


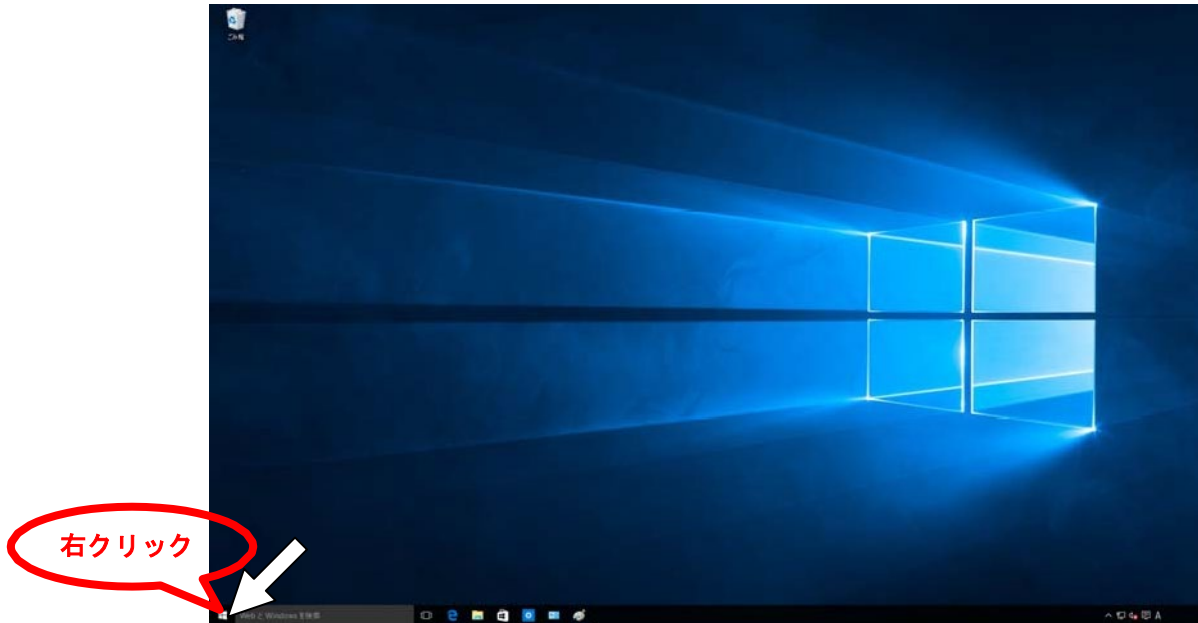
## MAC アドレスの調べ方

MAC アドレス（物理アドレス）は、各ネットワーク機器に割り当てられた 12 桁の固有 ID 番号です。

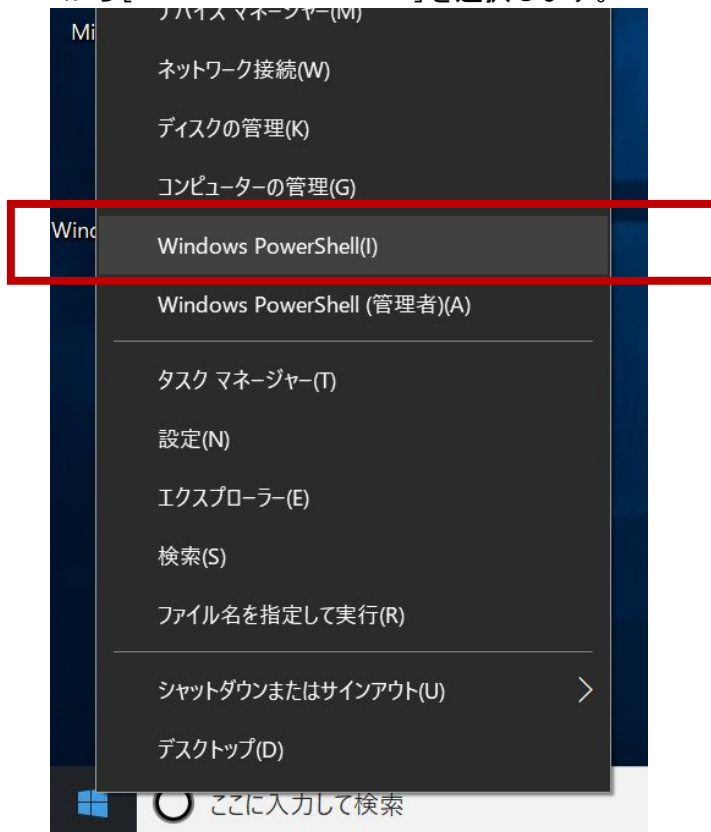
### 【Windows 10 編】

1. コマンドプロンプトを起動します。

(1) デスクトップ画面の左下隅のマーク  にマウスカーソルを合わせて、右クリックします。

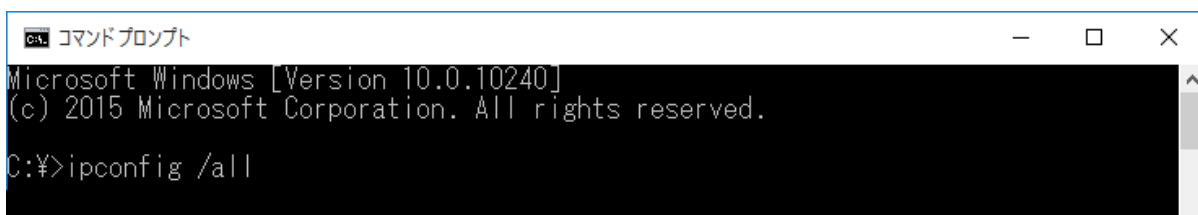


(2) メニューから [ Windows PowerShell ] を選択します。



※パソコンによっては、[コマンドプロンプト]と表示される場合があります。

- (3) コマンドプロンプト画面が表示されます。
2. コマンドプロンプト画面で `ipconfig /all` と入力し、Enter キーを押します



