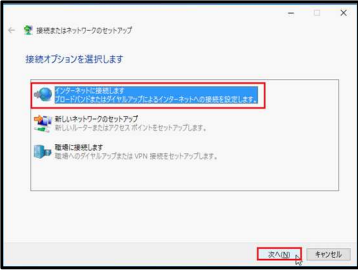
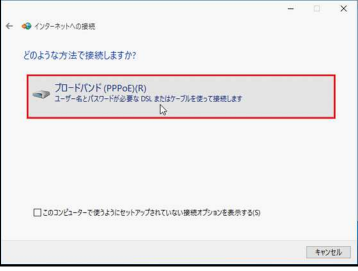


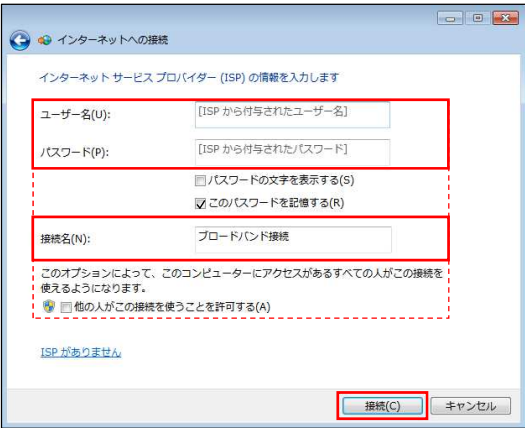
# フレッツ ADSL、フレッツ光設定マニュアル Windows11

■ブロードバンドルーターやフレッツ光の CTU 設定を利用しない場合の設定方法についてご案内します。



■フレッツ簡単セットアップツールを利用される場合は、NTT 提供のマニュアルをご覧ください。

<p>① 「スタート」を起動します。 表示されたメニューから「設定」をクリックします</p>	<p>② 「設定」が表示されます 画面左側から[ネットワークとインターネット]をクリックします。  [ダイヤルアップ]をクリックします。</p>	<p>③ 「ダイヤルアップ」が表示されます [新しい接続を設定する]をクリックします。</p>
<p>④ 「接続またはネットワークのセットアップ」が表示されます。 「インターネットに接続します」をクリックし、「次へ」をクリックします。</p> 	<p>⑤ 「インターネットへの接続」が表示されます [ブロードバンド(PPPoE)]をクリックします。</p> 	

④ ユーザー名とパスワードと接続名を入力します。入力後、[接続]をクリックします。

	<p>【ユーザー名】[お客様のユーザーID] &lt;フレッツ光ネクスト&gt;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ファミリー / ファミリーハイスピードタイプ : ユーザーID @bf.micnet.ne.jp</li> <li>・ファミリースーパーハイスピードタイプ準 : ユーザーID @bfe.micnet.ne.jp</li> <li>・ギガファミリー・スマートタイプ : ユーザーID @ebf.micnet.ne.jp</li> <li>・マンション / マンションハイスピードタイプ : ユーザーID @bm.micnet.ne.jp</li> <li>・マンションスーパーハイスピードタイプ準 : ユーザーID @bme.micnet.ne.jp</li> <li>・ギガマンション・スマートタイプ : ユーザーID @ebm.micnet.ne.jp</li> </ul> <p>【パスワード】[お客様のパスワード] MicNet より送付している「インターネットサービス開始のご案内」をご覧ください。</p> <p>【接続名】[お客様任意のお名前] (例) MicNet</p>
--	---

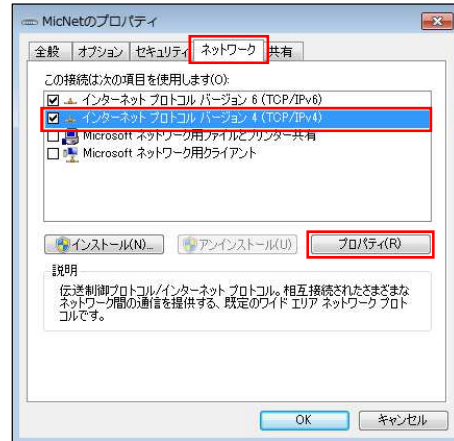
※MicNet より送付している[インターネットサービス開始のご案内]をご覧ください  
※点線内は画像の通り設定してください

<p>⑤ インターネットへの接続が始まります。 DNS の設定が必要なので、ここでは[スキップ]をクリックします。</p> 	<p>⑥ [閉じる]をクリックします。</p> 	<p>⑥ Windows の設定→[ネットワークとインターネット]を選択します。 「ネットワークの詳細設定」をクリックします。  「ネットワークアダプタオプションの詳細」をクリックします。</p>
--	---	--

⑧  
作成したアイコンを右クリックし、[プロパティ]をクリックします。

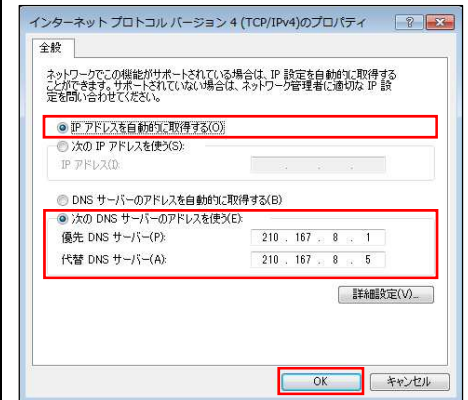


⑨  
[ネットワークタブ]をクリックし、[インターネットプロトコルバージョン 4(TCP/IPv4)]を選択した状態で[プロパティ]をクリックします。




⑩  
[IP アドレスを自動的に取得する]を選択します。  
[次の DNS サーバーのアドレスを使う]を選択し、下記の値を入力して[OK]をクリックします。  
⑨の画面も[OK]をクリックします。

- 優先 DNS サーバー:210.167.8.1
- 代替 DNS サーバー:210.167.8.5



以上で設定完了です。

## <接続方法>

①  
右下のをクリックします。  
画面右下に表示されたネットワークの一覧から作成したアイコンを選択し[接続]をクリックします。



②  
[接続]をクリックします。



※設定時に[このパスワードを記憶する]にチェックを入れなかった場合、この画面でパスワードを入力して[接続]をクリックする必要があります。

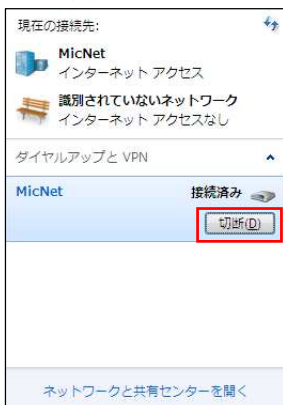
入力するパスワードについては MicNet より送付している“インターネットサービス開始のご案内”をご覧ください。

③  
[接続済み]と表示されましたら、接続完了です。



## <切断方法>

①  
<接続方法>の①と同じ手順で画面右下にネットワークの一覧を表示します。  
接続中のアイコンを選択し、[切断]をクリックします。



②  
[接続済み]の表示が消えましたら、切断完了です。

