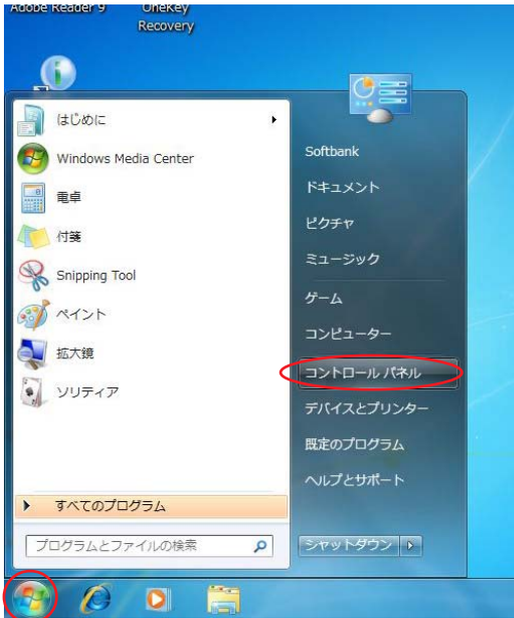


お客様の環境により画面表示が違いますが、ご了承いただけますようお願い致します。



STEP1

最初にネットワークの設定をします。
[スタート] [コントロールパネル]
の順でクリックします。

設定に必要な [ユーザ ID (接続 ID)] [ユーザ
パスワード (接続パスワード)] [DNS アドレス]
等のお客様個別の情報は【ODN サービスご利用の
ご案内】をご参照ください。設定の際はお手元
にご用意ください。

STEP2



画面右上の表示方法を [カテゴリ] を選
択し、[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。

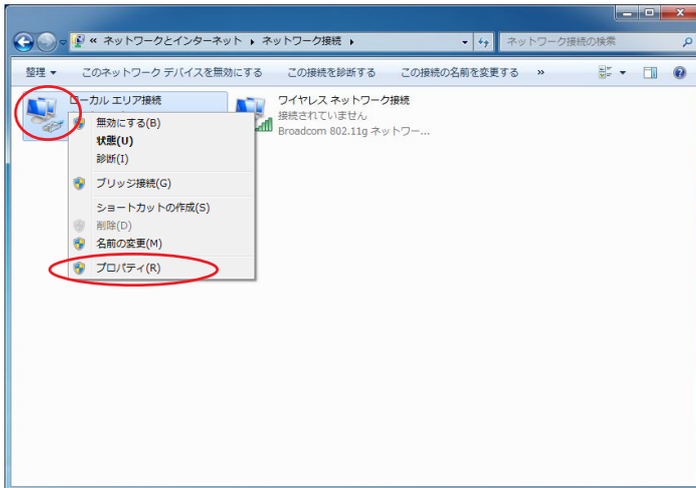
初めからこの画面の方は、そのまま [ネッ
トワークの状態とタスクの表示] をクリッ
クします。

