

## VPN 接続方法 (Android 端末)

学外のネットワークから学内のネットワークに安全に接続できる VPN サービスを利用することで、大学図書館で契約しているデータベースなどが閲覧可能となります。本マニュアルに従い、自身の端末で設定を行いご利用ください。

### 1. Play Store にて「FortiClient VPN」をインストール

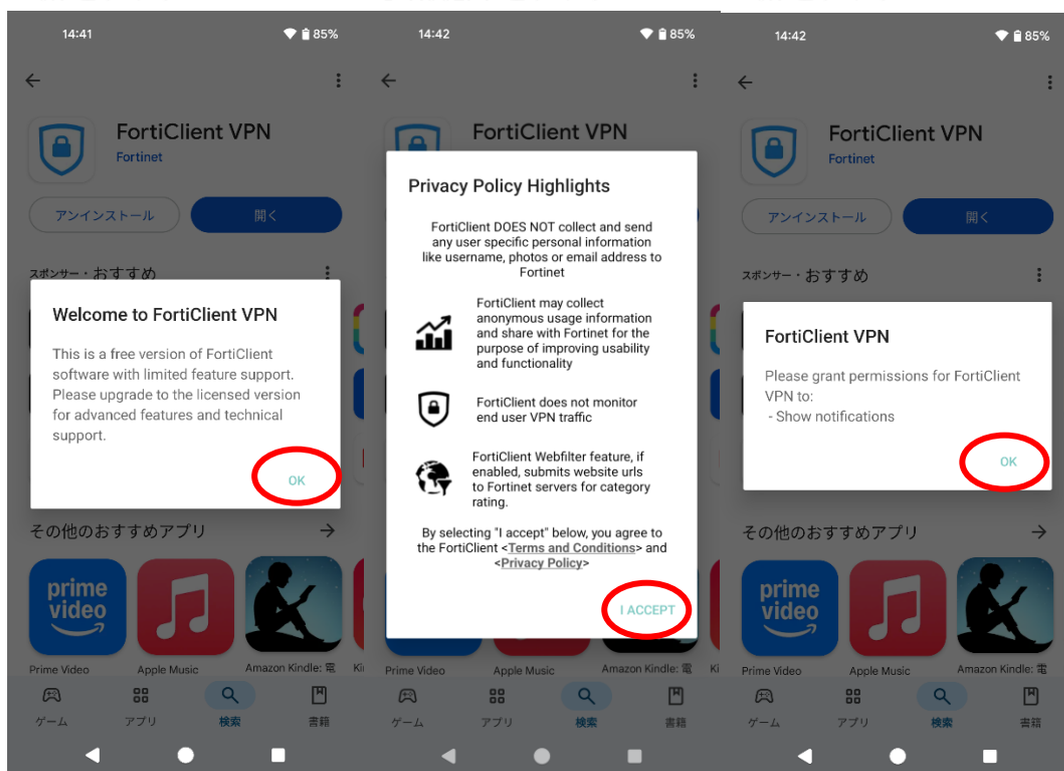


### 2. インストールしたアプリを起動し設定

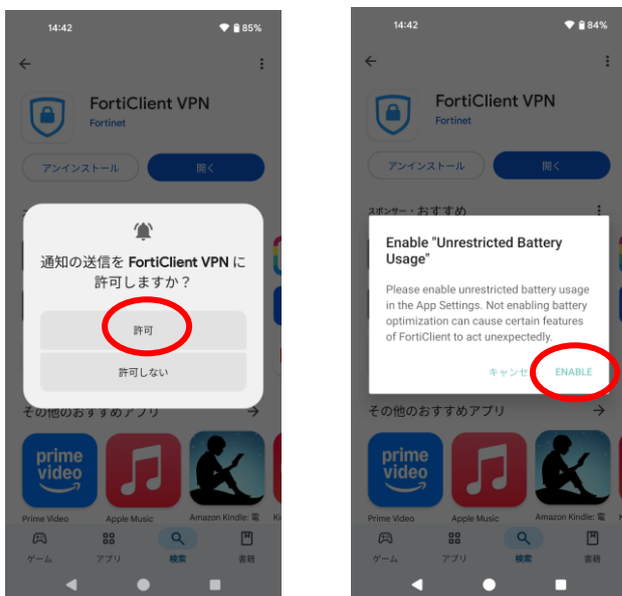
OK をタップ

I ACCEPT をタップ

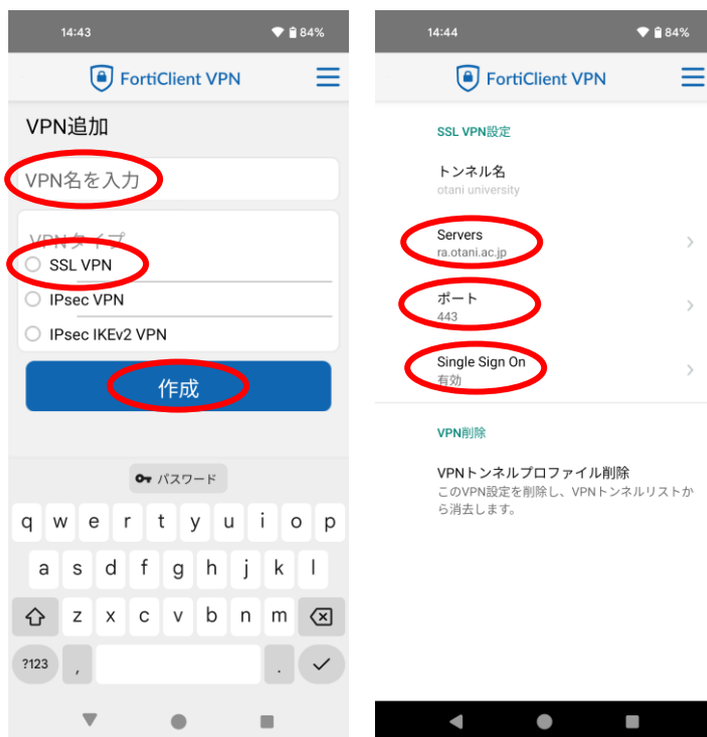
OK をタップ



3. さらに設定を求められるため、以下のようにタップする  
許可をタップ                      ENABLE をタップ



