

AnyConnect VPN の利用方法(Android 版)

AnyConnect VPN 接続について Android 版 導入方法

1. Google Play ストア から、[Cisco Secure Client-AnyConnect](無料)をインストールします。

 \rightarrow



Cisco Secure Client(以前のAnyConnect)を使用してネットワークに接続します

2. AnyConnect を起動します。



3. 下記の画面が表示されますので、[OK]をタップします。







4. [接続]をタップします。

11:05 画 网 嗯	0	•	۵
O Cisco Secure Client		:	
AnyConnect VPN Disconnected	••		
接続 接続していません			
詳細 VPN 統計情報			

5.[+]をタップします。



6. [サーバーアドレス]をタップします。

÷	接続エディタ
記印	明
未設	設定(オブション)
Ψ-	ーパーアドレス
設定	定しない (Not Set)
詳細3	環境設定 書とプロトコルの詳細設定を変更する

2

Copyright© 2022 Nagasaki University, All Rights Reserved.





7. サーバーアドレスに[v-conn.nagasaki-u.ac.jp]を入力後、[完了]をタップします。

← 接続エディタ			
説明			
未設定(オブション)			
サーバーアドレス v-conn.nagasaki-u.ac.jp			
詳細環境設定 証明書とプロトコルの詳細設定を変引	更する		

キャンセル	完了	

8. [v-conn.nagasaki-u.ac.jp]が選択されていることを確認後、[←]をタップします。



利用方法

1.[v-conn.nagasaki-u.ac.jp]が選ばれている事を確認し、[AnyConnect VPN]をオンにします。





2.ユーザ名・パスワードを入力して[接続]をタップします。

※長大 ID で VPN 接続サービスをご利用になる方は初期パスワード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。

Cisco Secure Client		
ユーザー名とパスワードを入力してください。		
aa12345678		
パスワード:		
□ パスワードを表示する		
		_
	キャンセル	接続

3. 接続リクエストが表示されたら、[OK]をタップします。

接続リクエスト	
Cisco Secure Client がネットワーク トラフィックを監視する ため VPN 接続をセットアップしようとしています。信頼でき るソースである場合にのみ許可してください。	
VPN がアクティブになると画面の上部に 😪 が表示されます。	
キャンセル OK	

4.ステータスバーに[鍵マーク]が表示されたら接続完了です。



Copyright© 2022 Nagasaki University, All Rights Reserved.



5.利用が終了したら[AnyConnect VPN]をオフにします。

