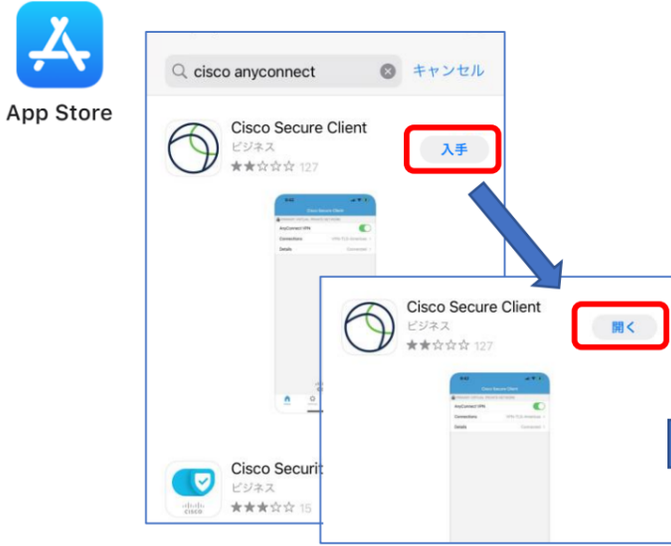


# VPN(SSL-VPN)の設定手順 (iOSの場合)

iOS(iPhone/iPod touch/iPad/iPad mini)での設定方法を説明します

## 【アプリの入手】

ホーム画面の「App Store」で「Cisco」と検索し「Cisco Secure Client」を選択「入手」をタップします。インストールされたら「開く」をタップします。



## 【アプリの設定】

1. 以下の画面が表示されたら通知が必要でしたら「許可」を必要ない場合は「許可しない」をタップします。

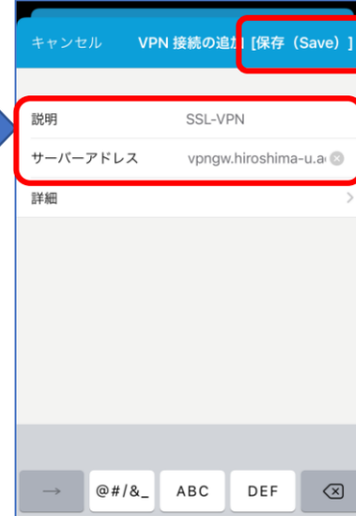


2. 「AnyConnect VPN」を「オフ」に切り替えます。



3. 以下のように説明やサーバーアドレスを入力し右上の「保存(Save)」をタップします。

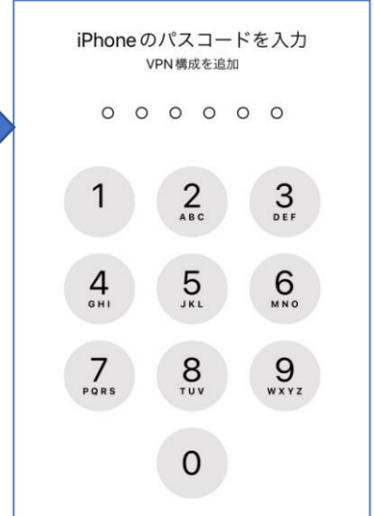
説明：SSL-VPN (自分でわかりやすい名前でもOK)  
サーバ：vpngw.hiroshima-u.ac.jp



4.以下の画面が表示されたら「許可」をタップします。



5.iPhone のパスコードを入力します。



## 【接続】



1.「AnyConnect VPN」を「オン」に切り替えます。



2.サインイン画面が表示されたら、「IMCアカウント@hiroshima-u.ac.jp」を入力し「次へ」をタップします。  
【※ IMCアカウントとは、学生は、学生番号の最初のアルファベットを小文字にしたもの。教職員他は、自分で作成した3-8の英数字。広大メールの@より前のパターンが多い。】



サインインにはいくつかパターンがあります！

A) IMCアカウント@hiroshima-u.ac.jpを入力し、「次へ」をタップする

B) アカウント選択画面が表示され、自分のIMCアカウントをタップする



C) 自動的に接続される (パスワードも聞いてきません)  
※既にサインインしている(サインイン状態が維持されている)場合は自動的に接続されますので、4.の接続中になります。

3.「パスワード」を入力し、「サインイン」をタップします。



4.以下の画面が表示されたら、次回から、サインインは求められずすぐに接続したい場合は「はい」を毎回サインインする場合は「いいえ」をタップします。



多要素認証している場合はここで認証します

5.「AnyConnect VPN」が「オン」で「詳細」が「接続中」になっていたら、接続完了です。

※ 切断する時は、「AnyConnect VPN」を「オフ」にします。

