

【お手持ちのブロードバンドルーターにダイバー光ネットの接続設定を入れる場合】

例)バッファロー製ルーターの場合

※メーカーによって設定画面の呼び出し方、画面構成は異なりますので、ルーターの取扱説明書をご参照下さい。

STEP1

画面上部の[Internet/LAN(WAN/LAN)]をクリックし、[Internet]を選択します。

The screenshot shows the Buffalo WZR-300HP router's web interface. The top navigation bar includes 'TOP', 'Internet/LAN' (highlighted with a red box), '無線設定', 'セキュリティ', 'ゲーム&アプリ', 'NAS', '管理設定', and 'ステータス'. The main content area is divided into several sections: 'かんたん設定' (Easy Setup), 'Internet情報' (Internet Information), 'フィルタ' (Filter), '無線情報' (Wireless Information), and 'エコモード' (Eco Mode). The right sidebar contains 'かんたん設定 & 基本情報' (Easy Setup & Basic Information).

STEP2

「IPアドレス取得方法」の[PPPoEクライアント機能を使用する]にチェックを入れます。

The screenshot shows the 'Internet' configuration page in the Buffalo WZR-300HP router's web interface. The 'Internet' tab is selected and highlighted with a red box. The main content area shows the 'IPアドレス取得方法' (IP Address Acquisition Method) section, where the radio button for 'PPPoEクライアント機能を使用する' (Use PPPoE client function) is checked and highlighted with a red box. Below this, there is a section for '拡張設定' (Advanced Settings) with fields for 'デフォルトゲートウェイ', 'DNS(ネーム)サーバーアドレス', 'Internet側MACアドレス', and 'Internet側MTU値'. The right sidebar contains 'Internetポート設定' (Internet Port Settings).

STEP3

「DNS(ネーム)サーバーアドレス」欄に、プロバイダ指定のDNSアドレスを入力し、[設定]ボタンをクリックします。 ※指定がある場合のみ入力します。

The screenshot shows the Buffalo WZR-300HP web interface. The 'Internet/LAN' tab is selected, and the 'PPPoE' option is chosen. The 'IPアドレス取得方法' section has 'PPPoEクライアント機能を使用する' selected. The 'サブネットマスク' is set to '255.255.255.0'. The 'DNS(ネーム)サーバーアドレス' section has two input fields for 'プライマリー' and 'セカンダリー', both of which are highlighted with a red box. The 'インターネット@スタートを行う' option is selected. A '設定' button is highlighted with a red box at the bottom left. The right sidebar contains information about the Internet port settings and IP address acquisition methods.

STEP4

画面上部の[PPPoE]を選択します。

The screenshot shows the Buffalo WZR-300HP web interface. The 'Internet/LAN' tab is selected, and the 'PPPoE' option is highlighted with a red box. The 'IPアドレス取得方法' section has 'PPPoEクライアント機能を使用する' selected. The 'サブネットマスク' is set to '255.255.255.0'. The 'DNS(ネーム)サーバーアドレス' section has two input fields for 'プライマリー' and 'セカンダリー'. The 'インターネット@スタートを行う' option is selected. A '設定' button is visible at the bottom left. The right sidebar contains information about the Internet port settings and IP address acquisition methods.

STEP5

[接続先の編集]ボタンをクリックします。

The screenshot shows the Buffalo WZR-300HP web interface. The top navigation bar includes 'TOP', 'Internet/LAN', '無線設定', 'セキュリティ', 'ゲーム&アプリ', 'NAS', '管理設定', and 'ステータス'. The 'Internet/LAN' menu is expanded, showing 'PPPoE', 'データ通信カード', 'DDNS', 'PPTPサーバー', 'LAN', 'DHCPリース', and 'アドレス変換'. The 'PPPoE' sub-menu is selected. The main content area shows 'デフォルトの接続先' (Default Connection) and 'IP Unnumbered使用時の接続先' (Connection when using IP Unnumbered). Below this is the 'PPPoE接続先リスト' (PPPoE Connection List) table, which is currently empty. A red box highlights the '接続先の編集' (Edit Connection) button. To the right, there is a 'PPPoE設定' (PPPoE Settings) sidebar with detailed instructions and a '注意' (Note) section.

STEP6

接続先の情報を入力し、[新規追加]ボタンをクリックします。

The screenshot shows the 'PPPoE接続先No.1の新規追加' (Add New PPPoE Connection No.1) form. The '新規追加' (Add New) button is highlighted with a red box. The form fields are: '接続先名称' (Connection Name) with value 'DiversityMedia', '接続先ユーザー名' (Connection Username) with value 'DiversityMeida@bnw.net', and '接続先パスワード' (Connection Password) with masked characters. There is also a 'サービス名' (Service Name) field. Below the form is the '[拡張設定]' (Advanced Settings) section with options for connection method, auto-disconnect, authentication method, MTU/MRU values, and keyboard lock. A red box highlights the '新規追加' (Add New) button. To the right, there is a 'PPPoE設定 - 接続先の編集' (PPPoE Settings - Edit Connection) sidebar with instructions and a '注意' (Note) section.

接続先名称	DiversityMedia
接続先ユーザー名	接続用ログインID
接続先パスワード	接続用パスワード
サービス名	空白

※ユーザー名とパスワードは弊社発行の「ダイバー光ネットISPサービス設定情報シート」に記載のあるログインIDとパスワードを入力します。

以上で設定は完了です。