



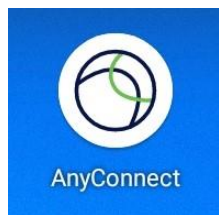
## AnyConnect VPN の利用方法(Android 版)

### AnyConnect VPN 接続について Android 版 導入方法

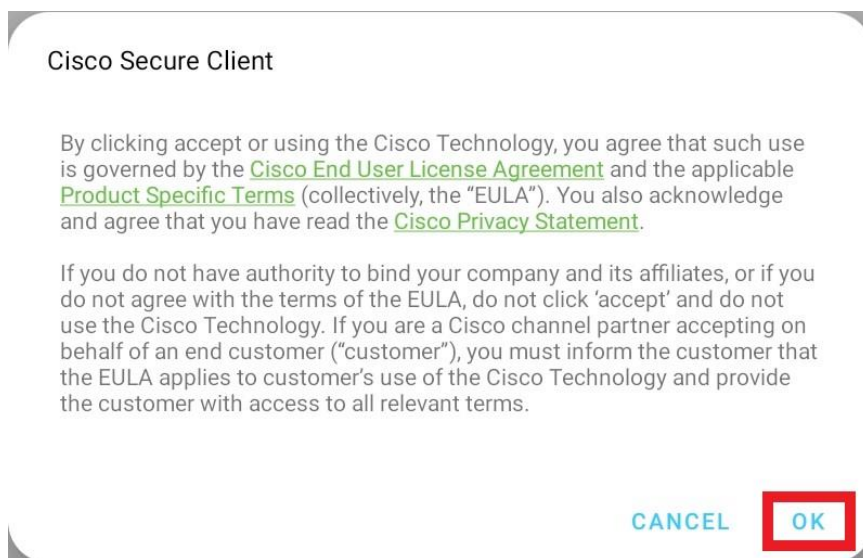
1. Google Play ストア から、[Cisco Secure Client-AnyConnect](無料)をインストールします。



