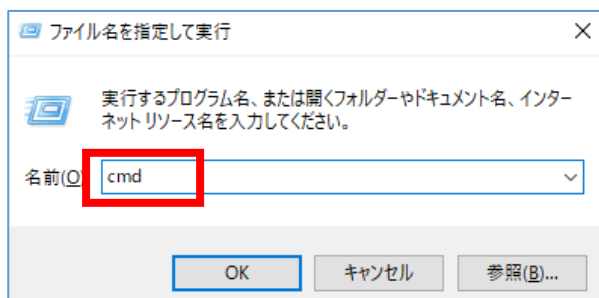


1. Windows の場合

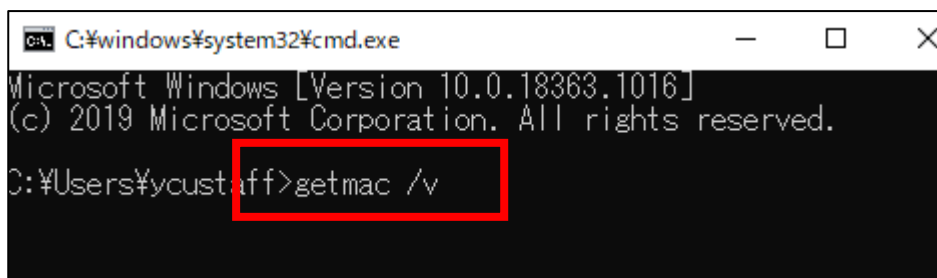
- ① 「Windows キー」を押しながら、「R キー」を押します。



- ② 「ファイル名を指定して実行」の画面で、「cmd」と入力し、OK ボタンを押します。



- ③ 真っ黒の画面(コマンドプロンプト)で、「getmac /v」と入力し、Enter キーを押します。



- ④ 無線での接続に使用する接続名の行の「物理アドレス」の値を確認します。
(コピーしたい部分をドラッグで選択して右クリックすると、何も出ませんがコピーできています。)

接続名	アダプター	物理アドレス	トランスポート名
Wi-Fi	Intel(R) Ethernet	70-85-C2-7D-17-C0	{Device}\Tcpip_{7B5A7CCD-B4AD-430F-831E-D5C7335721EE}
イーサネット	TAP-Windows Ada	00-FF-E7-A3-1B-0D	メディアが切断されています
Bluetooth ネット	Bluetooth Devic	00-1B-DC-F5-FC-DF	メディアが切断されています
イーサネット 3	Cisco AnyConnec	N/A	ハードウェアがありません

※接続名やアダプタは環境により異なります。

「Wi-Fi」や「ワイヤレスネットワーク接続」となっている場合が一般的です

※有線や Bluetooth 接続の行が表示される場合がありますがこちらの値については確認不要です

どれを登録したらいいか判断できない場合は、表示された物理アドレスを 1 つずつ全て登録して下さい。

- ⑤ 確認後は、×印で終了してください。

2.iOS (iPhone/iPad) の場合

① 「設定」>「一般」>「情報」を開きます。

② 「Wi-Fi アドレス」の値を確認します。



The screenshot shows the 'Information' page in an iPhone Settings app. At the top, the status bar displays 'docomo' with signal strength bars, the time '11:44', and '100%' battery. Below the status bar, there are two navigation options: a blue arrow pointing left to '一般' (General) and the current page '情報' (Information). The main content area lists various system information items, each with a label on the left and a value on the right. A red rectangular box highlights the 'Wi-Fi アドレス' (Wi-Fi Address) value, which is '58:6B:14:0D:EB:83'. Other items include 'App' (19), '容量' (32 GB), '使用可能' (21.68 GB), 'キャリア' (ドコモ 36.0.1), 'Bluetooth' (58:6B:14:11:3C:98), 'IMEI', 'ICCID', 'MEID', 'モデムファームウェア' (5.60.01), 'SEID' (with a right arrow), and '法律に基づく情報' (with a right arrow).

App	19
容量	32 GB
使用可能	21.68 GB
キャリア	ドコモ 36.0.1
Wi-Fiアドレス	58:6B:14:0D:EB:83
Bluetooth	58:6B:14:11:3C:98
IMEI	
ICCID	
MEID	
モデムファームウェア	5.60.01
SEID	>
法律に基づく情報	>

3. Android の場合

※ Android の場合、端末の機種によって、確認手順が異なる場合があります。

下記の手順での確認ができない場合には、事前登録ではなく、キャンパスに来て YCUWL に接続する際に、実際の端末登録画面にて、登録を行ってください。

※ Android バージョン 10 の場合、接続する wi-fi（無線 LAN の SSID）ごとに MAC アドレスが変わる機能が搭載されているため、事前登録を行っても、キャンパスにて再度、端末登録を求められる場合があります。

① 「設定」>「端末情報」>「端末の状態」を開きます。

② 「Wi-Fi MAC アドレス」の値を確認します。

※表示内容は環境により異なります。

← | 端末の状態

電池の状態 充電していません

電池残量 93%

IMEI 1

IMEI 2

IMEI SV 24

IPアドレス >

Wi-Fi MACアドレス 5c:66:6c:52:d1:5d

Bluetoothアドレス 5c:66:6c:52:d1:5c

シリアル番号 891d17a

動作時間 52:19:36

4. MAC (Macintosh) の場合

- ① 「システム環境設定」>「ネットワーク」を開きます。
- ② 無線での接続に使用するインタフェースを選択し、「詳細」をクリックします。
※インタフェース名は環境により異なります。「Wi-Fi」となっている場合が一般的です。
- ③ 「Wi-Fi」タブの「Wi-Fi MAC アドレス」の値を確認します。

