

# WEB-GUI IPv6接続オプション設定手順

## ご用意いただくもの

1 : VPN端末\*      IX2105-VPN または IX2106-VPN

.....



2 : 電源ケーブル

.....



3 : LANケーブル

.....



4 : パソコン ( LANケーブル接続に対応しているもの )

.....



5 : ISP情報 ( メールなどで送付された設定情報 )

.....

«ISP情報お知らせイメージ»

\*ご案内\*

〇〇株式会社 ●●様

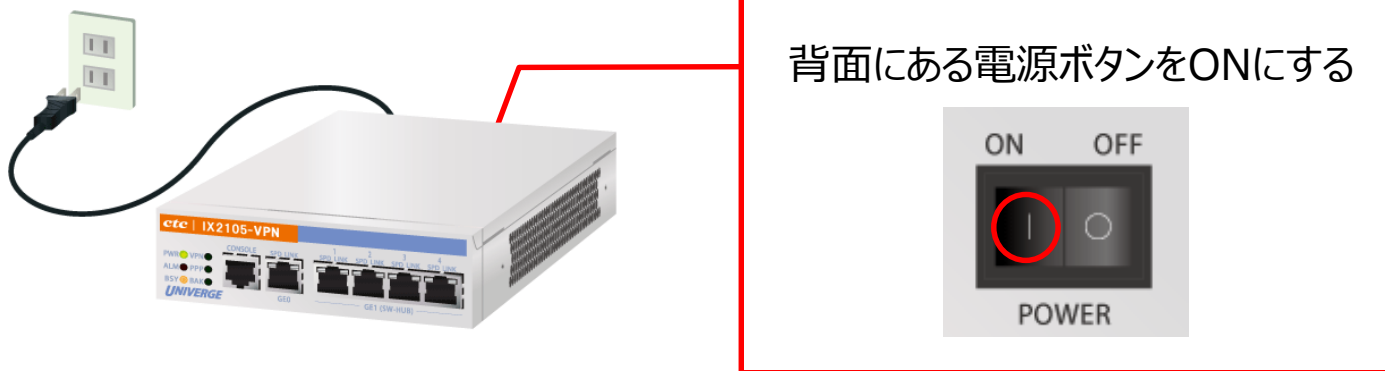
ISP設定情報  
[ユーザID]  
[パスワード]

\* 本「WEB-GUI IPv6接続オプション設定手順」では、IX2105-VPN端末のイメージを利用して説明いたしますが、IX2106-VPN端末も、同様に設定することができます。

