

## ブロードバンド接続 パソコンのネットワーク設定： MacOS 10.2 (TCP/IP の設定)

Apple Macintosh OS X ( 10.2 ) にもとづいて説明しております。

1.メニューバーのアップルメニュー(🍏)から「システム環境設定...」を選択します。

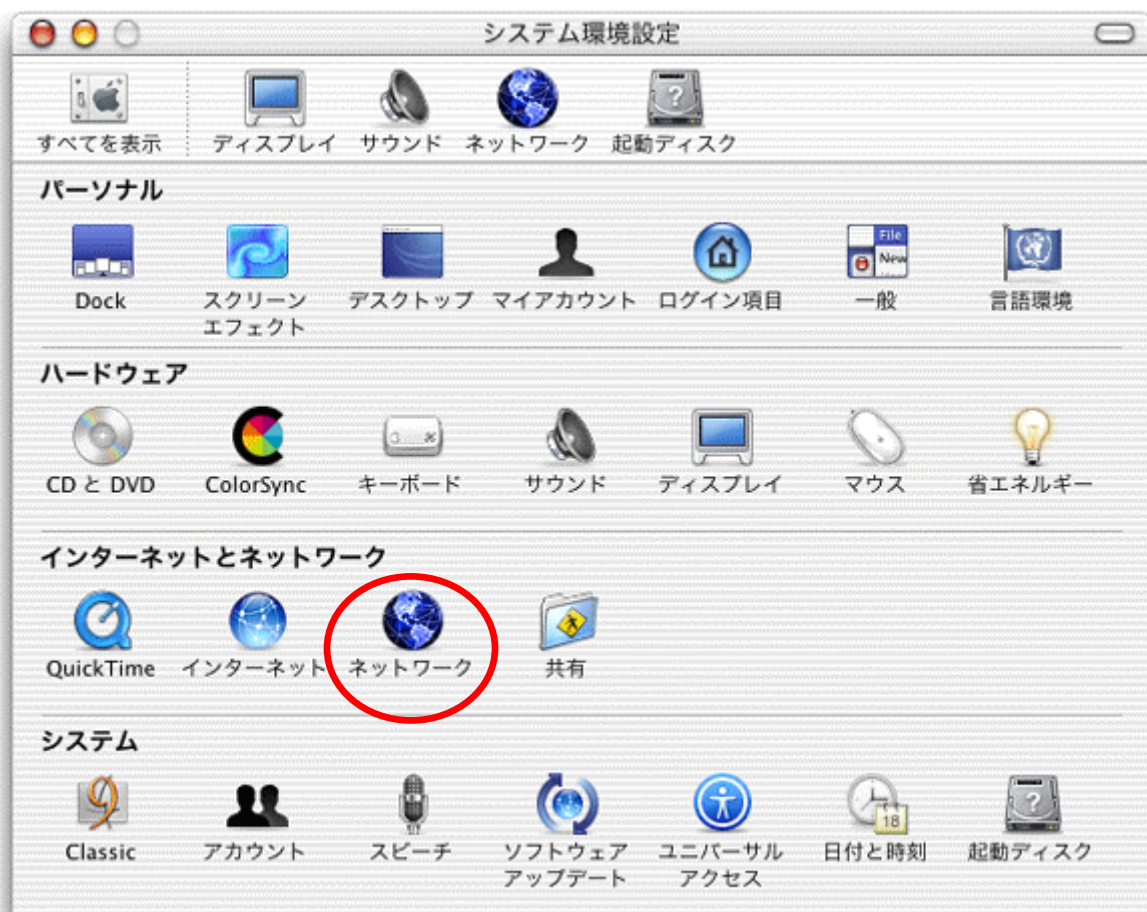


または、Dock の「システム環境設定」をクリックします。



2.表示された「システム環境設定」の画面で、ツールバーの「ネットワーク」ボタンをクリックします。

ツールバーに「ネットワーク」ボタンがない場合は、「すべてを表示」ボタンをクリックして、画面下側に表示される「インターネットとネットワーク」から「ネットワーク」ボタンをクリックします。



