

# 1. Windows 11 端末での設定

本項では、Windows 11 端末での FortiClient の設定、接続及び切断方法に関する手順を記載します。

## 【補足事項】

**尚、FortiClient での初回ログイン時には Microsoft365 サインイン時に使用する認証方法（Authenticator）を使用します。**

**初回ログイン時には、Authenticator のご準備をお願いします。**

※学内にてインストール作業を実施される方は、下記フォルダにインストールファイルを保管しています。

下記フォルダからご利用中のパソコンにコピーして次ページの項 4 から作業を進めてください。

保管フォルダ：Z:\¥医大¥-学内共有-¥-学内システム-¥SSL-VPN¥WindowsOS

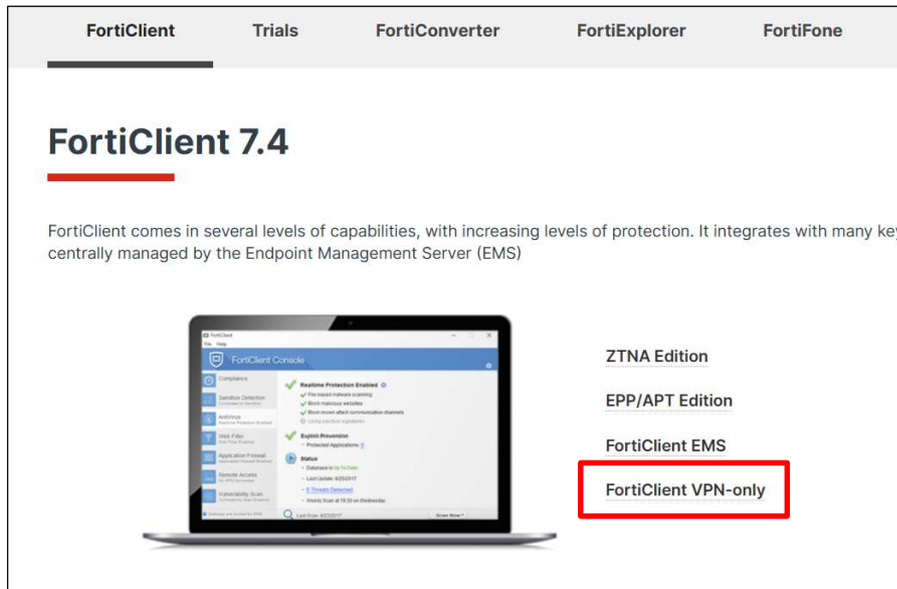
## 1.1 Windows 11 端末での FortiClient 設定

1. Web ブラウザを起動し、以下の URL へアクセスを行います。

項目	入力内容
URL	<a href="https://www.fortinet.com/support/product-downloads">https://www.fortinet.com/support/product-downloads</a>

