

プロバイダ情報・設定方法

NTT 機器を交換した場合や、プロバイダを変更する場合は設定が必要となります。

設定パターン①

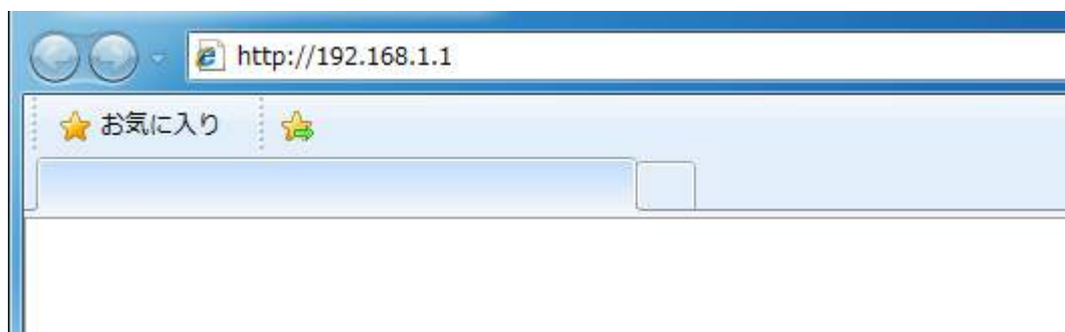
ルータ機能付きの NTT 機器をご利用の場合の設定方法です。

画像は端末によって若干違いはありますが、設定方法は同じです。

ステップ 1

ブラウザ（インターネット）を起動し、アドレスバーに、<http://192.168.1.1> と入力します。

(中には <http://192.168.100.1> で接続する機器もあります。)



ステップ 2

[Windows セキュリティ] 画面が表示されます。

※パスワード設定画面が最初に表示される場合は任意のパスワードをご自身で設定してください。

上段に「user」、下段に端末使用開始時（NTT フレッツ光ご加入時）にご自身で決めたパスワードを入力し、[OK] をクリックします。

※パスワードを忘れた場合は端末本体にある初期化スイッチを押して端末を初期化してパスワードの再設定を行ってください。



ステップ 3

[接続先設定] 画面 (図 1) が表示されます。 ※この項目は省略される場合があります。

[メインセッション] をクリックします。

(機器によっては [メインセッション] ではなく【接続先の選択設定】 (図 2) が表示されます。 その場合、接続先名の接続設定 1 から 5 のいずれかをクリックし設定してください。)



(図 1)

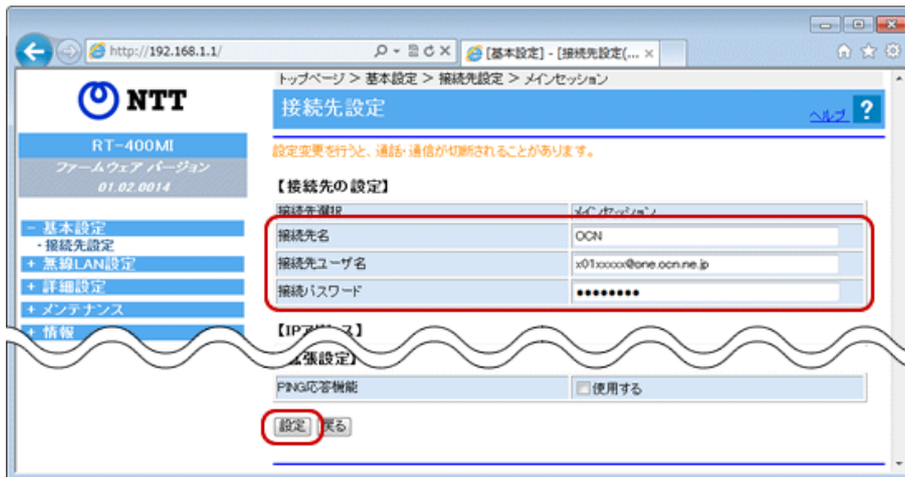


(図 2)