STEP3



[アダプターの設定の変更] をクリッ
クします。

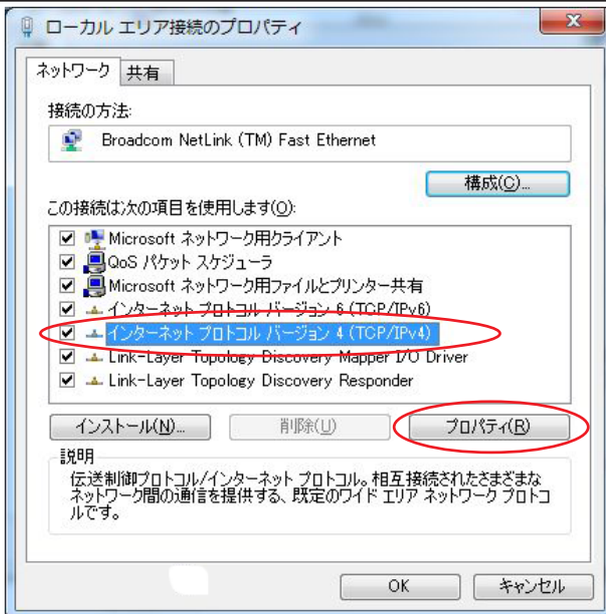
STEP4



[ローカルエリア接続] を右クリックするとメニューバーが表示されます。

[プロパティ] をクリックします。

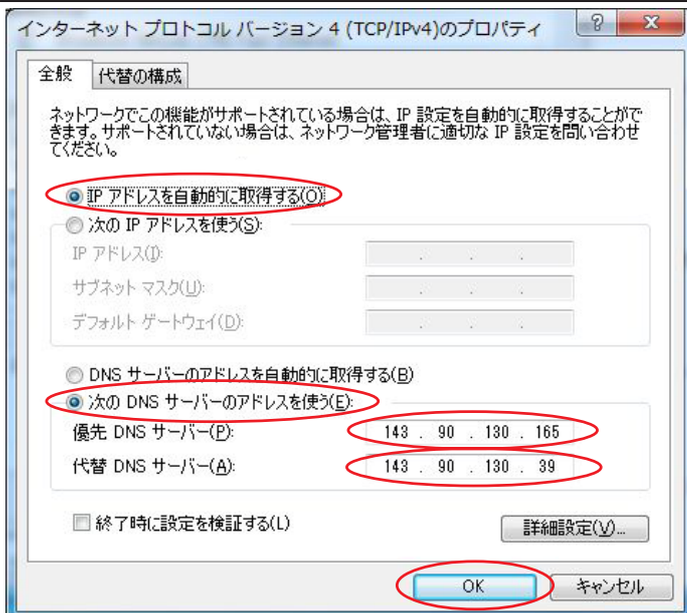
STEP5



[インターネット プロトコル バージョン 4 (TCP/IPv4)] を選択し、[プロパティ] をクリックします。

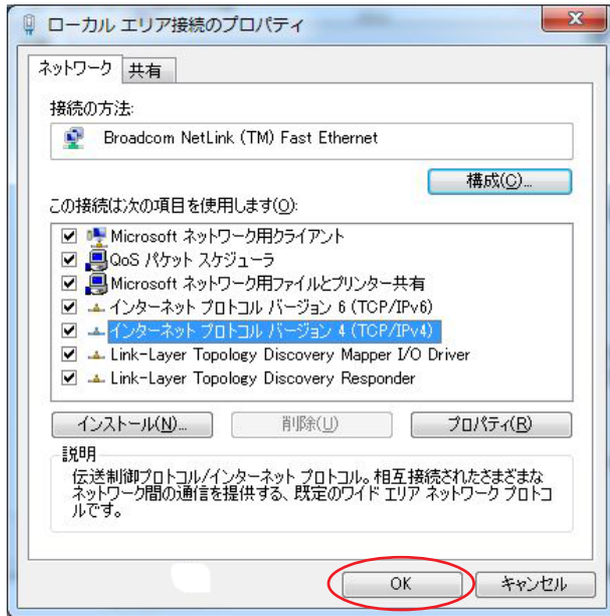
このとき左のチェックを外さないようにしてください。

STEP6



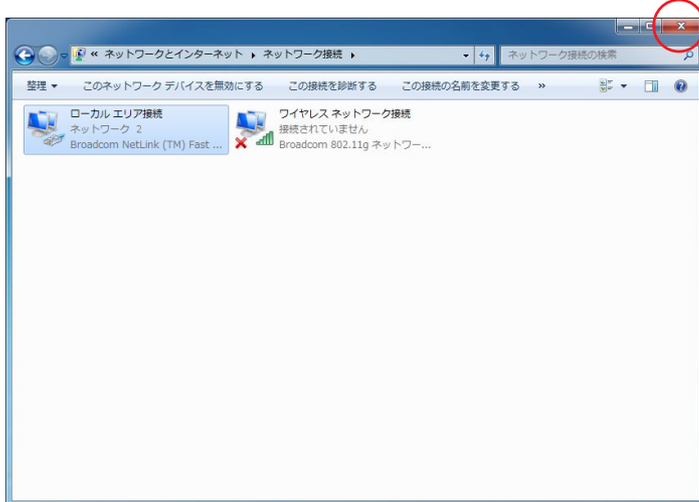
[IP アドレスを自動的に取得する]、[次の DNS サーバーのアドレスを使う] にチェックを入れ、[優先 DNS サーバー] に「DNS アドレス (プライマリ)」、[代替 DNS サーバー] に「DNS アドレス (セカンダリ)」を入力します。

