

# PPPoE 設定 / 接続マニュアル Windows Vista TE/4 編

このマニュアルでは  
Windows Vista (TM) Home Premium  
を使用しております。

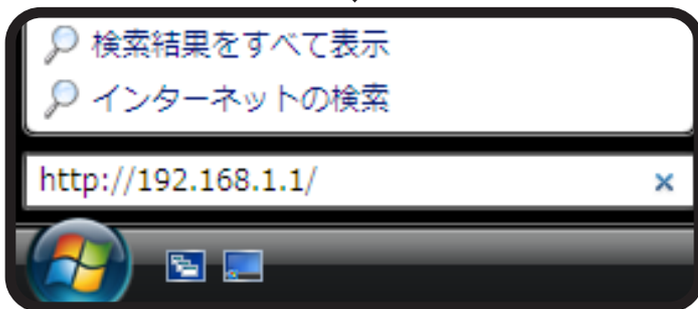
お客様の環境により画面表示が違いますが、ご了承くださいませようお願い致します。



## STEP1

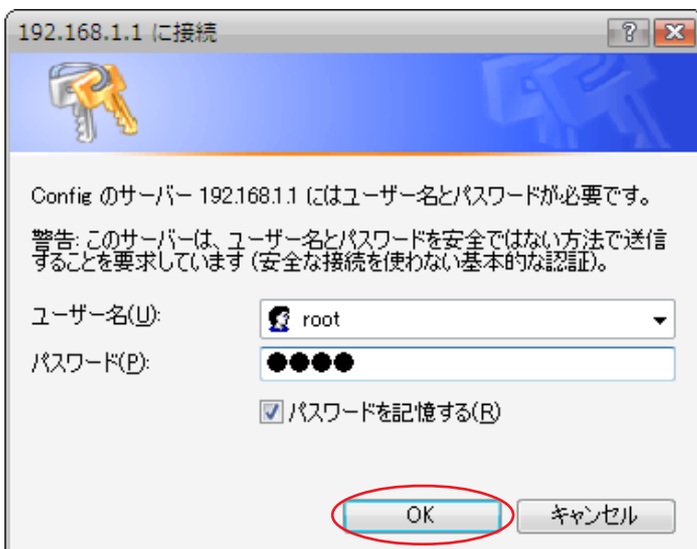
モデムをブリッジモードに設定します。

[スタートボタン] をクリックします。  
[検索を開始] に [http://192.168.1.1/] と  
入力し、[Enter キー] を押します。



## STEP2

[ユーザー名]、[パスワード] にモデム  
に設定した「ユーザー名」、「パスワー  
ド」を入力して [OK] をクリックし  
ます。



ここでの [ユーザー名] [パスワード] はモデム  
の設定画面を開くためのものです。  
ユーザ ID (接続 ID)、ユーザパスワード (接続パ  
スワード) ではありませんのでご注意ください。

MegaBit Gear TE/4

English Japanese

■ 現在選択されている接続先

- odn (NAT router)

■ 設定

- 接続先の選択と基本設定
- オプション設定
  - IPルーティング
  - NAT(アドレス変換)
  - IPフィルタリング
- ログインパスワード
- バックアップ
- 全設定の消去

■ 表示

- 設定情報
- 機器状態情報/ログ情報
- 統計情報
- ルーティングテーブル
- NATテーブル

### 接続先の選択と基本設定

登録内容を変更または削除するためには、番号をクリックください。

登録を追加するためには、空欄の番号をクリックしてください。

No.	接続先の名前	ルータ/ブリッジ	使用中
1	odn	NATルータ	<input type="radio"/>
2			<input type="radio"/>
3			<input type="radio"/>
4			<input type="radio"/>
5			<input type="radio"/>
6			<input type="radio"/>
7			<input type="radio"/>
8			<input type="radio"/>

## STEP3

[ 接続先の選択と基本設定 ] の中から設定が作られていない No. の [ 番号 ] (例 : NO.2) をクリックします。

### 接続先の基本設定(ブリッジ)

- 接続先の名前
- この設定を
- ルータ/ブリッジ

● ATMロケーションID VPI  VCI

● ホストIPアドレス/マスク長  /  (IPホストを使用しない場合)  
 LAN側からのアクセス許可  
 WAN側からのアクセス許可

● IPアクセス制限 1(IPアドレス/マスク長)  /

● IPアクセス制限 2(IPアドレス/マスク長)  /   
(IPホストへのアクセスを制限しない場合は、アクセス制限を指定しない)

