

## 学内WiFi

### 1. 学内WiFiのアクセスポイント（SSID）による違い

学内WiFiのアクセスポイント（SSID）は、「cygnus」・「tcn」・「guest」の3つです。

SSID	cygnus・tcn	guest
利用申請	必要	不要
時間制限	なし	あり（最大30分間）
共有フォルダ	アクセス可	アクセス不可
本人確認方法	学内LAN設備を使用するための ユーザーID・パスワードを入力	【携帯電話番号認証（SMS認証）】 ショートメッセージで届く 認証コードを入力

### 2. 学内WiFi「cygnus」「tcn」

#### 1) 利用申請

学内WiFi「cygnus」「tcn」を利用したいときは、事前に利用申請をしてください。

接続機種を変更したり、新たに追加したりする場合は、その都度、利用・廃止申請を行ってください。

#### 【学内WiFi（cygnus・tcn）の利用申請手順】

- ① 学内WiFi（cygnus・tcn）に**仮接続**する。

※接続方法は次項の「2）接続方法」を参照してください。

※少なくとも**10分以上**は仮接続したままにしておくこと。

※**iOS14以上、Android10以上の機器を使用している場合は、接続前に、**

**プライベートアドレスまたはMACアドレスのランダム化をオフに切り替えてください。**

切り替え方法は、次項「2. 接続方法」の「◆iPhone・iPadで接続できないとき」  
または「◆Androidで接続できないとき(1)」を参照してください。

※**この時点では「認証に問題があります」となり、学内WiFiには接続できません。**

- ② Googleフォームにアクセスする。

<https://forms.gle/1sUGTKnU52K5WTXE8>

- ③ 接続する機器の「MACアドレス」、「OS名とバージョン」、「ワクチン名とバージョン」、  
「VPN名とバージョン」等の情報を入力し、フォームを送信する。

- ④ 後日、システム管理者が、利用申請された機器が学内WiFiに仮接続されたことを確認し、  
接続を許可する。



学内WiFi  
利用申請  
QRコード

## 2) 接続方法

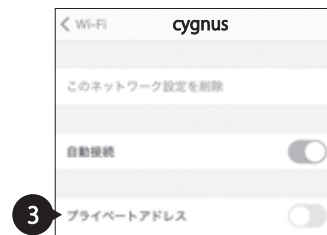
### 【学内WiFi (cygnus・tcn) への接続手順】

- ① WiFiのアクセスポイント (SSID) 一覧から **cygnus**・**tcn** を選択
- ② 学内LAN設備を使用するための **ユーザーID**・**パスワード** (60ページ) を入力 → 接続  
※仮接続の際は、少なくとも10分以上接続したままにしておくこと。

### ◆iPhone・iPadで接続できないとき

次の手順で、**「プライベートアドレス」をオフ** にしてください。(iOS14以上の場合)

- ① **設定** → **WiFi** を選択
- ② 「cygnus」の右側にある **①** を選択
- ③ 「プライベートアドレス」を **オフ** に切り替える



### ◆Androidで接続できないとき(1)

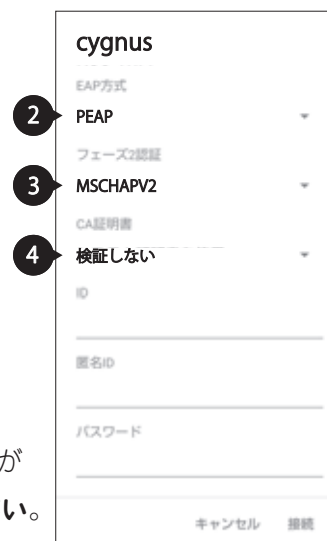
次の手順で、**MACアドレスのランダム化をオフ** にしてください。(Android10以上の場合)

- ① **設定** → **WiFi** → **cygnus** を選択
- ② **MACアドレスタイプ** または **プライバシー** を選択  
※機種によって表記が異なる。例) **MACアドレス** など
- ③ **端末のMACアドレスを使用する** を選択  
※機種によって表記が異なる。例) **デバイスのMACを使用する**、**端末のMAC** など

### ◆Androidで接続できないとき(2)

次の手順で、**WiFiの認証方式を変更** してください。

- ① **設定** → **WiFi** → **cygnus** を選択
- ② 「EAP方式」で **PEAP** を選択
- ③ 「フェーズ2認証」で **MSCHAPV2** を選択
- ④ 「CA証明書」で **検証しない** または<sup>[注]</sup> **初回使用時に信頼する** を選択



