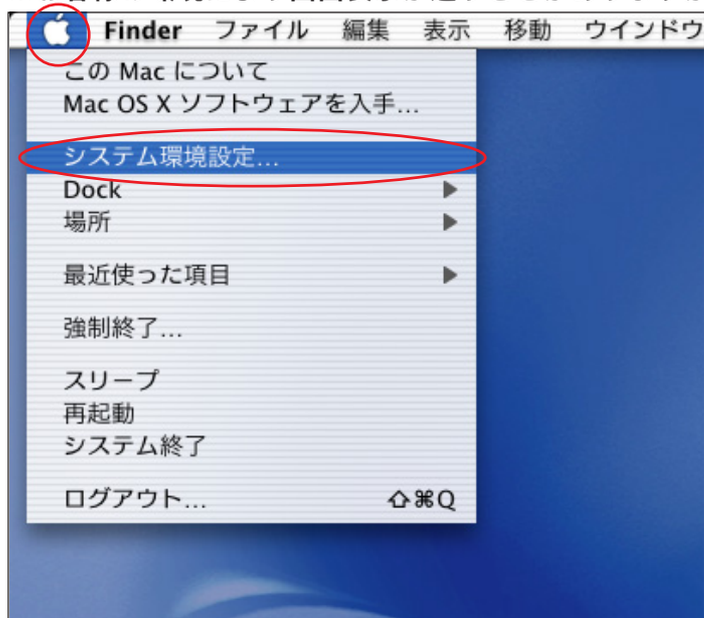


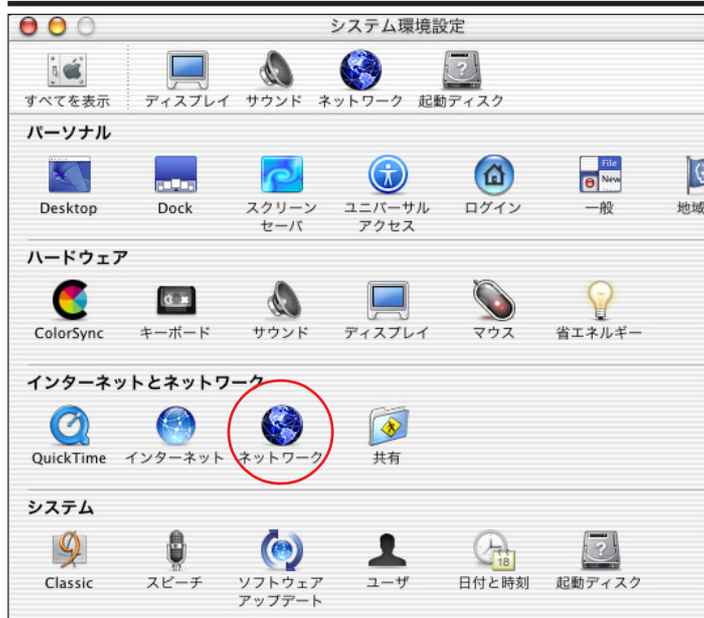
お客様の環境により画面表示が違いますが、ご了承くださいませようお願い致します。



STEP1

最初にネットワークの設定をします。
[アップルメニュー] [システム環境設定...] をクリックします。

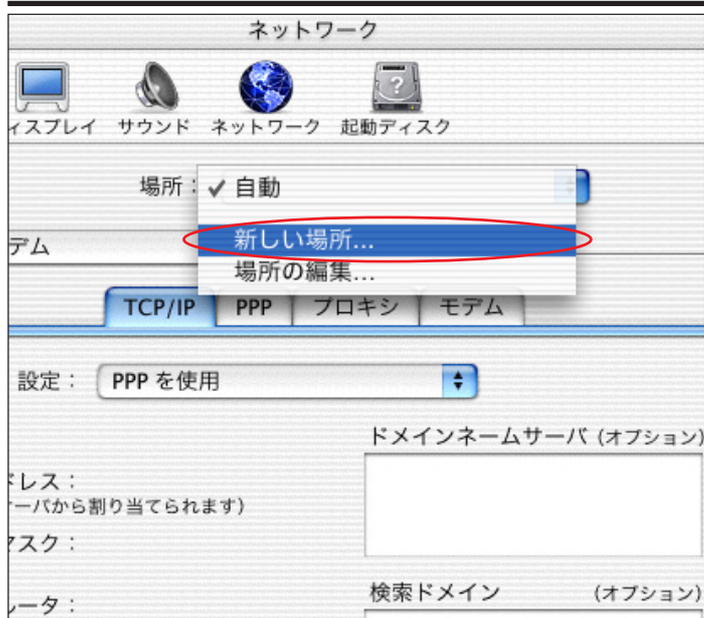
設定に必要な [ユーザ ID (接続 ID)] [ユーザパスワード (接続パスワード)] [DNS アドレス] 等のお客様個別の情報は【ODN サービスご利用のご案内】もしくは【ODN アプリケーションサービスご利用のご案内】をご参照ください。設定の際はお手元にご用意ください。