● LAN側学習件数  自動設定  
 件数指定  件(0~512)

● WAN側学習件数  自動設定  
 件数指定  件(0~512)  
(LAN/WAN共に件数指定の時は、両方の合計は512以下であること)

● エージング時間  分 (5~1440:5分刻み 0:エージングしない)

## STEP4

[ 接続先の名前 ] に「任意の名称」(例 : bridge) を入力し、[ この設定を ] は「使用する」、[ ルータ / ブリッジ ] は「ブリッジ」を選択します。  
[ WAN 側からのアクセス許可 ] のチェックを外します。

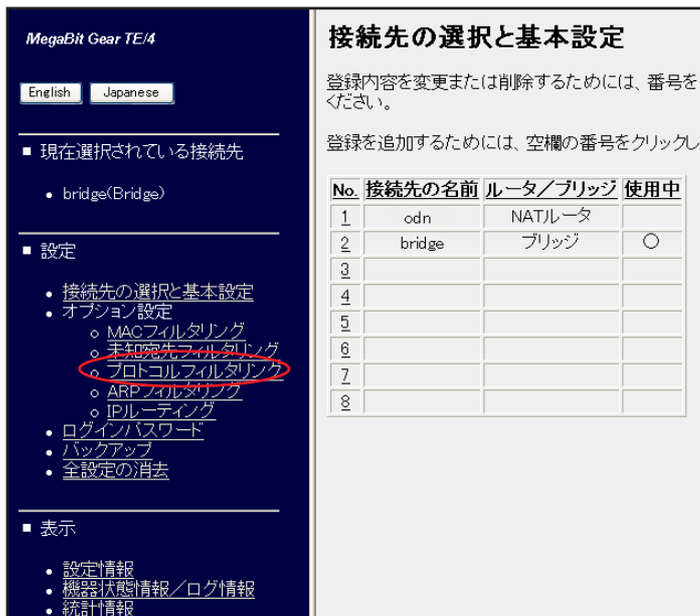
[ 設定 ] をクリックします。

### 設定変更後の機器の再起動

変更した設定を有効にするためには、機器を再起動する必要があります。今すぐ再起動しますか？  
(再起動しなかった場合はブラウザで見える設定内容が、動作中の設定内容と異なりますのでご注意ください。)

