

TAINS 無線 LAN システム ゲストアカウントによる接続方法

【Android の場合】

東北大学情報シナジー機構では、学内の既存のアカウントを有しない構成員の方や学内からのゲストの方に、TAINS 無線 LAN システムのアクセスポイントにのみ対応した一時的なアカウント（以下「ゲストアカウント」）を提供しています。

このマニュアルでは、すでにゲストアカウントを取得している方を対象として、TAINS 無線 LAN システムに接続する方法をご案内します。

【接続に必要な情報】

SSID	eduroam	
AP への接続	認証	IEEE802.1X
	セキュリティの種類	WPA2 エンタープライズ
	暗号化の種類	AES
ID (ユーザ名)	詳細は【ID とパスワードについて】の項をご覧ください。	
パスワード	詳細は【ID とパスワードについて】の項をご覧ください。	
認証方式	PEAP / MSCHAPv2	

【ID とパスワードについて】

ゲストアカウントの利用を希望する方は、最寄りの東北大 ID を持つ常勤の教職員（代表者）を通してゲストアカウントを申請します。利用者ご自身からは申請できません。

申請すると、代表者を通じて以下のゲストアカウントが付与されます。

ID (ユーザ名) : **xxxx9999@guest.tohoku.ac.jp**

「xxxx」は、代表者が申請時に指定するか自動的に設定された任意の半角英数字 1~4 文字です。

「9999」は、代表者が申請した希望アカウント数に応じて自動付与される連番です。

パスワード : **パスワード**

ID とあわせて自動的に付与される任意の文字列です。

ID、パスワードは変更することはできません。

【接続手順】

1. 「設定」アイコンをタップします。
2. 「設定」画面で「Wi-Fi」をタップします。「Wi-Fi」画面の「eduroam」をタップします。
3. 各種設定項目に次の通り入力し、「接続」をタップします。
 - ・セキュリティ 801.1x EAP
 - ・EAP方式 PEAP
 - ・フェーズ2認証 MSCHAPV2
 - ・CA証明書 システム証明書を使用
 - ・ドメイン radius1.tains.tohoku.ac.jp
 - ・ID アカウント配布書に記載されてます
 - ・匿名ID 記入なし
 - ・パスワード アカウント配布書に記載されてます



eduroam

EAP方式
PEAP ▼

フェーズ2認証
MSCHAPV2 ▼

CA証明書
システム証明書を使用 ▼

ドメイン
radius1.tains.tohoku.ac.jp

ID

匿名ID

パスワード
.....

キャンセル 接続

4. 正常に接続できれば設定は終了です。