STEP2

[ネットワーク] をクリックします。

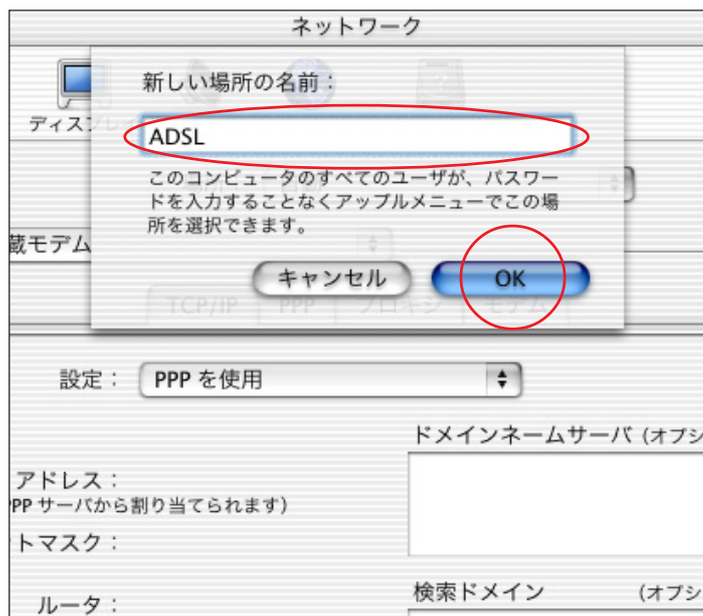
Mac OS X 10.0.4以前では多少画面が異なります。



STEP3

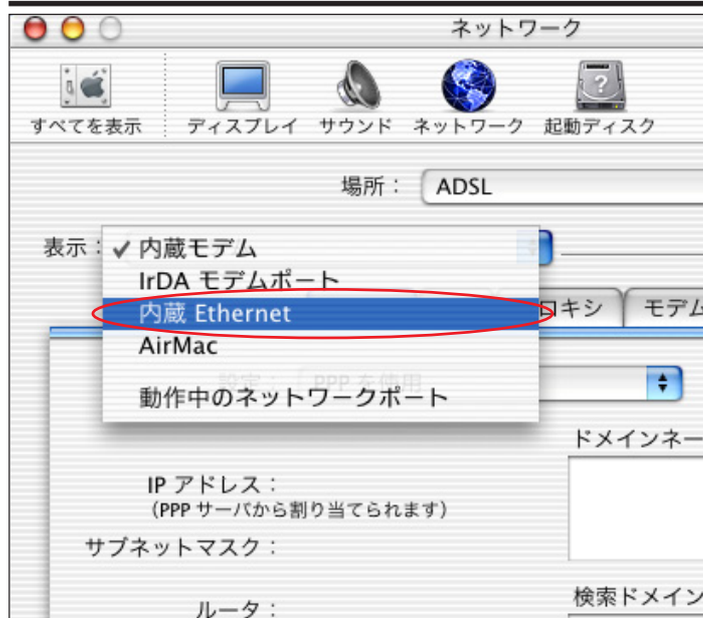
[場所] は [新しい場所...] を選択します。

スタートアップガイドでは [場所:自動] 上に設定を作成しています。

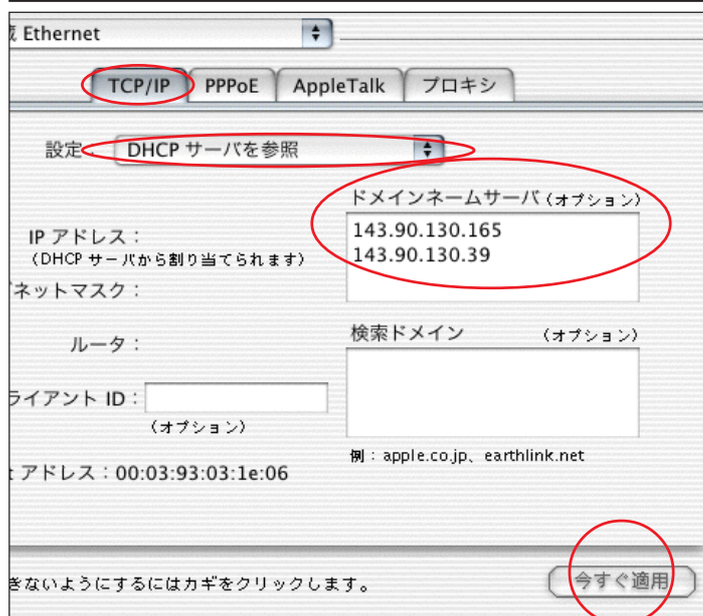
**STEP4**

[新しい場所の名前] に「任意の名前」
(例：ADSL) を入力します。

[OK] をクリックします。

**STEP5**

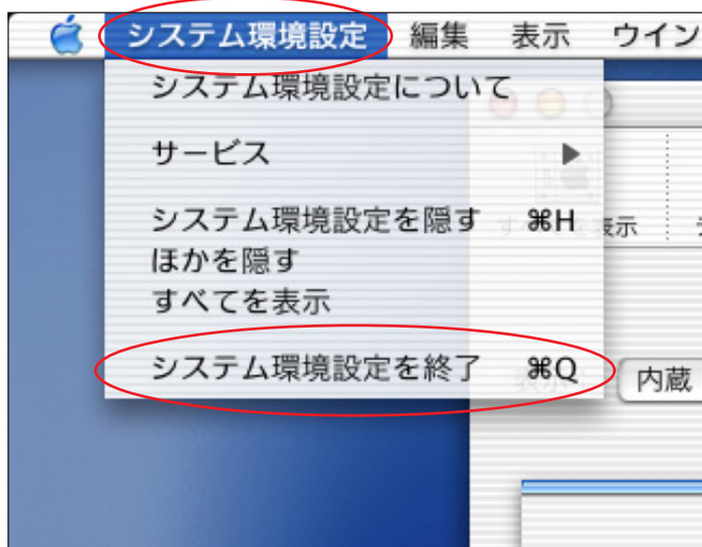
[表示] は [内蔵 Ethernet] を選択します。

**STEP6**

[設定] は [DHCP サーバを参照] を選
