

1-1. 画面操作の大まかな流れ

- ① Android端末へ証明書のインストール
- ② 無線LAN設定
- ③ 無線LAN接続を行い、通信成功の確認

1-2. ① Android端末へ証明書のインストール

ホーム画面から設定アイコンを選択

【セキュリティ】→【暗号化と認証情報】

【暗号化と認証情報】→【証明書のインストール】

【証明書のインストール】→【Wi-Fi証明書】

【Wi-Fi証明書】→証明書を選択する

証明書名(任意の名前)を記載し、インストールする

1-3. ② 無線LAN設定

ホーム画面から設定アイコンを選択

【ネットワークとインターネット】→【Wi-Fi】

SSIDを選択後、無線LAN設定を行う

- EAP方式は「PEAP」を選択する
- フェーズ2認証は「MSCHAPV2」を選択する
- CA証明書は「インストールしたファイル名」を選択する
- オンライン認証ステータスは「検証しない」を選択する
- ドメインは別紙2「ドメイン名一覧」を確認し、自校の「ドメイン名」を入力する
- IDは事前に配布された「ID」を入力する
- 匿名IDは未入力とする
- パスワードは事前に配布された「パスワード」を入力する
- 設定終了後、「保存」を選択する

1-4. ③ 無線LAN接続を行い、通信成功の確認

無線LAN設定画面

無線LAN設定【保存】→自動的に接続開始

SSIDの選択で接続状態を確認する

1-1. 画面操作の大きな流れ

- ① Android端末へ証明書のインストール
- ② 無線LAN設定
- ③ 無線LAN接続を行い、通信成功の確認

1-2. ① Android端末へ証明書のインストール

この手順は、Android端末のセキュリティ設定から証明書のインストールを行うための流れを示しています。

- ステップ1:** ホーム画面から設定アイコンを選択し、「セキュリティ」>「暗号化と認証情報」を選択します。
- ステップ2:** 「暗号化と認証情報」画面で、「ストレージからのインストール」を選択します。
- ステップ3:** 「ストレージからのインストール」画面で、インストールする証明書ファイルを選択します。
- ステップ4:** 証明書の名前を指定する画面で、「証明書の名前を指定する」を選択し、名前を入力します。

設定情報の使用は「Wi-Fi」を選択する。

1-3. ② 無線LAN設定

この手順は、無線LANの設定を行うための流れを示しています。

- ステップ1:** ホーム画面から設定アイコンを選択し、「ネットワークとインターネット」>「Wi-Fi」を選択します。
- ステップ2:** 「Wi-Fi」画面で、接続したいSSIDを選択します。
- ステップ3:** SSIDを選択後、無線LAN設定を行う画面で、EAP方式、フェーズ2認証、CA証明書、ドメインを設定します。

二画面を分割表示しています

- EAP方式は「PEAP」を選択する
- フェーズ2認証は「MSCHAPv2」を選択する
- CA証明書は「インストールしたファイル名」を選択する
- ドメインは別紙2「ドメイン一覧」を確認し、自校のドメイン名を入力する
- IDは事前に配布された「ID」を入力する
- 匿名IDは未入力とする
- パスワードは事前に配布された「パスワード」を入力する
- 設定終了後、「保存」を選択する

1-4. ③ 無線LAN接続を行い、通信成功の確認

この手順は、無線LAN接続の完了と通信成功の確認を行うための流れを示しています。

- ステップ1:** 無線LAN設定画面で、「Wi-Fi」のスイッチをオンにします。
- ステップ2:** 接続されたネットワークの詳細を確認し、接続が正常であることを確認します。

1-1. 画面操作の大きな流れ

- ① Android端末へ証明書のインストール
- ② 無線LAN設定
- ③ 無線LAN接続を行い、通信成功の確認

1-2. ① Android端末へ証明書のインストール

ホーム画面から設定アイコンを選択

【セキュリティとプライバシー】→【その他の設定】

【その他の設定】→【暗号化と証明書】

【暗号化と証明書】→【ストレージからのインストール】

【ストレージからのインストール】→証明書を選択する

証明書名(任意の名前)を記載し、インストールする

資格情報の使用は「Wi-Fi」を選択する

1-3. ② 無線LAN設定

ホーム画面から設定アイコンを選択

【無線とネットワーク】→【Wi-Fi】

SSIDを選択後、無線LAN設定を行う①

二画面を分割表示しています

SSIDを選択後、無線LAN設定を行う②

- ← EAP方式は「PEAP」を選択する
- ← フェーズ2認証は「MSCHAPv2」を選択する
- ← CA証明書は「インストールしたファイル名」を選択する
- ← ドメインは別紙2「ドメイン名一覧」を確認し、自校の「ドメイン名」を入力する
- ← IDは事前に配布された「ID」を入力する
- ← 匿名IDは未入力とする
- ← パスワードは事前に配布された「パスワード」を入力する
- ← 設定終了後、「接続」を選択する

1-4. ③ 無線LAN接続を行い、通信成功の確認

無線LAN設定画面

無線LAN設定【保存】→自動的に接続開始

SSIDの選択で接続状態を確認する