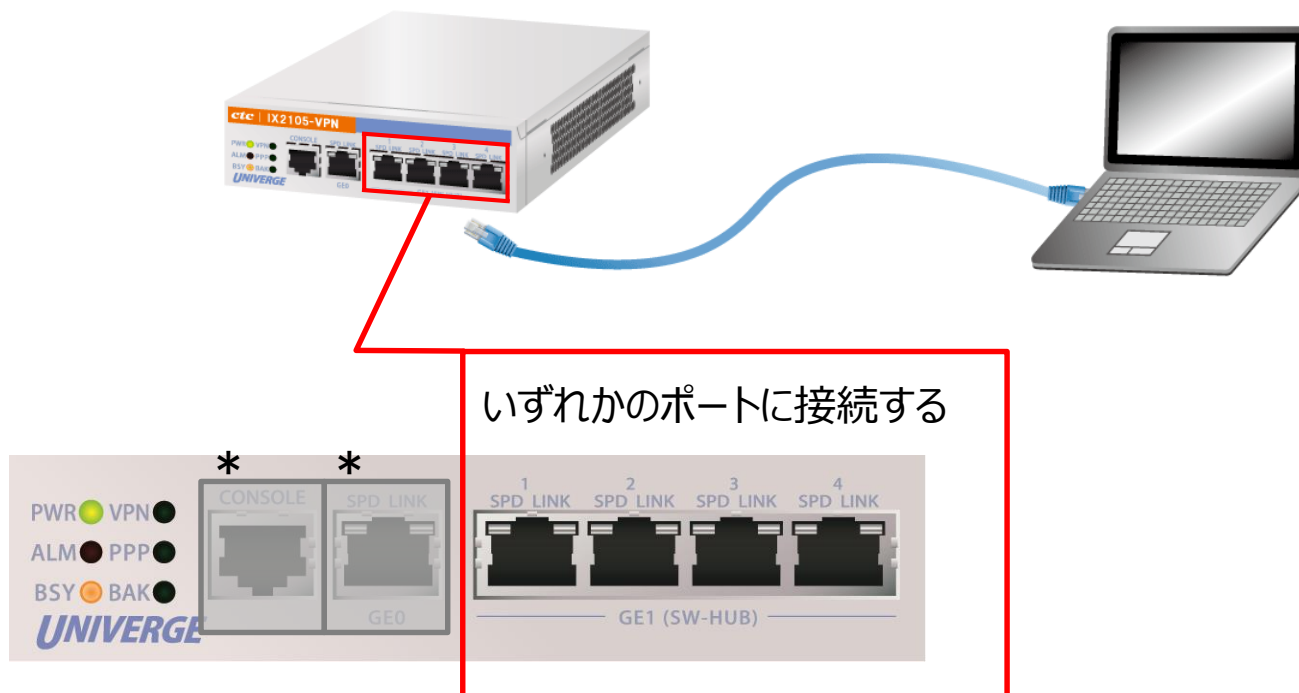
## 設定の手順

以下の手順に従って、設定を行ってください。

- 【1】 VPN端末（IX2105-VPN または IX2106-VPN）を電源に接続し、電源をONにします。

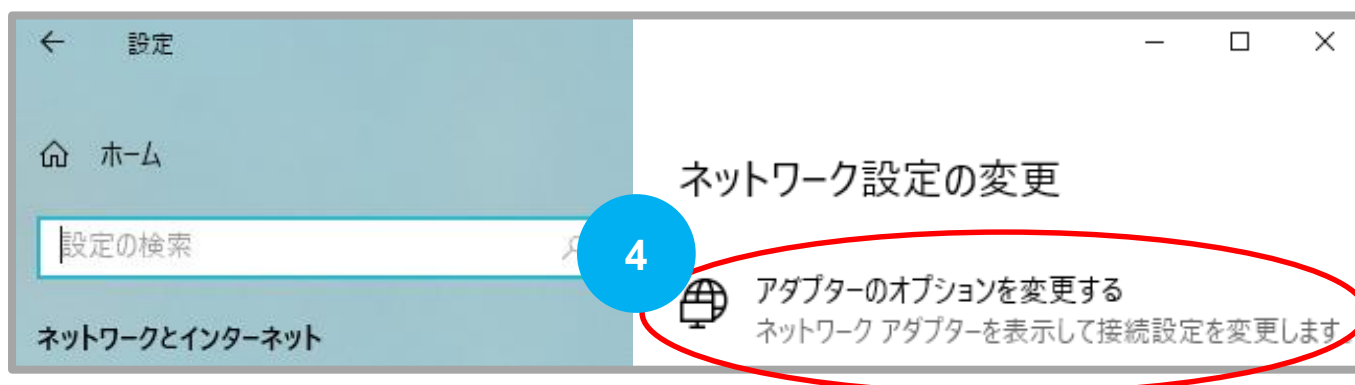
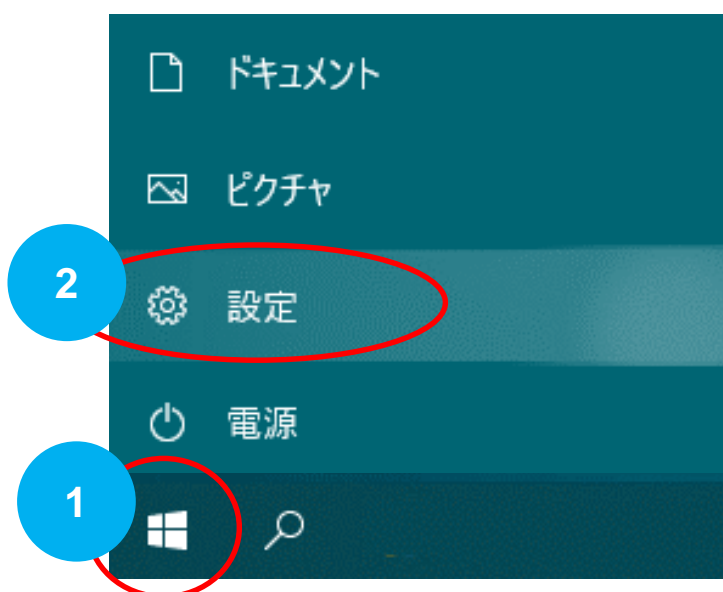