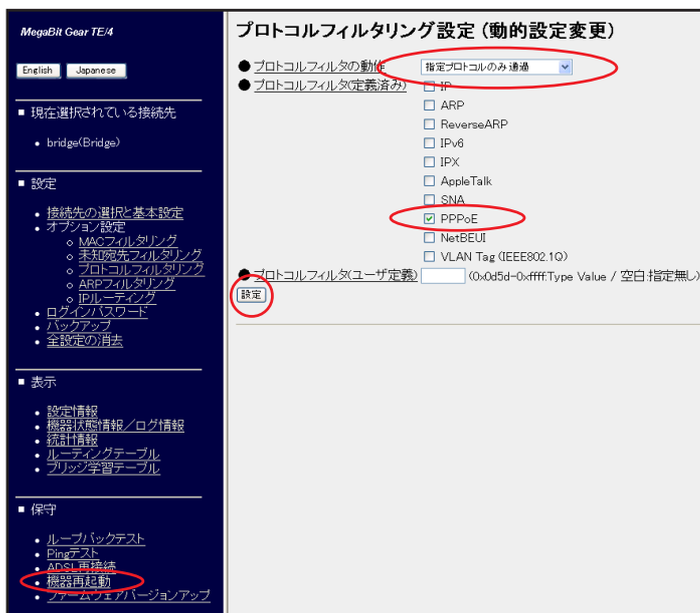
## STEP5

[ いいえ ] をクリックします。



## STEP6

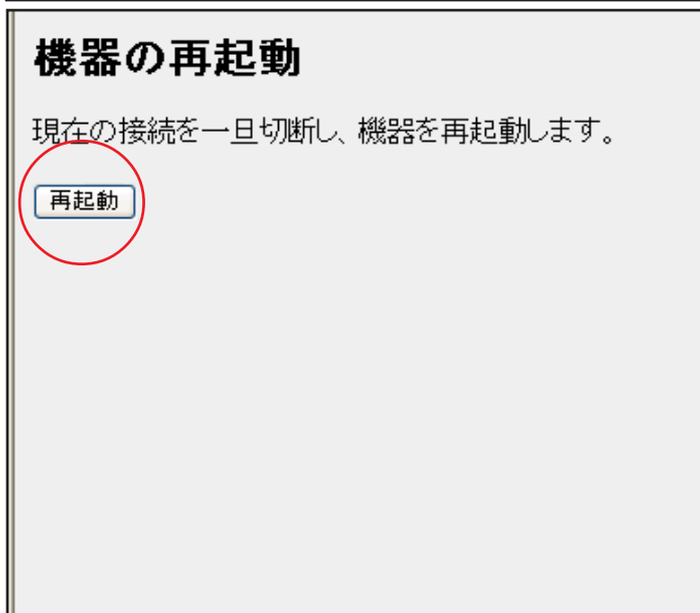
[ 接続先の選択と基本設定 ] の画面に  
戻りましたら [ プロトコルフィルタリ  
ング ] をクリックします。



## STEP7

[ プロトコルフィルタの動作 ] は  
「指定プロトコルのみ通過」を選択し、  
[ プロトコルフィルタ (定義済み) ] は  
「PPPoE」のみチェックを入れます。

[ 設定 ] [ 機器再起動 ] の順でクリッ  
クします。



## STEP8

[ 再起動 ] をクリックします。

## 機器の再起動中

機器のLEDで再起動を確認してください。

### STEP9

モデムが再起動します。



### STEP10

モデムの [ ALARM ] ランプが消灯し、  
[ POWER ] [ ADSL ] [ ETHER ] ランプ  
が点灯したらモデムの再起動は終了で  
す。その後 20 秒以内に [ 接続先の選択  
と基本設定 ] をクリックします。

ランプ点灯後20秒以上経過すると[ 接続先の選択  
と基本設定 ] をクリックしても設定画面の表示が  
できないことがありますので必ず時間内にクリッ  
クしてください。

#### ■ 設定

#### 接続先の選択と基本設定

- ・ オプション設定
- ・ ログインパスワード
- ・ バックアップ
- ・ 全設定の消去

### STEP11

[ 接続先の選択と基本設定 ] の中で  
[ ルータ/ブリッジ ] が [ ブリッジ ] に  
設定されている No. (例: NO.2) の  
[ 使用中 ] が「」と表示されていれば  
モデムの設定は終了です。

画面右上の  をクリックしてブラウザ  
を閉じます。

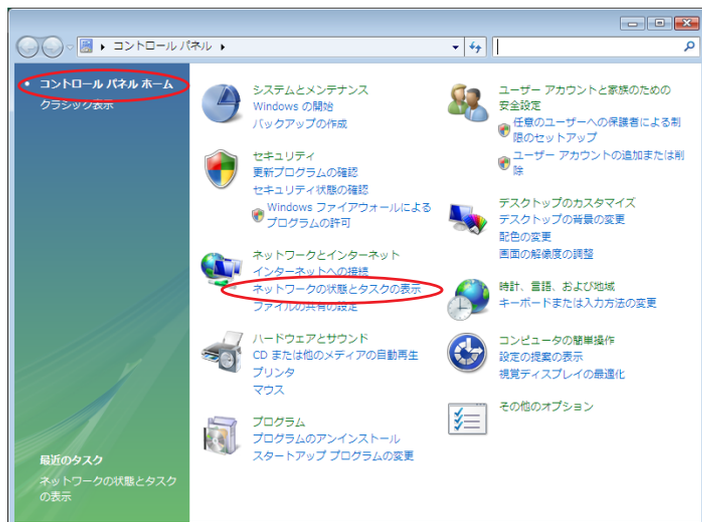




## STEP12

PC 側の PPPoE 接続設定を行います。

[ スタートボタン ] [ コントロールパネル ] の順でクリックします。



## STEP13

画面左上の [ コントロールパネルホーム ] をクリックし、[ ネットワークとインターネット ] の下、[ ネットワークの状態とタスクの表示 ] をクリックします。

