトウェアをインストールしようとしていま するには、管理者の名前とパスワードを入力してくだ
名前: パスワード:	
	キャンセル ソフトウェアをインストール

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

 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。

00	AnyConnect Secure Mobility Client	altala cisco	VPN
Ready to	connect.	Connect	<ul> <li>Start VPN when AnyConnect is started</li> <li>Minimize AnyConnect on VPN connect</li> <li>Allow local (LAN) access when using VPN (if configured)</li> <li>Block connections to untrusted servers</li> </ul>

 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。

cisco
onnect

※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[student]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。

Ω	ユーザー名とバスワードを入力してください。
	Group: student \$
	Username
	Password
	<pre></pre>
	Cancel

\*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
- 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。
- 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。

00	AnyConnect Secure Mobility Client	CISCO
VPN: Ready to	connect.	
		▼ Connect
· · · · · ·		

3. セキュリティ画面で[Connect Anyway』をクリックします。



4. Group が[student]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。



\*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

くださいます。