Mac OS X 10.6 以降の設定方法

1. [apple メニュー]または[Dock]から[システム環境設定]を開きます。



2. [システム環境設定]画面が表示されたら、[ネットワーク]をクリックします。



 [ネットワーク] 画面が表示されたら、接続方式は [Ethernet]、
IPv4の構成は [DHCP サーバを使用]を選択し、 [詳細...] ボタンをクリックします。
※ [DHCP サーバを使用]を選択しても適用ボタンが押せない場合は、当初から [DHCP サーバを使用] が選択 されているため、適用ボタンを押す必要はありません。

| 000 | | ネットワーク | | | |
|---|---------|-----------|---------------------------------|------------------------|-----------|
| ▲ ▶ すべてを表述 | 7 | | | Q | \square |
| ネット | >ワ−ク環 | 境: 自動 | | \$ | |
| ⊖ Ethernet 接続済み | @••>> | 状況: | 接続済み | | |
| ⊖ Wi-Fi 接続済み | | | Ethernet は現在使用中で、 が設定されています。 | IP アドレス 169.254.94.250 | |
| ● FireWire 未接続 | ** | IPv4 の構成 | DHCP サーバを使用 | \$ | |
| <mark>⊖</mark> Bluetooth PAN IP アドレスなし | 8 | IP アドレス: | 169.254.94.250 | | |
| | | サフネットマスク: | 255.255.0.0 | | |
| | | DNS サーパ: | | | |
| | | 検索ドメイン: | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| + - 🌣 | | | | 詳細? |) |

4. Ethernet の詳細が表示されます。IPv4 アドレス欄に IP アドレスが表示されているのが確認できた ら作業は完了です。[OK]ボタンを押し、関連する画面すべて閉じます。

| 000 | ネットワーク | |
|------------|------------------------|-------------|
| ▲ ▶ すべてを表示 | | Q |
| 🕪 Ethernet | -2期後: 自動 | |
| ТСР | /IP DNS WINS 802.1X プロ | キシ ハードウェア |
| 10.4 の構成: | | |
| IPV4 の構成: | DHCP サーバを使用 | ÷ |
| IPv4 アドレス: | 169.254.94.250 | DHCP リースを更新 |
| サブネットマスク: | 255.255.0.0 DHCP クライ | アント ID : |
| ルーター: | | (必要な場合) |
| IPv6 の構成: | 自動 | \$ |
| ルーター: | | |
| IPv6 アドレス: | | |
| プレフィックス長: | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | キャンセル OK |
| | | |
| | | |

以上で設定は完了です。インターネット接続をお試しください。