2. メーカーのダウンロードサイトに移動します。Cookie に関するメッセージは無視して構いません。

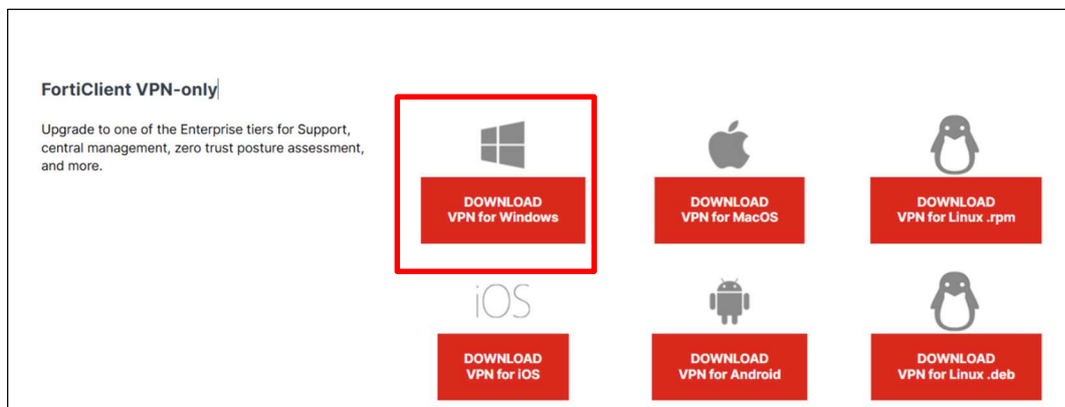
「FortiClient VPN-Only」をクリックします。



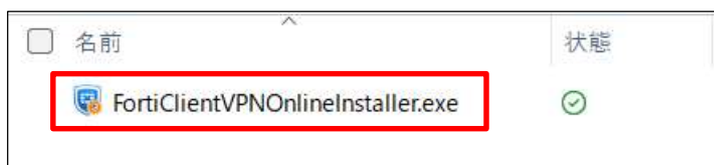
3. 「DOWNLOAD VPN for Windows」をクリックします。

※ダウンロードする際に、会社名、氏名、連絡先等の入力を求められます。

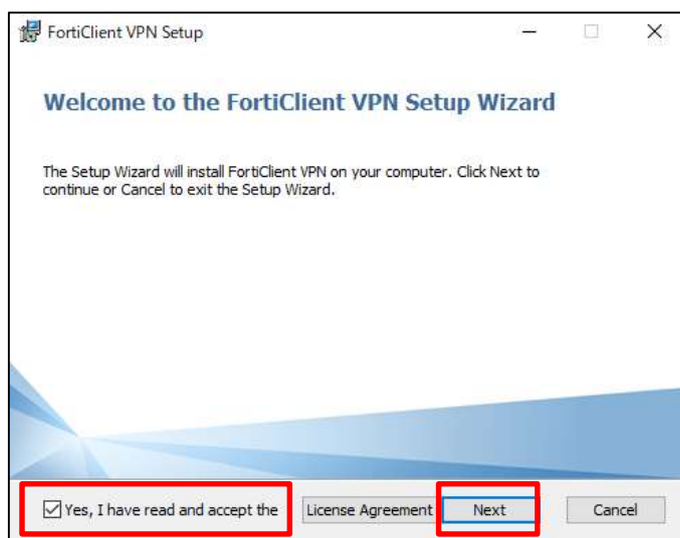
※その際は、入力をお願いします。



4. ダウンロードしたインストールファイルをダブルクリックしてインストールを開始します。

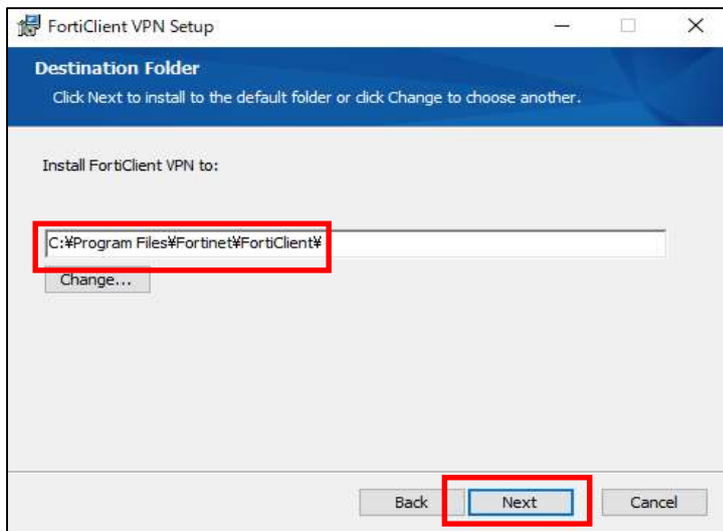


5. 「Yes, I have read and accept the」にチェックを入れ、【Next】をクリックします。

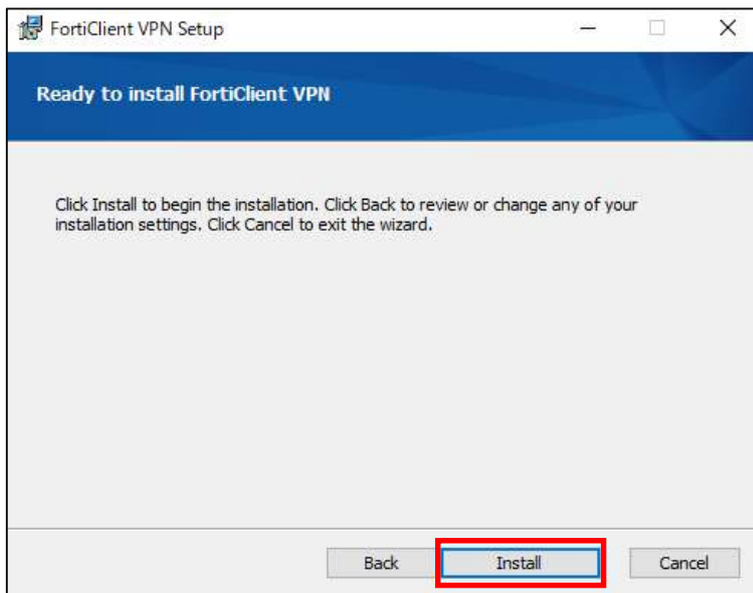


