



東邦大学

いのち
生命の科学で未来をつなぐ

SSL-VPN導入接続手順書

ネットワークセンター
2017年2月作成

1. ダウンロード (1/2)

1-1. 下記URLにアクセスします。

URL: <https://vpn.toho-u.ac.jp>

1-2. ご自身のID, パスワードを入力します。



The screenshot shows the Palo Alto Networks GlobalProtect Portal login interface. At the top left is the Palo Alto Networks logo. Below it, the text "GlobalProtect Portal" is centered. There are two input fields: "Name" and "Password". Below the "Password" field is a "Login" button.

1. ダウンロード (2/2)

1-3. SSL-VPNクライアントプログラムをダウンロードします。
ご利用環境に合わせてダウンロードし、保存してください。



 **GlobalProtect Portal**

[Download Windows 32 bit GlobalProtect agent](#)

[Download Windows 64 bit GlobalProtect agent](#)

[Download Mac 32/64 bit GlobalProtect agent](#)

Windows 32 bit OS needs to download and install Windows 32 bit GlobalProtect agent.

Windows 64 bit OS needs to download and install Windows 64 bit GlobalProtect agent.

Mac OS needs to download and install Mac 32/64 bit GlobalProtect agent.



東邦大学

いのち
生命の科学で未来をつなぐ

Windows版について

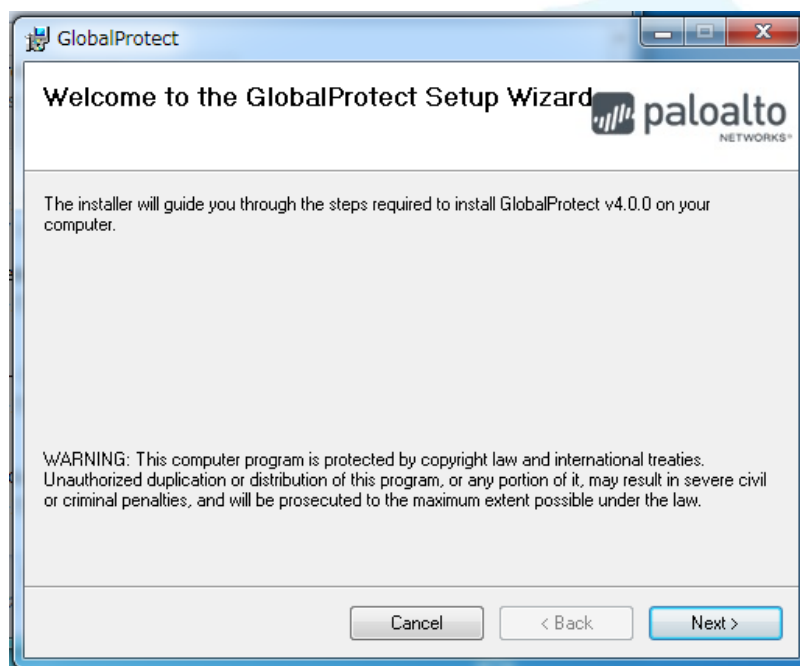
2. インストール(1/6)

- 2-1. ダウンロードしたファイルをダブルクリックします。
下記画面が表示されたら「実行」をクリックします。



2. インストール (2/6)

