

# SSL-VPN 接続手順 (MacOS)

2023年2月15日

編集・発行：流通経済大学 総合情報センター

## 1. SSL-VPN システムへのアクセス

①Web ブラウザを起動し、URL 「https://rkuvpn.rku.ac.jp/」 にアクセスします。

②ユーザー名とパスワードの欄に、「RKU ID」と「RKU パスワード」を入力してログオンします。

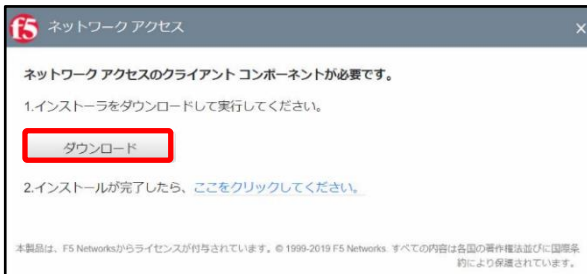


※初回接続時、下記画面が表示された場合は「OK」をクリックしてください

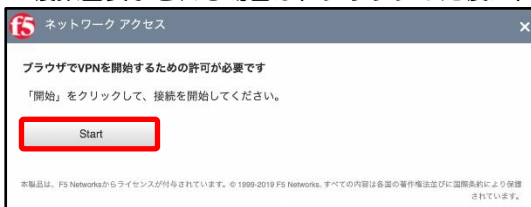


※以下は、初回接続時の手順です。2回目以降の接続の場合は、③～⑨は飛ばして、⑩以降をご覧ください。

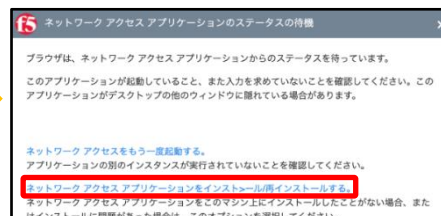
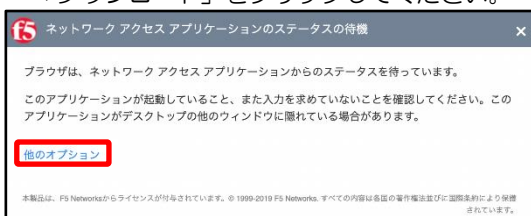
③「ネットワークアクセスのクライアントコンポーネントが必要です。」と表示されたら「ダウンロード」をクリックし、任意の場所にファイルをダウンロードします。



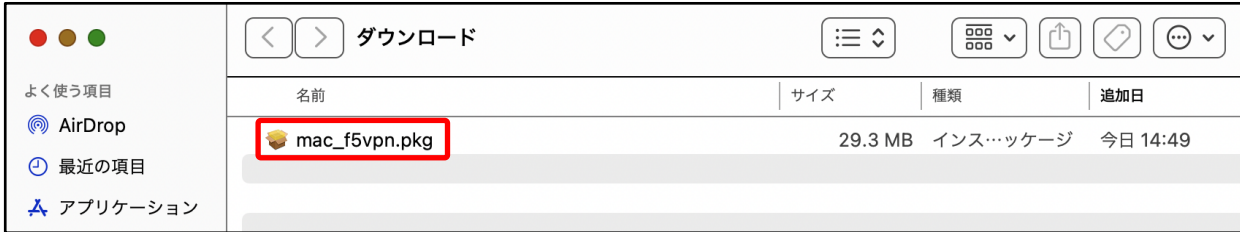
※「ブラウザでVPNを開始するための許可が必要です」が表示されたら「Start」をクリックしてください。複数回表示される場合は、クリックした後に、しばらくお待ちください。



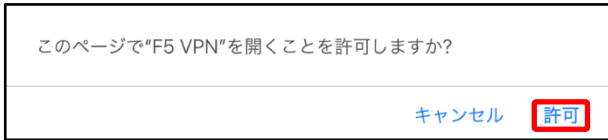
※「ネットワーク アクセス アプリケーションのステータスの待機」が表示されたら「他のオプション」をクリックし「ネットワーク アクセス アプリケーションをインストール/再インストールする」をクリックし、その後表示される「ダウンロード」をクリックしてください。