択します。

[ドメインネームサーバ (オプショ
ン)] に、 [DNS アドレス (プライマリ)]
と「 [DNS アドレス (セカンダリ)]」を
2 行に分けて入力します。

[今すぐ適用] をクリックします。

**STEP7**

[システム環境設定] [システム環境設定を終了] の順でクリックし、システム環境設定を終了します。

以上でネットワークの設定は終了です。

**STEP8**

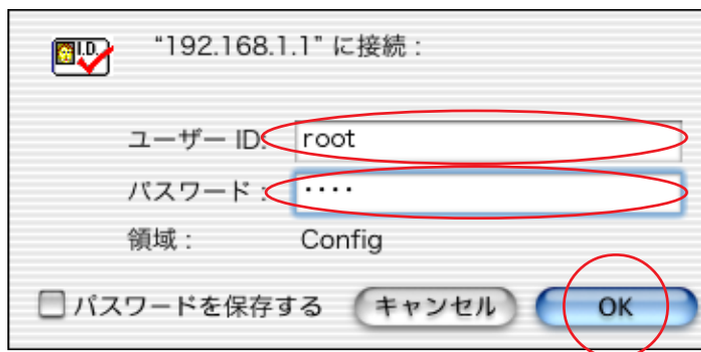
TE4000 の設定をします。

[Dock] にある [Internet Explorer] をクリックします。

**STEP9**

ブラウザの [中止] をクリックし、標準で設定されている URL を削除後に「**http://192.168.1.1/**」(半角小文字)を入力して return キーを押します。

