WEB-GUI IPv6接続オプション設定手順



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。

	🏺 イーサネットのプロパティ	×
	ネットワーク 共有	
	接続の方法:	
	Realtek PCIe GbE Family Controller	
	構成(<u>C</u>)	
	この接続は次の項目を使用します(<u>O</u>):	
	 ✓ ■ Microsoft ネットワーク用クライアント ▲ Microsoft ネットワーク用ファイルとプリンター共有 	
1	✓ ✓ </th <th></th>	
	 ✓ 100 (10 / 10 / 10 / 10 / 10 / 10 / 10 /	
	Microsoft Network Adapter Multiplexor Protocol M. Microsoft LLDP プロトコルドライバー	
	インストール(<u>N</u>) 削除(<u>U</u>) プロパティ(<u>R</u>)	
	- 説明	
	伝送制御プロトコル/インターネット プロトコル。相互接続されたさまざまな ネットワーク間の通信を提供する、既定のワイド エリア ネットワーク プロトコ ルです。	
	OK キャンセル	

- 【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。

	インターネット プロトコル バージョン 4 (TCP/IPv4)のプロパティ	×
	全般 代替の構成	
	ネットワークでこの機能がサポートされている場合は、IP 設定を自動的に取得することができます。サポートされていない場合は、ネットワーク管理者に適切な IP 設定を問い合わせ ください。	τ
	● IP アドレスを自動的に取得する(<u>O</u>)	
	о донгурь дефор. IP アドレス():	
	サプネット マスク(<u>U</u>):	
2	デフォルトゲートウェイ(<u>D</u>):	
	● DNS サーパーのアドレスを自動的に取得する(B)	
	後先 DNS サーバー(<u>P</u>): 代替 DNS サーバー(<u>A</u>):	
	○終了時に設定を検証する(L) 詳細設定(V)	
	3 OK チャンセノ	ŀ

【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		
○ 192.168.0.1 の待機中	3.0.1/	

【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		
パスワード		
パスワード再入力		
設定 初期化 【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 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れ JPNEをご利用のな客様は <u>IPv6接続オプション(JPNE v6プラス)の設定</u>	起動いたします。 こさい。 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(JPI	NE 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		➡「.」区切り
インターフェイスID	00:00:00:00:00:00:00		▶2桁ごとに「:」区切り
BRアドレス	2404:9200:225:100::65		亦五五西
アップデートURL	http://fcs.enabler.ne.jp/update		变更不要

※ [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えたら、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		
インターフェイスID	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.enabler.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プラウザを閉じてください(設定は保存されています)。