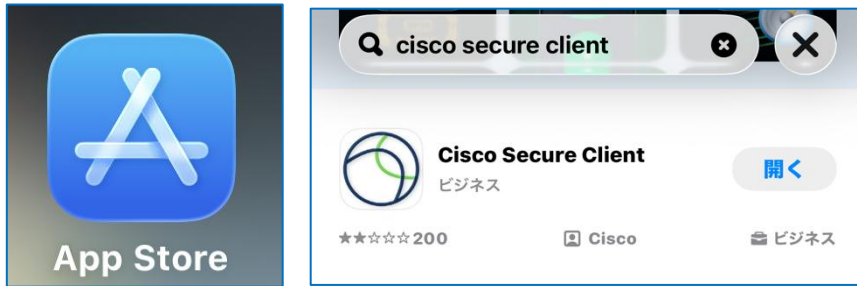


VPN 接続手順 (iOS/iPadOS 版)

Cisco Secure Client のインストール手順および VPN 接続手順 (iOS/iPadOS)

1. App Store で「Cisco Secure Client」を検索し、インストールします。
以下のリンクからインストールすることもできます。

[Cisco Secure Client](#)



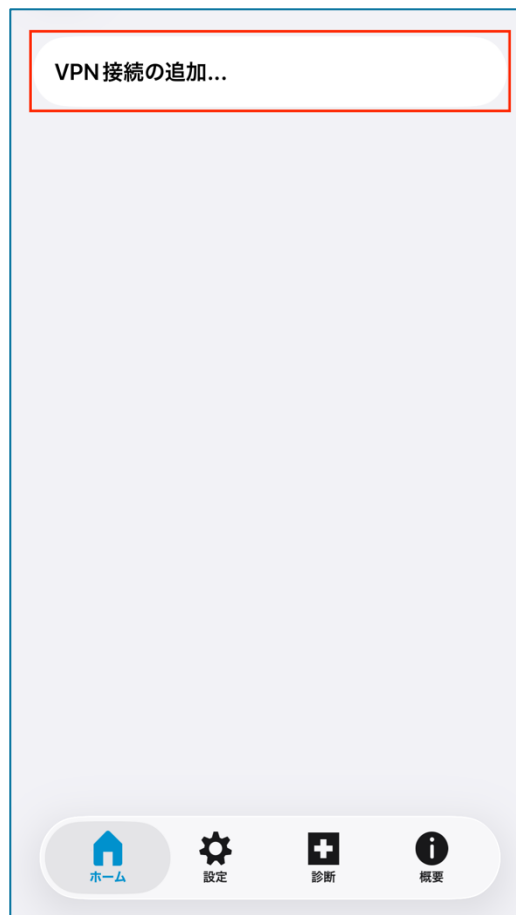
2. iOS 端末のホーム画面に戻り、「Cisco Secure Client」アプリを起動します。ホーム画面では「AnyConnect」と表示されます。



3. 通知の許可を求める画面が表示された場合は、ご自身の希望に合わせて「許可」または「許可しない」を選択します。通知設定は後から変更できます。



4. 画面下のアイコンがホームになっていることを確認し、「接続」をタップします。次に「VPNの接続の追加…」をタップします。



5. VPN 接続の追加画面が表示されます。説明とサーバーアドレスを入力します。
入力後、「保存」をタップします。

説明：表示用の名前を入力します。

サーバーアドレス：vpn1.ehime-u.ac.jp

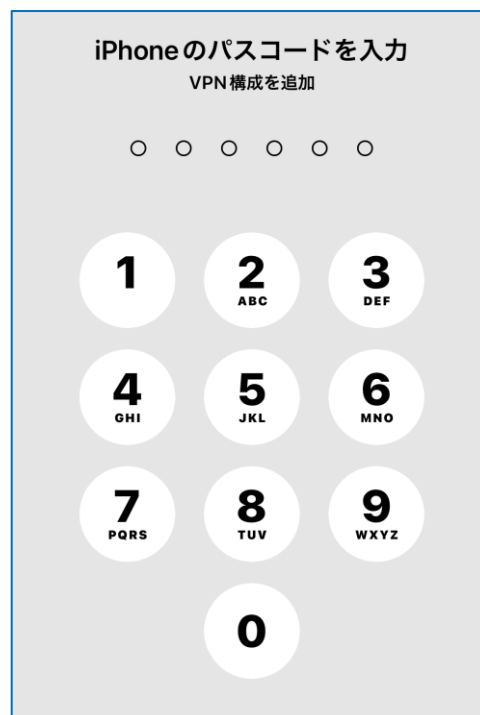


The screenshot shows a mobile application interface for adding a VPN connection. At the top, there are three buttons: 'キャンセル' (Cancel), 'VPN 接続の追加...' (Add VPN Connection...), and '[保存 (Save)]' (Save). The 'Save' button is highlighted with a red rectangular box. Below the buttons, there are several input fields and settings:

- 説明 VPN**: A text input field containing 'VPN'.
- サーバーアドレス vpn1.ehime-u.ac.jp**: A text input field containing the server address.
- 証明書**: A dropdown menu set to '自動 (Automatic) >'.
- アプリケーションルール**: A dropdown menu with a right-pointing arrow >.
- オンデマンドで接続**: A toggle switch that is currently turned off.
- トンネルプロトコル**: A section header for tunnel protocols.
- IPsecで接続する**: A toggle switch that is currently turned off.

At the bottom, there is a small note: '管理者から指示された場合にのみ、[IPsec で接続] を有効にします。サーバーがIPsec用に構成されていない場合、接続できません。' (Only enable [IPsec connection] when instructed by the administrator. If the server is not configured for IPsec, connection is not possible.)

6. 「AnyConnect が VPN 構成の追加を求めています」と表示されたら、「許可」をタップします。次に、端末のパスワードを入力します。



7. 説明で入力した表示名（P.3 参照）が表示され、有効になっていることを確認してタップします。



8. 「ユーザ名」と「パスワード」を入力し、「接続」をタップします。

グループ：SSL-VPN-MFA

ユーザ名：愛媛大学アカウントのID

パスワード：愛媛大学アカウントのパスワード



9. Microsoft Authenticator に「サインインを承認しますか？」と表示されたら、「承認」をタップします。



10. VPN に接続する場合、「Cisco Secure Client」アプリを起動し「AnyConnect VPN」を右方向にスワイプします。詳細画面で「接続中」と表示されると VPN を利用できます。使用を終了する際は必ず VPN を切断します。切断する場合は「AnyConnect VPN」を左方向にスワイプします。

接続時



切断時