STEP10



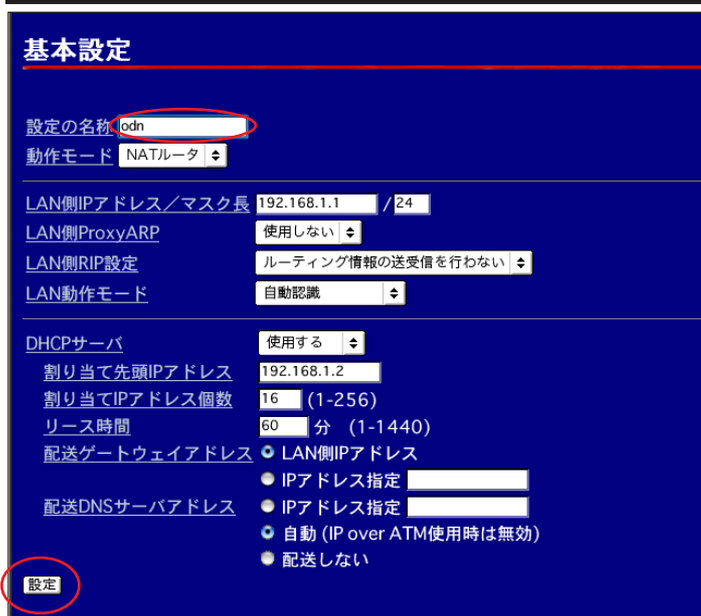
左のダイアログが出ましたら、
[ユーザー ID] に「root」
[パスワード] に「root」
を入力して [OK] をクリックします。

