

# ■HGW設定内容確認および設定手順<PR-400MI>

1. PCとHGWをLANケーブルで接続

2. Webブラウザ(インターネットエクスプローラ等)を起動し、URL欄に「<http://ntt.setup/>」を入力

[ntt.setupに接続]が表示される。[ユーザー名]に「user」と入力し、[パスワード]に初期設定時に設定した機器設定用パスワードを入力し、[OK]をクリック。



3. 新しいファームウェアの確認、更新(バージョンアップ)

①メニューより「メンテナンス→ファームウェア更新」クリックでファームウェア更新画面へ移動  
②【手動アップデート】の「ファームウェア更新情報」(下図破線枠部分)に

(1)「新しいファームウェアがあります」と表示がある場合は、「ファームウェア更新」をクリックし  
ファームウェアの更新(バージョンアップ) 実施

(2)「新しいファームウェアがあります」の表示がない場合は、最新のファームウェアが適用されています。

4. IPv6 PPPoE自動接続設定の確認 へ移動

A screenshot of the PR-400MI firmware update page. The URL bar shows "トップページ &gt; メンテナンス &gt; ファームウェア更新". The left sidebar has a red box around the "メンテナンス" section, with a red arrow pointing to the "ファームウェア更新" link under it. A red circle labeled "①「メンテナンス→ファームウェア更新」クリック" is placed over the "ファームウェア更新" link. Another red circle labeled "②(1)クリック" is placed over the "ファームウェア更新" button in the "手動アップデート" section. A large orange dashed arrow labeled "自動再起動" points downwards towards the bottom of the page.

再起動中

最新ファームが適用され、ファームウェア更新情報(下図破線部分)は「新しい更新はありません。」と表示されることを確認。

The screenshot shows the 'Firmware Update' section of the PR-400MI configuration interface. A red dashed box highlights the 'Firmware Update Information' field, which displays the message 'No new update is available.' This message is also underlined with a red dashed line.

#### 4. IPv6 PPPoE自動接続設定の確認

- ①メニューより「基本設定」→「接続先設定(IPv6 PPPoE)」クリックで設定画面へ移動
- ②設定確認(設定画面上破線枠部分)
  - ・以下の設定表示の場合は必要な設定がされているため、6. 設定・確認の終了にて完了となります。
    - 「接続先の情報」の「IPv6セッション」→「状態」⇒「停止」
    - 「拡張設定」の「LAN側プレフィックスの選択」 ⇒「手動設定(NGNプレフィックス固定)」
  - ・設定内容が異なる場合は、5. IPv6 PPPoE自動接続設定の停止へ移動

The screenshot shows the 'Connection Setup (IPv6 PPPoE)' page. A red box labeled '↑①クリック' surrounds the 'Connection Setup (IPv6 PPPoE)' menu item. Another red box labeled '←②確認' surrounds the 'IPv6 Session' status row and the 'Manual Setting (NGN Prefix Fixed)' selection in the 'Advanced Settings' section. Red dashed lines highlight specific fields: 'セッション名' (Session Name), '接続先名' (Connection Point Name), '状態' (Status), and the '操作' (Operation) column.

## 5. IPv6 PPPoE自動接続設定の停止

「接続先の情報」の「IPv6セッション」—「操作」の「切断・停止」をクリック

PR-400MI  
ファームウェアバージョン

接続先設定(IPv6 PPPoE)

接続先の情報

セッション名	接続先名	操作
IPv6セッション		<b>切断</b> → [詳細設定]

拡張設定

LAN側プレフィックスの選択	自動設定(推奨)
転送モード	光ネクスト優先

設定

【静的ポリシールーティング設定】

エンタリ番号	送信元IPv6プレフィックス /プレフィックス長	宛先IPv6プレフィックス /プレフィックス長	プロトコル	送信元ポート	宛先ポート	宛先ドメイン	転送先インターフェース	操作
1								[編集] [削除]

③「接続先の情報」の「IPv6セッション」の「状態」が「停止」となっていることを確認

④Webページからのメッセージ画面の「OK」をクリック

PR-400MI  
ファームウェアバージョン

接続先設定(IPv6 PPPoE)

接続先の情報

セッション名	接続先名	状態
IPv6セッション		停止

拡張設定

LAN側プレフィックスの選択	自動設定(推奨)
転送モード	スト優先

設定

【静的ポリシールーティング設定】

エンタリ番号	送信元IPv6プレフィックス /プレフィックス長	宛先IPv6プレフィックス /プレフィックス長	プロトコル	送信元ポート	宛先ポート	宛先ドメイン	転送先インターフェース	操作
1								[編集] [削除]

⑤「保存」をクリックし変更設定を保存

⑥変更設定が反映されていることを確認

・「接続先の情報」の「IPv6セッション」—「状態」⇒「停止」

・「拡張設定」の「LAN側プレフィックス」⇒「手動設定(NGNプレフィックス固定)」

PR-400MI  
ファームウェアバージョン

接続先設定(IPv6 PPPoE)

接続先の情報

セッション名	接続先名	状態	操作
IPv6セッション		停止	[接続] [切断・停止] [詳細設定]

拡張設定

LAN側プレフィックスの選択	自動設定(推奨)
転送モード	手動設定(NGNプレフィックス固定) 光ネクスト優先

設定

←⑥クリック ←⑤選択

## Webページからのメッセージ画面の「OK」をクリック

The screenshot shows the NTT PR-400MI configuration interface. A modal dialog box titled "Web ページからのメッセージ" (Message from Web page) is displayed, containing the message "正常に処理が完了しました。" (Processing completed normally). The "OK" button at the bottom right of the dialog is highlighted with a red rectangle. In the background, the main configuration screen shows the "接続先設定(IPv6 PPPoE)" (Connection Settings (IPv6 PPPoE)) tab selected. The "状態" (Status) column for the "IPv6セッション" (IPv6 Session) row shows "停止" (Stop). A red arrow points to the "OK" button in the dialog.

## 変更設定が反映されていることを確認

- ・「接続先の情報」の「IPv6セッション」→「状態」⇒「停止」
- ・「拡張設定」の「LAN側プレフィックス」⇒「手動設定(NGNプレフィックス固定)」

The screenshot shows the NTT PR-400MI configuration interface. A modal dialog box titled "Web ページからのメッセージ" (Message from Web page) is displayed, containing the message "正常に処理が完了しました。" (Processing completed normally). The "OK" button at the bottom right of the dialog is highlighted with a red rectangle. In the background, the main configuration screen shows the "接続先設定(IPv6 PPPoE)" (Connection Settings (IPv6 PPPoE)) tab selected. The "状態" (Status) column for the "IPv6セッション" (IPv6 Session) row shows "停止" (Stop). A red arrow points to the "OK" button in the dialog. Another red box highlights the "手動設定(NGNプレフィックス固定)" (Manual Setting (NGN Prefix Fixed)) dropdown menu under the "LAN側プレフィックス" (LAN Side Prefix) section.

## 6. 設定・確認の終了

Webブラウザ(インターネットエクスプローラ等)を閉じてHGWの設定・確認を終了  
必要な対応は以上となります。