

学内LAN（TCU WiFi等）の利用

TCUWiFi（無線LAN）、有線LAN

持ち込み機器のネットワーク利用手段

- ・ 無線LAN接続と有線LAN接続の2種類
- ・ 接続方法に関しては、情報基盤センターWebページに記載しています



情報基盤センター—WEBページ内 説明ページ

The screenshot displays the website interface for the Tokyo City University Information Technology Center. The header includes the university name and logo. A navigation menu contains links for Home, Usage, Information Security, Qualifications/Regulations/Reports, Windows and Support, and Frequently Asked Questions. On the left, there are sections for 'Affiliation Information' (with links for students, faculty, and staff) and 'Service Links' (with a link to the portal site). The main content area features three columns of information: 'Information for Students', 'Information for Faculty', and 'Information for University Business'. A yellow arrow points from the 'Information for Students' section to the 'Initial Setup' button in the 'Service Information' section on the right. This section includes a sub-header 'Install/Settings/Service Information', a sub-section 'Preparation for PC use at university' with a highlighted 'Initial Setup' button, and another sub-section 'Network Settings/Usage' with buttons for 'TCU-Wifi (Wireless LAN)', 'Information Consent (Wired)', and 'VPN Connection (Off-campus to On-campus)'. A link for 'eduroam (Wireless LAN use off-campus)' is also present.

- ・ <https://www.itc.tcu.ac.jp/> もしくはポータルサイトのリンク集から
- ・ スマートフォンからもアクセスができます



無線LAN (TCUWifi)の接続方法について

接続までの大まかな手順

- ・ 1. SSIDを覚えておきます
- ・ 2. 無線LANの設定を行います
- ・ 3. ユーザー認証 (TCUアカウント)



・ SSIDとは

無線LAN (Wi-Fi) におけるアクセスポイントの識別名。混信を避けるために名前がつけられています。

東京都市大学の公式無線LANのSSIDは「TCUWiFi」という名称です。

TCUWIFIの接続方法について（設定方法）

- ・ 世田谷キャンパス（下記の場所）

1号館、2号館、 3号館、4号館、6号館、7号館、8号館全館、10号館

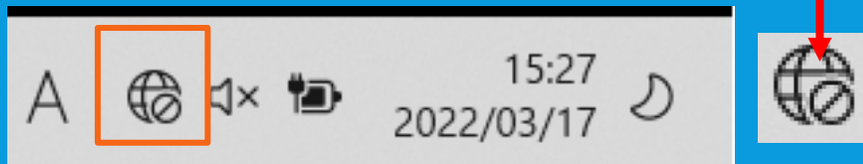
5号館一部（小講堂・ぴっぴ）

9号館一部（1階食堂 ・ 第3アリーナ）

屋外ほぼ全域

- ・ 横浜キャンパス・・・YCほぼ全域

2. PC画面のタスクバーにある（右下）ネットワークのアイコンをクリック



TCUWifiの接続方法について (Windows11 PC設定方法)

4. SSIDとして「TCUWiFi」を選択し、「接続」ボタンをクリックします。

① 「>」をクリック

② 「TCUWiFi」を選択

③ 「接続」をクリック

使用可能 未接続 TCUWiFi 機内モード

バッテリー節約機能 重要な通知のみ

Wi-Fi

TCUWiFi

eduroam

TCUWiFi
セキュリティ保護あり

自動的に接続

接続

TCUWifiの接続方法について（Windows11 PC設定方法）

5. そしてユーザー名とパスワード欄にTCUアカウントのユーザー名、パスワードを入力、「OK」ボタンをクリックします。次に、接続を続けるか確認画面が表示されます。「接続」をクリックします。その後、接続済みのメッセージが表示されます。

④TCUアカウントのユーザー名とパスワードを入力「OK」をクリックします。

※TCUアカウントのパスワード変更すると、ここも変更する必要があります。

⑤「接続」をクリック

⑥ 接続されました

TCUWifiの接続方法について（スマートフォン、Windows PC以外）

6. 同じページ内に使用したい端末ごとにマニュアルが掲載されていますのでご覧ください。



7. 下図のようなユーザ名とパスワードを聞いてきたら、TCUアカウントのユーザー名、パスワードを入力、「OK」ボタンをクリックします。

初期接続手順

SSIDは、**TCUWifi** です。接続設定とユーザー認証については、以下の手順書をご確認ください。

Windows

Mac OS

Andoroid

iOS(iPhone,iPad)

Ubuntu

ユーザー名とパスワードを入力してください

https://www.itc.tcu.ac.jp がユーザー名とパスワードを要求しています。サイトからのメッセージ: "TCU Account Auth"

ユーザー名:

パスワード:

OK キャンセル

有線LANの接続方法について

1. PC側にLANインターフェイス（100BASE-TX、もしくは1000BASE-T）が利用できるか確認します。また、LANケーブル（ストレート）各自用意をします。
 2. 次に利用する場所へ移動します
 - ・ 世田谷キャンパス（下記の場所）
 - 1号館2F 12A～12K教室、2号館21C・22C、4号館、7号館1階、図書館
- 情報コンセントに接続したLANケーブルをPCのネットワークコネクタに接続します。



有線LAN接続方法について（Windows PC設定方法）

4. PCとネットワークコネクタを接続すると自動的に入力画面が表示されるので、TCUアカウント名とパスワードを入力して「OK」を押します。

Windows セキュリティ TCUWIFI

サインイン

ユーザー名

パスワード

OK キャンセル

①TCUアカウントのユーザー名とパスワードを入力「OK」をクリックします。



イーサネット認証

サーバーの ID を確認できません

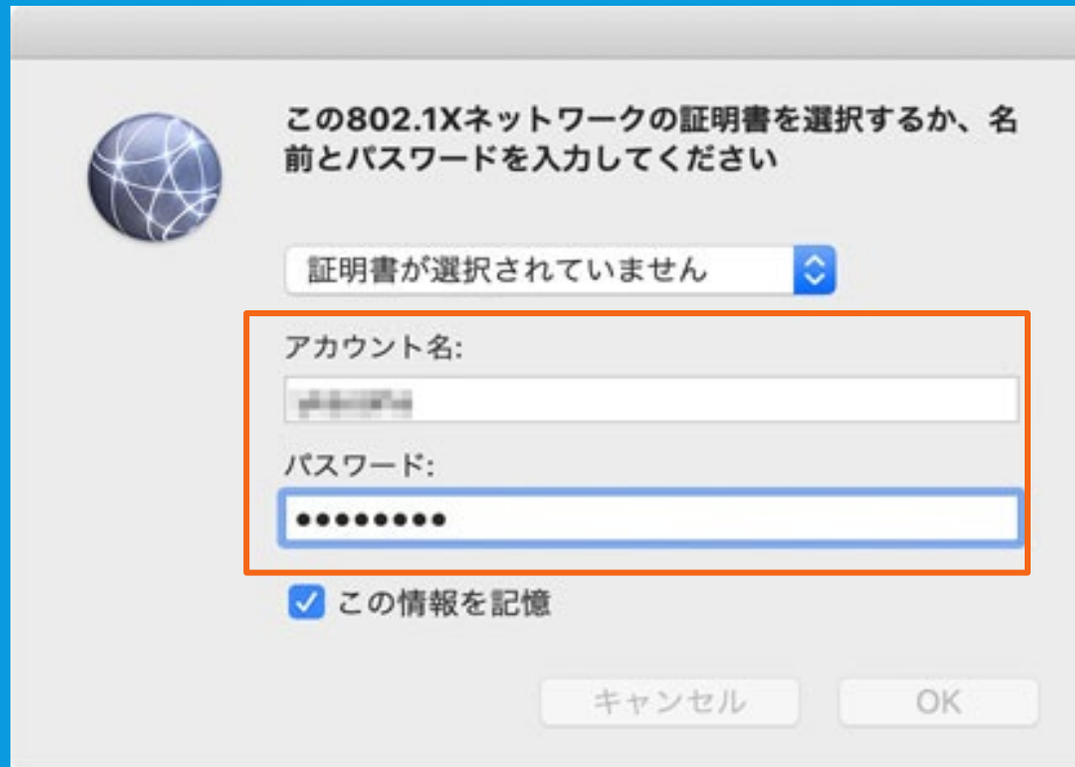
組織のイーサネット ネットワークに接続しようとしている場合は、続行して接続してください。
接続を続行しますか?

詳細 接続(C) 接続しない(D)

「接続」をクリック

有線LAN接続方法について（macOSの場合）

5. macとネットワークコネクタを接続すると自動的に以下の画面が表示されます。TCUアカウント名とパスワードを入力して「OK」を押します。
（LANケーブルとLAN利用の変換アダプタは各自ご用意ください。）



The screenshot shows a macOS network authentication dialog box. At the top left is a globe icon. The main text reads: "この802.1Xネットワークの証明書を選択するか、名前とパスワードを入力してください" (Select a certificate for this 802.1X network, or enter a name and password). Below this is a dropdown menu showing "証明書が選択されていません" (No certificate selected). A red rectangular box highlights the "アカウント名:" (Account name) and "パスワード:" (Password) input fields. The account name field contains "XXXXXXXXXX" and the password field contains "XXXXXXXXXX". Below the password field is a checked checkbox labeled "この情報を記憶" (Remember this information). At the bottom are "キャンセル" (Cancel) and "OK" buttons.

この802.1Xネットワークの証明書を選択するか、名前とパスワードを入力してください

証明書が選択されていません

アカウント名:
XXXXXXXXXX

パスワード:
XXXXXXXXXX

この情報を記憶

キャンセル OK

持ち込み機器のネットワーク接続方法でした