[OK] をクリックします。



STEP7

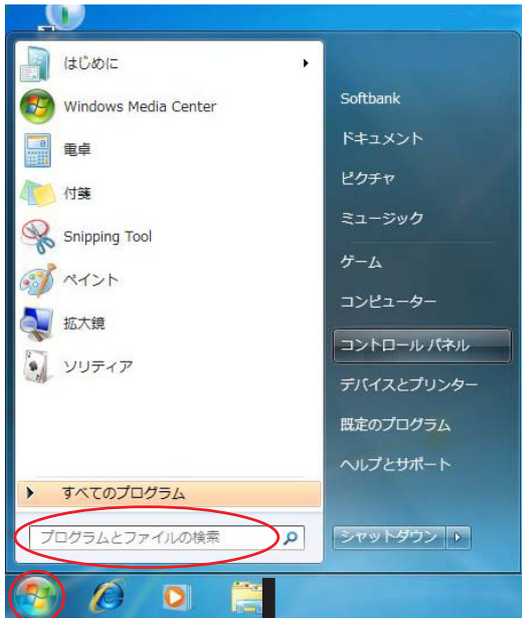
[OK] をクリックします。



STEP8

左図の画面に戻りましたら画面右上の
[X] をクリックして閉じます。

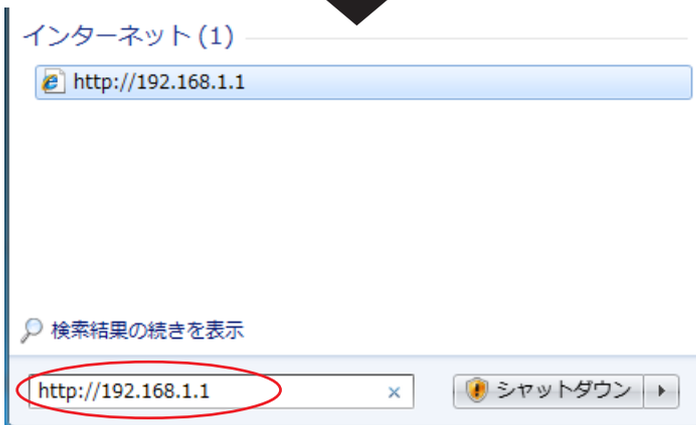
以上でネットワークの設定は終了で
す。



STEP9

TE4000 の設定をします。

[スタートボタン] をクリックします。
[プログラムとファイルの検索] に
「http://192.168.1.1/」と入力し、[Enter
キー] を押します。