※図 2 では接続先名に NCT がありますが、設定前の状態では NCT の表示はありません。接続設定 1 から 5 のいずれかを選択してください。

ステップ 4

設定の変更を行います。プロバイダを変更する場合、[接続先名]は「NCT」、
[接続先ユーザー名]および[接続パスワード]については、同封のご案内に記載している接続情報欄の「接
続 ID」と「接続パスワード」を正確に入力してください。（図 3）
[接続モード]が常時接続になっていることをご確認ください。（図 4）
入力が終わったら [設定] をクリックします。



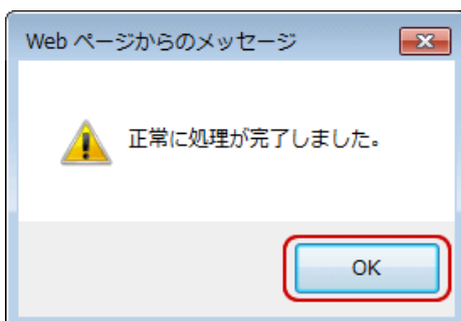
(図 3)



(図 4)

ステップ 5

[Web ページからのメッセージ] 画面が表示されます。
※表示されないこともあります。
[OK] をクリックし、[接続先設定] 画面に戻ります。



ステップ 6

[接続先設定] 画面に戻ります。

設定した接続先の [状態] が [接続] になっていることを確認します。

※接続まで数分かかることがあります。



ステップ 7

[PPP]ランプの点灯を確認します。

点滅している場合、設定が上手くいっていません。再度やり直しをお願いします。



ご不明な点は下記へお気軽にお問い合わせください。

《インターネットサポートデスク》

0120-940-920

受付時間/8:00~20:00 (休業日・年末年始ほか)

NTT 機器を交換した場合や、プロバイダを変更する場合は設定が必要となります。

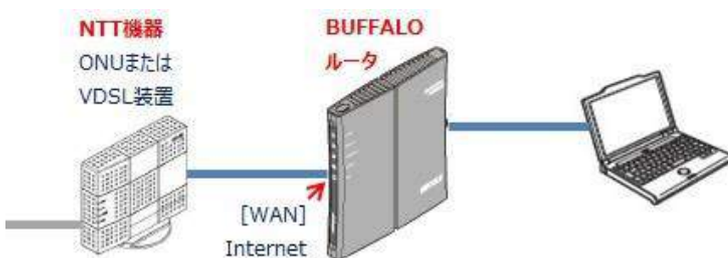
設定パターン②

ルータ機能がない NTT 機器でルータを導入する場合は、ルータに「PPPoE」設定をする必要があります。

この設定書では BUFFALO ルータの設定方法についてご案内します。他社ルータの設定方法については、ルータの取扱説明書を参照してください。

ステップ 1

NTT 機器の LAN ポートと、BUFFALO ルータの Internet (WAN) ポートを LAN ケーブルで接続し、BUFFALO ルータの LAN ポートと PC の LAN ポートを LAN ケーブルで接続します。



ステップ 2

BUFFALO ルータにインターネットの設定をします。

Internet Explorer (ブラウザ) を起動 (Google Chrome や Fire Fox など他ブラウザでも可) し、ブラウザのアドレスバーに「192.168.11.1」と入力します。

(※「192…」の番号はルータのメーカーごとに異なります。例：NEC ルータ「192.168.0.1」)



ステップ 3

ルータにログインするための画面が表示されるので、ID とパスワードを入力します。



ユーザー名 (ID) /パスワード (PW) は機種により異なります。

代表例：

- ID : 「root」、PW : 空欄 (入力なし)
- ID : 「admin」、PW : 「password」

ステップ4

ルータ設定画面に、契約しているプロバイダ（ISP）の情報を入力します。

入力画面は製品が工場出荷時状態（購入したままの何も設定をしていない状態）の場合は自動で表示されますが、そうでない場合は手動で表示させます。以下参照。

«PPPoE 画面を手動で表示する際の一例（WHR や WZR から始まる機種の場合）»