- 【2】 [GE1] のいずれかのポートとパソコンを、LANケーブルで接続します。

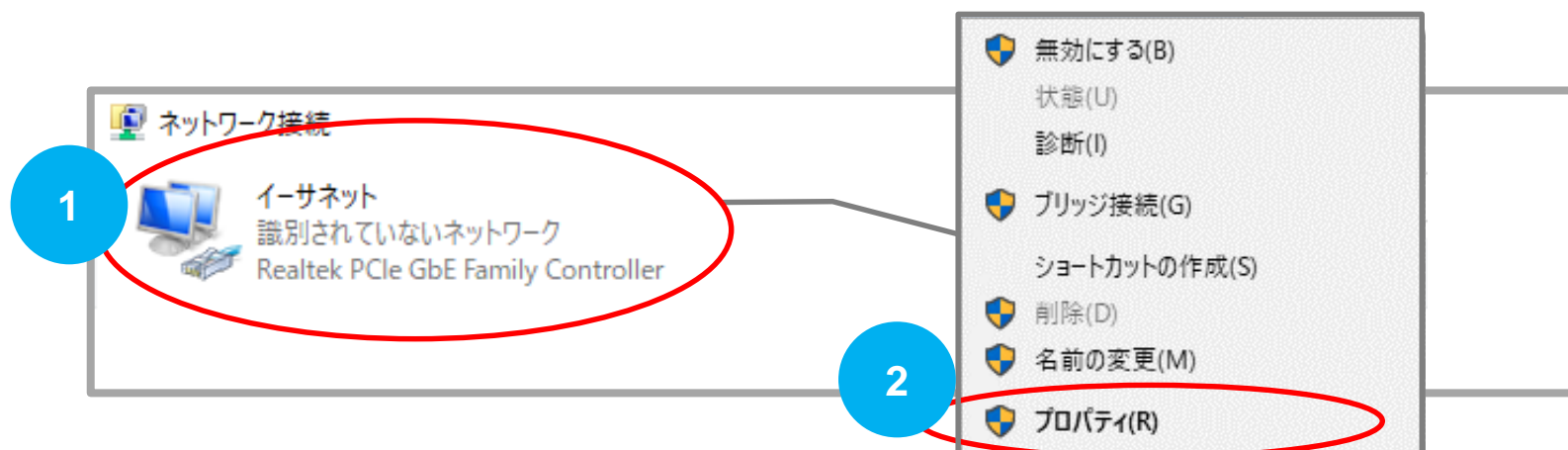


\* [CONSOLE]、[GE0] には接続しないでください。

【3】 パソコン上で、[スタート] → [設定] → [ネットワークとインターネット] → [アダプターのオプションを変更する] を順番に選択します。

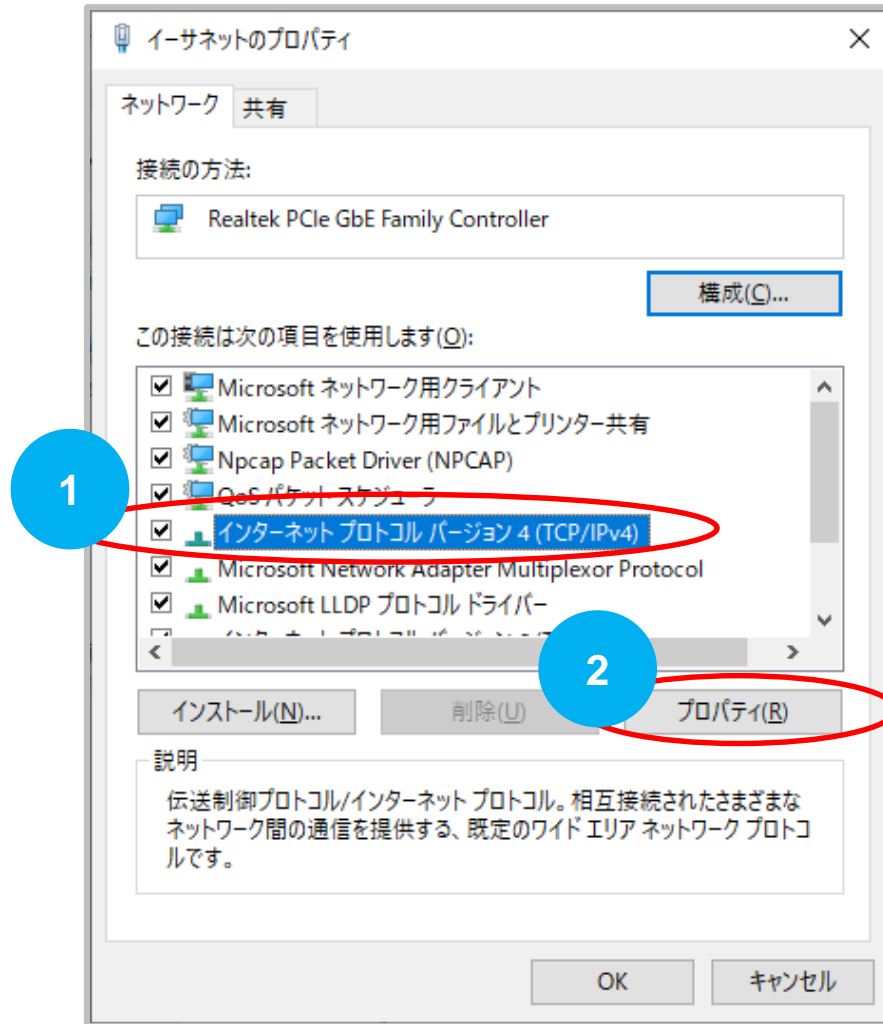


【4】 【2】で接続を行ったイーサネットを選択し、右クリックをします。  
次に、[プロパティ] を選択します。



【5】 [インターネット プロトコル バージョン4(TCP/IPv4)] にチェックが入っていることを確認します。

