本手順書は Windows8.1 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 Windows Internet Explorer11 にて説明します。
 <u>https://150.83.48.225</u> or

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

🖉 🗇 🖉 https://150.81.48.225/ 🖉 C   🥭 EMBETS-: #29-592	- = <mark>-</mark>
② この Web サイトのセキュリティ証明書には問題があります。	
この Web サイトで協定されたセネュリティ証明書は、信頼された証明機関から発行されたものではあ りません。 この Web サイトで認定されたセネュリティ証明書は、前の Web サイトのアドレス用に発行されたも のです。	
セキュリティ証明素の問題によって、詐欺や、お使いのコンピューターからサーバーに送信される情報 を盗み取る懇談が示唆されている場合があります。	
このページを閉じて、この Web サイトの問題を続行しないことを推奨します。	
<ul> <li>● 1785530</li> <li>● 1785530</li> </ul>	

\*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。

Survey of Care	
a manual and a manual an	
	□-9-#2/UC>=PEJUENCEN ガループ: [student ] □-9-#0   (2:3)-#
	D#4>

\*グループを[student]に指定し、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。

() # https://150.83.48.225/CACHE/stc	ann ジェ V 紅明節010- O () Installation ×	
	cisco AnyConnect Secure Mobility Client	
	VeckLaunch     Puntem     Ponterion     Ponterion	
ſ	20 Web がらは、「Osco Systems, Inc.' からのアメウン AnyConnect Secure Hobity Clerc' を(うスーールムシンしています。 (別村の日間1935)	× (1)&-45.05

3. AnyConnect インストーラー実行に対する警告が表示されます。

- \*上記セキュリティの警告が表示された場合、[インストール]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。



\*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。

Change the setting that blocks untrusted connections?
Changing this VPN Preference may result in a severe security compromise!
You must retry the connection after the setting is changed.

\*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。

5. 下記メッセージウインドウが表示された後に[OK]をクリックしてください。



ブラウザの画面が下記に推移後[skip]をクリックしてください。

AnyConnect Secure Mobility Client	
Constant     Constant	

6. 更にブラウザの画面が下記に推移します。\*この画面が表示後、次のステップまで1分程時間がかかります。

cisco AnyConnect Secure Mobility Client	
Weiksmach <ul> <li>• Antimetical</li> <li>• Constrained</li> </ul> <ul> <li>• Constrained</li> <li>• Constr</li></ul>	

7.1分間経過後下記画面に推移します。

[Windows Desktop]をクリックし、AnyConnect のインストーラーを お使いの PC ヘダウンロードして下さい。

cisco AnyConnect Secure Mobility Client	
WorkLaunch     Wichauf Institution     Wichauf In	
Converse	

8. ダウンロードした、ファイル[anyconnect-win-3.1.05178-web-deploy-k9.exe]を 実行し、インストーラーを起動してください。



下記画面で、[I accept the terms in the License Agreement]を選択し[Next]を クリックしてください。



下記画面で、[install]をクリックしてください。

\*[ユーザーアカウント制御]の警告が表示された場合[はい]をクリック してください。

P	Cisco AnyConnect	Secure Mobility Clie	nt Setup
Read	dy to Install he Setup Wizard is ready to begin th	e Typical installation	20
Ci iti	ick "Install" to begin the installation. stallation settings, click "Back", Click	If you want to review or change "Carcel" to exit the wizard.	any of your
Advance	id Installer	< Back 🔊 Irr	tal Cancel

9. インストール完了後、[finish]をクリックしインストーラーを終了してください。

0	Completing the Cisco AnyConnect Secure Mobility Client Setup Wizard
6	Clot the Fresh button to exit the Setup Wizard.

■初期セットアップ手順

続いて、Cisco AnyConnect アプリの設定を行います。
 インストール完了後、[スタート画面]>[アプリ画面]より、
 [Cisco AnyConnect Secure Mobility Client]を起動してください。



\*上記アプリ画面左下の設定ボタンをクリックしてください。

 設定画面より[Block connections to untrusted servers]のチェックを 外し、×ボタンで設定画面を閉じます。



3. アプリのメイン画面にて、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。



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。

Group: Username:	student	~	
Password:			AnyConnect Downloader
connection Bahl   Sanbap;Bahbap;B href="https://it anyconnect/d3 (ま社)方 (ま社)方 Store(二朝かり) Store(二朝かり) Store(二朝かり) Bahbap;Bahbap;B bref="https://p href="https://p	rer unbsp; <a unes.apple.com/jp/app/cisco- 922999247mt=0*&gt;IOS 用後載アゴリ ・ ・ のhsp; :  App す。 くたっ unsp; <a lay.google.com/store/apps/details?</a </a 	~	Security Warning: Untrusted VPN Server Certificate! Argeneration of the server server server. Certificate server unumber server. Certificate server unumber server. Certificate server unumber server. Certificate server server server server. Certificate server server server server. Certificate server server server. Certificate server server server. Certificate server. Certific

\*右上警告画面が再度表示された場合[Connect Anyway]をクリックしてください。

6. [[150.83.48.225]に接続しました。] のメッセージが表示されると、接続完了です。

<b></b>	<u>VPN:</u> 150.83.48.225に接続しま	した。	
_	150.83.48.225	~	接続解除
00:00:53			

\*以上で初期接続が完了です。

- ■2回目以降の接続手順
- 1. [スタート画面]>[アプリ画面]より、[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。

	VPN: 接続する <sup>(集備ができまし)</sup> 150.83.48.225	<b>.</b>	接続	
_	150.83.48.225	~	接続	

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。 \*以上で接続完了です。

■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。