STEP10

TE4000 にログインします。

[ユーザー名] に「root」
[パスワード] に「root」
以上のように入力し [OK] をクリック
します。

パスワードは画面上で「.....」と
表示されます。

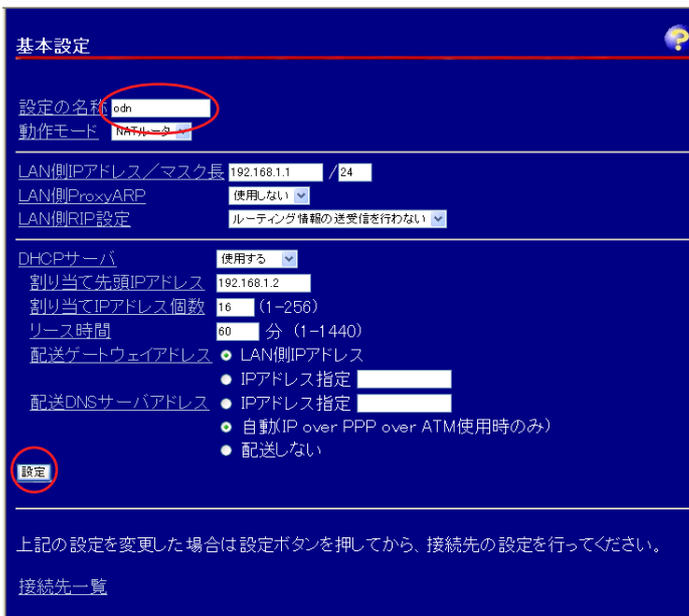


STEP11



画面右側の [設定の選択] の中にある No.1 の [編集する] をクリックします。

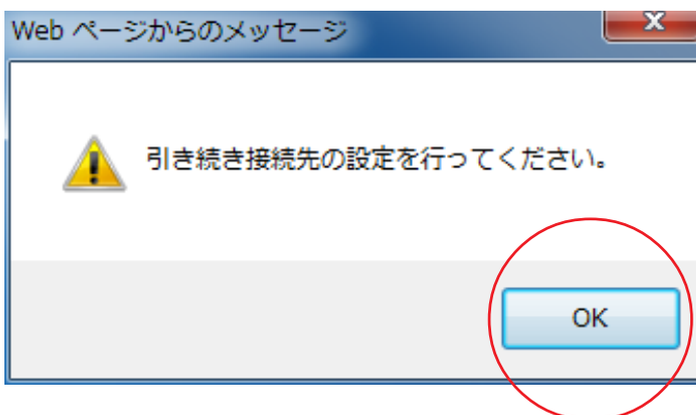
STEP12



[基本設定] の [設定の名称] に「odn」と入力します。

画面左下の [設定] をクリックします。

STEP13



[OK] をクリックします。

STEP14

基本設定(接続先の設定)

No. 1

接続先の名称

この接続先を

ATM接続方法

IPアドレス設定方法

この接続先との間でIPマルチキャストを

PPP認証プロトコル

ユーザID

パスワード

パスワードの確認入力

PPP自動接続

- 常にする
- 必要時にする → PPP自動切断までの時間 分
- しない

カプセル化の方式

ATMコネクションID VPI (0-255) VCI (32-65535)

ATMトラフィッククラス UBR

設定時の注意 CBR → ピークセルレート

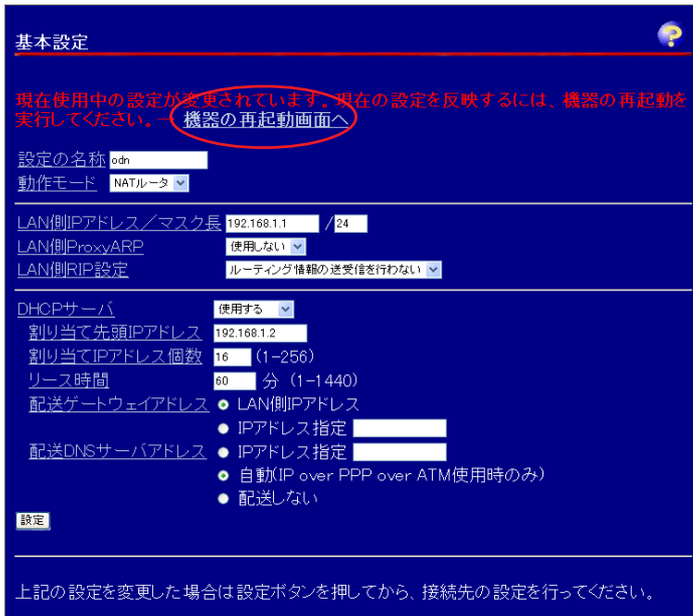
[接続先の名称] に「odn」と再度入力します。

[ATM 接続方法] は「IP over PPP over ATM」を選択します。
[IP アドレス設定方法] は「PPP 取得」を選択します。

[PPP 認証プロトコル] は「PAP」を選択します。

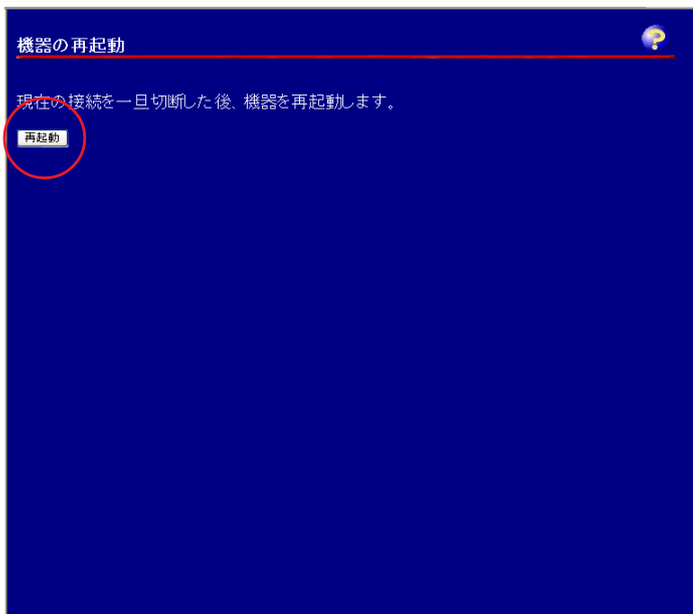
[ユーザ ID] に「ユーザ ID (接続 ID) @ odn」(例 : zaa00120@odn) を入力します。
[パスワード] に「ユーザパスワード (接続パスワード)」を入力します。
[パスワードの確認入力] にもう 1 度「ユーザパスワード (接続パスワード)」を入力します。