6. 必要があればインストールパスを変更して、【Next】をクリックします。

インストールパスの変更が無ければ、「Install FortiClient VPN to:」の箇所は変更せず【Next】をクリックします。



7. 【Install】をクリックします。



8. 【Finish】をクリックします。



9. デスクトップ上に生成されたアイコンをダブルクリックします。



10. 画面下部のチェックボックスにチェックをいれて、【承諾します】をクリックします。

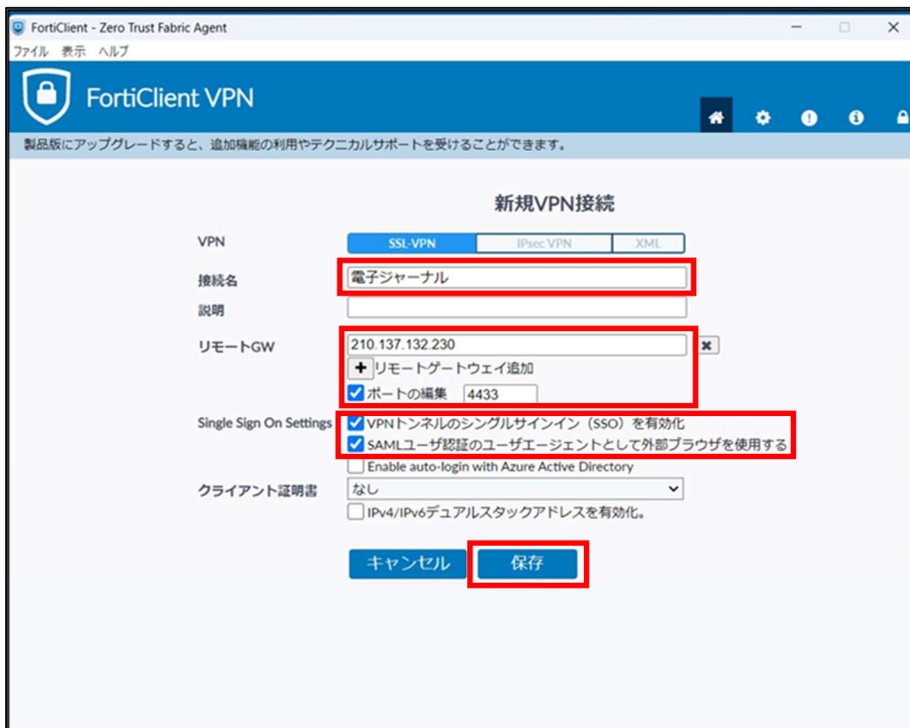


11. 画面下部の【VPN 設定】をクリックします。



12. 下図の様に設定します。

- ・「接続名」：電子ジャーナル
- ・「リモートGW」：210.137.132.230
- ・「ポートの編集」のチェックボックスにチェックを入れ、ポート番号を **4433** に変更する
- ・「VPN トンネルの～」のチェックボックスにチェックを入れる
- ・「SAML ユーザ認証～」のチェックボックスにチェックを入れる
- ・全項目の変更が完了した後に画面下部の【保存】をクリックします。



