

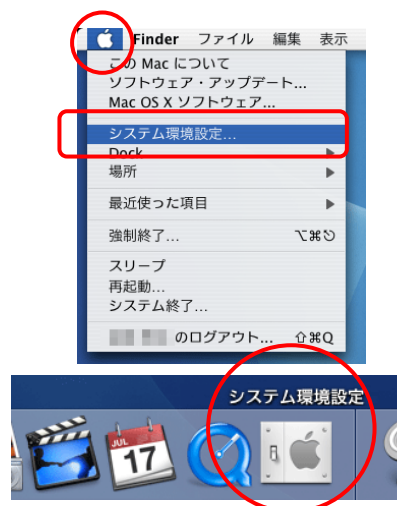
TCP/IPの設定 (Mac OS 10.3)

使用するマックがEthernetインターフェイスボード (LANボード) を標準で搭載しているか確認して下さい。
(装備されていない場合は、アップルの純正ボードを正規代理店で実装されることをお奨めします)

iMac、iBook、G3以降のMPUが搭載されているPowerMac及びPowerBookには、Ethernetインターフェイスが標準で搭載されております。(twentieth anniversary Macintoshを除く) 上記以外の機種に関しましては、メーカーにお問い合わせ下さい。

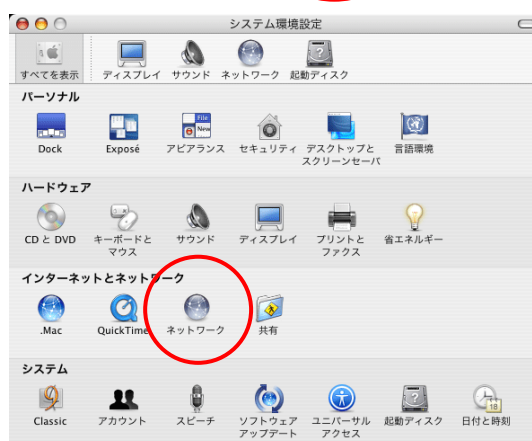
1.

アップルメニューから、【システム環境設定...】を選択します。画面下にある【Dock】からもクリックで起動できます。



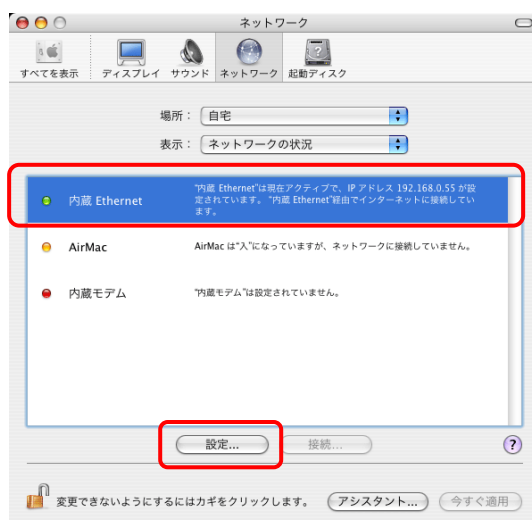
2.

『システム環境設定』のウィンドウが開きますので、【ネットワーク】をクリックします。



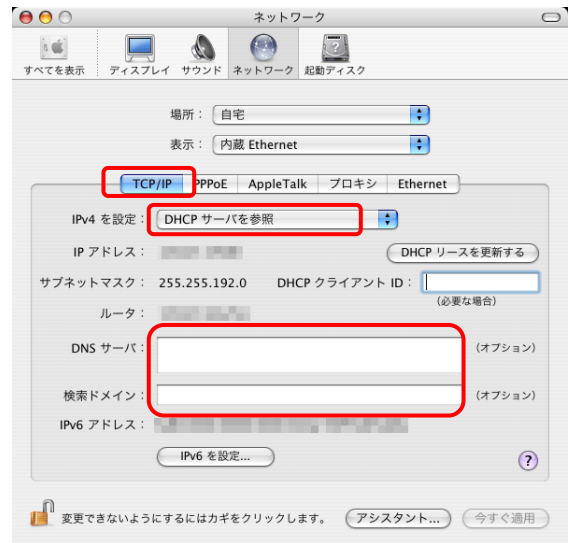
3.