④-1. 画面上部の[Internet/LAN]をクリックし、[Internet]を選択。

（または[WAN/LAN]をクリックし、[WAN]を選択。）

④-2. 『PPPoE クライアント機能を使用する』にチェックを入れ、画面最下部の[設定]ボタンを押下。

※「インターネット@スタート」にチェックが入ったままで、PPPoE 設定をすると特定の Web サイトが閲覧できない場合があります。

TOP Internet/LAN 無線設定 セキュリティ ゲーム&アプリ
Internet PPPoE DDNS PPTPサーバー LAN DHCPリース アドレス型

IPアドレス取得方法

- インターネット@スタートを行う
- DHCPサーバーからIPアドレスを自動取得
- PPPoEクライアント機能を使用する
- IP Unnumberedを使用する
- 手動設定

IPアドレス

サブネットマスク 255.255.255.0

※ PPPoE接続先の設定はInternet/LAN設定 - PPPoE設定で行ってください

【拡張設定】

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	
Internet側MTU値	1500 バイト

設定

④-3. 画面上部の[PPPoE]を選択し、[接続先の編集]ボタンをクリックします。

TOP Internet/LAN 無線設定 セキュリティ ゲーム&アプリ
Internet PPPoE DDNS PPTPサーバー LAN DHCPリース ア

デフォルトの接続先 現在有効になっている接続先はありません

IP Unnumbered使用時の接続先 現在有効になっている接続先はありません

設定

PPPoE接続先リスト

接続先No.	名称	状態
接続先の設定は登録されていません		

接続先の編集

接続先経路の表示

No.	接続先	宛先アドレス	送信元アドレス
接続先経路の設定は登録されていません			

接続先経路の編集

④-4.ご契約中のプロバイダ (ISP) の情報を入力し、画面真ん中の“待機時間 5 分”を“0”に書き換えます。[新規追加]ボタンをクリックします。

編集を終了して前の画面へ戻る

ここが "No.1" であることを確認

PPPoE接続先No.1の新規追加

接続先名称: 任意 (お好きな名前を入力)

接続先ユーザー名: ISP の接続用IDを@以降も含めてすべて入力

接続先パスワード: ISP の接続用PWを入力 (確認用)

サービス名: (空欄のまま)

【拡張設定】

接続方法: 常時接続 (空欄のまま)

自動切断: 切断条件: 送受信ともない場合 (待機時間: 5 分 00分では自動切断しません)

認証方法: 自動認証

MTU値: 1454 バイト (このまま)

MRU値: 1454 バイト

キープアライブ: 使用する

新規追加

以上でインターネットの設定は完了です。

もしインターネットの閲覧ができない場合は、ルータの電源を一度 OFF/ON し、ルータの DIAG ランプが消灯してから再度閲覧できるか確認をする。

※ルータの電源投入後、DIAG ランプが消灯するまで数分かかる場合があります。

■ 新型の方は以下の様なメニュー操作画面となります「詳細設定」を開いてください。



「Internet」メニューを開くと「PPPoE」メニューがあるのでそれを開きます。“接続先の編集”ボタンがあるのでそれをクリックします。



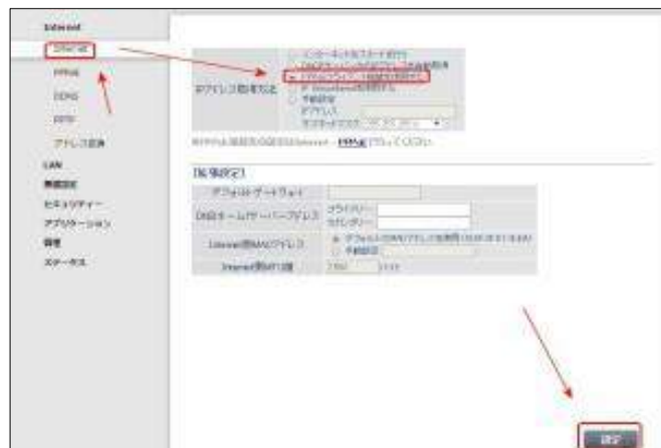
接続先名は任意の名称を入力し、接続先ユーザー名とパスワードにプロバイダ発行の接続 ID とパスワードをそれぞれ入力します。画面真ん中の「待機時間 5 分」を「0」に書き換えます。追加出来たら新規追加をクリックします。



