

VPN 接続ソフトウェアのインストールおよび使用方法

(iPhone / iPad 編)

VPN 接続により学外から学内専用ネットワークサービス（ファイルサーバ、DS 等）を利用することができます。

VPN 接続ソフトウェアをインストールまたは利用するには予め端末をインターネットに接続してください。

I. VPN クライアントソフトウェア「FortiClient」のインストール

以下の作業は iPhone/iPad 共通です。

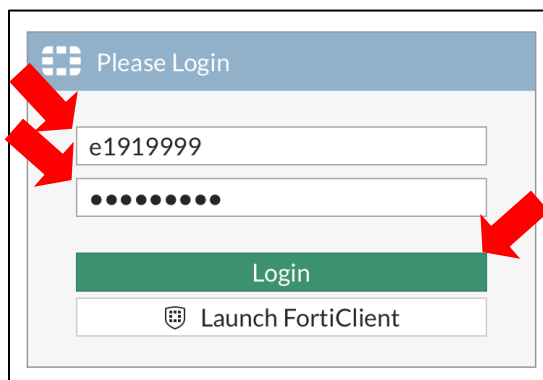
- VPN 接続を利用する端末の Web ブラウザで次の URL をアクセスし、ソフトウェアダウンロードサイトを表示させてください。ダウンロードサイトは二つありますので適宜、選択してください。

①大宮・梅田キャンパスの教員・学生⇒ <https://vpn1.oit.ac.jp>

②枚方キャンパスの教員・学生 ⇒ <https://vpn2.oit.ac.jp>



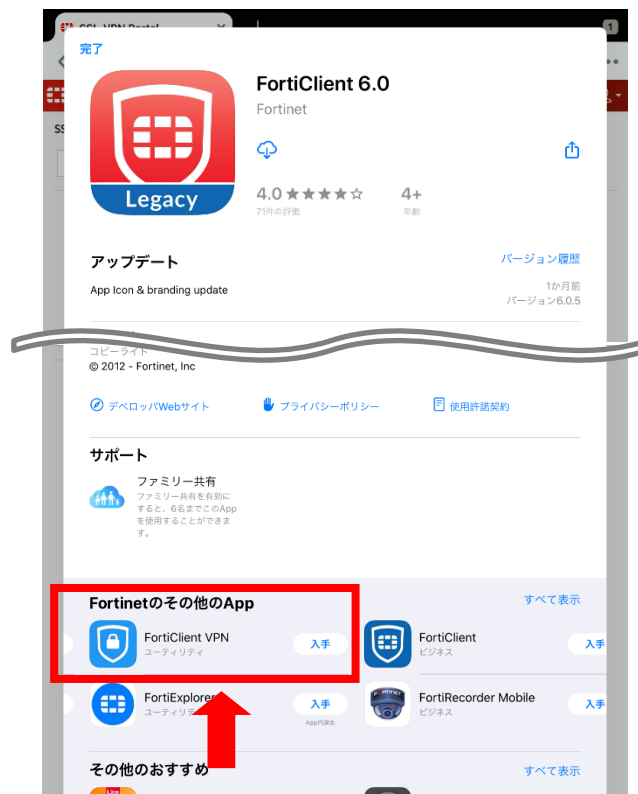
- Web ブラウザにダウンロードサイトのログイン画面が表示されます。各テキストボックスには、教育研究系システムのアカウント（ユーザー名、パスワード）を入力し、「Login」をクリックしてください。



3. ログインが正しければ次の画面が表示されます。プルダウン「FortiClient をダウンロード」をクリックし、メニューから「iOS」を選択します。



4. 「FortiClient 6.0」の入手ページが表示されますが、こちらではなく下にスクロールした場所にある「Fortinet のその他のアプリ」内の「FortiClient VPN」という青い app を選択してください。



5. 「FortiClient VPN」の入手ページが表示されるので、「入手」をタップします。



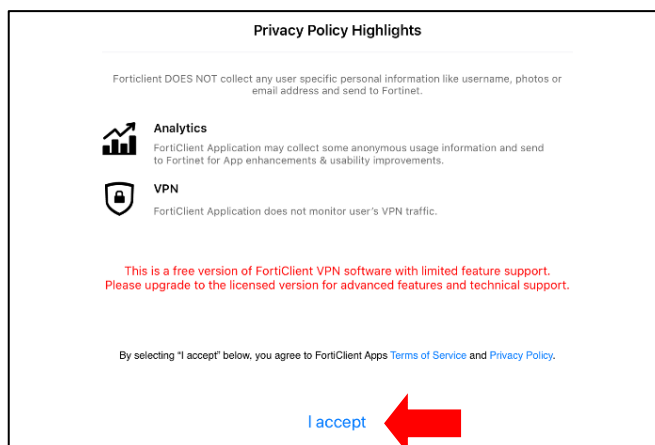
6. Touch ID 認証かパスコードを入力してインストールします。



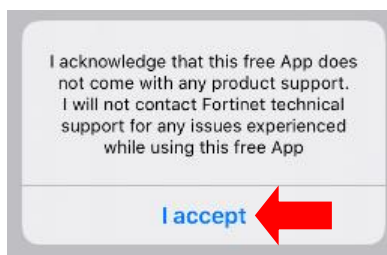
7. インストールボタンが開くに変わるので「開く」をタップします。



8. プライバシーポリシーの確認で問題がなければ、「I accept(同意する)」をタップします。



9. 画面が現れるので、「I accept(同意する)」をタップします。



10. 端末からインストールを使用許諾への同意を再度確認されるので「許可」をタップします。



11. iPad 本体の VPN 設定の画面に自動で切り替わり、設定変更を求められます。(iPad のみ)
Touch ID 認証を登録している場合は端末本体のホームボタンをタッチし、承認します。



