

# SSL-VPN 接続手順 (PC 用)

「SSL-VPN」は、学外から学内のネットワークに接続するために使われる接続方法です。これを使うと、学内からしか閲覧できないように制限されている図書館のデータベース・電子ブックを、学外から（皆さんの自宅の PC やスマホ等）でも見られるようになります。初めて使う時にはアプリのインストールや設定が必要ですが、一度設定すると次からは簡単に接続できます。本マニュアルでは、PC (Windows、Mac) 用アプリの設定方法と、接続方法を紹介しています。スマホ版は別のマニュアルがありますので、そちらをご覧ください。

また本マニュアルは、2025 年 3 月下旬に作成されました。アプリのバージョンアップなどにより、本マニュアルに掲載している画面と実際の画面が異なる場合がありますので、予めご了承ください。

## 目次

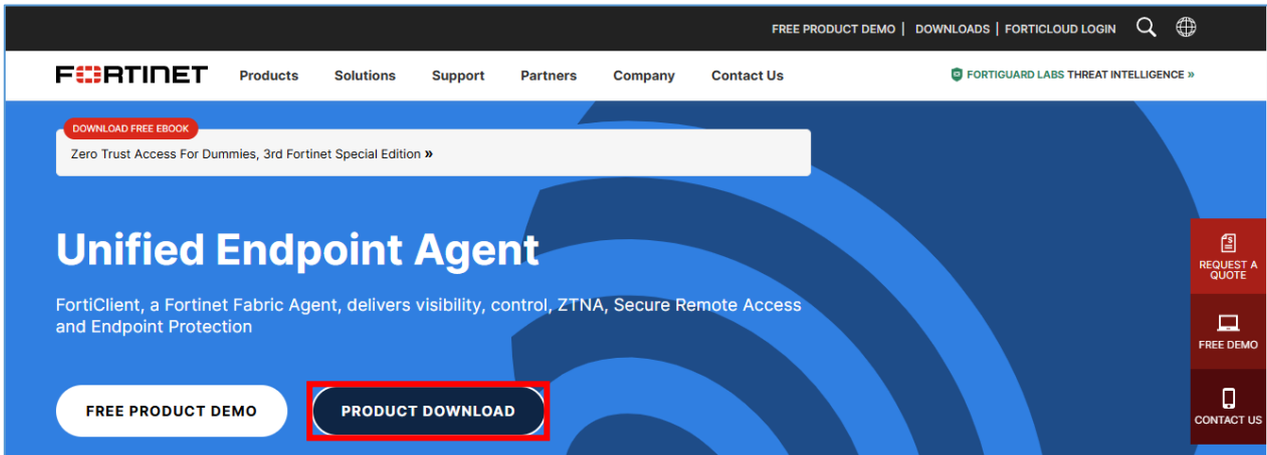
---

1	Windows.....	1
1-1	アプリのインストール.....	1
1-2	アプリの初期設定.....	6
1-3	VPN で図書館に接続する.....	8
2	Mac.....	10
2-1	アプリのインストール.....	10
2-2	アプリの初期設定.....	17
1-3	VPN で図書館に接続する.....	19

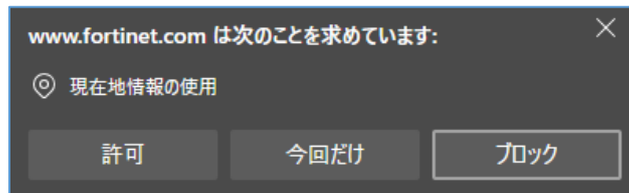
## I Windows

### I-1 アプリのインストール

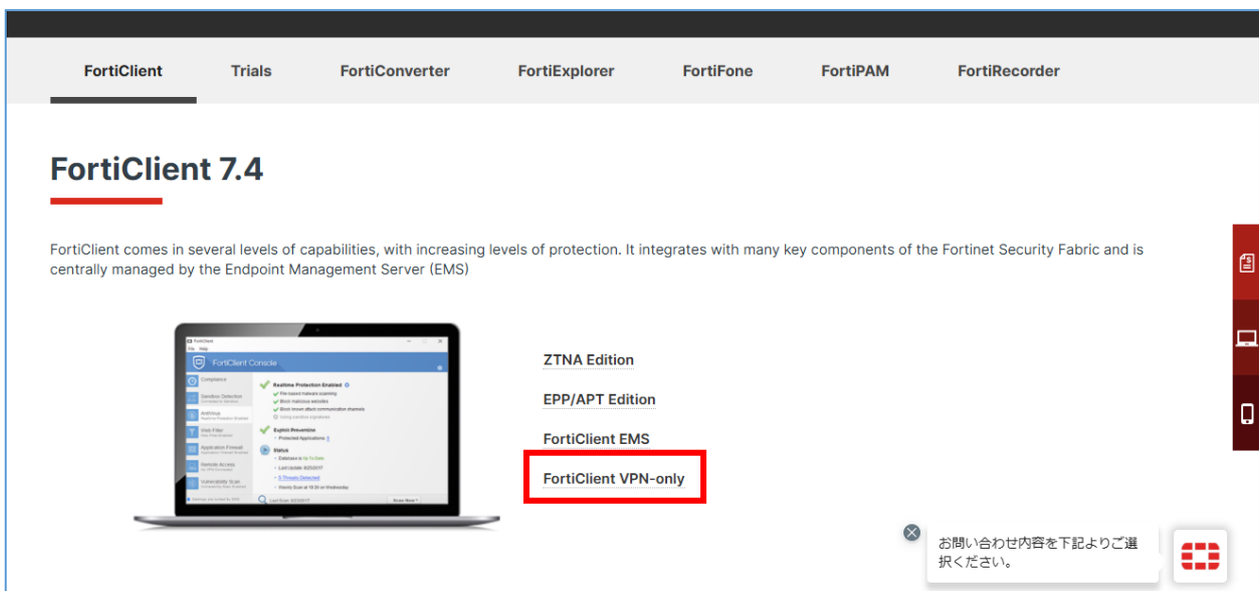
1. WEB ブラウザにて <https://forticlient.com/#download> にアクセスします。
2. [PRODUCT DOWNLOAD]をクリックします。