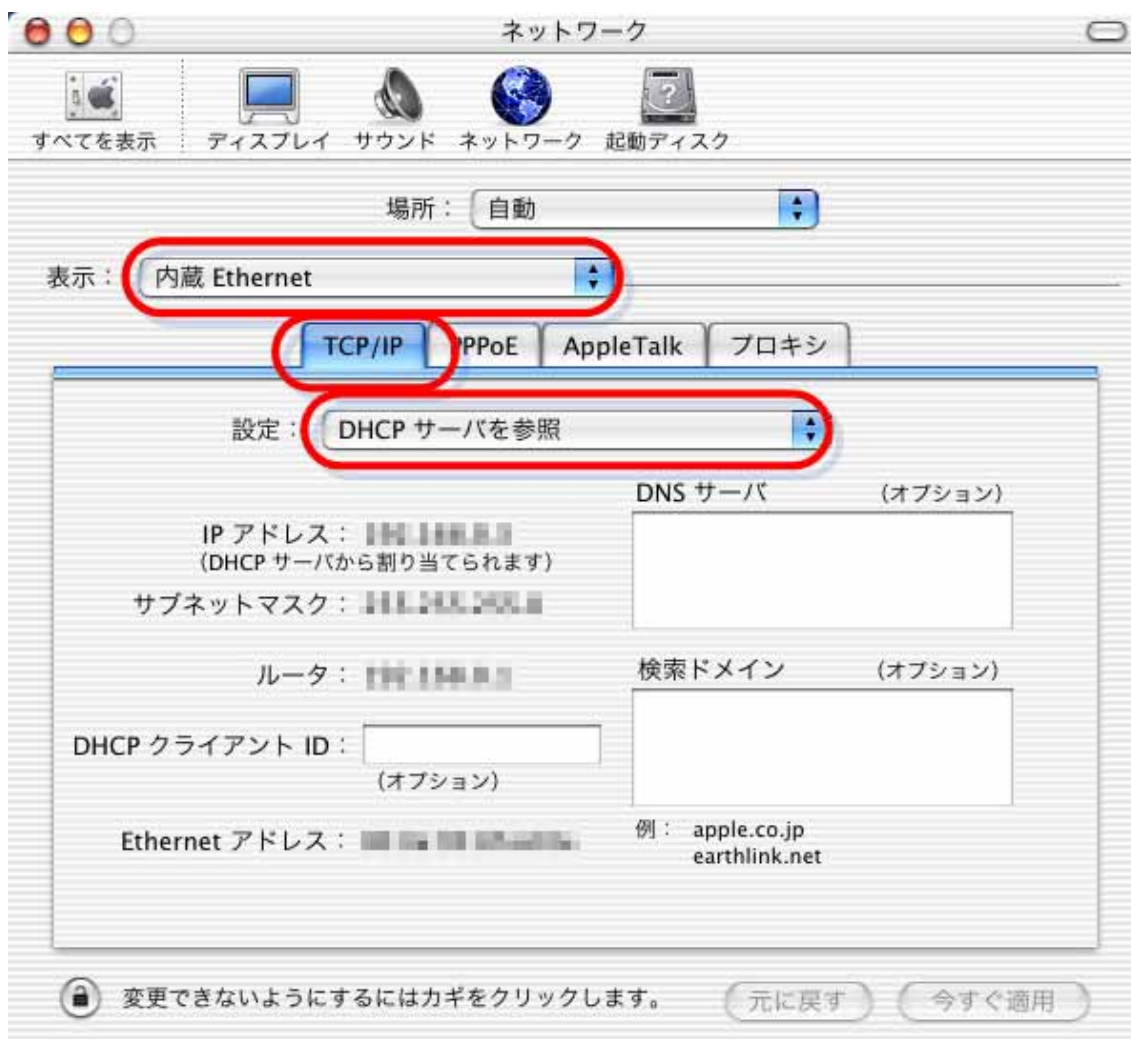
3.表示された「ネットワーク」の画面で、設定をおこないます。

【場所：】の欄が【自動】になっていることを確認します。

【表示：】の欄が【内蔵 Ethernet】になっていることを確認します。

【TCP/IP タブ】をクリックし、【設定：】から【DHCP サーバを参照】を選択します。

オプションの項目は、入力する必要はありません（空の状態にしておきます）。

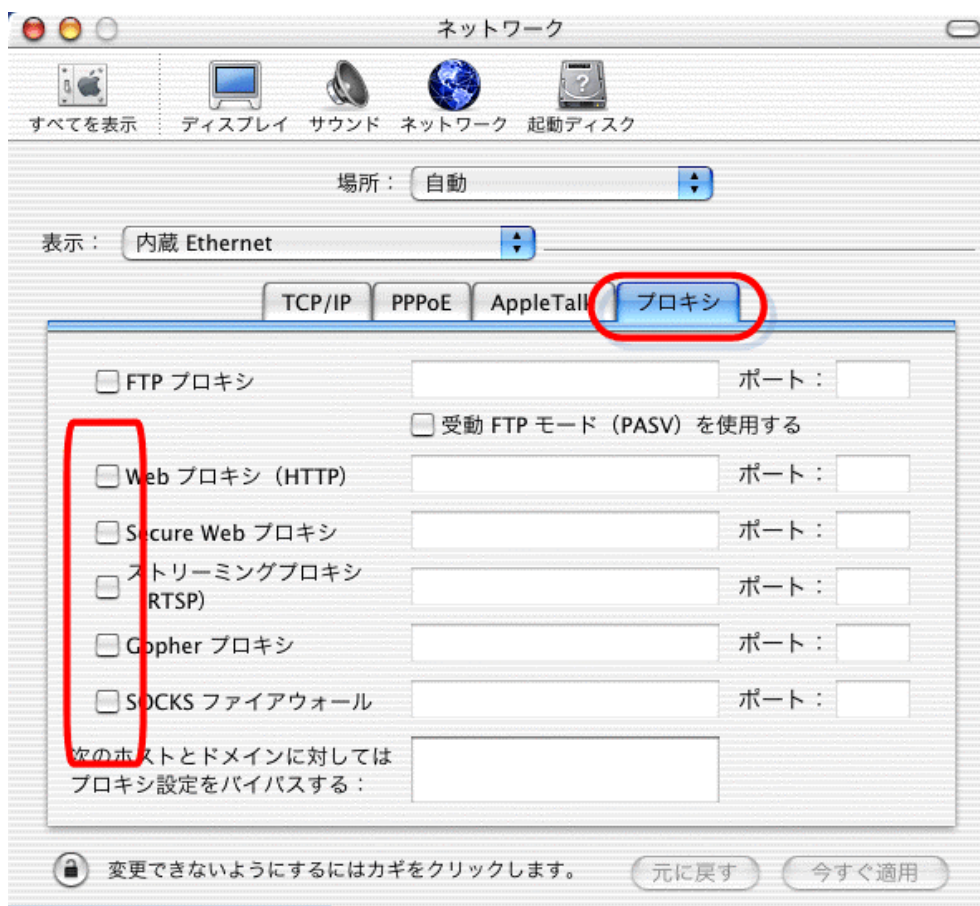


IPアドレス、サブネットマスク、ルータのアドレスは自動的に設定されます。

4.表示された「ネットワーク」の画面で、設定をおこないます。

【プロキシ】のタブを選択します。

すべての項目にチェックが入っていないことを確認します。チェックがある場合、はずします。左上のクローズボタン（赤丸）をクリックします。

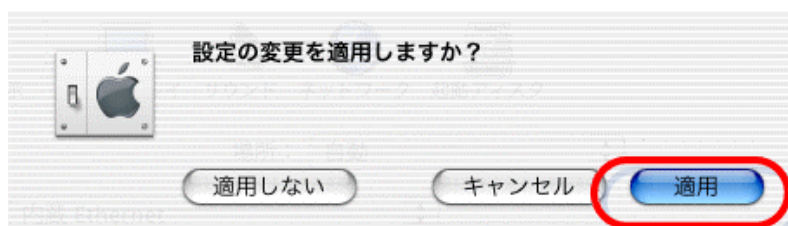


設定を入力したら、「今すぐ適用」ボタンをクリックします。

## 5.最後に

『設定の変更点を適用しますか?』の画面が表示されることがあります。

【適用】をクリックします。



以上で「TCP/IPの設定 (Mac OS 10.2)」は終了です。