

## ■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

1. 「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、「コマンドプロンプト」を閉じる。

### WindowsVista/7 の場合

1. 「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、「コマンドプロンプト」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。