『ネットワーク』の画面が表示されます。
【内蔵Ethernet】を選択し、【設定】をクリックします。



4.

【TCP/IP】タブをクリックし、【IPv4を設定】から【DHCPサーバを参照】を選択します。現在取得しているIPアドレス等が表示されます。【DNSサーバ】、【検索ドメイン】欄は空のまま構いません。



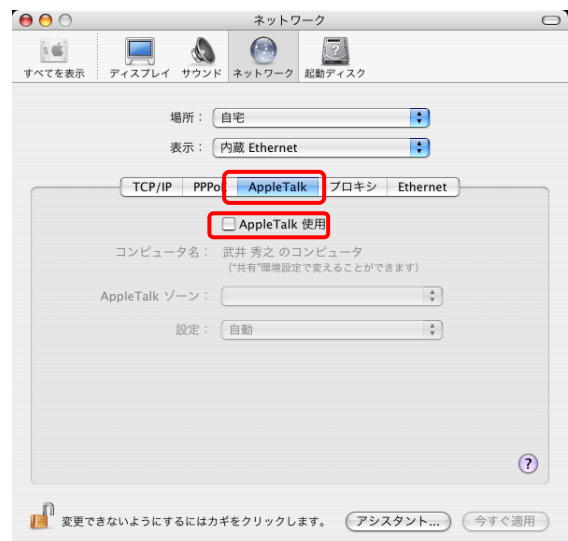
5.

【PPPoE】タブでは、【PPPoEを使って接続する】にチェックがないことを確認します。



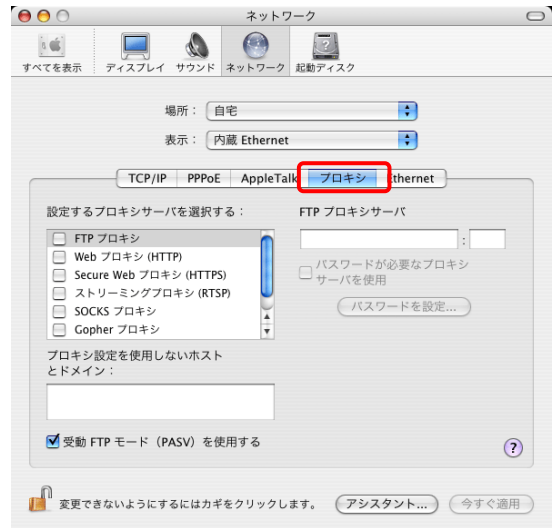
6.

【AppleTalk】タブでは、【AppleTalk使用】にチェックがないことを確認します。



7.

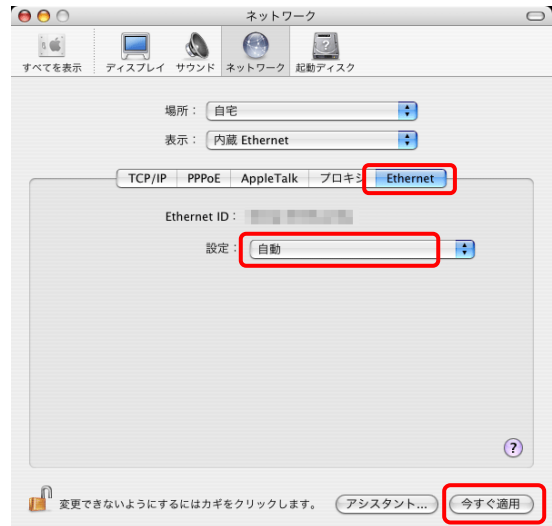
【プロキシ】タブでは、プロキシサーバの設定がされていないことを確認します。



8.

【Ethernet】タブでは、【設定】が【自動】になっていることを確認します。

確認が終わりましたら、【今すぐ適用】をクリックします。



9.

【システム環境設定】をクリックし、表示されるメニューより【システム環境設定を終了】を選択します。

【設定の変更を適用しますか？】の画面が表示される場合は、【適用】をクリックします。

以上で「TCP/IPの設定 (Mac OS 10.3)」は終了です。