**【注】** 上記④で「CA証明書」の項目がないとき、あるいは「CA証明書」の選択肢に「検証しない」「初回使用時に信頼する」がないときは、**アクセスポイント (SSID) を「guest」に変更してください。**

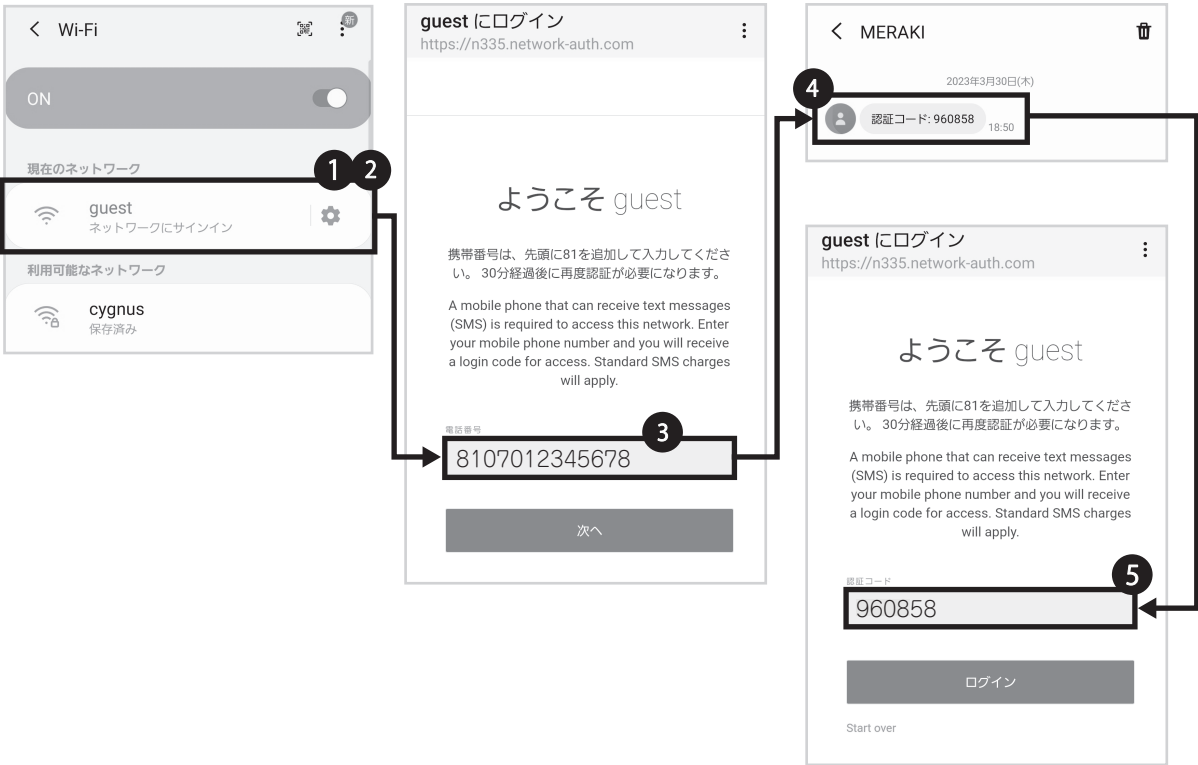
### 3. 学内WiFi「guest」

#### 1) 接続方法

##### 【学内WiFi（guest）への接続手順】

- WiFiのアクセスポイント（SSID）一覧から「guest」を選択
- WiFiの設定画面を開く → 認証画面が立ち上がる
- 「電話番号」欄に、「81」＋「携帯電話の番号」を入力 → 「次へ」  
例) 8107012345678、817012345678
- 「認証コード」がショートメッセージ（SMS）で届く
- 「認証コード」欄に、「認証コード」を入力 → 「ログイン」

【注】認証コードは1回に限り有効。30分経過後に、再度認証が必要です。



#### 4. セキュリティ対策

定期的に（最低でも週に1回）、OSやワクチンを最新のものに更新する、必要に応じて新規に別のワクチンをインストールするなどして、セキュリティ対策に努めてください。

学内と自宅以外の公衆WiFi（空港、ホテル等でのオープンなWiFi）を利用するときは、必ず、VPNアプリをインストールし稼働させたり、WiFiのMACアドレスのランダム化やプライベートアドレスを有効にしたりしてください。