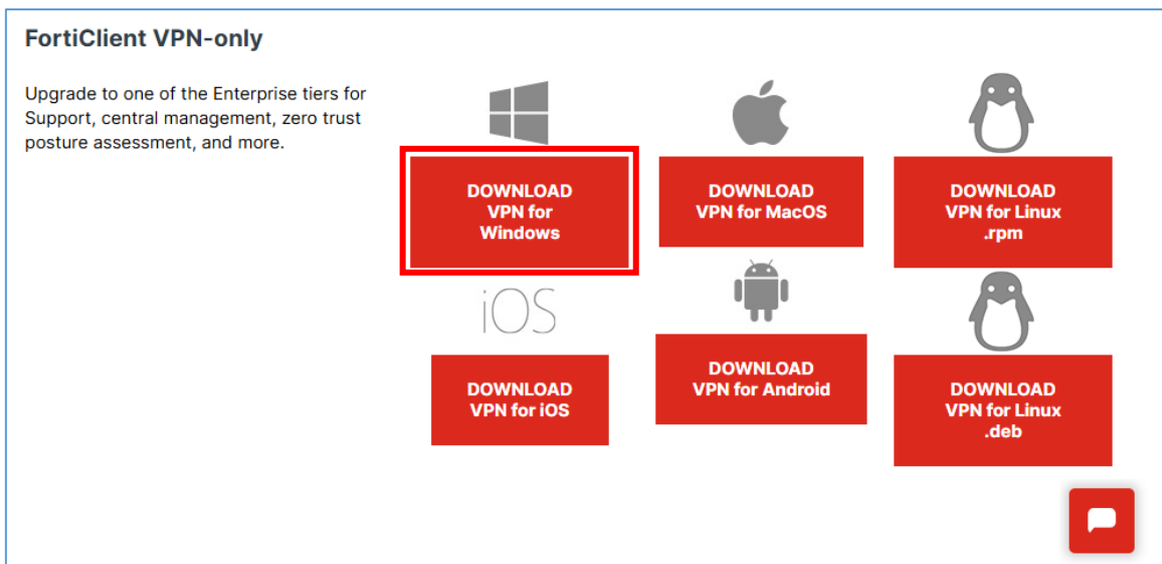
3. 位置情報の許可を求められる場合がありますので、お好みで選択します。



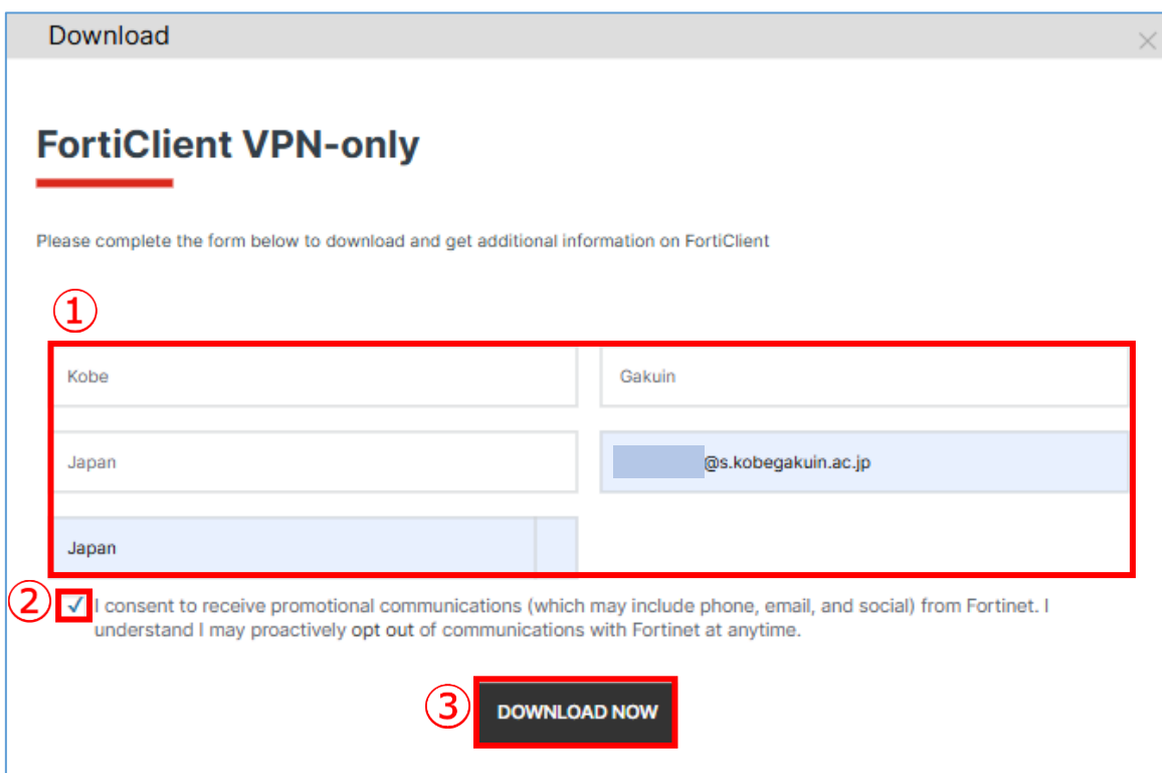
4. [FortiClient VPN-only]をクリックします。  
※他は有償アプリとなりますので、クリックしないでください。