2. AnyConnect を起動します。



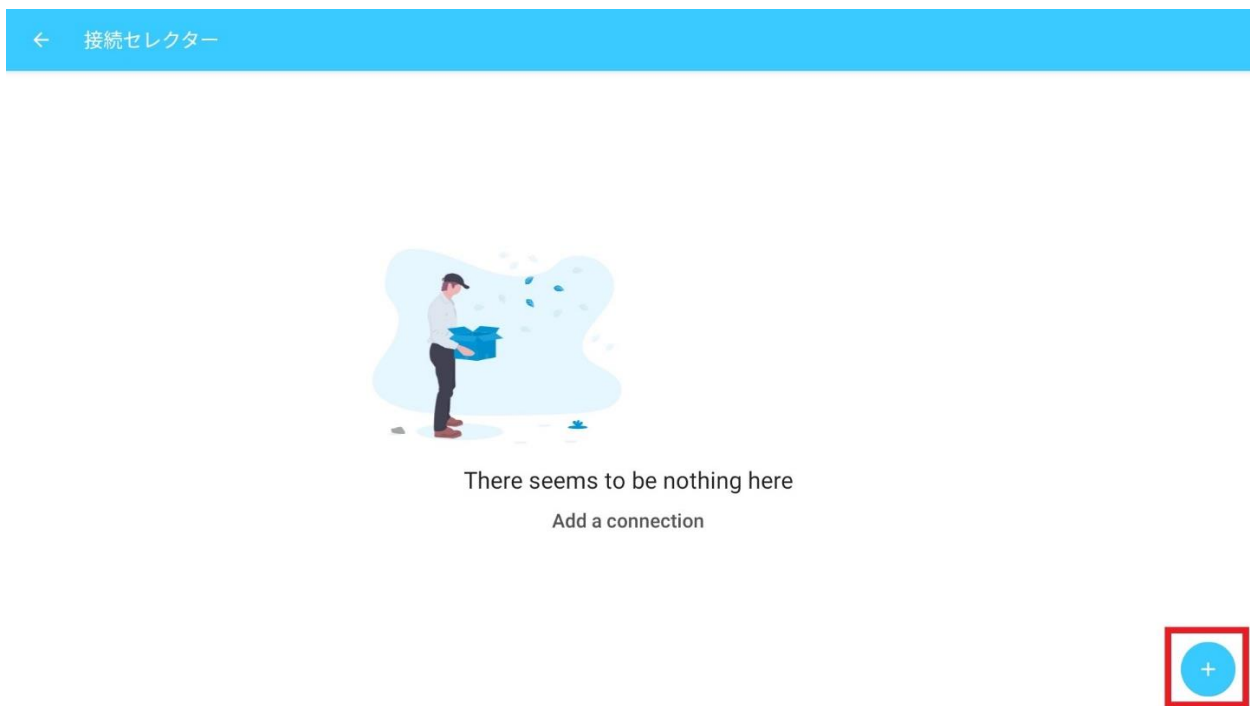
3. 下記の画面が表示されますので、[OK]をタップします。



#### 4. [接続]をタップします。



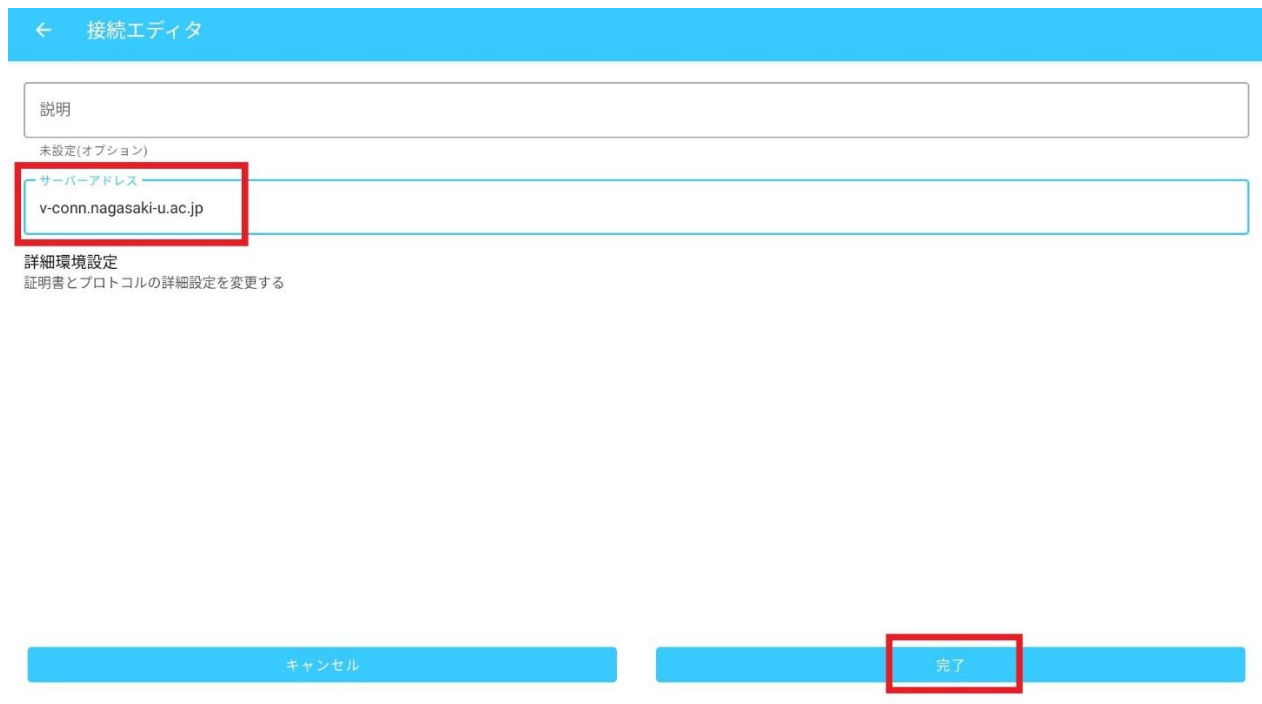
#### 5. [+]をタップします。



#### 6. [サーバーアドレス]をタップします。



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(オプション)