パスワードを入力すると「……」で表示されます。



STEP11

画面が開きましたら、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。

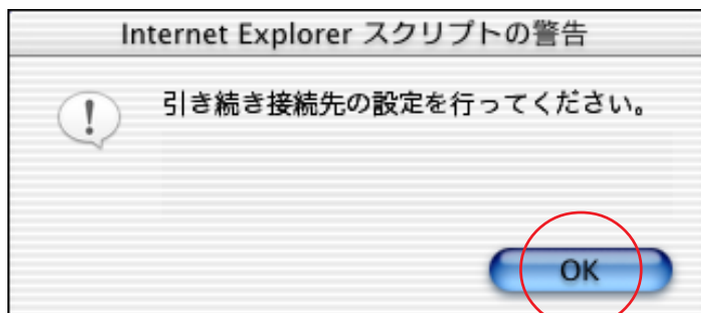


STEP12

[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



このメッセージが出ましたら、[OK] をクリックします。

STEP14

[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。

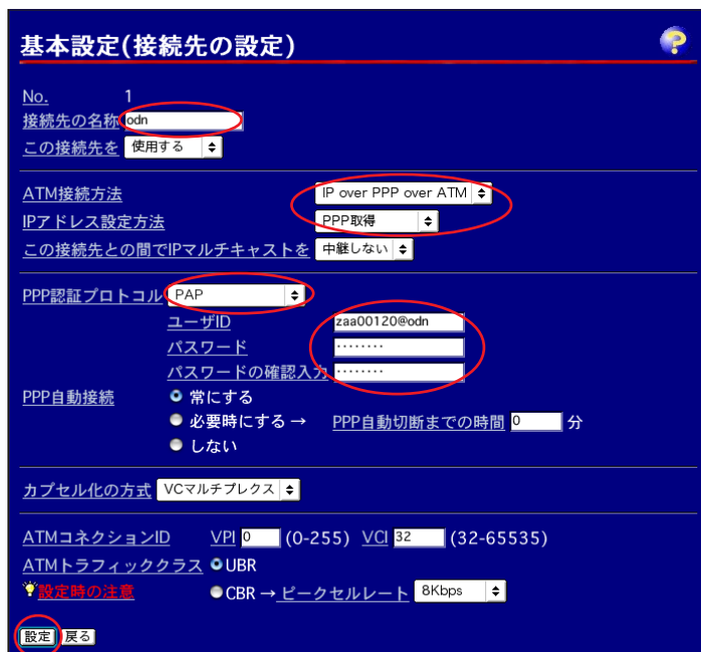
[PPP 認証プロトコル] は「PAP」を選択します。

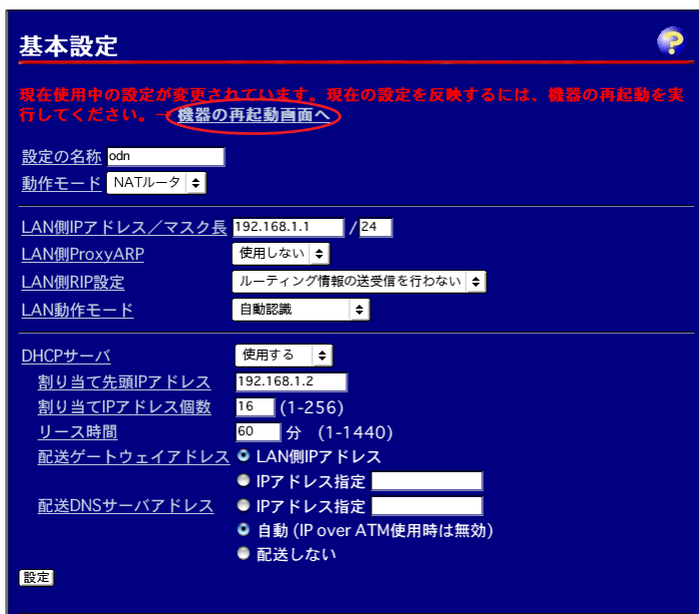
[ユーザ ID] に「ユーザ ID (接続 ID) @ odn」(例 : zaa00120@odn) を入力します。

