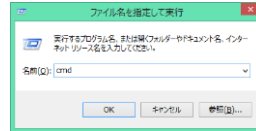


## 【お手持ちのネットワーク機器の MAC アドレスの調べ方】

## ●Windows の場合（Windows7、8、8.1 共通）

1. [Windows]キー + [R]キーを押して、[ファイル名を指定して実行]画面で、“cmd”と入力し実行。



2. [コマンドプロンプト]画面が表示されるので、“ipconfig /all”と入力して[Enter]キーを押す。
3. ここに表示された「イーサネットアダプター イーサネット:」の物理アドレスが MAC アドレスです。

※ 無線 LAN でネットワークを利用されている場合は、「Wireless LAN adapter Wi-Fi」の物理アドレスが MAC アドレスになります。

```
Microsoft Windows [Version 6.3.9600]
(c) 2013 Microsoft Corporation. All rights reserved.

C:\Users\%>ipconfig /all

Windows IP 構成

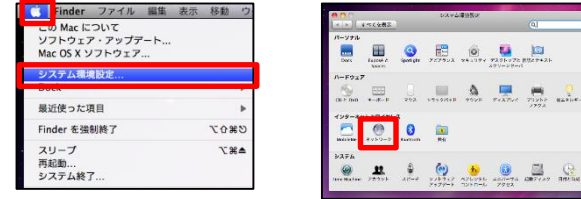
ホスト名 . . . . .
プライマリ DNS サフィックス . . . . .
ノード タイプ . . . . . : ハイブリッド
IP ルーティング有効 . . . . . : いいえ
WINS プロキシ有効 . . . . . : いいえ
DNS サフィックス検索一覧 . . . . . :

イーサネット アダプター イーサネット:

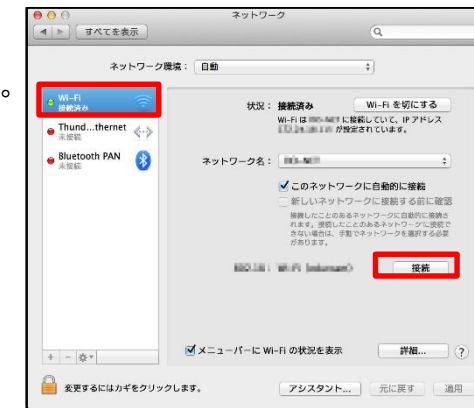
接続固有の DNS サフィックス . . . . .
説明
物理アドレス . . . . . : 34-17- -E1
DHCP 有効 . . . . . : いいえ
自動構成有効 . . . . . : (はい)
IPv4 アドレス . . . . . : 202. (優先)
サブネット マスク . . . . . : 255.255.255.0
```

## ●MAC OS の場合

1. [アップルメニュー]→[システム環境設定]→[ネットワーク]を選択します。

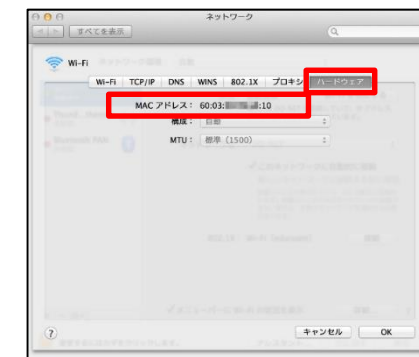


2. 接続済のネットワークインターフェースを選択し、[詳細..]をクリックします。




3. [ハードウェア]タブを選択します。MAC アドレス欄に表示された値が MAC アドレスになります。

※ MAC OS のバージョンによっては、MAC アドレスが Ethernet ID や Ethernet アドレスと記載されているものもあります。



## ●iOS の場合 (iPhone、iPad、iPod Touch 共通)

1. [設定]  をタップします。
2. [一般] → [情報] をタップします。

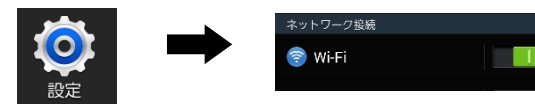


3. 「Wi-Fi アドレス」欄に表示されている数字が、MAC アドレスになります。



## ●Android の場合

1. [設定] → [Wi-Fi] をタップします。



2. 無線 LAN のアクセスポイントの電波名 (SSID) が表示されている状態で [詳細設定] を開きます。



3. 「詳細設定」画面の中の「MAC アドレス」欄に記載されている数字が MAC アドレスになります。



以上