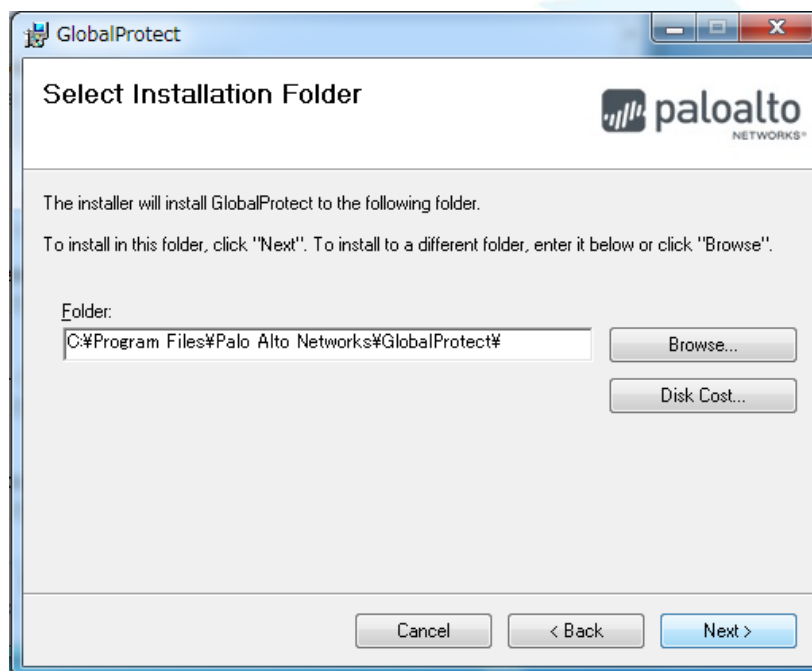
2-2. 下記画面が表示されますのでNextをクリックします。



2. インストール (3/6)

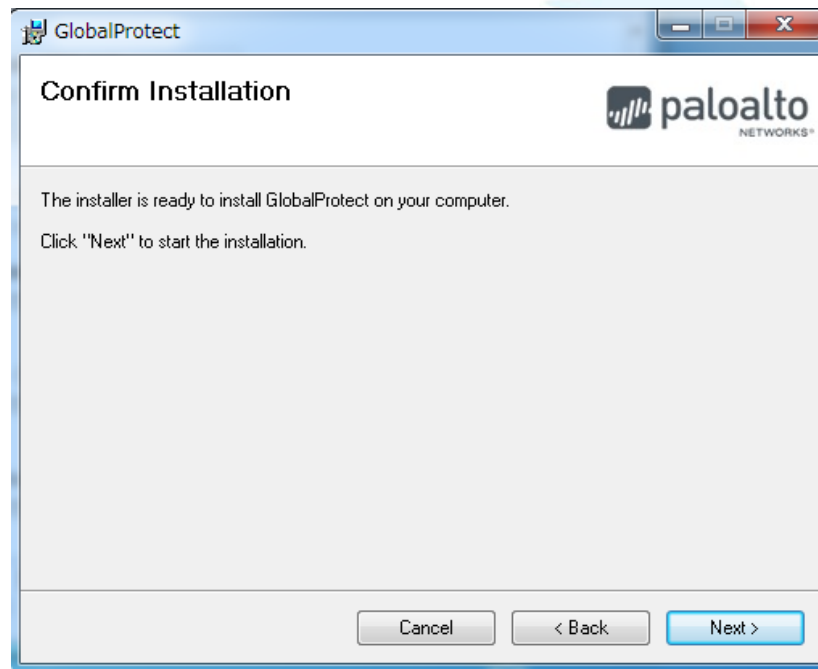
2-3. 「Next」 をクリックします。

インストールフォルダを変更する場合は「Browse」 をクリックします。



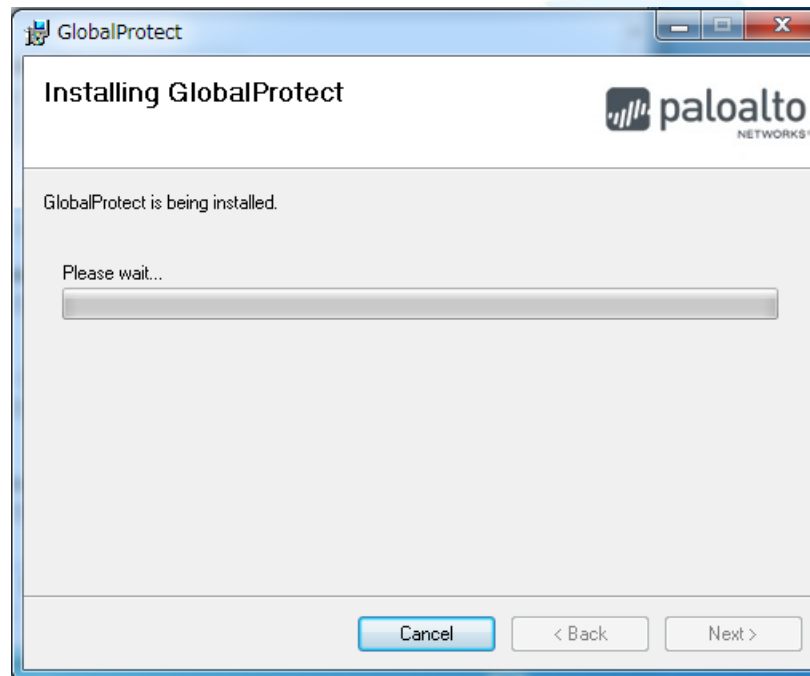
2. インストール (4/6)