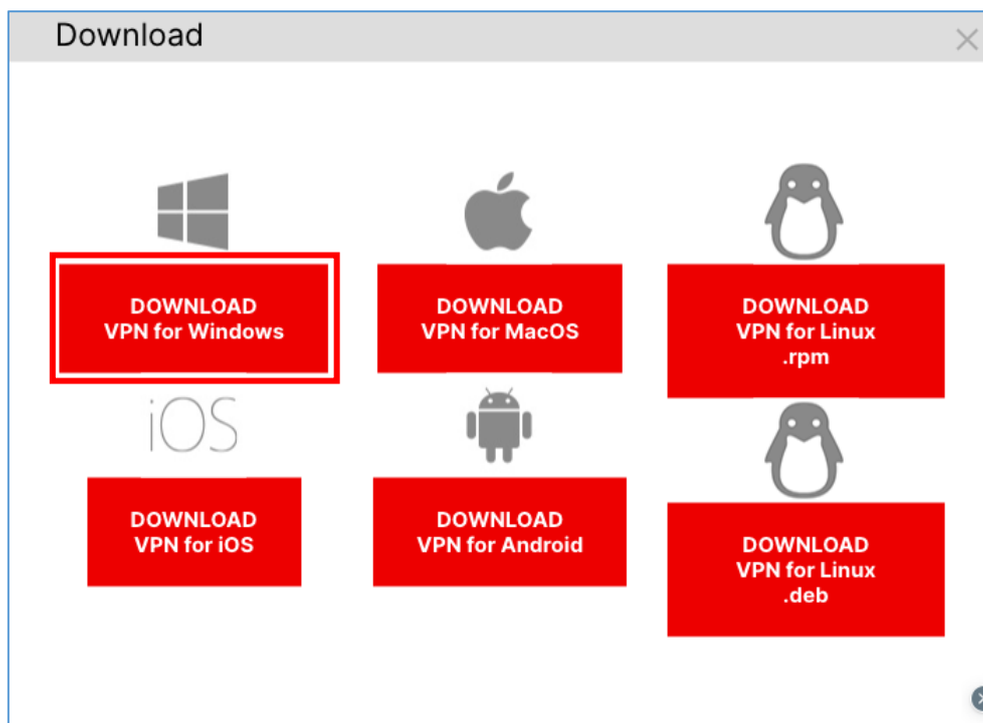
5. [DOWNLOAD VPN for Windows]をクリックします。



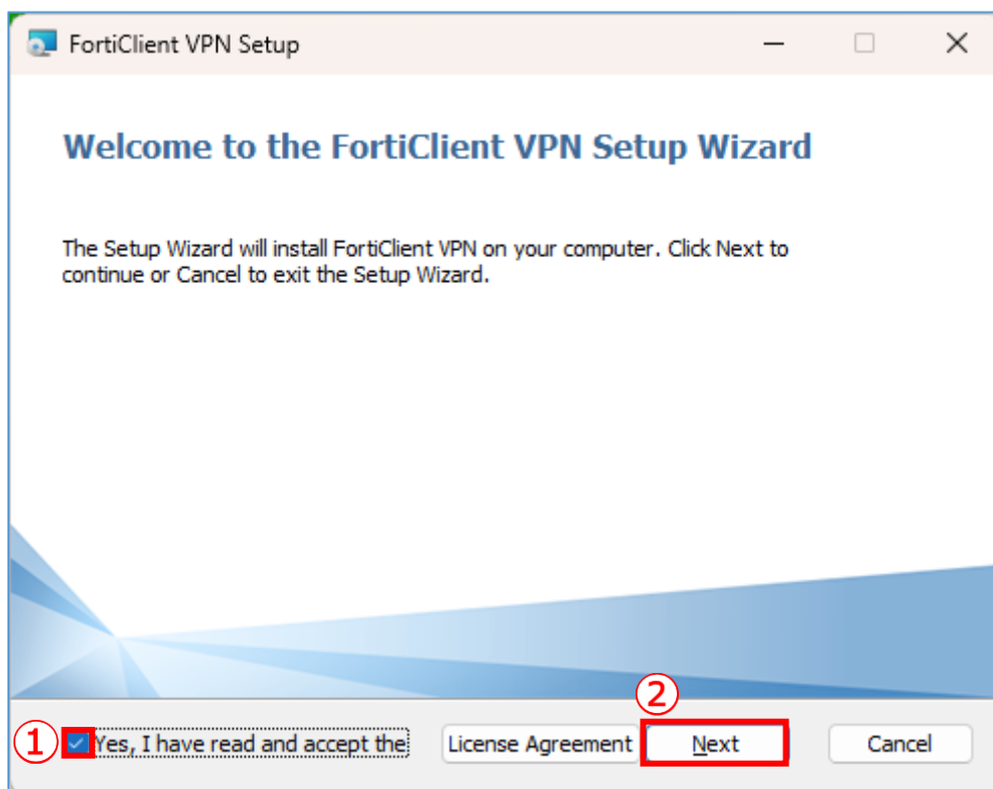
6. 各項目を入力しチェックマークを入れ、[DOWNLOAD NOW]をクリックします。



