

## Cisco Secure Client(AnyConnect VPN)の利用方法(Windows)

## インストール

 Web ブラウザを起動し、URL 欄に「https://v-conn.nagasaki-u.ac.jp」と入力すると、SSL-VPN サービスが表示されます。画面の指示に従って長大 ID とパスワードを入力し、「ログイン」をク リックします。

※初期パスワード(西暦の生年月日8桁)での認証は出来ませんので、 初期パスワードを一度学内で変更した上でご利用下さい。

$\leftarrow$ C	http://	s://v-conn.nagasaki-u.ac.jp		
cci vevili	V m Suday a fad d	ALTERNATION V L		- n v
(←) → @ @	I ■ https://v-con	n.nagasaki-u.acjp/+CSCOE+/logon.html#form_title_text	E … ♡ ☆	II\ [] @ =
長崎大学 情報連信基金システ コーザをといて、 コーザをといて、 コーザをといて、 コーザをといて、	ム SSL VPN Service ログイン フードを入力してください。 aa12245678 ログイン	(にて基金センターが発行するiDにて利用) [User ID: 個について] ・名大力の、同NUMedID (開始目), eddから始まるの(学生) 用者目目 例 長大力: eat12346578, MAYedD: usa 生力学者の 長大力: iD12546578, MAYedD: usa 生力学者の 長大力: iD12547877, MAYedD: usa 生力学者の 長大力: iD1254787778778778778778778778778778778778778	<ol> <li>研究用) を入力</li> <li># つ: succosa</li> <li>box</li> <li>= ドを入力</li> <li>= ドを入力</li> <li>= ビを入力</li> <li>エ、GEL VFW指由で利用できたい場合</li> </ol>	Ψ. 10/803Ψ.
		・WINERレステストをお願いの場合は、AngConnet(VPMとご用 ごだらシンステムをお願いの場合は、AngConnet(VPMとご用 ・最大同時信載数は100です。最大同時信載数を超えた場合、「□ らく時期を出いてから再回ログインをお試しください。	1971年、30日、97日9月1日では12月4日4月1日 11ください。 197インに失敗しました」というメッ1	セージが表示されますので、しば

2. 左側のメニューから「AnyConnect」をクリックします。

SSL VPNサービス	× +				x i
< <p>← → ⊂ ŵ</p>	🕑 🚔 https://v-conn.nagasaki-u.ac.jp/+CSCOE+/portal.html	☺ ☆	hi/		: ≡
長崎大学情報通信基盤システ	A SSL VPN Service				
	(mp.// v)	(\$R)	User	07	アウト)
🌖 🚛 😔	Webブックマーク Nacrostiki Liskersiki Official Web Ste				
🌖 Webアプリケーション 🌏	Finite Contraction Contract Web State Finite A The Contract State S				
AnyConnect 🥑	<ul> <li>Anyconnect (VPN2)4(#)7561-301(こ</li></ul>				
	<ul> <li>         ・         ・         ・</li></ul>				

3. 「Start AnyConnect」をクリックします。







4. **Download for Windows** *E*クリックします。

長崎大学 情報通信基盤システ	ム SSL VPN Service		
<ul> <li>☆ ホーム ●</li> <li>●</li> <li< th=""><th></th><th>Cisco Secure Client D</th><th>User D779F</th></li<></ul>		Cisco Secure Client D	User D779F
		Download & In	stall
		Download Cisco Secure Client and Install	it on your computer.

5. インストーラのダウンロードが始まります。完了するまでお待ちください。



6. ダウンロードフォルダ内に保存された「cisco-secure-client-win…」をダブルクリックします。







7. インストールウィザードが起動したら、「Next」をクリックします。



8. 「I accept the terms in the License Agreement」を選択し、「Next」をクリックします。



9. Ready to Install 画面で「Install」をクリックします。





10. 下図のような画面が表示されたら「はい」をクリックします。



11. インストールが完了したら「Finish」をクリックします。



12. インストール完了後、SSL VPN サービスを「ログアウト」してください。







## 利用方法

1. 画面下部の検索ボックスで「Cisco」と検索し、「Cisco Secure Client」をクリックします。



2. 接続先に「v-conn.nagasaki-u.ac.jp」と表示されているか確認し、「接続」をクリックします。
 (「v-conn.nagasaki-u.ac.jp」の表示がない場合は、入力してください。)

〇 Ciscoセキュアクライアント			_		×
	AnyConnect VPN: 接続する準備ができました v-conn.nagasaki-u.ac.jp	~		接続	
		/			
<b>☆</b> ()					alialia cisco

3. ID・パスワードを求められるので、ユーザー名:長大 ID、パスワード:長大 ID 用のパスワードを 入力し、「OK」をクリックします。

🔇 Ciscoセキュアクライアント   v-conn.nagasaki-u.ac.jp				
ーザー名とパスワードを入力してください。				
)	ユーザー名:	aa		
	パスワード:	*****		
		OK キャンセル		



4. 接続完了するとタスクトレイに鍵のマークが付いた「Cisco Secure Client」のアイコンが表示されます。



5. 利用が終了したらタスクトレイの「Cisco Secure Client」アイコンを右クリックし、「終了」を クリックして切断します。

	~	Cisco Secure Clientを開く 通知を表示	
		AnyConnect VPN 切断	
		概要	
đ		終了	