2-4. 「Next」 をクリックします。



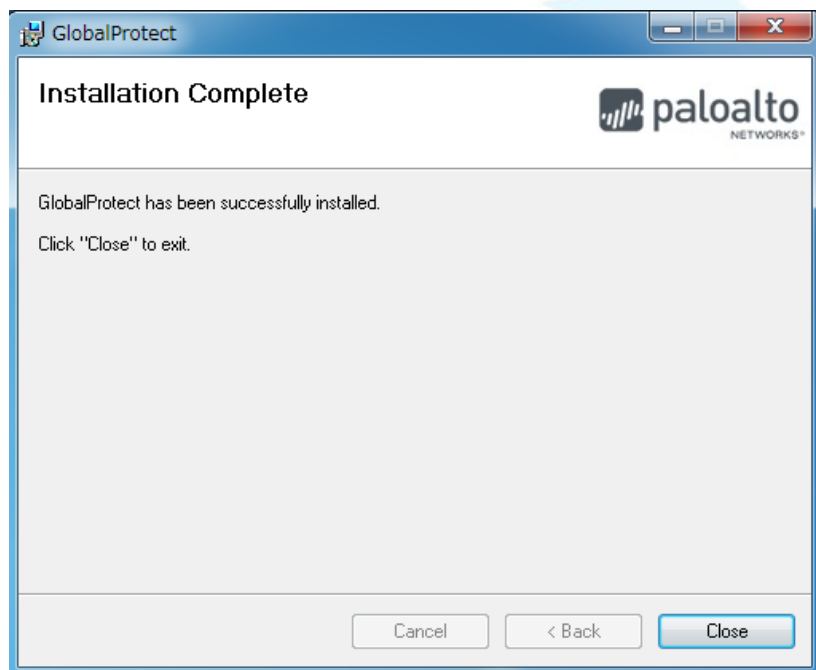
2. インストール (5/6)

2-5. しばらく待ちます。



2. インストール (6/6)

