

# Android端末の接続方法について

本サービス(kitenet)の無線LANアクセスポイントは、WiFi規格に準拠しておりますので、お持ちのAndroid端末が、802.1X認証によるPEAP/MSCHAPv2に対応していれば、kitenetの利用が可能です。

なお、Android端末の設定に関する質問には、お答えできませんのでご了承ください。  
技術的な不明な点は、メーカーや購入元に直接お問い合わせ下さい。

以下に、Android端末における設定例を紹介いたします。  
※メーカーによっては、表示項目が異なる場合があります。

## [ 設定例 ]

- 1) [設定] - [無線とネットワーク] - [Wi-Fi]にチェックを入れ、ONにします。
- 2) 無線とネットワークからkitenetを選択し、接続画面で以下の通り入力します。
- 3) EAP方式 -> PEAP
- 4) フェーズ2認証 -> MS CHAPv2 を選択  
CA証明書 -> N/A  
クライアント証明書 -> N/A

※「N/A」は該当なしという意味です。機種によって表現が異なるので、適宜読み替えて設定してください。

- 5) ID -> **ID@kitenet29**  
匿名ID -> **ID@kitenet29**

※IDについては、全学共通ID「SSO-KID」（数字10桁 または aから始まる10桁のID）を入力します。

- 6) ワイヤレス接続パスワード -> 上記IDのパスワード
- 7) 「接続」を選択します
- 8) WiFi設定で「kitenetに接続しました」と表示されれば、接続に成功です。
- 9) ブラウザでインターネットワークに接続できることを確認します。

接続されない場合は、WiFiのON/OFFを行ってください。

## [ 留意事項 ]

機種によっては kitenetの接続方式とする、IEEE802.1x,EAPのユーザ認証方式に対応していない場合があります。

また、Android端末はVer2.1以上なら、基本的には対応しているようですが、機種毎の接続状況については、確認できておりません。