④ダウンロードしたファイルをダブルクリックします



⑤「このページで“F5 VPN”を開くことを許可しますか？」と表示されたら「許可」をクリックします。



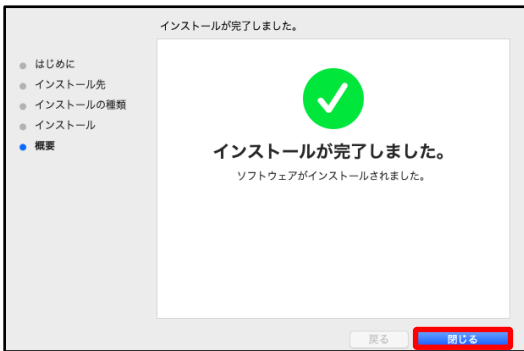
※「“F5 VPN”をインストールするには、Rosetta をインストールする必要があります」と表示されたら「インストール」をクリックします。



※インストール時に Touch ID の使用を求められたら使用してください。または、「パスワードを使用」をクリックして mac の管理者権限のパスワード（※PKU パスワードではありません）を入力してください。

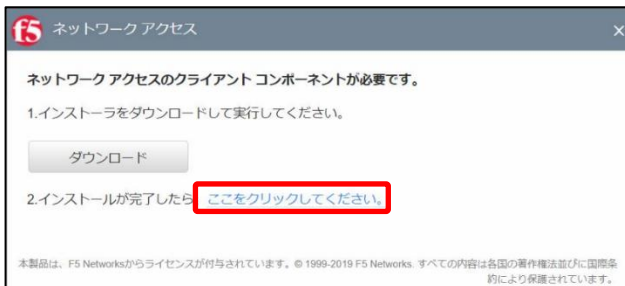
画面に従いインストールを進めてください。完了するとこの画面になります。

「閉じる」をクリックして画面を閉じてください。

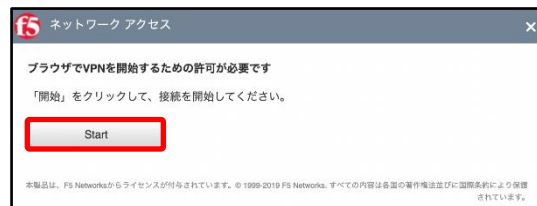


※インストール中に Touch ID の使用を求められたら使用してください。または、「パスワードを使用」をクリックして mac の管理者権限のパスワード（※PKU パスワードではありません）を入力してください。

⑥「ネットワークアクセスのクライアントコンポーネントが必要です。」の「ここをクリックして下さい。」をクリックします。



※「ブラウザで VPN を開始するための許可が必要です」が表示されたら「Start」をクリックしてください。複数回表示される場合は、クリックした後に、しばらくお待ちください。



⑦確認画面が表示されます。「F5 Networks VPN を開く」もしくは「許可」をクリックします。

F5 VPN を開きますか？

https://rkuvpn.rku.ac.jp がこのアプリケーションを開く許可を求めています。

rkuvpn.rku.ac.jp でのこのタイプのリンクは常に関連付けられたアプリで開く


キャンセル **F5 VPN を開く**

このページで“F5 VPN”を開くことを許可しますか？

キャンセル **許可**

⑧「F5 VPN - セキュリティの警告」が表示された場合は「このサイトからの VPN 接続を常に許可する」をクリックします。

**F5 VPN - セキュリティの警告**

 サイト https://rkuvpn.rku.ac.jp は、システムからの仮想プライベート ネットワーク (VPN) 接続の開始を試行しこのサイトは、信頼済みサイトのリストに含まれていません。

**➡ このサイトからの VPN 接続を常に許可する**

➡ このセッションのためだけに VPN 接続を許可する

➡ VPN 接続を許可しない

⑨学内ネットワークに接続され、以下の画面が表示されます（この画面は閉じずに保持してください）。

/Common/rkuvpn\_na\_res - https://rkuvpn.rku.ac.jp - F5 VPN

**f5**

● 接続されました 切断

トラフィック タイプ	送信	圧縮	受信	圧縮
<b>ネットワーク アクセス</b>				
- ネットワークトンネル	204.23 KB	0%	2.75 MB	0%
- 最適化されたアプリケーション	0 B	0%	0 B	0%
<b>合計</b>	<b>204.23 KB</b>	<b>0%</b>	<b>2.75 MB</b>	<b>0%</b>