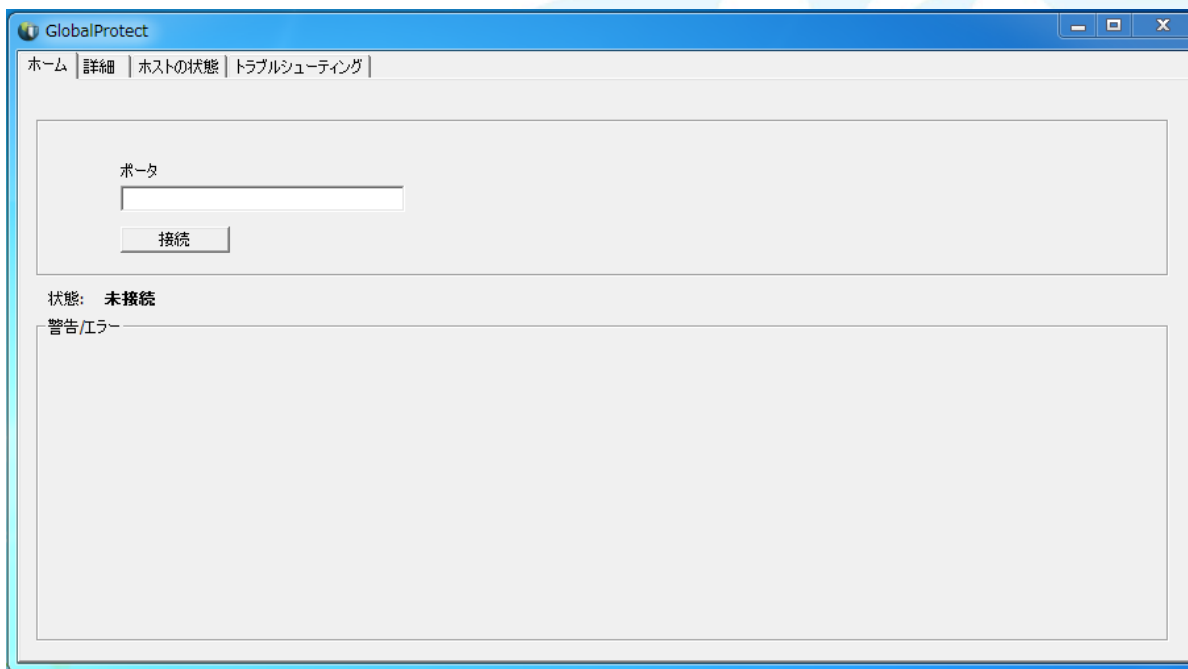
2-6. 「Close」 をクリックします。



3. SSL-VPN接続手順 (1/2)

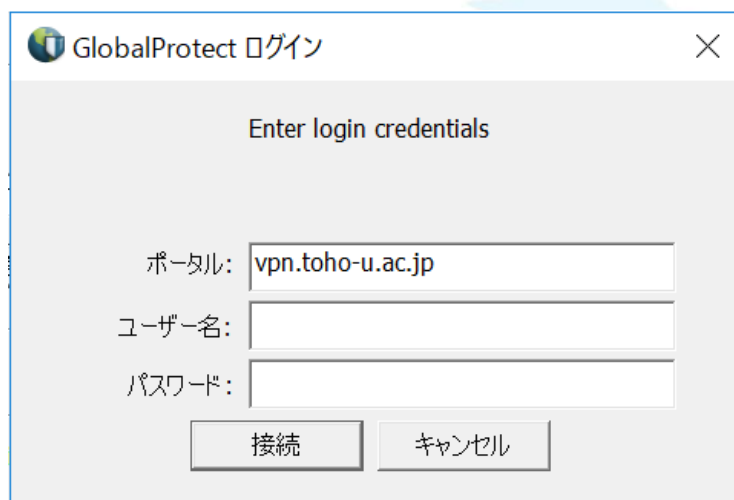
3-1. プログラム一覧から [Palo Alto Networks]-GlobalProtect を選択し SSL-VPNクライアントプログラムを起動します。起動すると下記画面が表示されます。下記の通り入力します。入力後「接続」をクリックします。

vpn.toho-u.ac.jp



3. SSL-VPN接続手順 (2/2)

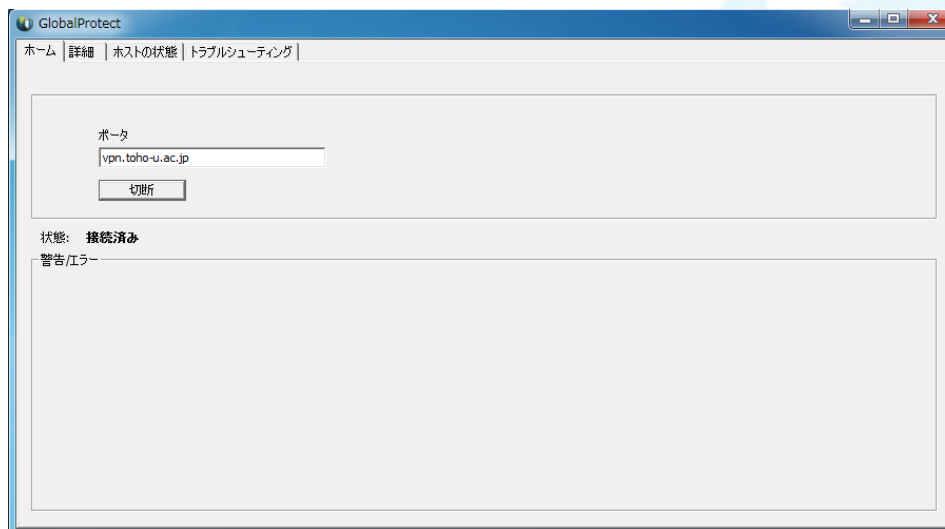
3-2. ご自身のIDとパスワード (Webメールで利用しているもの) を入力します。



The image shows a screenshot of a Windows-style dialog box titled "GlobalProtect ログイン" (GlobalProtect Login). The dialog box has a close button (X) in the top right corner. The main text inside the dialog is "Enter login credentials". Below this text, there are three input fields: "ポータル:" (Portal) with the value "vpn.toho-u.ac.jp", "ユーザー名:" (Username), and "パスワード:" (Password). At the bottom of the dialog, there are two buttons: "接続" (Connect) and "キャンセル" (Cancel).