4. 設定画面が表示されるため、以下のように設定



VPN 名を入力 : 自身で考えたこの設定の名称を入力

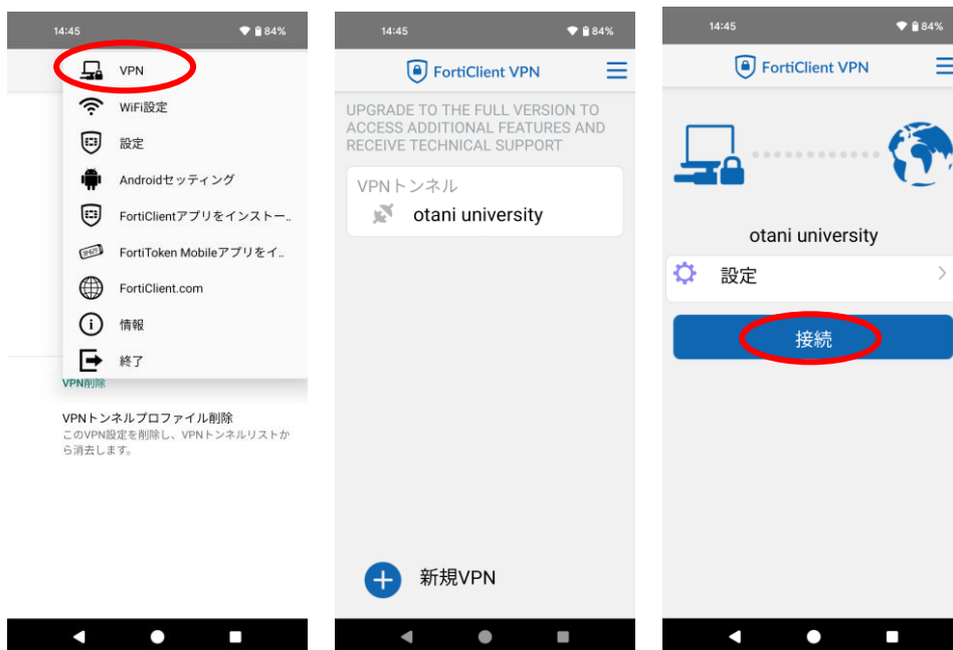
VPN タイプ : SSL VPN

「作成」をタップ

いったんここまで設定すると次の設定画面に移行する

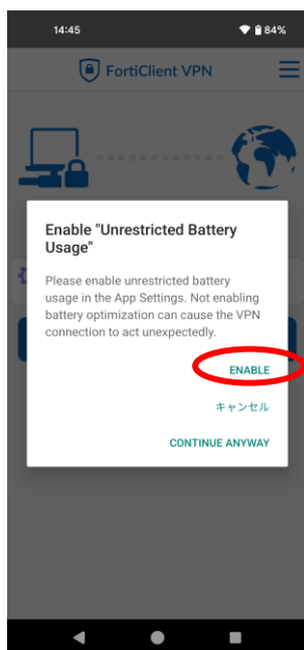
Servers : <https://ra.otani.ac.jp>      ポート : 443      Single Sign On : 有効  
設定自体はこれで完了となる。

5. 実際の接続は、右上のメニューアイコンをタップして「VPN」をタップ。先ほどのVPN設定の名称が表示されるので、そちらを選択。「接続」をタップ



6. 以下のようにタップする

ENABLE をタップ



許可をタップ



続行をタップ