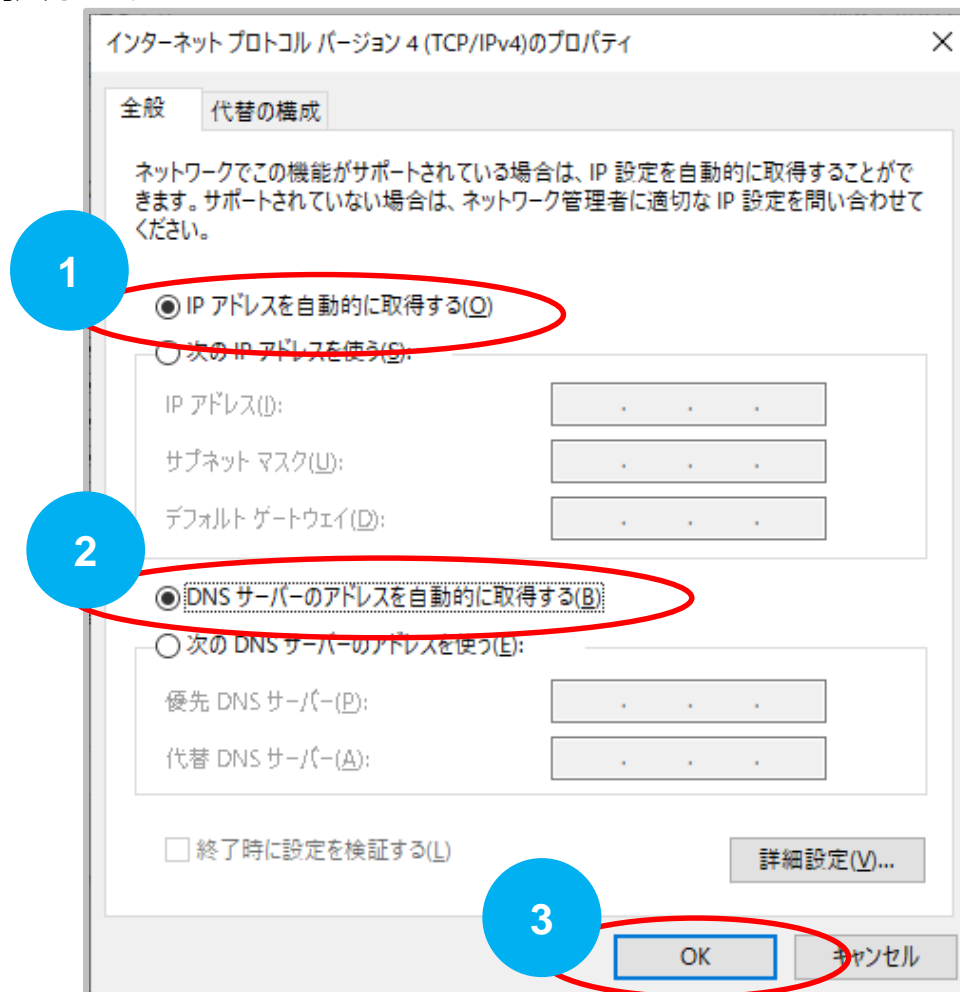
項目を選択し、右下の [プロパティ] を選択します。



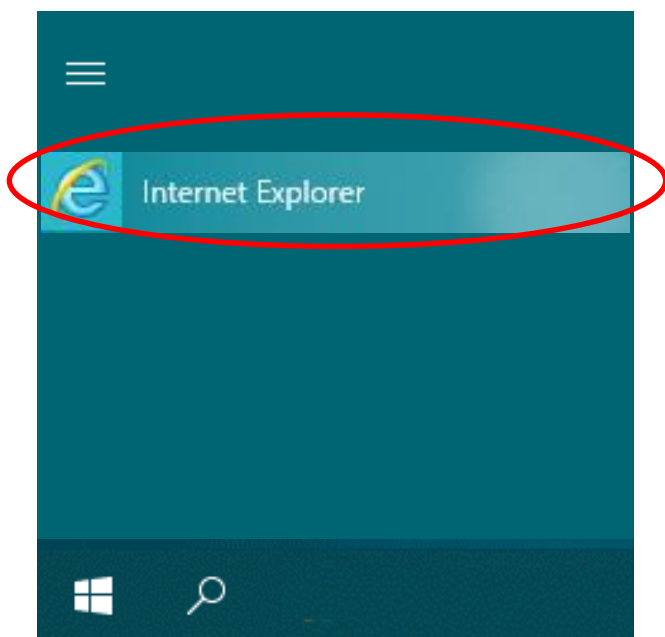
【6】 [IPアドレスを自動的に取得する] を選択します。

【7】 [DNSサーバーのアドレスを自動的に取得する] を選択します。

【8】 [OK] を選択します。



【9】 WEBブラウザを立ち上げます。



《推奨ブラウザ》

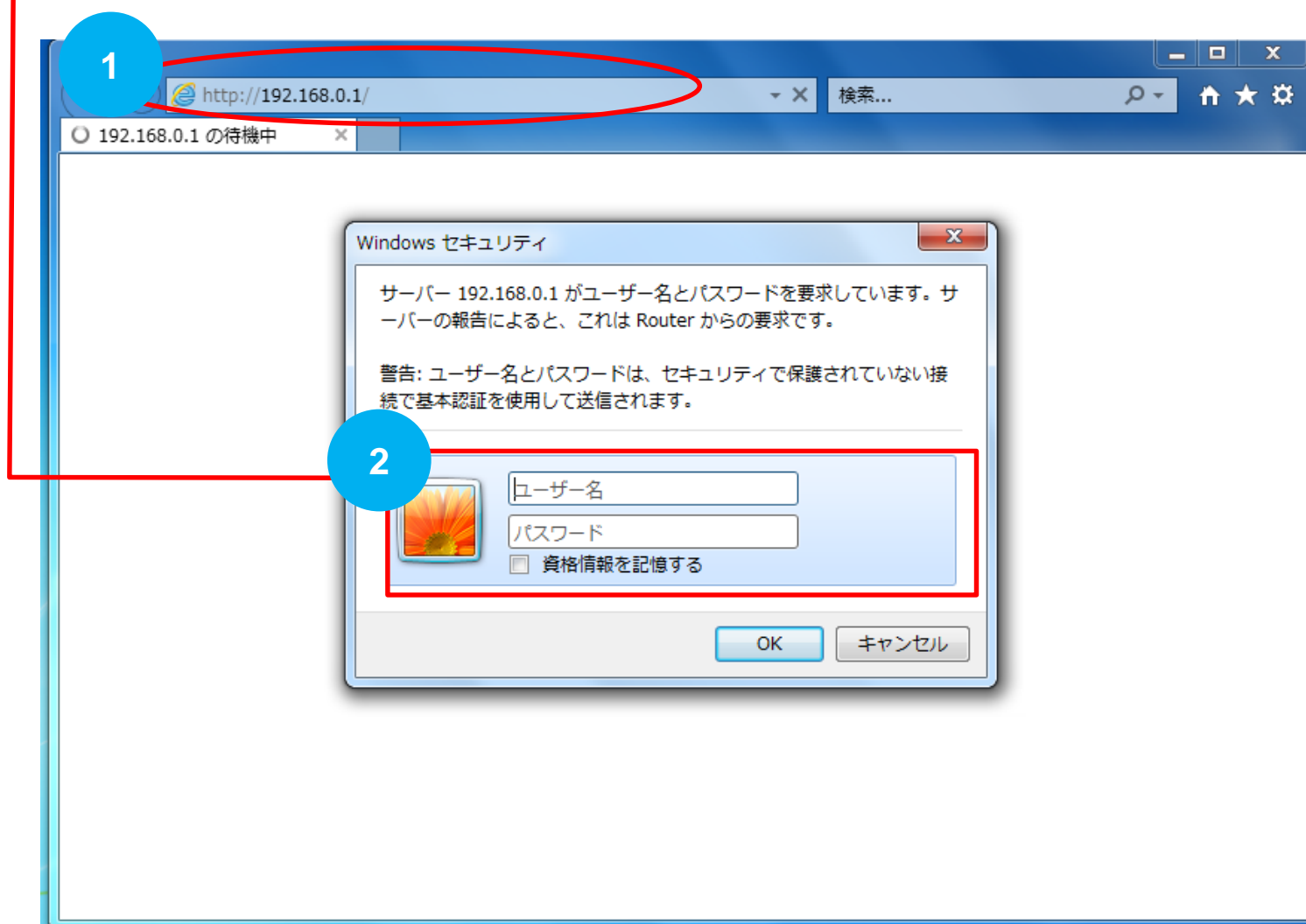
Internet Explorer11 または Edge