4. 接続確認

4-1. GlobalProtectの画面にて状態が「**接続済み**」になっていれば接続完了です。

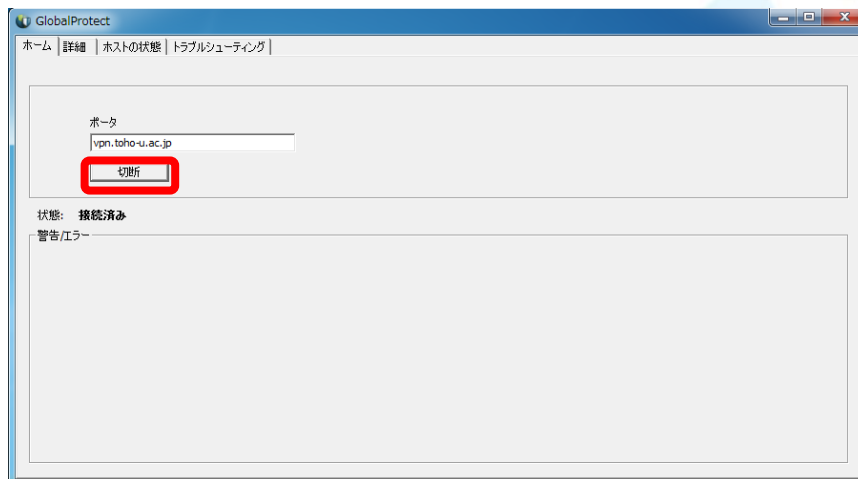


もしくはタスクトレイのGlobalProtectのアイコンが下記のようになっていれば接続完了です。

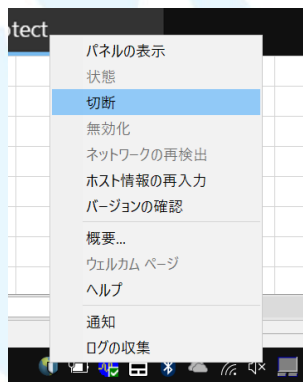


5. SSL-VPN接続終了手順

5-1. GlobalProtectの画面にて「切断」をクリックします。状態が「未接続」となればSSL-VPN接続は終了しています。