+ 詳細を表示

※以下は、2回目以降の接続時の手順です。初回接続の場合は、⑩～⑪は飛ばしてください。

⑩ 「F5 Networks VPN を開く」 もしくは 「許可」 をクリックします。

F5 VPN を開きますか？

https://rkuvpn.rku.ac.jp がこのアプリケーションを開く許可を求めています。

rkuvpn.rku.ac.jp でのこのタイプのリンクは常に関連付けられたアプリで開く

キャンセル F5 VPN を開く

このページで「F5 VPN」を開くことを許可しますか？

キャンセル 許可

※ 「ブラウザでVPNを開始するための許可が必要です」が表示された場合は、「Start」をクリックしてください。複数回表示される場合は、クリックした後に、しばらくお待ちください。

f5 ネットワーク アクセス

ブラウザでVPNを開始するための許可が必要です

「開始」をクリックして、接続を開始してください。

Start

本製品は、F5 Networksからライセンスが付与されています。© 1999-2019 F5 Networks. すべての内容は各国の著作権法並びに国際条約により保護されています。

※ 「ネットワーク アクセス アプリケーションのステータスの待機」が表示された場合は、しばらくお待ちください。

f5 ネットワーク アクセス アプリケーションのステータスの待機

ブラウザは、ネットワーク アクセス アプリケーションからのステータスを待っています。

このアプリケーションが起動していること、また入力を求めていることを確認してください。このアプリケーションがデスクトップの他のウィンドウに隠れている場合があります。

[他のオプション](#)

本製品は、F5 Networksからライセンスが付与されています。© 1999-2019 F5 Networks. すべての内容は各国の著作権法並びに国際条約により保護されています。

⑪ 学内ネットワークに接続され、以下の画面が表示されます（この画面は閉じずに保持してください）。

/Common/rkuvpn\_na\_res - https://rkuvpn.rku.ac.jp - F5 VPN

f5

● 接続されました 切断

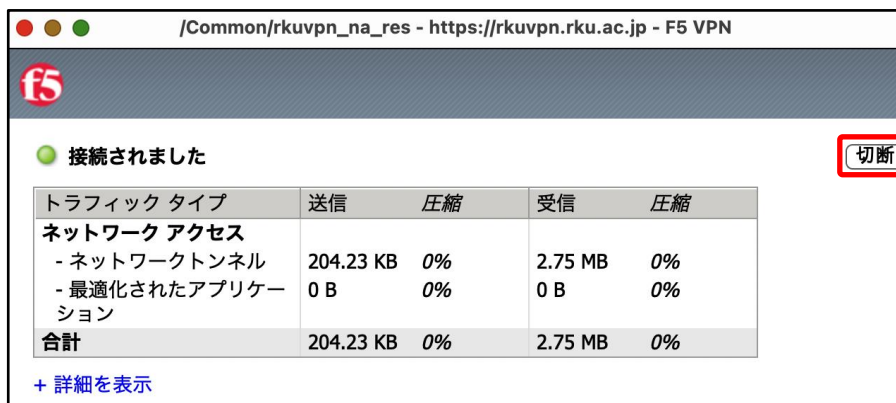
トラフィック タイプ	送信	圧縮	受信	圧縮
ネットワーク アクセス				
- ネットワークトンネル	204.23 KB	0%	2.75 MB	0%
- 最適化されたアプリケーション	0 B	0%	0 B	0%
合計	204.23 KB	0%	2.75 MB	0%

