## ■MAC アドレスの調べ方

MACアドレスは、正式には Media Access Control Address と言い、ネットワークに接続するカ ードや装置に設定されている 12桁の固有の番号です。一般に通信カードの裏面に MACアド レスが記載されたシールが張ってあることが多いですが、装置が組み込まれている場合等 は、以下の方法で MAC アドレスを調べることができます。

## WindowsXP の場合

- 「スタート」→「プログラム」→「アクセサリ」の「コマンドプロンプト」を選択。
  または、「スタート」→「ファイル名を指定して実行」を選択、"cmd"と入力し、「OK」を クリックする。
- 2. "ipconfig /all"と入力する。
- 3. 「Ethernet adapter ワイヤレス ネットワーク接続」の「Physical Address」が無線LAN のMACアドレスです。
- 4. "exit"と入力し、「コマンドプロント」を閉じる。

WindowsVista/7 の場合

- 「スタート」→「プログラム」→「アクセサリ」の「コマンドプロンプト」を選択。
  または、「スタート」→「ファイル名を指定して実行」を選択、 "cmd"と入力し、「OK」を クリックする
- 2. "ipconfig /all"と入力する
- 3. 「Wireless LAN adapter ワイヤレス ネットワーク接続」の「物理アドレス」が無線LAN のMACアドレスです
- 4. "exit"と入力し、「コマンドプロント」を閉じる。

## MacOS X の場合

- 1. 「アップルメニュー」→「システム環境設定」を選択。
- 2. 「ネットワーク」をクリックし、使用している Ethernet カードを選択する。
- 3. 設定名「AirMac」の「Ethernet アドレス」が無線 LAN の MAC アドレスです。