もしくはタスクトレイのGlobalProtectのアイコンを右クリック-切断を選択します





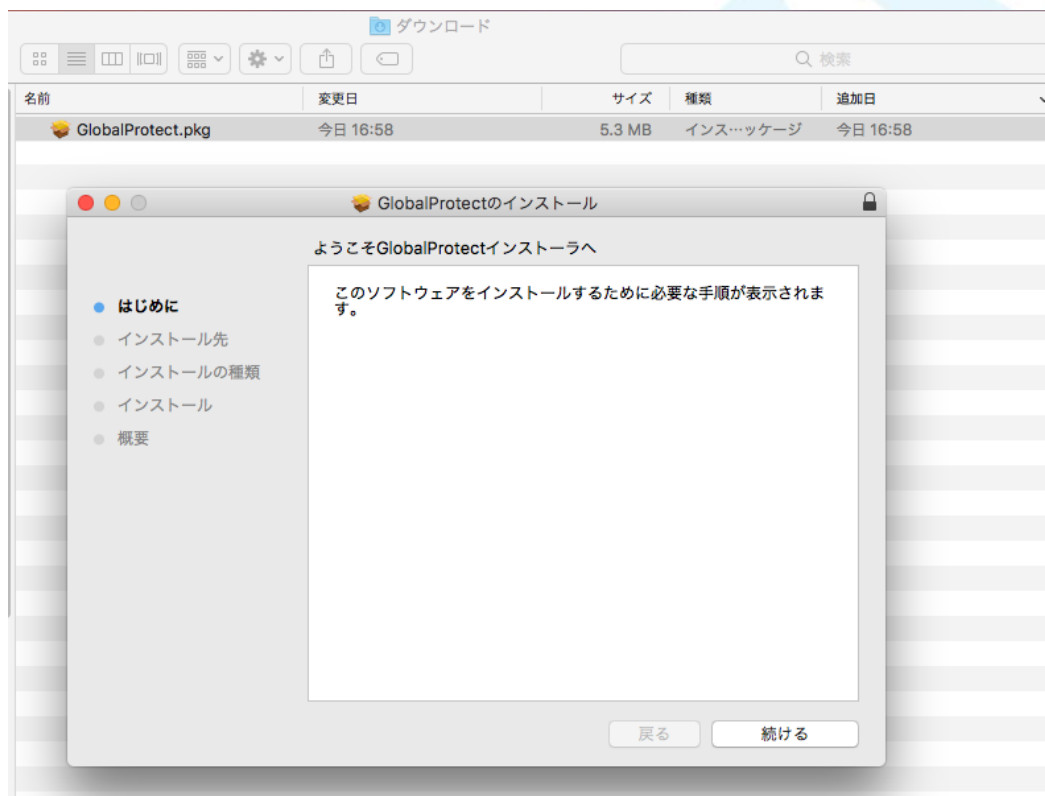
東邦大学

いのち
生命の科学で未来をつなぐ

MAC版について

6. インストール(1/3)

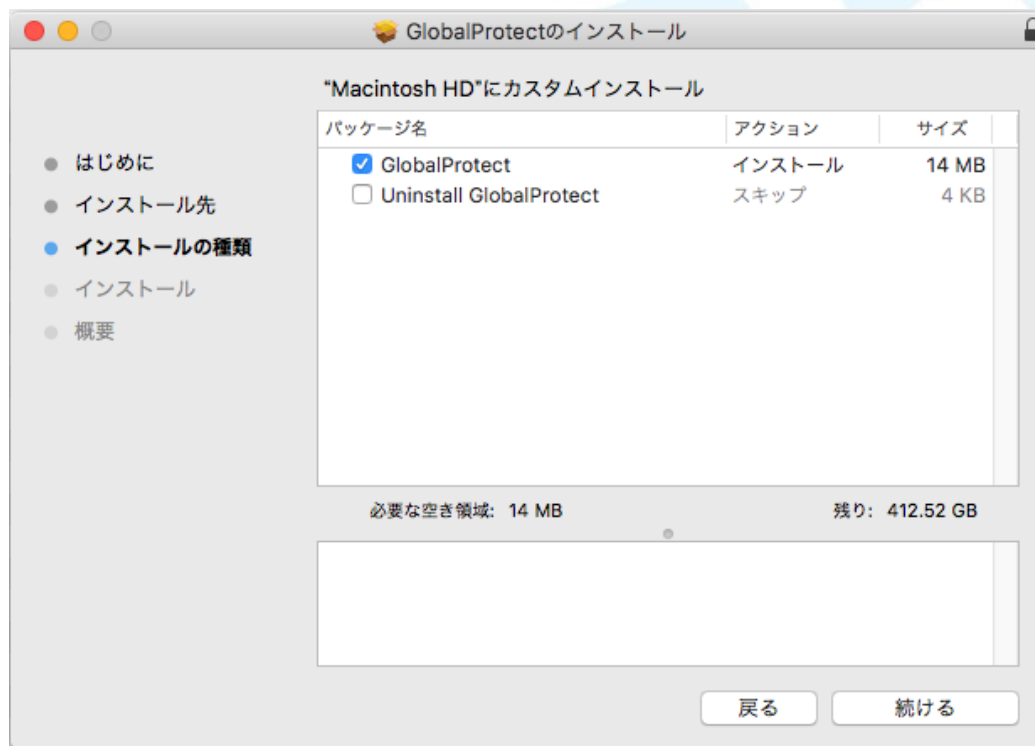
6-1. GlobalProtect.pkgを実行します。



6. インストール (2/3)

