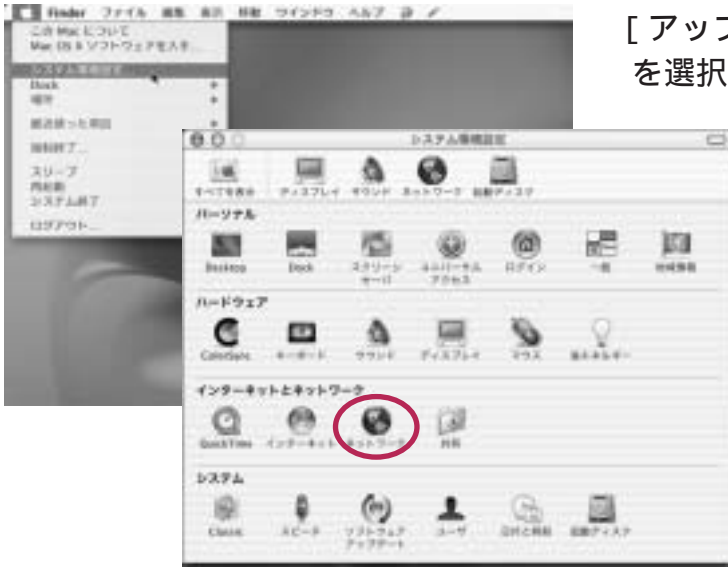


5. Mac OS-X TCPの設定とネットワーク接続の確認

TCP/IPの設定

ここからスタート



[アップルメニュー] から [システム環境設定] を選択します。

システム環境設定ウィンドウ

ここで「ネットワーク」をダブルクリックします。

ネットワークウィンドウ



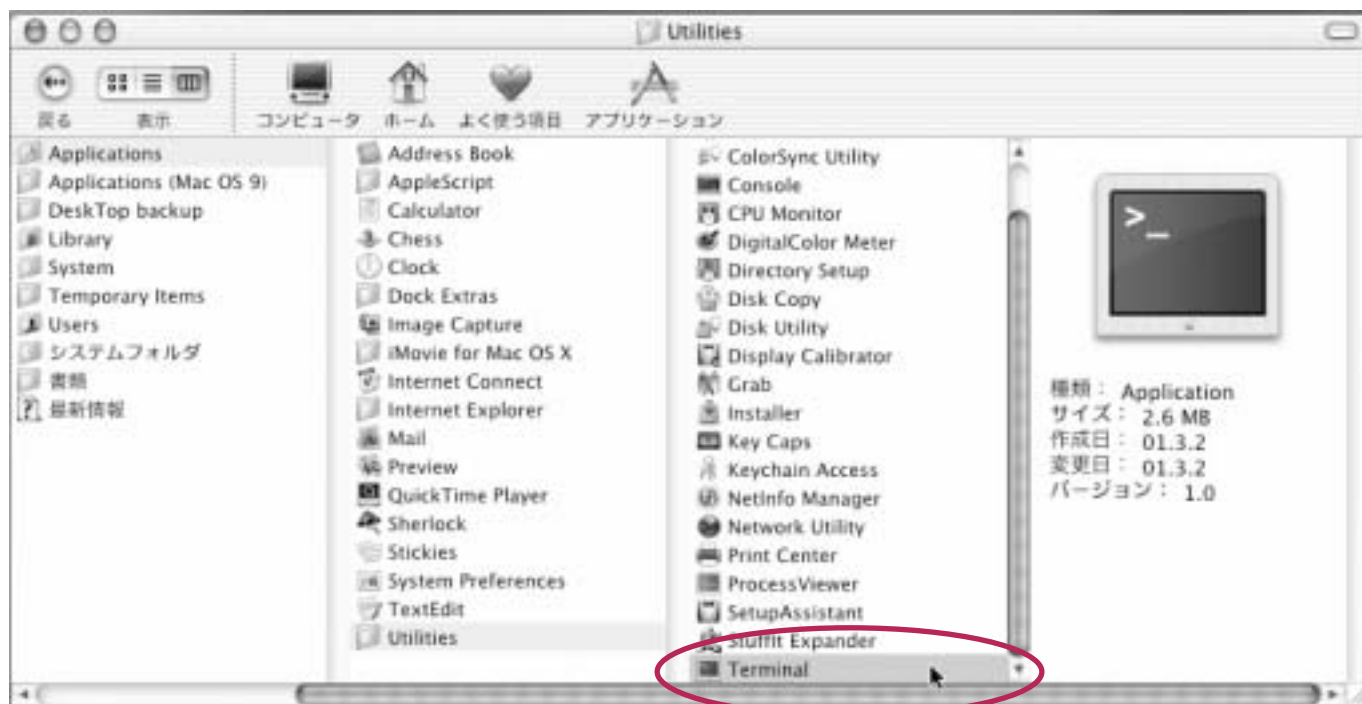
「場所」は「自動」を選択し、[設定方法] は「内蔵 Ethernet」を選択します。