設定作業は以上です。

Windows 11 端末での FortiClient への接続 (2 回目以降も同様)

13. デスクトップ上のアイコンをダブルクリックします。



14. 【接続】をクリックします。



15. Microsoft365 の認証が求められる場合は【次へ】をクリックします。



奈良県立医科大学  
Nara Medical University

## サインイン

@narmed-u.ac.jp

アカウントにアクセスできない場合

次へ

16. パスワードを入力して【サインイン】をクリックします。



奈良県立医科大学  
Nara Medical University

← @narmed-u.ac.jp

## パスワードの入力

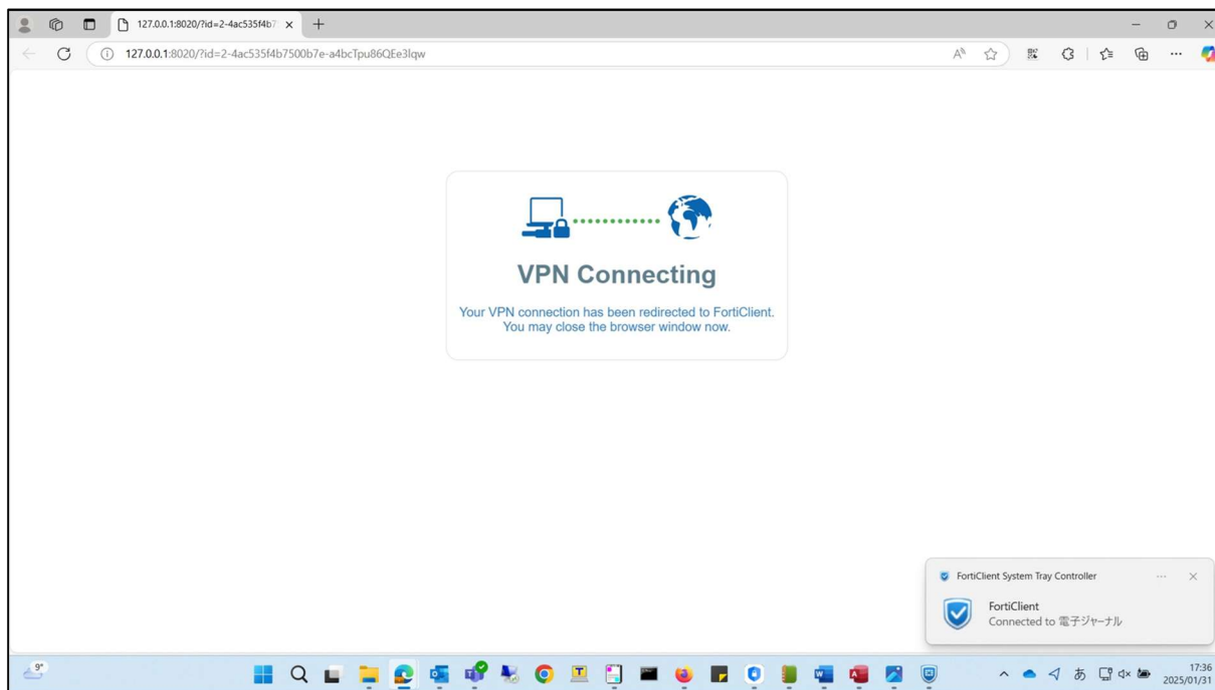
.....|

パスワードを忘れた場合

サインイン

17. サインイン後、VPN 接続が完了します。

接続確認後、このページは閉じて頂いて構いません。



以上で接続処理は完了です。

## 1.2 Windows 11 端末からの FortiClient 切断

---

1. VPN 接続を終了する場合は、デスクトップのアイコンをダブルクリックします。



2. 【切断】をクリックします。



以上で切断処理は完了です。

以上