画面左下の [設定] をクリックします。
パスワードを入力すると「…」で表示されます。



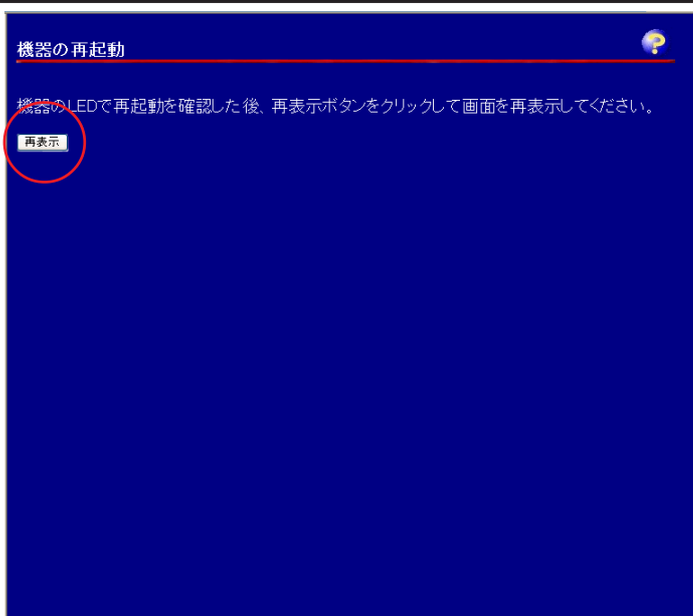
STEP15

[基本設定] 画面にに戻ります。
[機器の再起動画面へ] をクリックしま
す。



STEP16

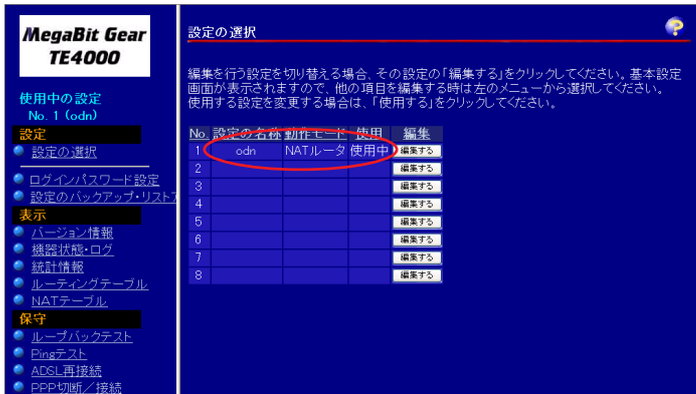
[再起動] をクリックします。



STEP17

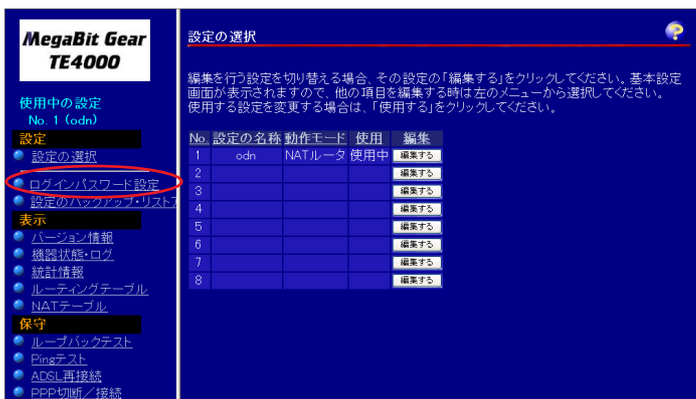
ADSL モデムのランプ点滅が終了すれば
再起動終了です。
[再表示] をクリックしてください。