```
Microsoft Windows [Version 10.0.10240]
(c) 2015 Microsoft Corporation. All rights reserved.

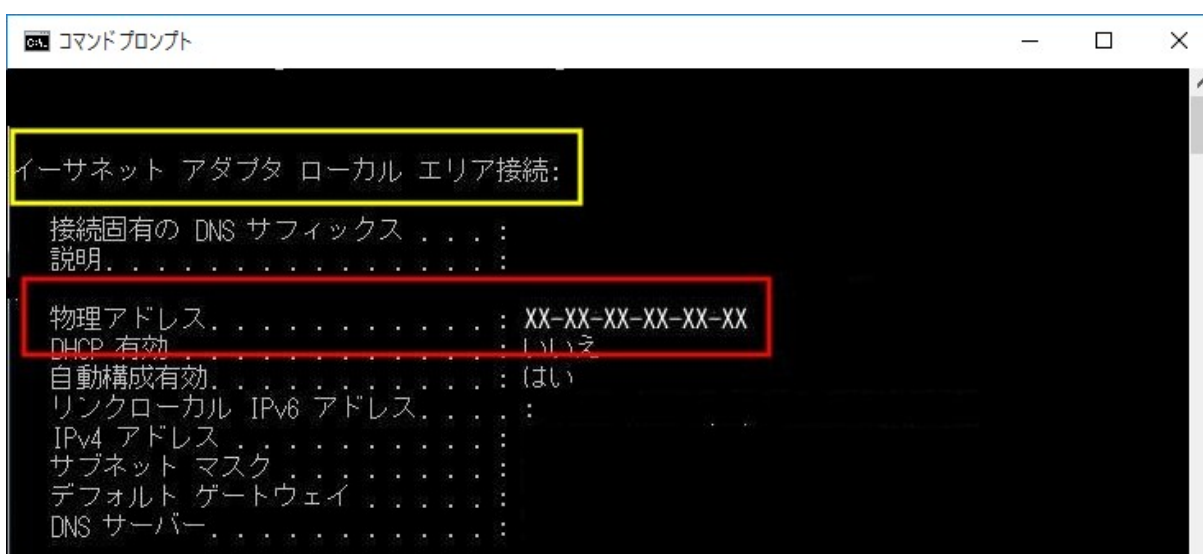
C:\>ipconfig /all
```

※ `ipconfig` のコマンドを実行すると、複数行の結果が表示されます。このうち、申請の際に必要な「MAC アドレス (物理アドレス)」は多くの場合、画面を上方にスクロールした行に表れます。

3. 該当する MAC アドレス (物理アドレス) を探します。

**有線 LAN 接続の場合：**

下図の イーサネット アダプタ ローカルエリア接続 (または イーサネット アダプタ ローカルエリア接続 1) の [物理アドレス XX-XX-XX-XX-XX-XX] にあたる部分が MAC アドレスです。