※Firefoxでは正常に作動いたしません。

【10】 URL「http://192.168.0.1/」を入力して、WEB-GUIにアクセスします。

【11】 ユーザ名とパスワードを聞かれますので、以下と同様に入力してください。

ユーザ名 : user  
パスワード : user



- 【12】 PPPoEの設定画面が表示されます。  
IPv6接続オプション用の設定を行いますので、  
[IPv6接続オプション(JPNE v6プラス)の設定] を選択します。

**【PPPoE設定】**

コミュファ回線ご利用中のお客様は、設定不要です。

**PPPoE接続の設定**

アカウント	<input type="text"/>
パスワード	<input type="password"/>
パスワード再入力	<input type="password"/>

【注意】『設定』ボタン、『初期化』ボタンを押した後、端末が自動で再起動いたします。  
webブラウザを閉じて、設定用に接続したケーブルを抜いてください。

JPNEをご利用のお客様は[IPv6接続オプション\(JPNE v6プラス\)の設定](#)へ

- 【13】 IPv6接続オプション(JPNE v6プラス)の設定画面が表示されます。  
別途、お知らせしております『ISP情報』に記載されている  
[ユーザID]、[パスワード]、[IPアドレス(v4固定)]、[インターフェイスID] を  
それぞれコピー & ペーストしてください。