以下の様に追加された事を確認します。



「Internet」メニューの「Internet」を開きます。「PPPoE クライアント機能を使用する」にチェックを入れて右下の設定ボタンを選んで保存します。これで作業完了です。



NTT 機器を交換した場合や、プロバイダを変更する場合は設定が必要となります。

設定パターン③

ルータ機能がない NTT 機器とパソコンを直接接続する場合は、パソコンに「PPPoE」設定をする必要があります。

ステップ 1

NTT 機器の LAN ポートと、パソコンの LAN ポートを LAN ケーブルで接続します。



ステップ 2

パソコンのインターネット設定をします。

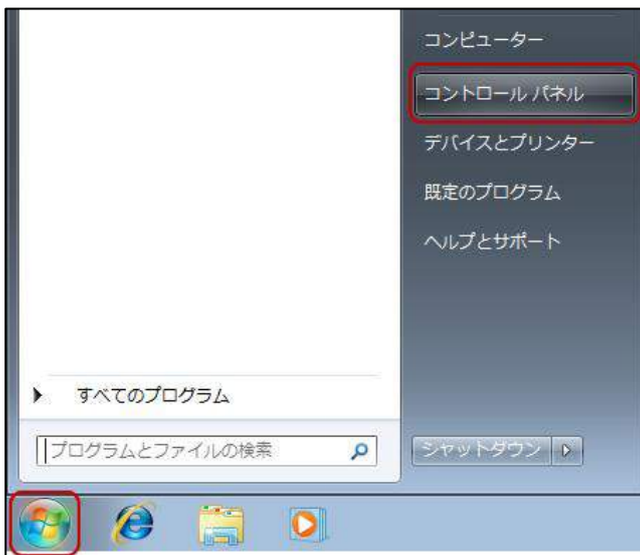
≪Windows 7の場合≫

[スタート] - [コントロールパネル] をクリックします。 (ステップ 3 へ)

≪Windows 8の場合≫

画面の左下を右クリックしてメニューを表示し、[コントロール パネル] をクリックします。 (ステップ 3 へ)

※ [Windows] キーと [X (エックス)] キーを同時に押してメニューを表示することもできます。



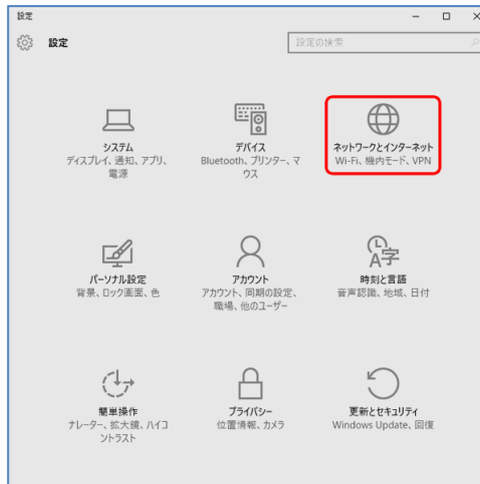
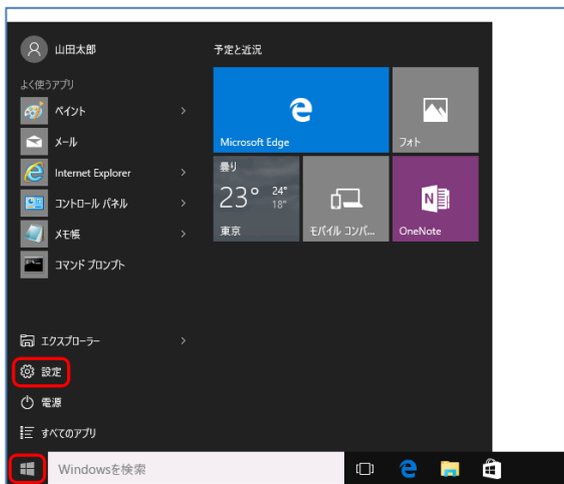
【Windows7】



【Windows8】

«Windows10 の場合»

1. [スタート] ボタンをクリックしてメニューを表示し、[設定] をクリックします。
[設定] 画面が表示されます。(図①)
[ネットワークとインターネット] をクリックします。