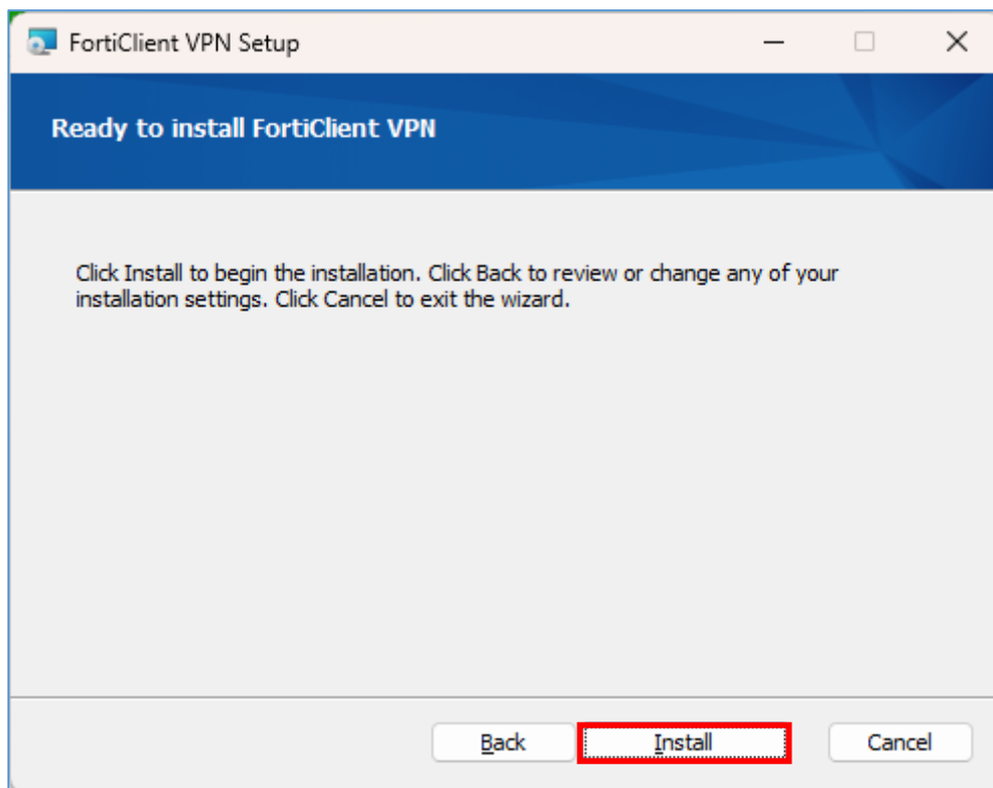
7. [DOWNLOAD VPN for Windows]をクリックします。



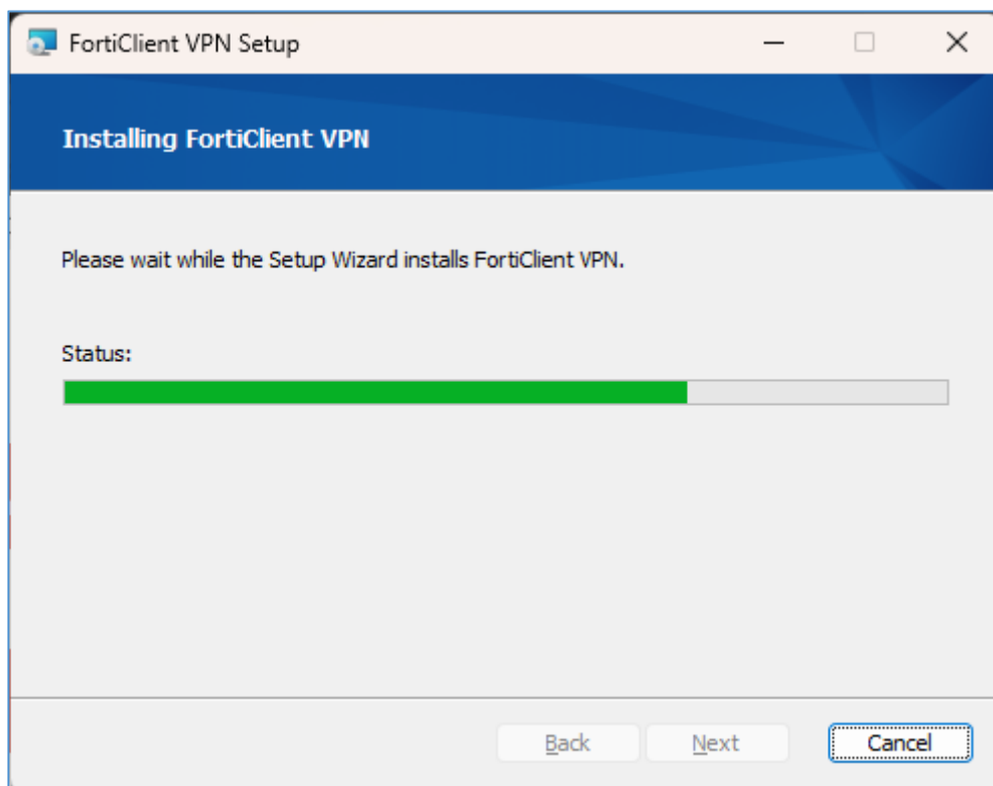
8. ダウンロードされた「FortiClientVPNOnlineInstaller.exe」を実行します。  
アプリのインストールが開始され下の画面が表示されますので、[Yes, I have read and ...]にチェックを入れて[Next]をクリックします。



