1. Windows 10 端末での利用(初回接続)

本項では、Windows 10 端末から初めての接続する場合の手順を記載します。

1.1 Windows 10 端末からの接続

1. Web ブラウザを起動し、SSL-VPN 装置へアクセスをおこないます。

項目	入力内容
URL	https://vpn2.naramed-u.ac.jp/

2. 接続する端末が条件を満たしているか確認をおこなうツール「HostChecker」が自動でインストールされます。 インストールが完了するまで待ちます。

Pulse Secure

 コンボーネントをロードしています...

 お待ちください。数分かかる場合があります。

 ・ ホストチェッカ...

 エフーが発生してコンボーネントを正しく読み込めない場合は、ここをクリックして続行してください。いくつかの機能は使用できないことがあります。

3. 下記のメッセージが出た場合は、「インストール」を実行します。



4. 以下のメッセージが表示された場合は、「はい」をクリックします。

ユーザー アカウント和画 このアプリがデバイスに変更 か?	× を加えることを許可します
[1]PulseSetupClient	:[1].cab
確認済みの発行元: Pulse Secure ファイルの入手先: インターネットから	ะ, LLC /ダウンロード
詳細を表示	
ЦU	いいえ

5. 以下のメッセージが表示された場合は、「許可する」をクリックします。



6. 以下のメッセージが表示された場合は、「はい」をクリックします。

ユーザー アカウント制御 このアプリがデバイスに変更 か?	× を加えることを許可します
PulseSetupClientOO 確認済みの発行元: Pulse Secur ファイルの入手先: このコンピューター 詳細を表示	CX64.exe e, LLC 上のハード ドライブ
はい	いいえ

7. 以下のメッセージが表示された場合は、「常時」を選択します。

セットアップ コントロール ー 注意	ž		×
ン欠のサーバーからソフトウェ か?	アをダウンロード	、インストール、実行し	ます
 製品名: Host	t Checker		
ソフトウェア名: dsHc	ostChecker	Setup.exe	
サーバー名: vpn2	.naramed-	u.ac.jp	
常時	はい	()()ž	

8. 「HostChecker」のチェックが完了したら、ユーザー認証画面が表示されます。 以下のとおり入力し「Sign In」を実行します。

項目	入力内容
Username	※統合 ID を入力します
Password	※統合パスワードを入力します
Realm	「LDAP User」を選択

Welcome Pulse C	to onnect Secure		
Username Password Realm	LDAP User V	Please sign in to begin your secure session.	
	Sign In	-	

ユーザー認証が完了すると、VPN 装置のポータル画面が表示されます。
 VPN トンネル通信の為のツールを実行します。
 「Dules Lot にたて「開始」ばないたりしいり、ます。

「Pulse」の右にある「開始」ボタンをクリックします。

S Pulse Secure		userOt	111 ホーム	2022002	~17	ופינקמ
	Welcome to the Pulse Connect Secure, user01.					
6	95475F7797-58520585		_			
	9 Pulse			潮油		

VPN トンネル通信の為のツール「Pulse」が自動でインストールされます。
 以下のメッセージが表示された場合は「はい」を実行します。

ユーザーアカウント制御 このアプリがデバイスに変更 か?	× Eを加えることを許可します
Pulse Secure Comp	oonent Manager Installer
確認済みの発行元: Pulse Secur ファイルの入手先: このコンピューター	e, LLC - 上のハード ドライブ
詳細を表示	
(21)	いいえ

11. 以下のメッセージが表示された場合は、「はい」を実行します。



12. VPN 接続が完了すると、タスクバーに以下のアイコンが表示されます。 この状態になれば、許可された接続先へ VPN 装置経由での暗号化通信が可能となります。



以上で接続処理は完了です。

1.2 Windows 10 端末からの切断

1. SSL-VPN 接続を終了する場合は、Web ポータル画面右上の「ログアウト」をクリックします。



2. 以下の画面が表示されれば、ログアウトが完了となります。

some to	
se Connect Secure	
r session has ended. For increased security, please close your bro	orowei

以上で切断処理は完了です。

2. Windows 10 端末での利用(2回目以降)

本項では、Windows 10 端末から接続する2回目以降の手順を記載します。

2.1 方法①: Web ブラウザからの接続と切断

前項の「2. Windows 10 端末での利用(初回接続)」と同様の手順になります。 「HostChecker」と「Pulse」は既にインストール済みとなりますので、その分接続までの時間は短くなります。

2.2 方法②: Pulse ツールからの接続と切断

ここでは Web ブラウザは使わずに、インストール済みの「Pulse」ツールからの接続と切断方法を記載します。

 面面右下のタスクバーから、以下のアイコンを右クリックし、

 「SA (vpn2.naramed-u.ac.jp) 」→「接続」をクリックします。
 (タスクバーにアイコンは無い場合は、「スタート」→「Pulse Secure」→「Pulse Secure」を実行して下さい)





HostChecker」のチェックが完了したら、Realmの選択画面が表示されます。
 対象となる Realm を選択し、「接続」を実行します。

項目	入力内容
Realm	「LDAP User」を選択
父 Puls 接続先: SA	e Secure (vpn2.naramed-u.ac.jp) いムを増択してください(R): DAP User ocal User

3. ユーザー認証画面が表示されます。以下のとおり入力し「接続」を実行します。

項目	入力内容
ユーザ名(U)	※統合 ID を入力します
パスワード(P)	※統合パスワードを入力します
SPu 接稿先::	Ise Secure SA (vpn2.naramed-u.ac.jp) 接続を売了するため、認知情報を入力してください。 ユーザ名(U):
	ARCHICLE HIM IN
	議録(C) キャンセル(A)

4. VPN 接続が完了すると、タスクバーに以下のアイコンが表示されます。 この状態になれば、許可された接続先へ VPN 装置経由での暗号化通信が可能となります。



以上で接続処理は完了です。

5. SSL-VPN 接続を終了する場合は、接続時と同様に画面右下のタスクバーから、以下のアイコンを右クリックし、 「SA(vpn2.naramed-u.ac.jp)」→「切断」をクリックします。



6. 画面右下のタスクバーのアイコンが以下の状態になれば、ログアウトは完了となります。



以上で切断処理は完了です。