【図①】

2. [ネットワークとインターネット] 画面が表示されます。(図②)
[ダイヤルアップ] をクリックし、[新しい接続を設定する] をクリックします。

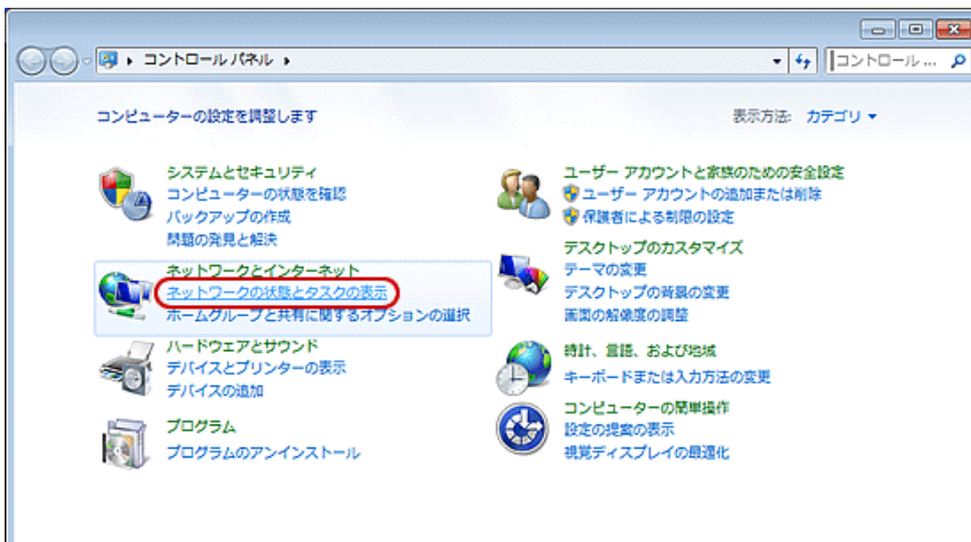


【図②】

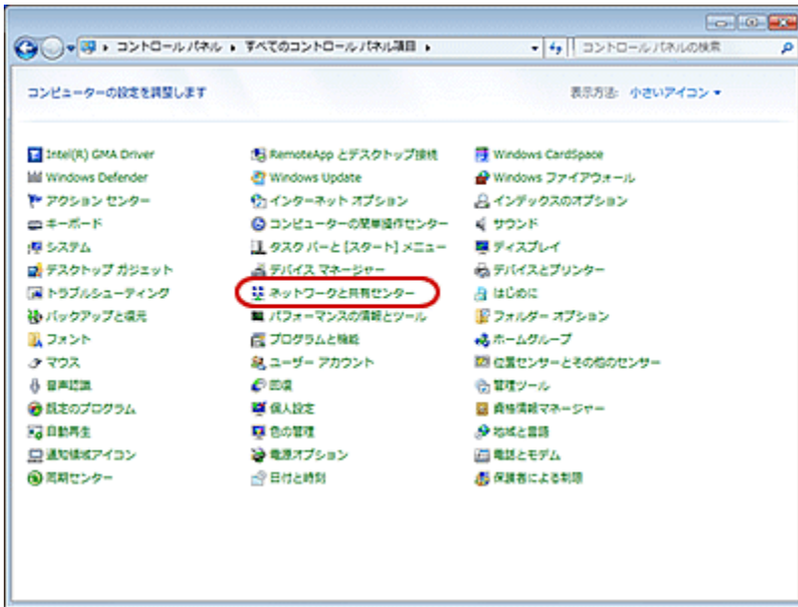
[接続またはネットワークのセットアップ] 画面が表示されます。(ステップ 5 へ)