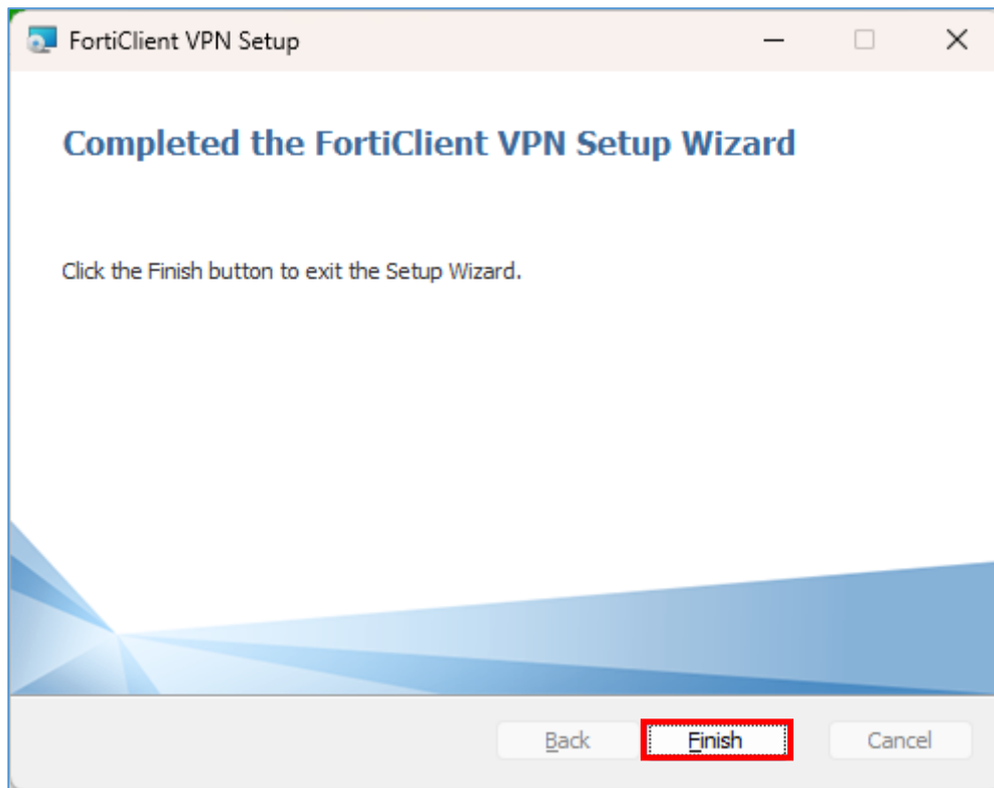
9. [Install]をクリックします。



10. インストールが開始されます。



11. [Finish]をクリックします。



## 1-2 アプリの初期設定

1. デスクトップの[FortiClient VPN]を起動します。



2. 下の画面が表示された場合は、チェックボックスにチェックを入れて[承諾します]をクリックしてください。



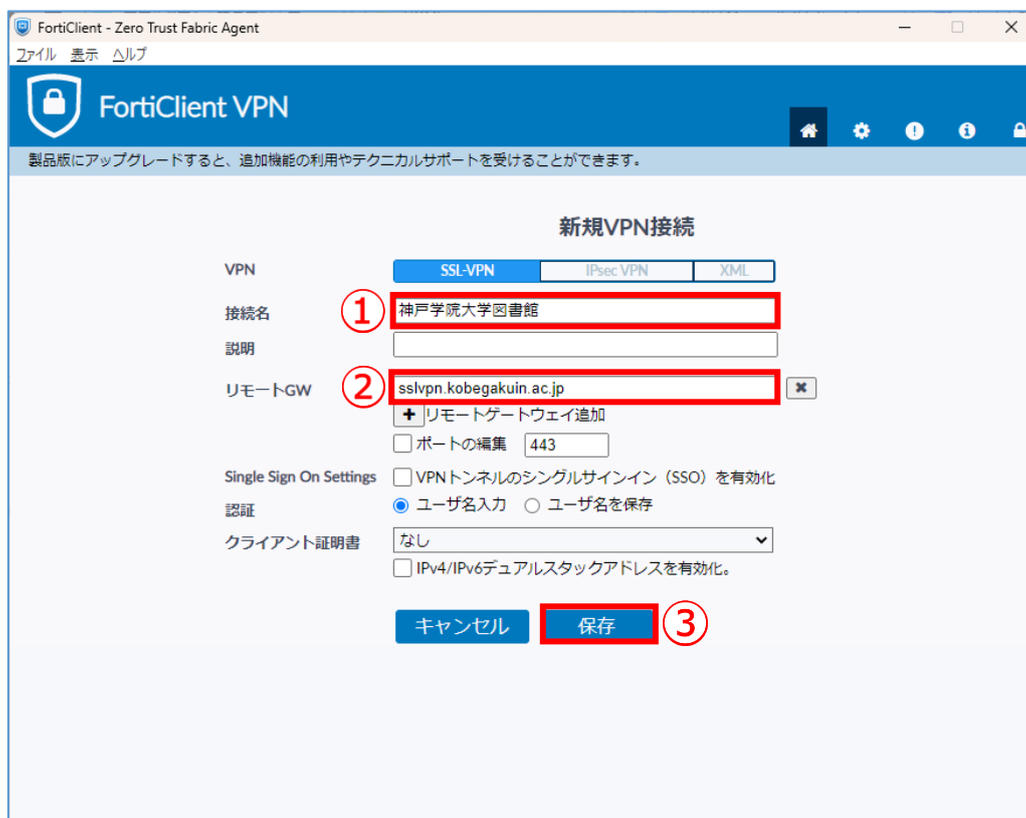
3. [VPN 設定]をクリックします。



4. 下記入力し[保存]をクリックします。

接続名：任意の名前

リモート GW：sslvpn.kobegakuin.ac.jp



### 1-3 VPNで図書館に接続する

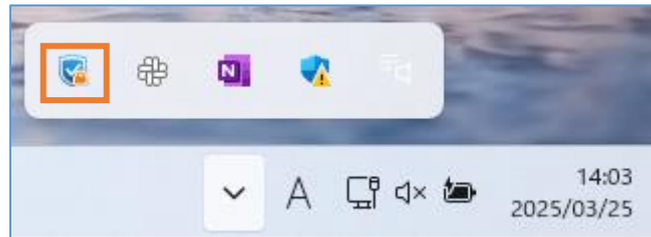
1. 学内情報サービスを使用する時と同じユーザー名とパスワードを入力し[接続]をクリックします。