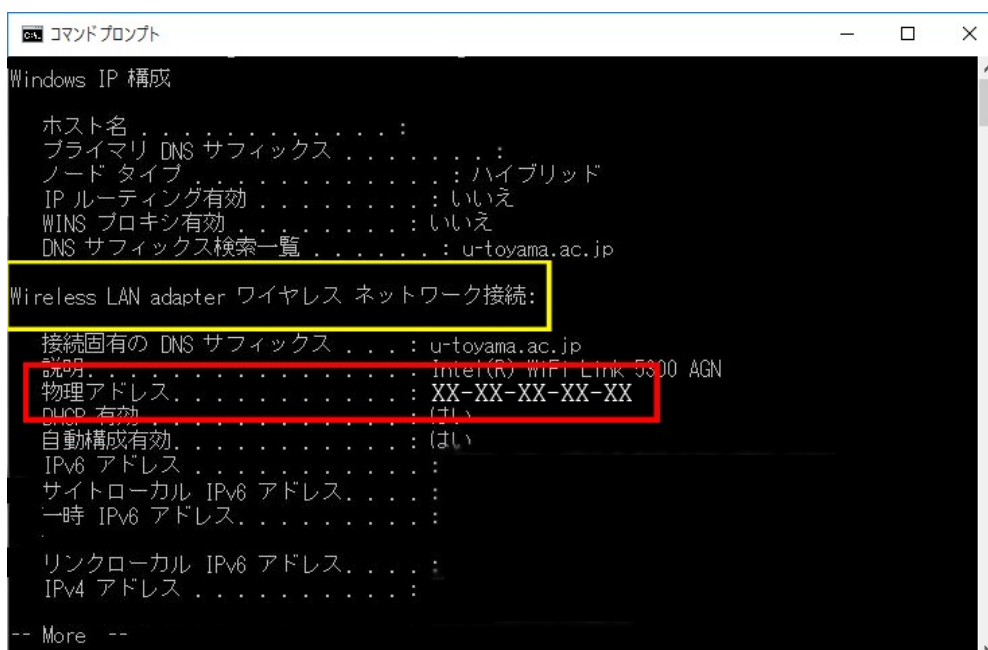
```
Microsoft Windows [Version 10.0.10240]
(c) 2015 Microsoft Corporation. All rights reserved.

C:\>ipconfig /all

イーサネット アダプタ ローカル エリア接続:
    接続固有の DNS サフィックス . . . . . :
    説明 . . . . . :
    物理アドレス . . . . . : XX-XX-XX-XX-XX-XX
    DHCP 有効 . . . . . : いいえ
    自動構成有効 . . . . . : (はい)
    リンクローカル IPv6 アドレス . . . . . :
    IPv4 アドレス . . . . . :
    サブネット マスク . . . . . :
    デフォルト ゲートウェイ . . . . . :
    DNS サーバー . . . . . :
```

