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
₩i-Fi	Intel(R) Ether	n 70-85-C2-7D-17-C0	Pevice¥Tcpip_{7B5A7CCD-B4AD-430F-831E-D5C7335721EE}
イーサネット	TAP-Windows Ad	a 00-FF D7 40 1D-0D	ディアが切断されています
Bluetooth ネッ	Bluetooth Dev	ic 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 AnyConne	ec 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。

ull docomo 🗢	11:44	100% 📖,	
く一般	情報		
Арр		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。

「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。

000		ネットワーク	Q 検索
🤶 Wi	-Fi		
	Wi-Fi TCP/IP DNS	WINS 802.1X プロキシ	ハードウェア
	使ったことのあるネットワーク:		
	ネットワーク名	セキュリティ	自動接続
	ycuwl001	WPA2パーソナル	
	 + - ネットワークをドラッグ ✓ このコンピュータが接続した 管理者の承認を要求: (*コンピュータとコンピュー ネットワークを変更 Wi-Fiのオン/オフ Wi-Fi MACアドレス: 70:56:84 	して優先する順序に並べ替えます。 ネットワークを記憶 -タ"ネットワークを作成 I:be:6a:89	
?			キャンセル OK