ステップ 3

[ネットワークの状態とタスクの表示] をクリックします。



※表示が「小さいアイコン」の場合は、[ネットワークと共有センター] をクリックします。



ステップ 4

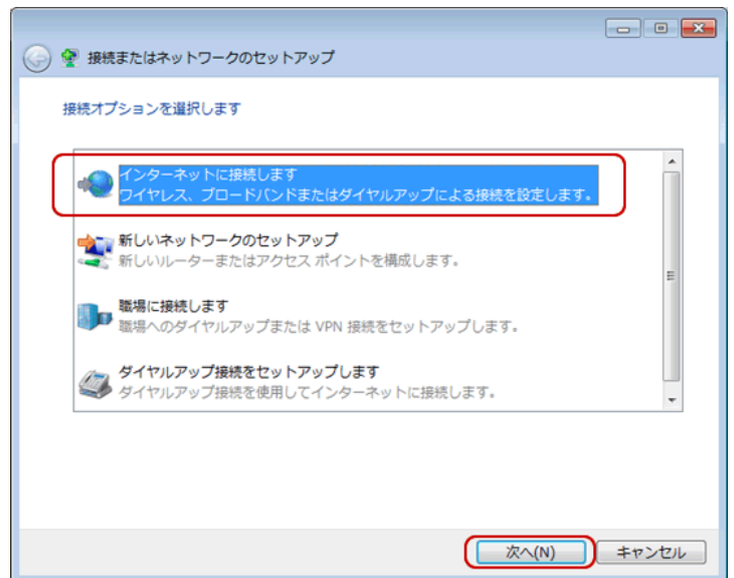
[新しい接続またはネットワークのセットアップ] をクリックします。



ステップ 5

[接続またはネットワークのセットアップ] 画面が表示されます。

[インターネットに接続します] を選択し、[次へ] をクリックします。



ステップ 6

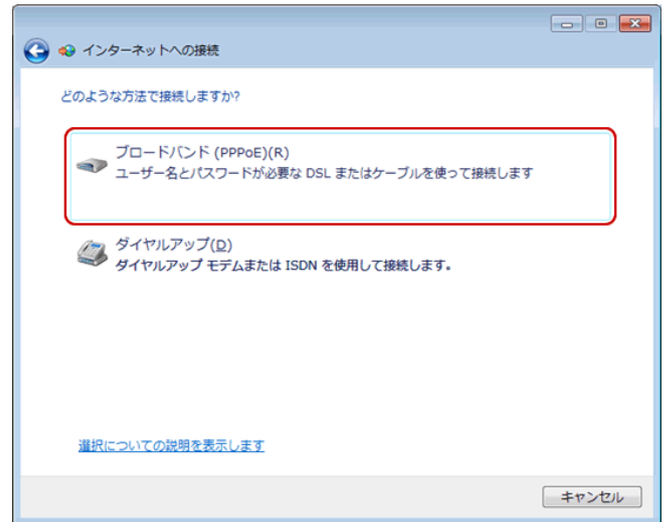
[新しい接続をセットアップします] を選択し、
[次へ] をクリックします。



※初めて接続設定をする場合は、この画面は
表示されません。

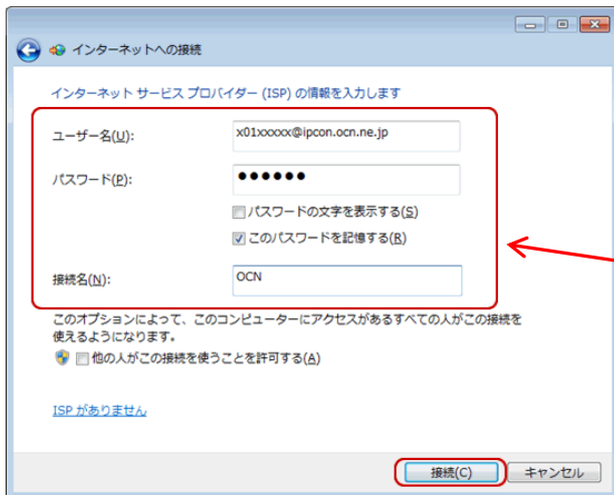
ステップ 7

[ブロードバンド (PPPoE)] をクリックします。



ステップ 8

各項目を入力します。[接続] をクリックします。



ユーザー名 (U) : 認証 ID を入力
パスワード (P) : 認証パスワードを入力
パスワードの文字表示 : 表示を希望する場合は☑
パスワードの記憶 : 保存したい場合は☑
接続名 (N) : NCT と入力

ステップ 9

インターネットへの接続が開始されます。

[インターネットに接続されています] と表示されましたら設
定完了です。