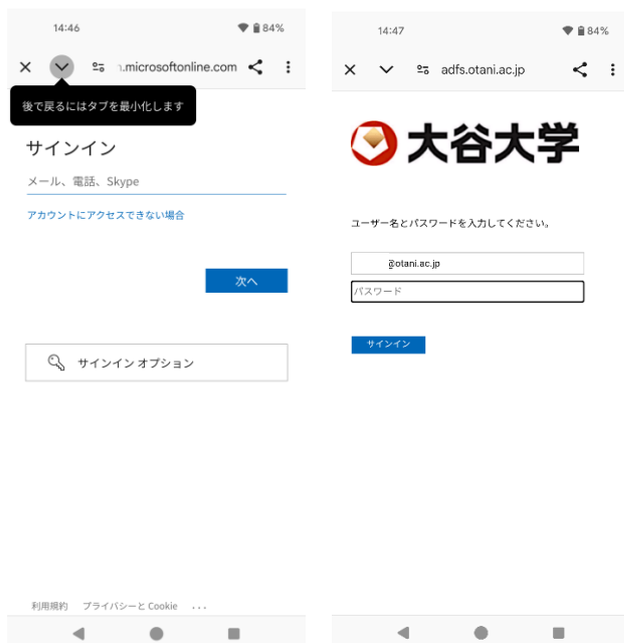
## 7. Microsoft のサインイン画面で以下の情報を入力

ounet アカountのユーザー名@otani.ac.jp

(ounet アカountのユーザー名は OTANI UNIPA のユーザー名と同じ)

大谷大学のサインイン画面で、ounet アカountのパスワードを入力して「サインイン」を  
タップ (ounet アカountのパスワードは、OTANI UNIPA のパスワードと同じ)

その後、自身で設定した 2 要素認証が動くので認証を行う



## 8. 以下のようにボタンをタップする

OK をタップ



続行をタップ



9. 接続が完了し、接続中の横の時間がカウントされる。以上でVPNの接続は完了となる。図書館のデータベースなどに、自宅からアクセスできるようになる。VPN利用終了時は、必ず「切断」をタップする。