+ 詳細を表示

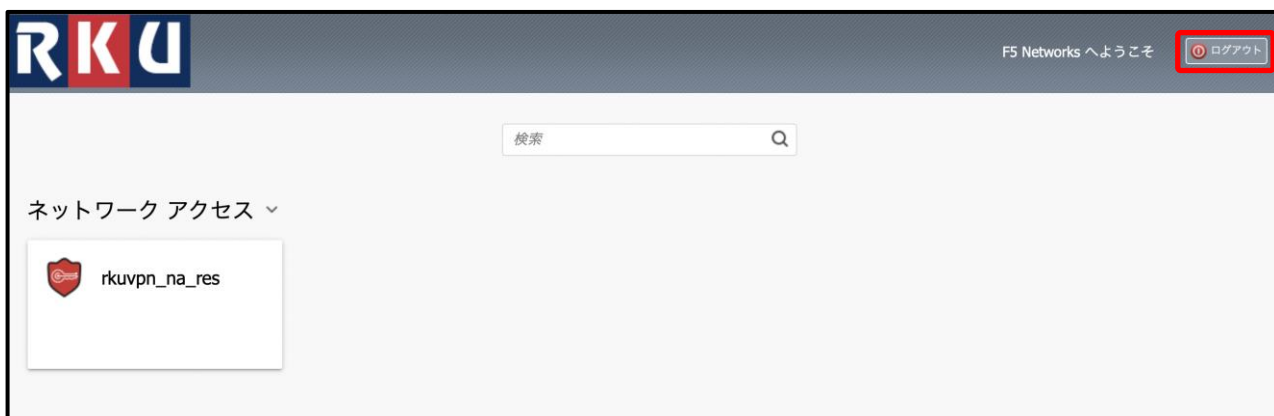
2. Web ブラウザを起動して、学内ネットワークからアクセス可能サイトへアクセスして確認してください。図書館のデータベース等の利用が可能となります。

3. SSL-VPN 接続の終了

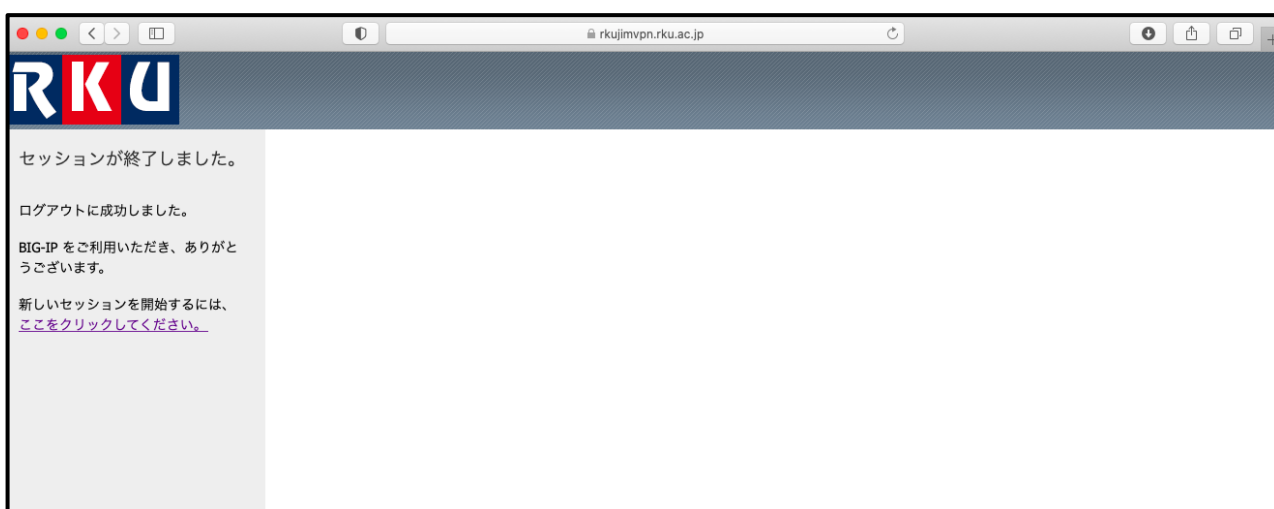
①「切断」をクリックします。



②Web ブラウザにて表示している画面右上の「ログアウト」をクリックします。



③下記画面が表示されたら切断成功です。



※接続が残っている恐れがありますので、すべてのブラウザを一度閉じてください。

以上