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。



← 接続セレクトター

✓ v-conn.nagasaki-u.ac.jp

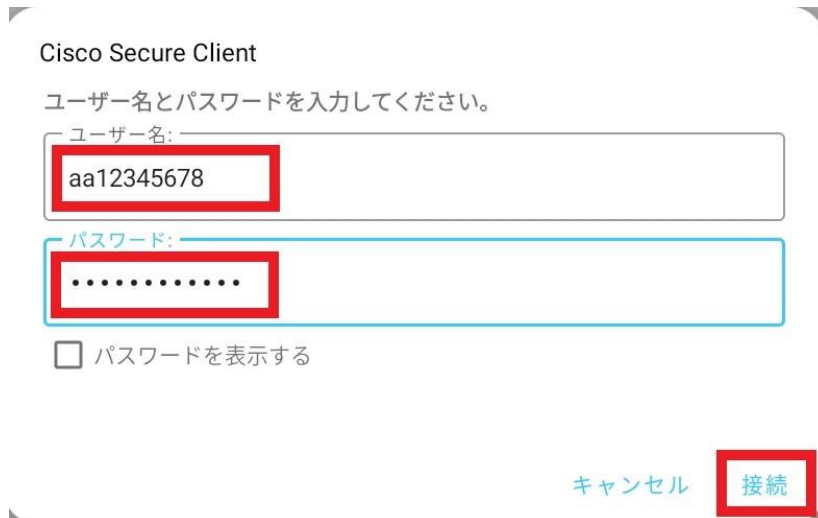
## 利用方法

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. ユーザー名・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。

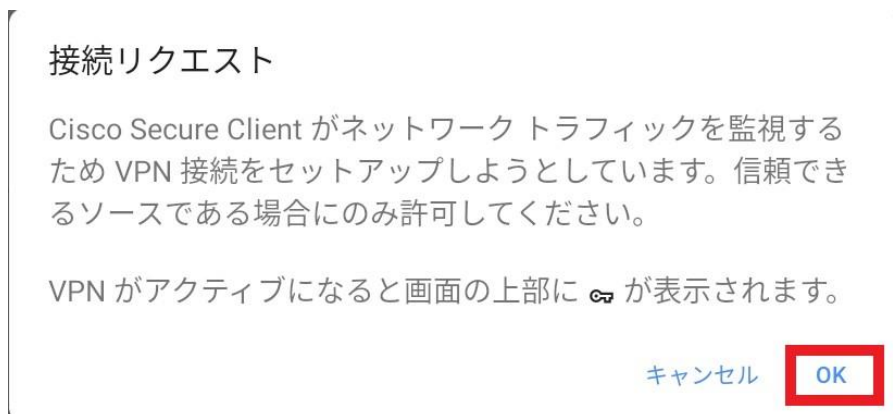
ユーザー名:

パスワード:

パスワードを表示する


キャンセル

3. 接続リクエストが表示されたら、[OK]をタップします。



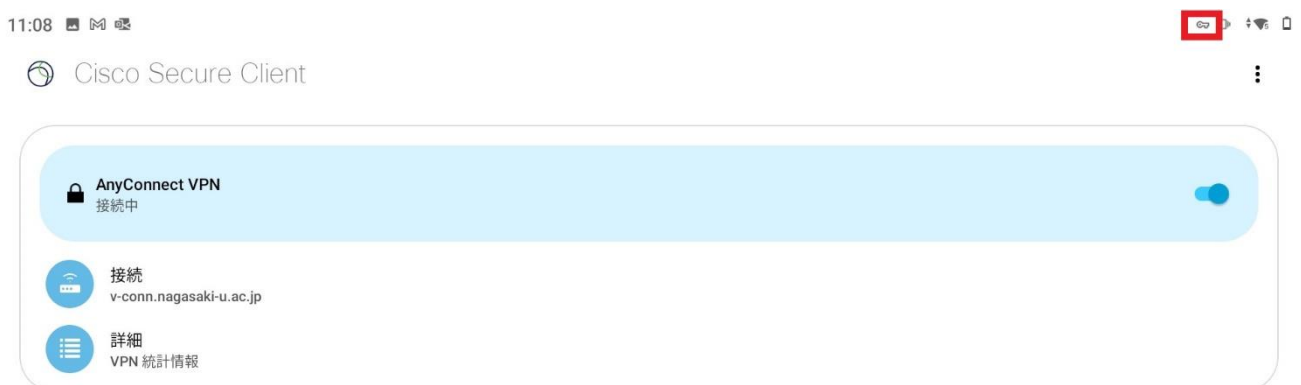
接続リクエスト







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


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。




11:08      

 Cisco Secure Client 

 AnyConnect VPN   
接続中

 接続  
v-conn.nagasaki-u.ac.jp

 詳細  
VPN 統計情報



## 5.利用が終了したら[AnyConnect VPN]をオフにします。

11:08



Cisco Secure Client



**AnyConnect VPN**  
切断されました

接続  
v-conn.nagasaki-u.ac.jp

詳細  
VPN 統計情報