**【IPv6接続オプション(JPNE v6プラス)の設定】**

IPv6接続オプション(JPNE v6プラス)の設定

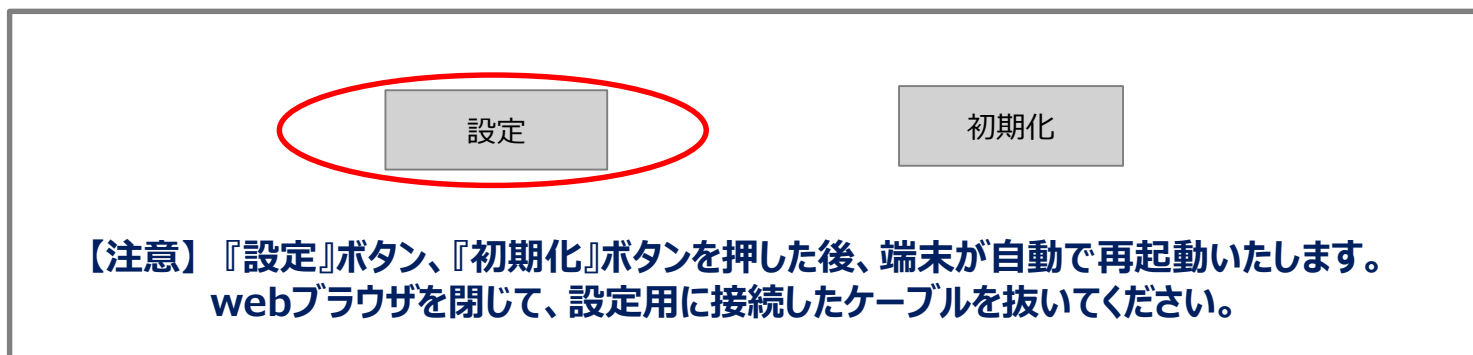
JPNE ユーザID	<input type="text" value="JPNE ユーザID"/>	
JPNE パスワード	<input type="password" value="JPNE パスワード"/>	
IPアドレス(v4固定)	<input type="text" value="000.000.000.000"/>	→「.」区切り
インターフェイスID	<input type="text" value="00:00:00:00:00:00:00:00"/>	→ 2桁ごとに「:」区切り
BRアドレス	<input type="text" value="2404:9200:225:100::65"/>	→ 変更不要
アップデートURL	<input type="text" value="http://fcs.enable.ne.jp/update"/>	

- ※ [IPアドレス(v4)] のプレフィックス「/32」は不要です。  
※ [BRアドレス] と [アップデートURL] は固定値なので変更の必要はありません。

**設定内容に誤りがあると接続ができません。今一度、入力情報のご確認をお願いいたします。**

【14】 全ての項目を入力し終わったら、正しいことを確認してください。  
確認ができましたら、[設定] ボタンを選択します。

※下記のように、【注意】が表示されますが、接続したLANケーブルは抜かないでください。  
先の手順で必要となります。



【15】 VPN端末が再起動し、設定が反映されます。

※再起動が完了するまでは、LANケーブルを抜いたり、電源をOFFにしないでください。  
※VPN端末が再起動しましたら、最終確認をします。

【16】 再起動後、【13】で設定した内容を改めて確認します。

手順【9】～【12】までを繰り返し、[IPv6接続オプション(JPNE v6プラス)] の  
設定画面を表示します。

別途、お知らせしております設定内容について、正しく登録されているかを確認します。

【IPv6接続オプション(JPNE v6プラス)の設定】	
IPv6接続オプション(JPNE v6プラス)の設定	
JPNE ユーザID	JPNE ユーザID
JPNE パスワード	JPNE パスワード
IPアドレス(v4固定)	000.000.000.000
インターフェイスID	00:00:00:00:00:00:00:00
BRアドレス	2404:9200:225:100::65
アップデートURL	http://fcs.enable.ne.jp/update

正しく登録されていれば設定完了です。

そのままwebブラウザを閉じてください（設定は保存されています）。