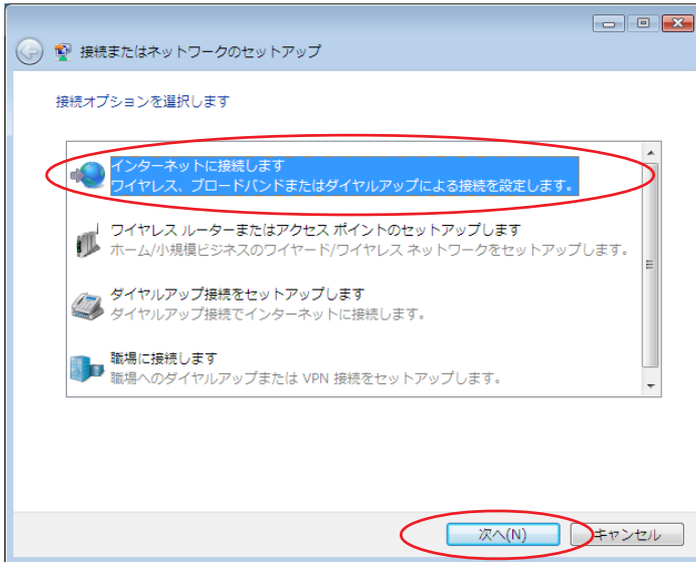
初めからこの画面の方は、そのまま [ ネットワークの状態とタスクの表示 ] をクリックします。



## STEP14

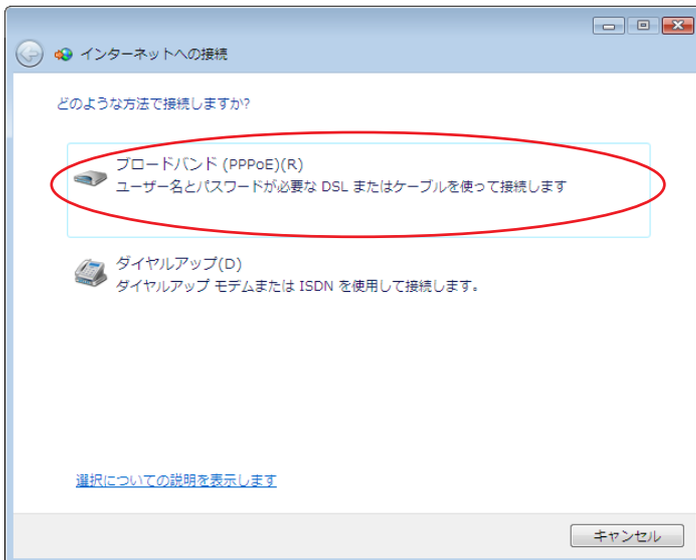
画面左の [ 接続またはネットワークのセットアップ ] をクリックします。

## STEP15



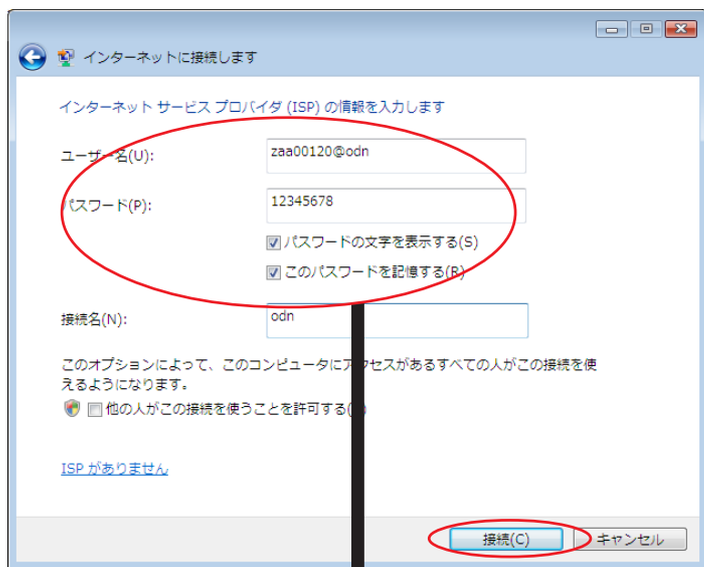
[ **インターネットに接続します** ] を選  
択し、[ **次へ** ] をクリックします。