2. VPN接続が開始されます。



3. 接続が成功すると右下のタスクトレイにアイコンが表示されます。



4. この状態で、ブラウザで大学の図書館を開き、電子ジャーナルなどにアクセスしてください。



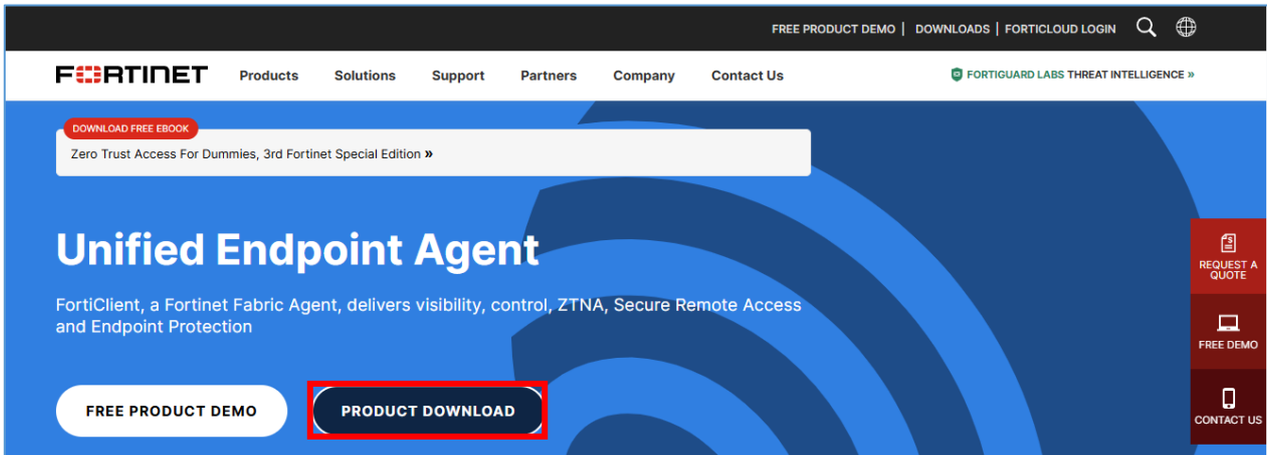
5. VPN 接続を終了する時は[切断]をクリックします。



## 2 Mac

### 2-1 アプリのインストール

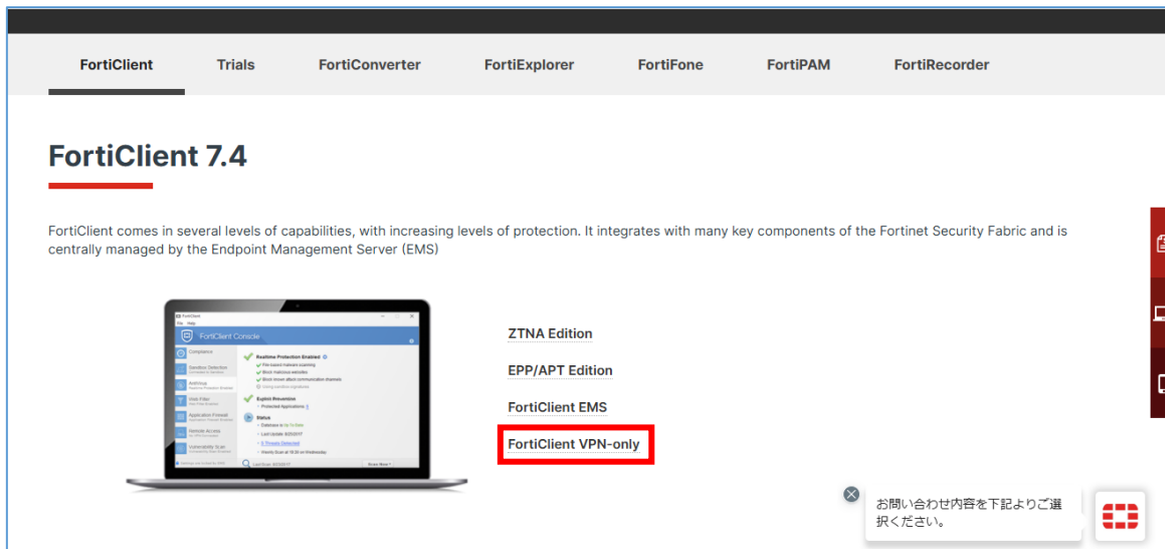
1. WEB ブラウザにて <https://forticlient.com/#download> にアクセスします。
2. [PRODUCT DOWNLOAD]をクリックします。



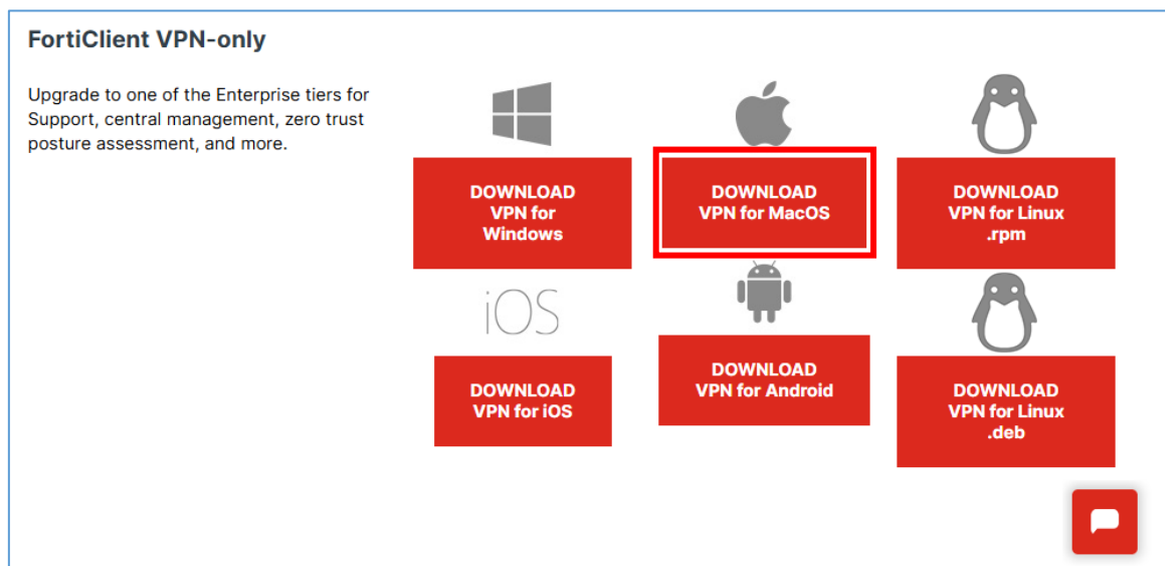
3. 位置情報の許可を求められる場合がありますので、お好みで選択します。



4. [FortiClient VPN-only]をクリックします。  
※他は有償アプリとなりますので、クリックしないでください。



5. [DOWNLOAD VPN for MacOS]をクリックします。



6. 各項目を入力しチェックマークを入れ、[DOWNLOAD NOW]をクリックします。

The screenshot shows a web browser window titled "Download" with a close button in the top right corner. The main heading is "FortiClient VPN-only" with a red underline. Below the heading is the instruction: "Please complete the form below to download and get additional information on FortiClient".

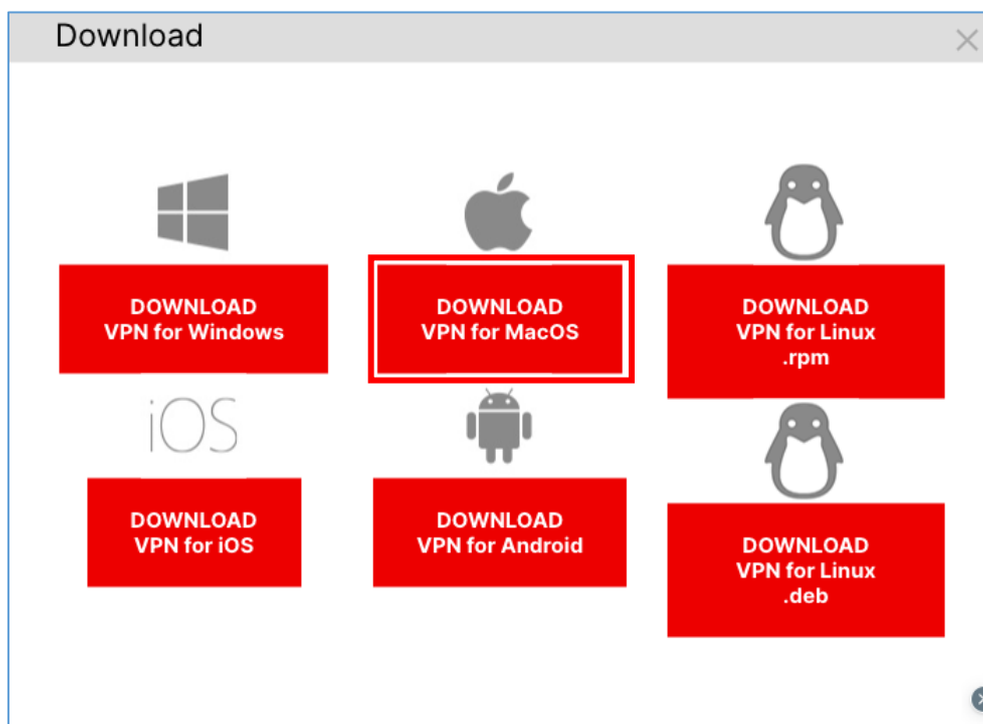
The form contains several input fields, all of which are highlighted with a red border and a circled "1" annotation:

- A text field containing "Kobe".
- A text field containing "Gakuin".
- A text field containing "Japan".
- An email field containing "@s.kobegakuin.ac.jp".
- A text field containing "Japan".

Below the form is a checkbox with a circled "2" annotation. The checkbox is checked, and the text next to it reads: "I consent to receive promotional communications (which may include phone, email, and social) from Fortinet. I understand I may proactively opt out of communications with Fortinet at anytime."

At the bottom of the form is a red button with the text "DOWNLOAD NOW", highlighted with a red border and a circled "3" annotation.

7. [DOWNLOAD VPN for MacOS]をクリックします。



8. ダウンロードされた「FortiClientInstaller」を実行します。  
アプリのインストールが開始され下の画面が表示されますので、[開く]をクリックします。



9. インストールが開始されます。[Install]が表示されましたらクリックします。



10. [続ける]をクリックします。



11. [続ける]をクリックします。



12. [同意する]をクリックします。



13. [続ける]をクリックします。



14. [インストール]をクリックします。



15. VPN 構成の追加の許可を求められましたら、[許可]をクリックします。



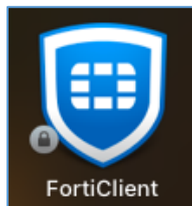
16. [閉じる]をクリックします。



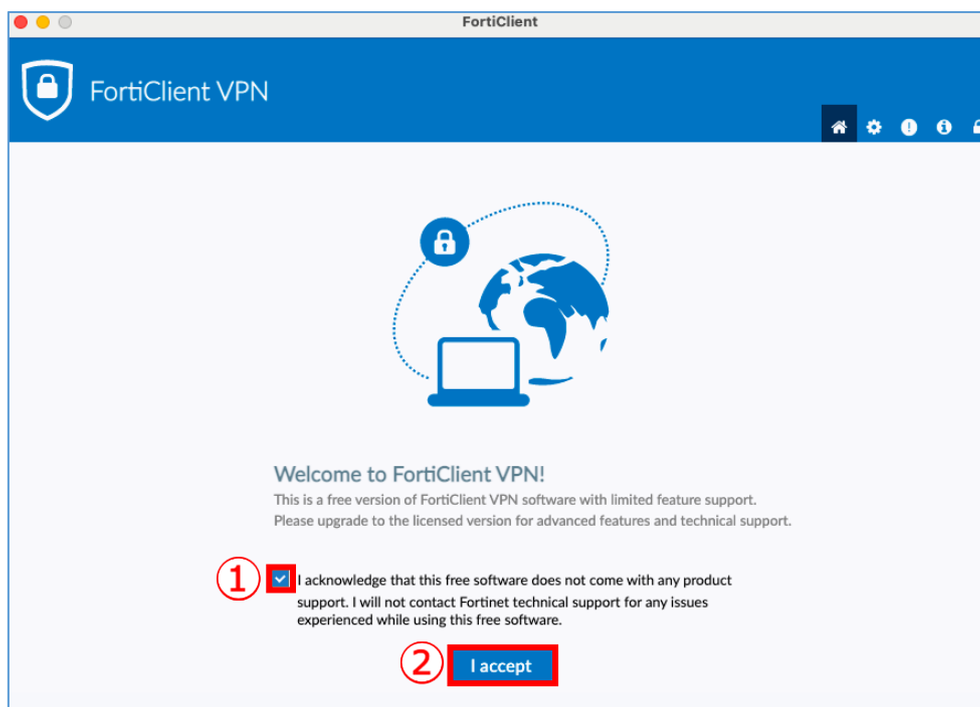
## 2-2 アプリの初期設定

---

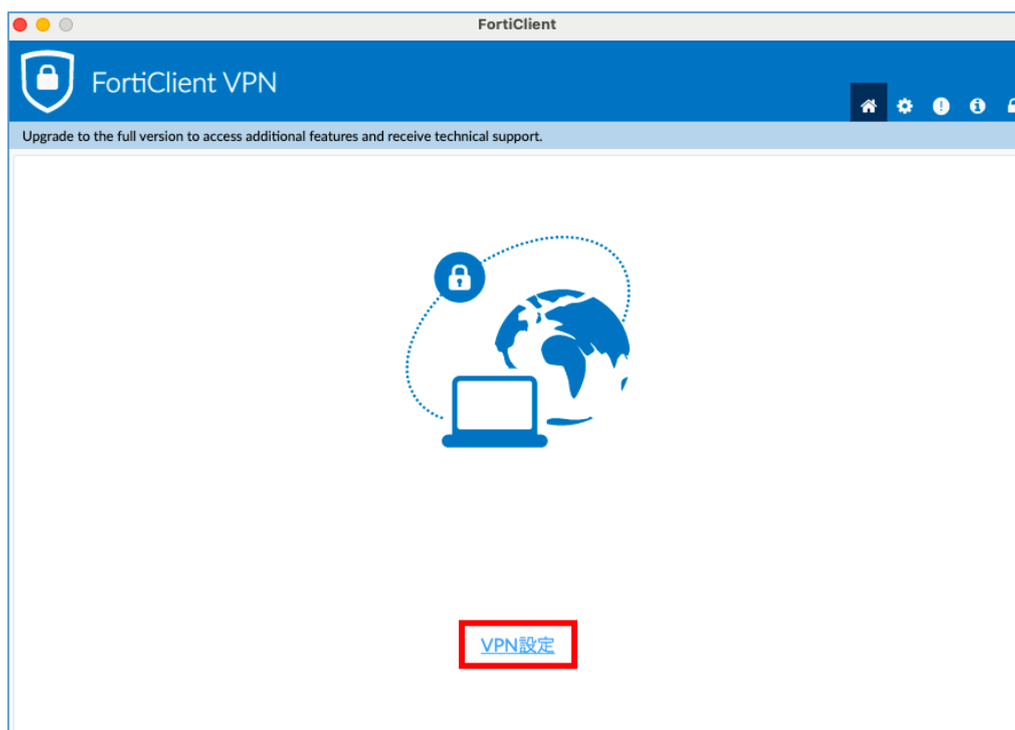
1. デスクトップの[FortiClientVPN]を起動します。



2. 下の画面が表示された場合は、チェックボックスにチェックを入れて[I accept]をクリックしてください。



4. [VPN 設定]をクリックします。



5. 下記入力し[保存]をクリックします。

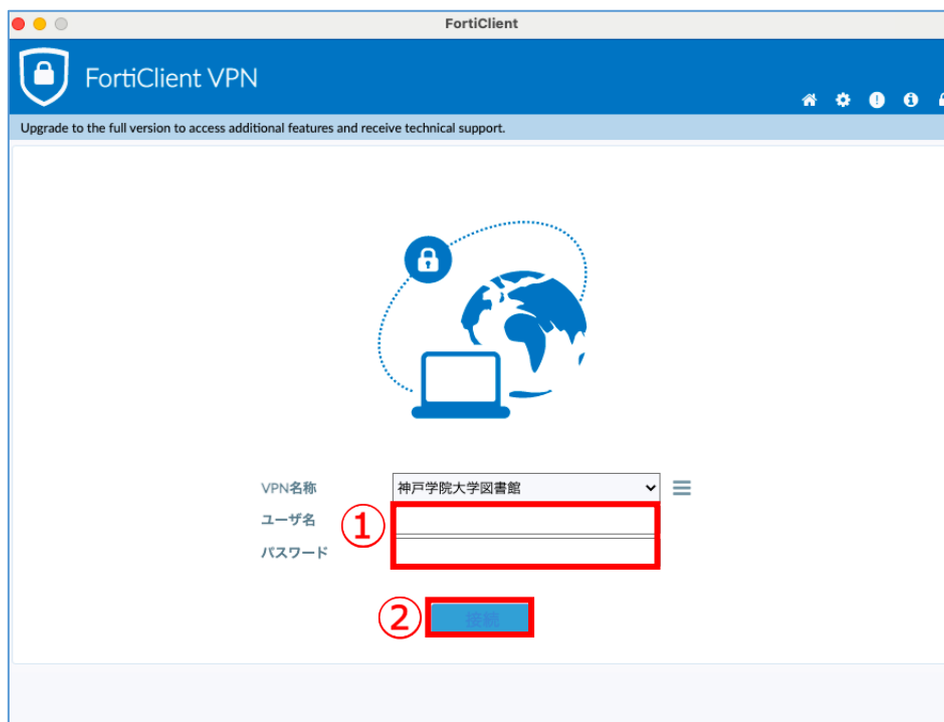
接続名：任意の名前

リモート GW：sslvpn.kobegakuin.ac.jp

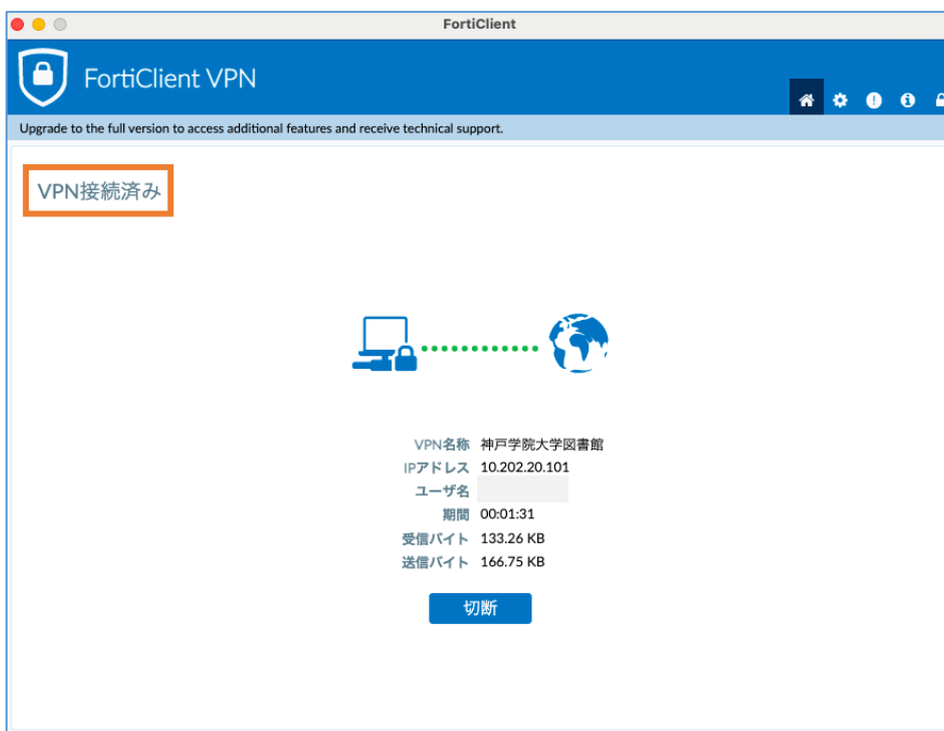


### 1-3 VPNで図書館に接続する

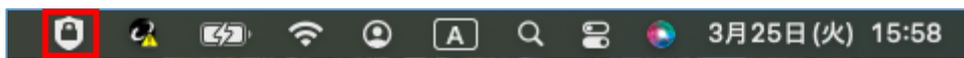
6. 学内情報サービスを使用する時と同じユーザー名とパスワードを入力し[接続]をクリックします。



7. VPN 接続が開始されます。



8. 接続が成功すると右上のメニューバーにアイコンが表示されます。



9. この状態で、ブラウザで大学の図書館を開き、電子ジャーナルなどにアクセスしてください。



10. VPN 接続を終了する時は[切断]をクリックします。



以上