**無線 LAN 接続の場合：**

下図の Wireless LAN Adapter ワイヤレス ネットワーク 接続 の [物理アドレス XX-XX-XX-XX-XX-XX] にあたる部分が MAC アドレスです。



```
Microsoft Windows [Version 10.0.10240]
(c) 2015 Microsoft Corporation. All rights reserved.


C:\>ipconfig /all

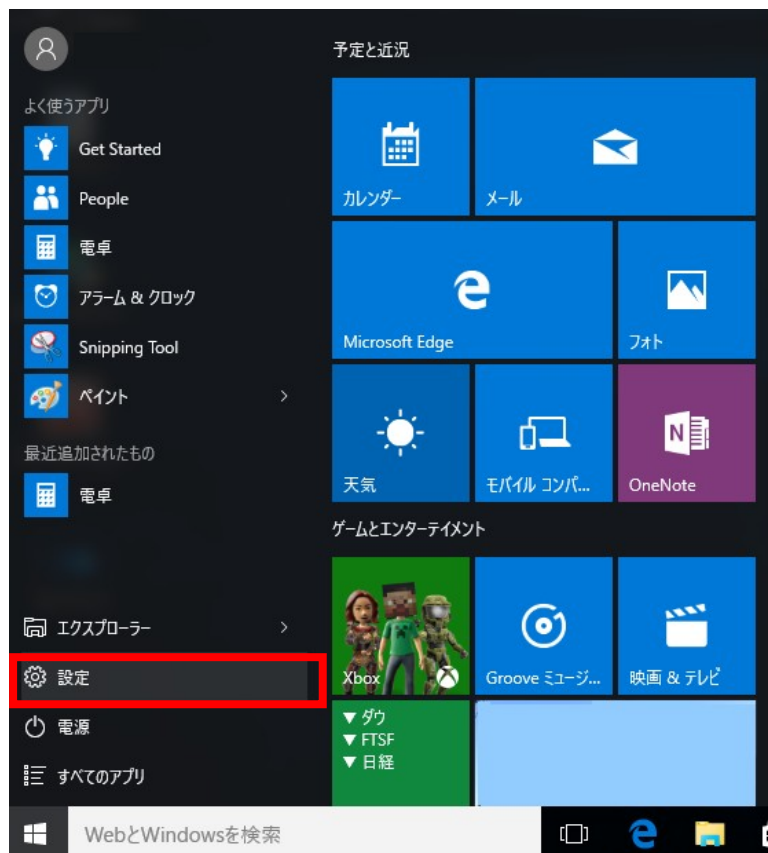
Windows IP 構成
    ホスト名 . . . . . :
    プライマリ DNS サフィックス . . . . . :
    ノード タイプ . . . . . : ハイブリッド
    IP ルーティング有効 . . . . . : いいえ
    WINS プロキシ有効 . . . . . : いいえ
    DNS サフィックス検索一覧 . . . . . : u-toyama.ac.jp

Wireless LAN adapter ワイヤレス ネットワーク 接続:
    接続固有の DNS サフィックス . . . . . : u-toyama.ac.jp
    説明 . . . . . : Intel(R) WiFi Link 5300 AGN
    物理アドレス . . . . . : XX-XX-XX-XX-XX-XX
    DHCP 有効 . . . . . : (はい)
    自動構成有効 . . . . . : (はい)
    IPv6 アドレス . . . . . :
    サイトローカル IPv6 アドレス . . . . . :
    一時 IPv6 アドレス . . . . . :
    リンクローカル IPv6 アドレス . . . . . :
    IPv4 アドレス . . . . . :

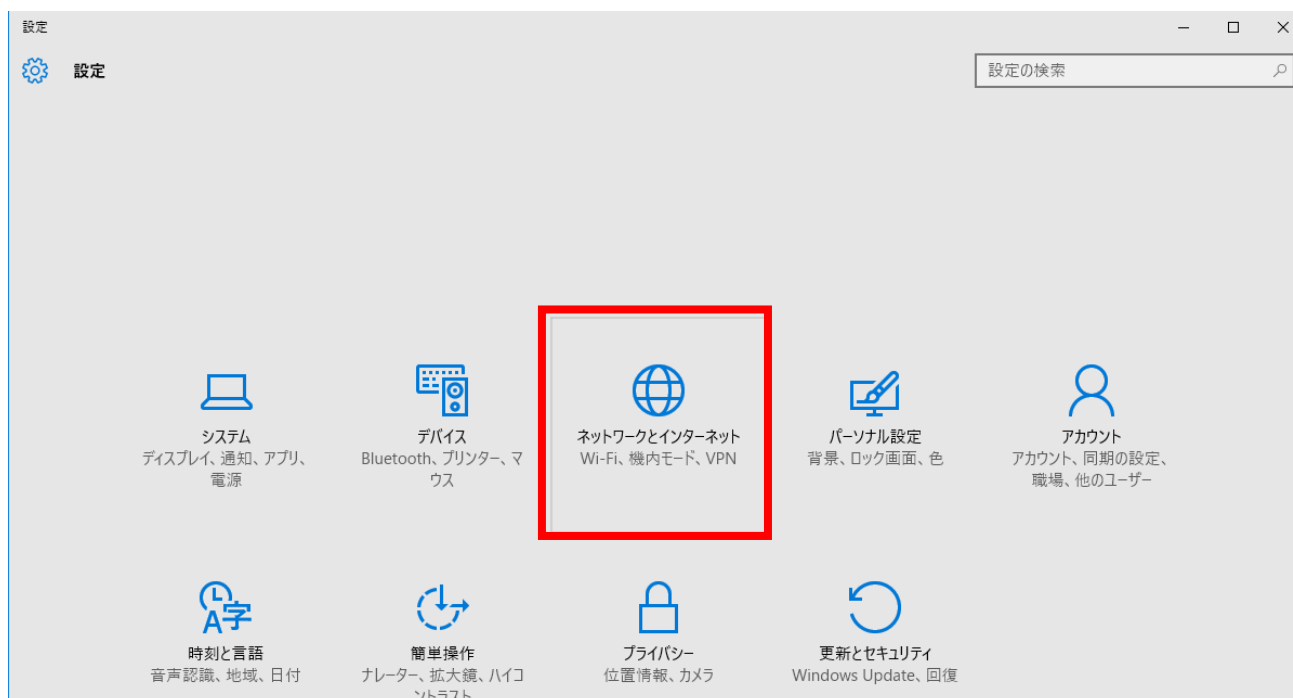
-- More --
```

## 【Windows 10 編 既にインターネットに接続している場合】

- (1) デスクトップ画面の左下隅のマーク  にマウスカーソルを合わせて、左クリックしてから [ 設定 ] を選択します。



- (2) 設定画面が表示されますので、[ ネットワークとインターネット ] を選択します。



(3) ネットワークとインターネット画面が表示されますので、[ イーサネット ]を選択します。



(4) イーサネット画面が表示されます。[物理アドレス XX-XX-XX-XX-XX-XX] にあたる部分が MAC アドレスです。