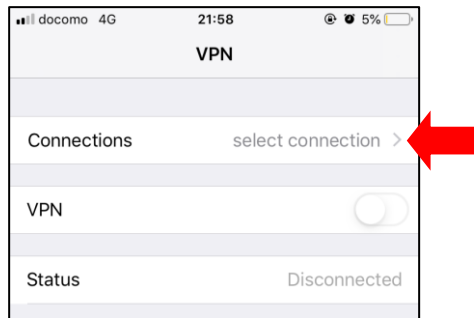
12. Touch ID 認証未設定の場合は端末本体のホームボタンをタッチすると認証失敗後、パスコードでの確認画面が表示されるので、パスコードを入力します。



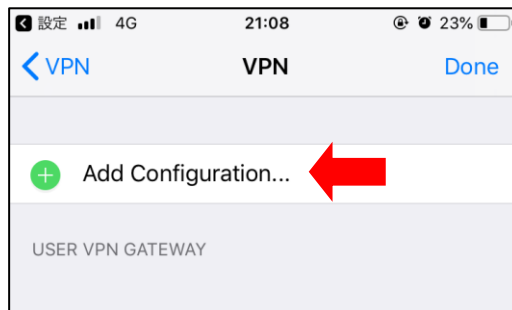
13. 利用中の端末のパスコードを入力します。



14. FortiClient アプリの以下の画面が表示されるので「select connection」をタップします。



15. 「Add Configuration」をタップします。



16. 次の要領でパラメータを入力し、右上の「Save」をタップします。

【入力パラメータ】

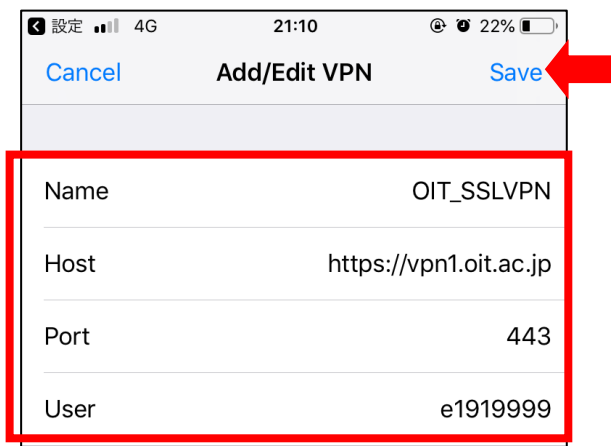
Name : **OIT_SSLVPN**

Host : (大宮・梅田キャンパスの教員・学生 : **vpn1.oit.ac.jp**)

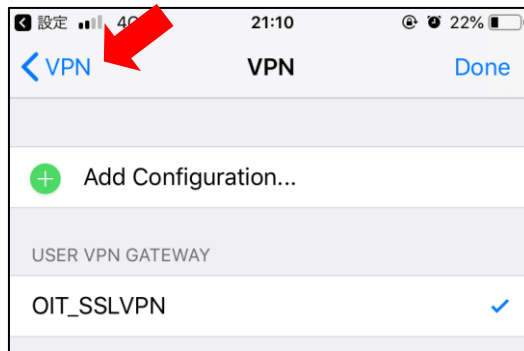
(枚方キャンパスの教員・学生 : **vpn2.oit.ac.jp**)

Port : 443

User : ユーザー名を指定します 例) **e1919999**



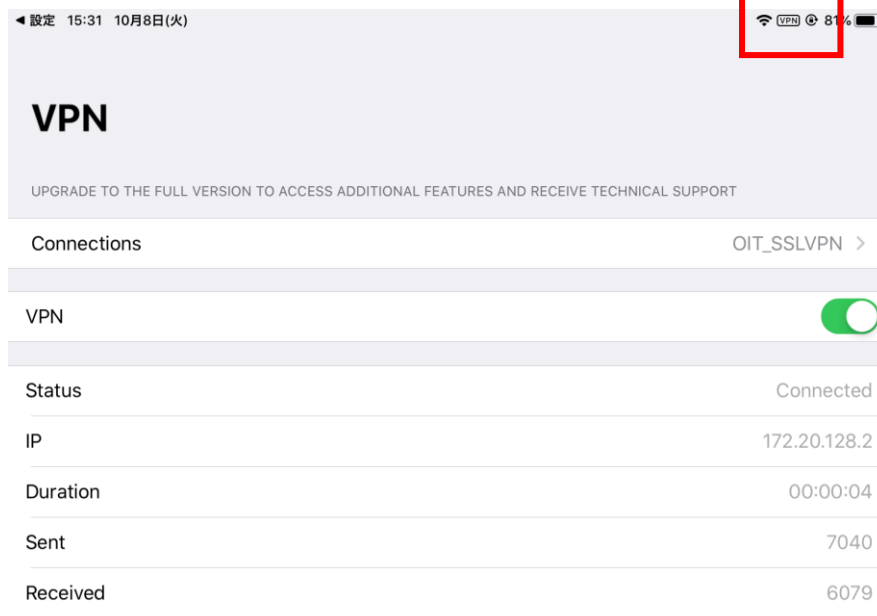
17. 「VPN」をタップします。



18. Connectionsの項目が16.項目で作成した接続名になっていることを確認し、VPNの「スライドボタン」をタップし、ユーザー名、パスワードを入力後、「OK」をタップします。



19. 認証に成功すると以下の画面が表示されます。



20. 切断する場合は VPN の「スライドボタン」をタップします。

メモ) 次回から VPN 接続する場合は、FortiClient を起動し、18.項から始めます。

以上