STEP18



先ほど作成した接続設定（例：odn）が「使用中」となっていることを確認します。

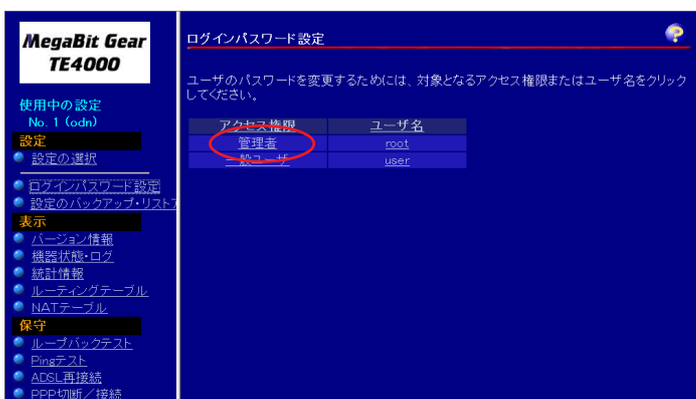
STEP19



続いてTE4000のログインパスワードを変更します。

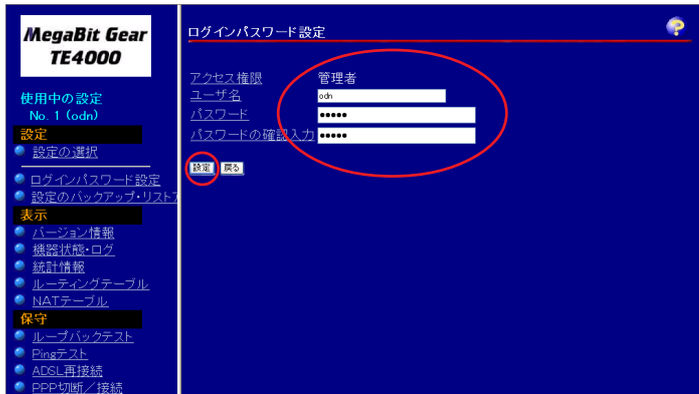
画面左の「ログインパスワード設定」をクリックします。

STEP20



「管理者」をクリックします。

STEP21

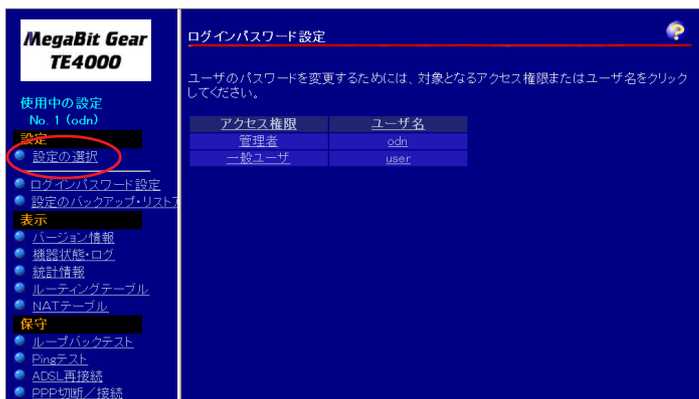


[ユーザー名] [パスワード] [パスワードの確認入力]

に半角英数 32 文字以内で任意の文字列を入力し、[設定] 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。
[パスワード] と [パスワードの確認入力] には同じものを入力します。

STEP22



新しいユーザー名が設定されていることを確認します。

以上で完了です。

次に画面左の [設定の選択] をクリックします。

STEP23



先ほど変更した [ユーザー名] [パスワード] を入力し、[OK] をクリックします。

STEP24



[設定の選択] 画面が表示されれば
[ユーザ名][パスワード] の変更が正
常に完了されたこととなります。

STEP25



ホームページを見ることができると確認
します。

画面左上段のアドレス欄の
「http://192.168.1.1/」を消去し「http://
www.odn.ne.jp/」と入力後 [Enter キー]
を押します。

STEP26



ODN のホームページが表示されましたら
設定は完了になります。

終了