## STEP16



[ **ブロードバンド(PPPoE)(R)** ] をクリッ  
クします。

## STEP17



[ユーザー名]に「ユーザID(接続ID)@odn」、[パスワード]に「ユーザパスワード(接続パスワード)」を入力します。

[接続名]に「任意の名前」(例: ODN)を入力し、[接続]をクリックし、接続を確認してください。



[パスワードの文字を表示する]にチェックを入れると、パスワードを確認しながら入力ができます。

## STEP18



左のように画面が推移していきます。

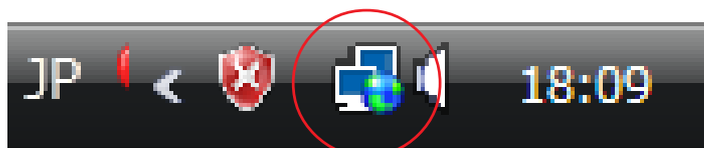
[キャンセル]を選択しますと、接続が作成されずに5ページのSTEP14の画面に戻ります。



## STEP19

接続が成功すると左図の画面になります。

[ 今すぐインターネットを参照する ]  
をクリックします。



接続中は、Windows画面右下のインジケータ(パソコン2台の絵)の中に地球のマークが表示されます。



## STEP20

Internet Explorer が起動し、ホームページ  
が表示されれば終了です。

設定によって表示される画面が異なります。

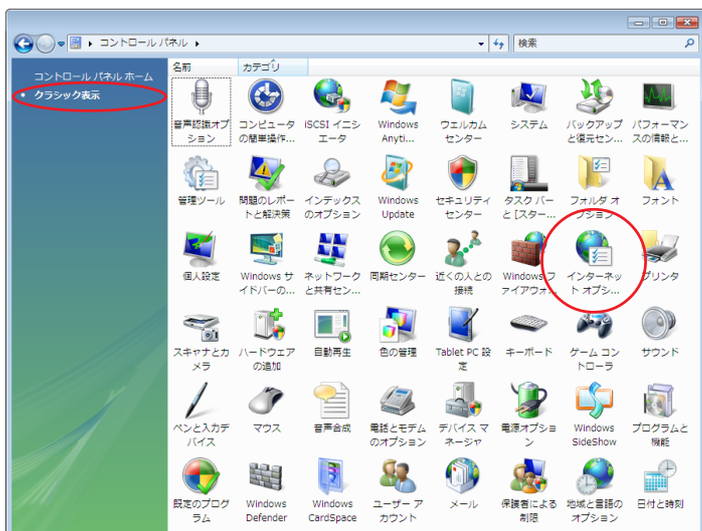
終了



## 補足 1

自動接続の設定を行います。

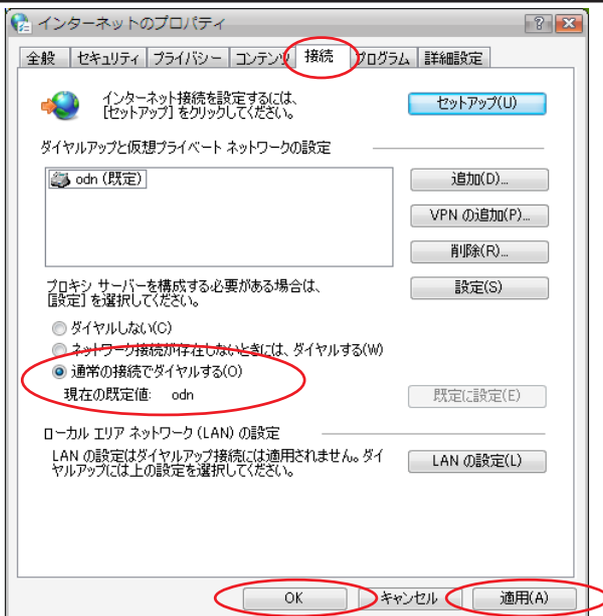
[ スタート ] [ コントロールパネル ]  
の順でクリックします。



## 補足 2

画面左上の [ クラシック表示 ] をクリッ  
クし、[ インターネットオプション ] を  
ダブルクリックします。

はじめからこの画面の方は、そのまま [ インター  
ネットオプション ] をダブルクリックしてくださ  
い。



## 補足 3

[ 接続 ] をクリックします。

[ 通常の接続でダイヤルする ] に  
チェックをいれ、[ 適用 ] [ OK ] をク  
リックします。

以上で自動接続の設定は終了です。  
Internet Explorer を起動すると自動的に  
PPPoE の接続アイコンが起動します。

**終了**