[パスワード] と [パスワードの確認入力] に「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。

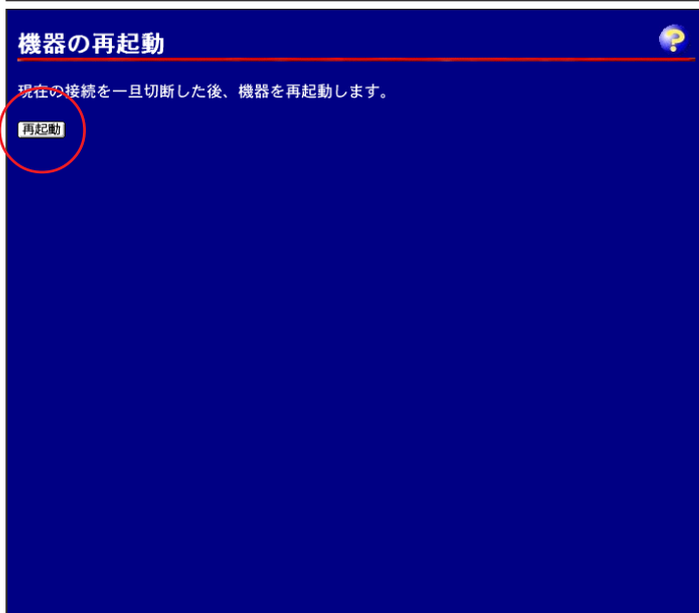
パスワードを入力すると「…」で表示されます。





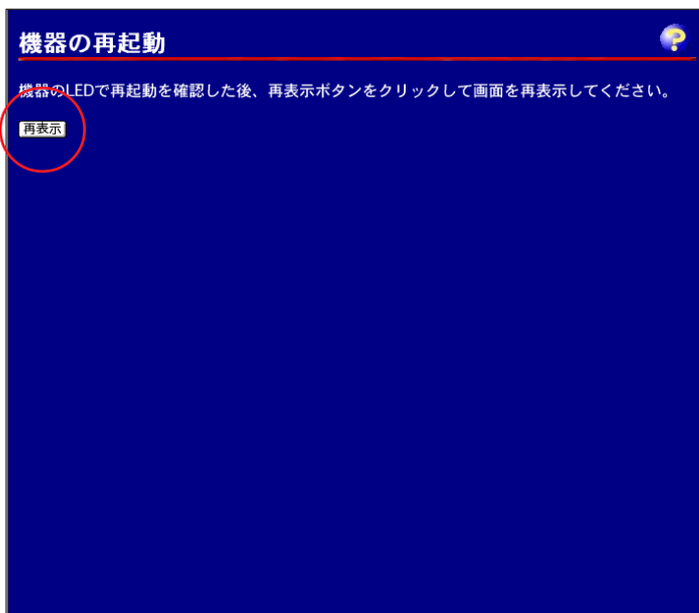
STEP15

[基本設定] に戻りましたら [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しましたら [再表示] をクリックします。

MegaBit Gear TE4000

使用中の設定
No. 1 (odn)

設定

- 設定の選択
- ログインパスワード設定
- 設定のバックアップ・リストアップ
- 設定の初期化

表示

- バージョン情報
- 機器状態・ログ
- 統計情報
- ルーティングテーブル
- NATテーブル

保守

- ループバックテスト
- Pingテスト
- ADSL再接続
- PPP切断/接続

設定の選択

編集を行う設定を切り替える場合、その設定の「設定画面が表示されますので、他の項目を編集する場合は、使用する設定を変更する場合は、「使用する」をクリックしてください。

No.	設定の名称	動作モード	使用	編集
1	odn	NATルータ	使用中	編集する
2				編集する
3				編集する
4				編集する
5				編集する
6				編集する
7				編集する
8				編集する

STEP18

[設定の選択] 画面が表示され [odn] という設定ができていれば設定は完了です。

続いて ADSL モデム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。

ログインパスワード設定

本装置にログインするためのユーザ名、パスワードを変更する場合は、対象となるアクセス権限のパスワードを変更する場合は、対象となるアクセス権限を選択してください。

アクセス権限	ユーザ名
管理者	root
一般ユーザ	user

STEP19

[管理者] をクリックします。

ログインパスワード設定

アクセス権限: 管理者

ユーザ名: odn

パスワード:

パスワードの確認入力:

設定 戻る

STEP20

[ユーザ名]

[パスワード]

[パスワードの確認入力]

に半角英数 32 文字以内でお好きなものを入力します。

最後に [設定] をクリックします。

[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。

パスワードを入力すると「……」で表示されます。



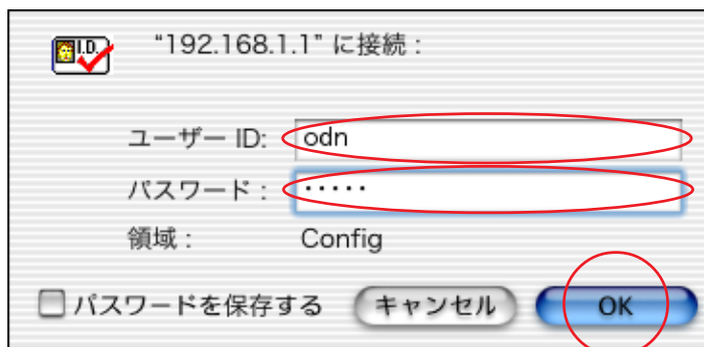
STEP21

設定変更を受け付けると左の画面が
表示されます。

以上で完了です。

次に画面左にある [設定の選択] をク
リックします。

STEP22



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。

パスワードを入力すると「.....」で表示されます。



STEP23

[設定の選択] 画面が表示されれば変更
した「ユーザー名」、「パスワード」が受
け付けられたこととなります。



STEP24

最後にホームページを見てみましょう。

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



STEP25

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