さらに [TCP/IP] で [設定] を「DHCP サーバーを参照」にします。

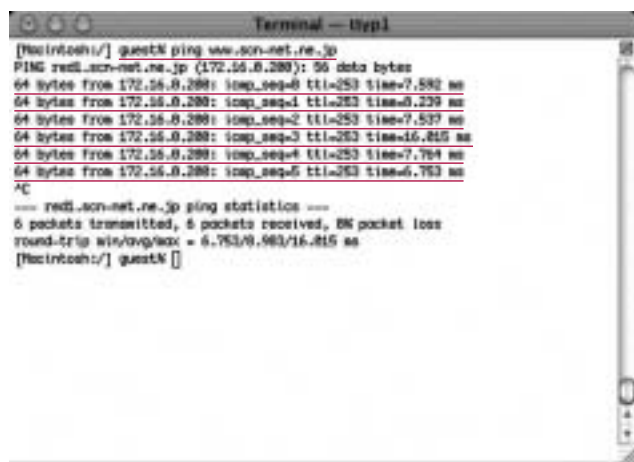
「ドメインネームサーバ (オプション)」に何も記述されていない事を確認します。

最後に「今すぐ適用」ボタンをクリックします。

ネットワーク接続の確認



OS-Xをインストールしたディスクの [Applications] [Utilities] [Terminal] を起動します。

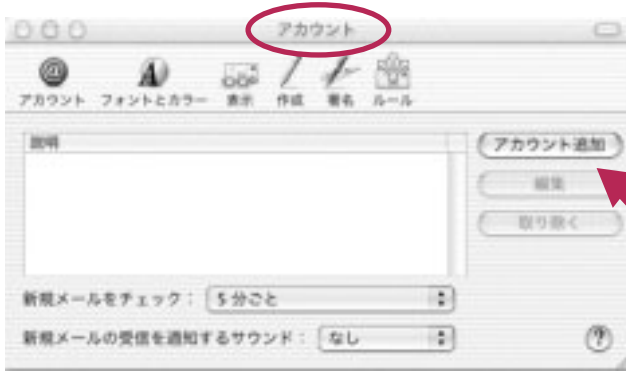


[Macintosh:/] guest%以降に
 『 ping www.scn-net.ne.jp』と入力し、
 『return』キーで実行します。
 このとき、左の図のように
 64 bytes from 172.16.0.200 : icmp_seq= のメッセージが数回表示されればネットワークに正常に接続されています。

- 1 Macintosh OS-X の導入手法により異なります。
- 2 グローバルコース、グローバルDHCPコースをご利用の方は、210.231.97.200...となります。
- 3 [ctrl]+[C]キーで表示が止まります。

もし、Request timed out. 等のメッセージが表示された場合は、ネットワークの設定に誤りがある可能性があります。前のステップに戻って設定の再確認をしましょう。

6. Mac OS X 付属の Mail の設定 設定例は「Mail 1,2,5 (v553)」を使用しています。

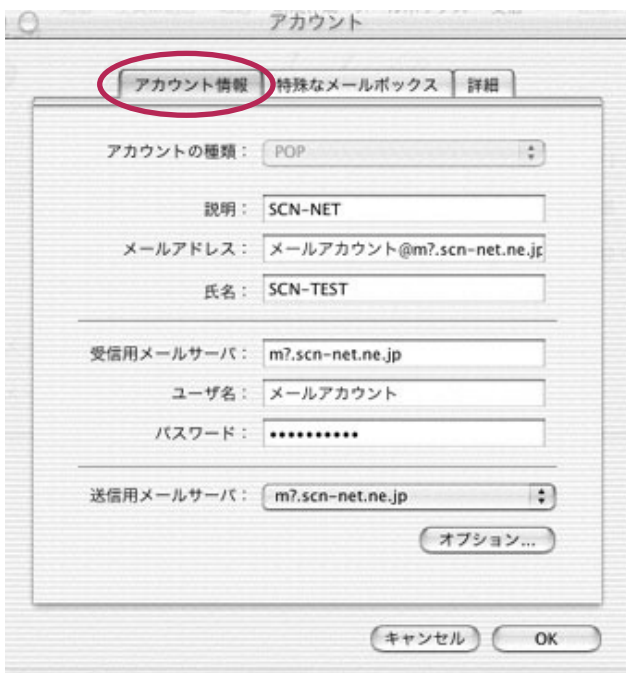


Mail を起動し [Mail] メニューより「環境設定」を選択します。

環境設定を選択すると [アカウント] ウィンドウが表示されます。

新規にアカウントを追加する為に、[アカウント追加] ボタンをクリックします。

● アカウントの設定 ●



アカウントの種類を POP にします。

説明に任意の設定名を入力します。

(入力例「SCN-NET」)

メールアドレスに SCN より発行されたメールアドレスを半角モードで入力します。

(入力例「メールアカウント@m7.scn-net.ne.jp」)

氏名にあなたのメールが相手に届いた時に表示される名前を入力します。

(入力例「SCN-TEST」)

受信用メールサーバにメールアドレスの@マークから右を入力します。

(入力例「m7.scn-net.ne.jp」)

ユーザ名に SCN より発行されたメールアカウントを入力します。(メールアドレスの@マークより左)

パスワードに SCN より発行されたメールパスワードを入力します。

パスワードは入力すると「.....」のように表示され、見た目ではわかりません。入力モードを確認して大文字・小文字も正しく入力しましょう。

送信メールサーバが「受信メールサーバ」と同一の設定になっていることを確認し、[OK] をクリックして設定を終了します。

● SMTPサーバのオプション設定 ●



もし設定が受信メールサーバと異なっている場合は [オプション] をクリックし以下手順で送信メールサーバの設定を行って下さい。

送信メールサーバにメールアドレスの@マークから右を入力します。

(入力例「m7.scn-net.ne.jp」)

[OK] をクリックして設定を終了します。

メールの送受信テスト

全ての設定が完了したら、自分のメールアドレス宛にテストメールを送信してみましょう。送信完了後に [受信] ボタンをクリックし送信したメールが「受信トレイ」に届いていたらテスト成功です。

※上記メールアカウント及び?の部分は「SCN-NET サービスご利用のご案内」をご確認下さい。