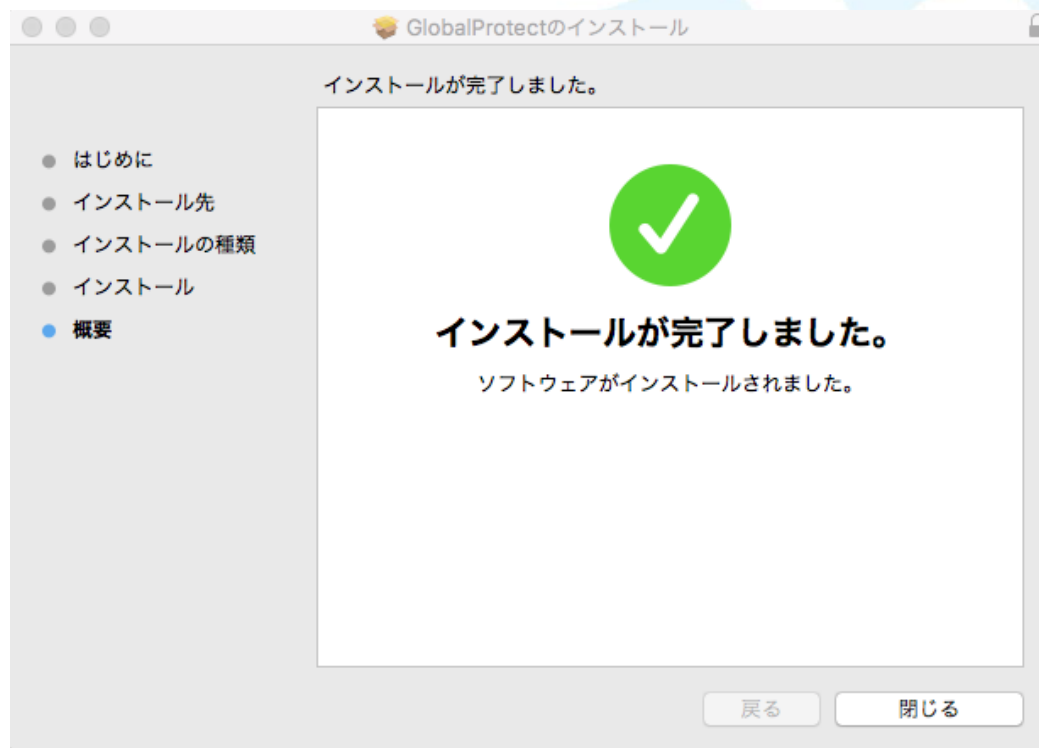
6-2. 「GlobalProtect」を選択して続けるをクリックします。

※アンインストールする場合はUninstall Iを選択します。



6. インストール (3/3)

6-3. 指示に従って進めていき、下記の画面になりましたらインストール終了です。



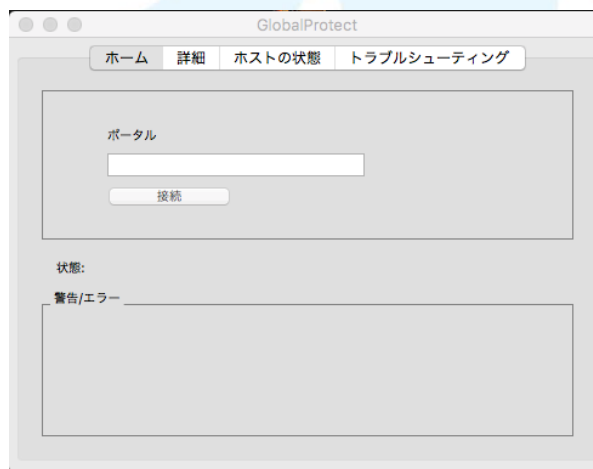
7. SSL-VPN接続手順 (1/2)

7-1. タスクバーのGlobalProtectからパネル表示を選択します。



下記の通り入力します。入力後「接続」をクリックします。

vpn.toho-u.ac.jp



7. SSL-VPN接続手順 (2/2)

7-2. 下記のようなメッセージが出た場合は続行をクリックしてください。



ご自身のIDとパスワード (Webメールで利用しているもの) を入力します。



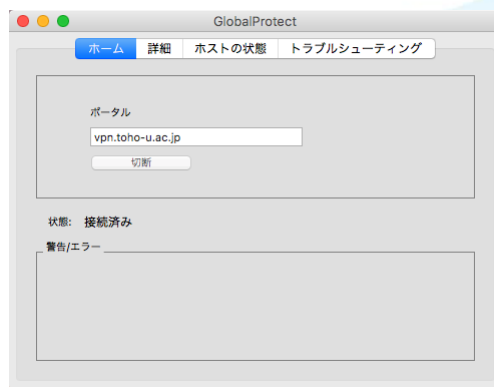
8. 接続確認

8-1. GlobalProtectの画面にて状態が「**接続済み**」になっていれば接続完了です。



9. SSL-VPN接続終了手順

9-1. GlobalProtectの画面にて「切断」をクリックします。状態が「**未接続**」となればSSL-VPN接続は終了しています。



もしくはタスクバーのGlobalProtectのアイコンを右クリック-切断を選択します。

