

Android端末 CA証明書インストール手順 (Android Ver15)

【参考機種：Google製 Pixel8】

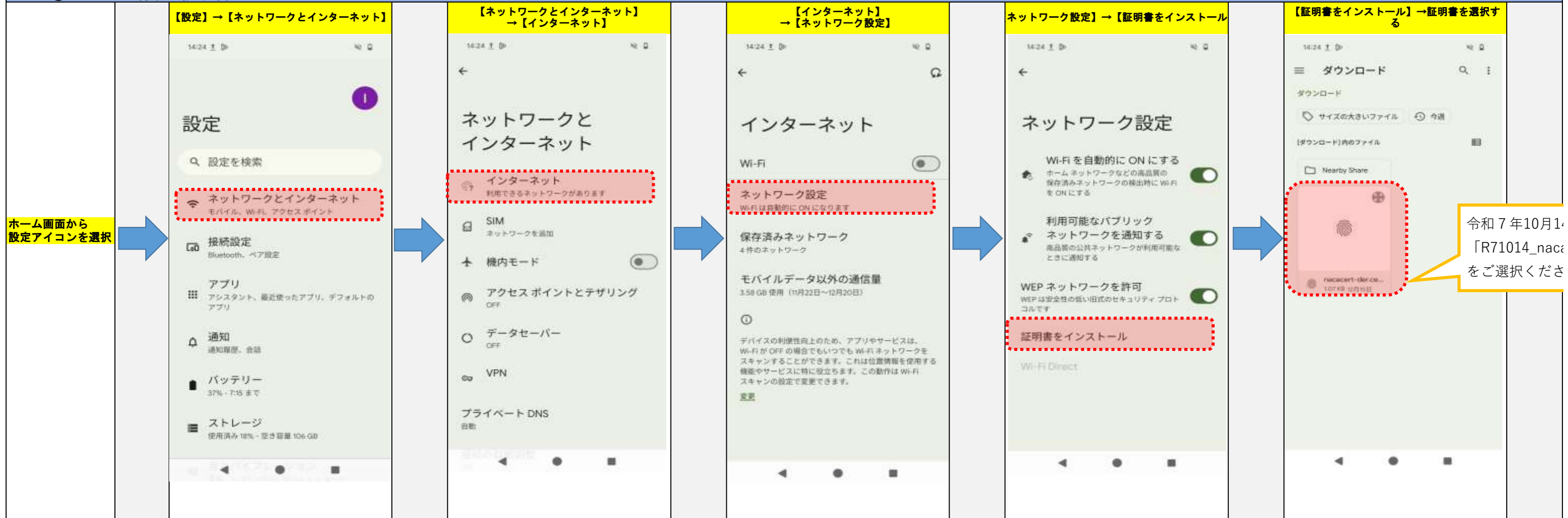
前提条件：Android端末に証明書ファイルをダウンロード済みであること。（証明書ファイルは教育庁ポータルで公開されています。Teamsなどを利用して端末にダウンロードをお願いします。）

Android OSのサポート期間はメーカーや機種ごとに異なるため、自身のOSがサポート期間内であることを確認していただくこと。（サポート外OSの端末はBYODNWへの接続を保証できません。）

1-1. 画面操作の大まかな流れ

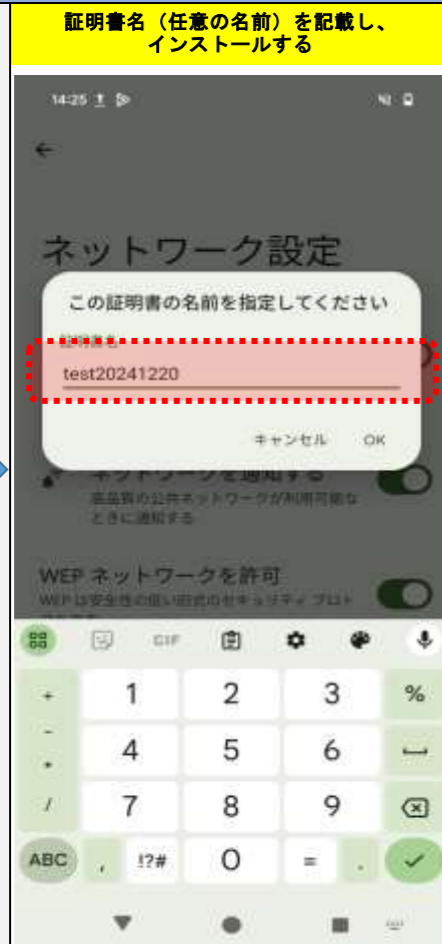
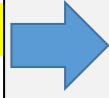
- ① Android端末へ証明書のインストール
- ② 無線LAN設定
- ③ 無線LAN接続を行い、通信成功の確認

1-2. ① Android端末へ証明書のインストール



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



1-3. ② 無線LAN設定（新規で接続する場合）

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 ※選択するSSIDは「Tokyo_Metropolitan_School_1」または「Tokyo_Metropolitan_School_2」を選択

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（パスワードを表示するにチェックを入れる）

設定終了後、「接続」を選択する

1-3. ②' 既に接続設定がある場合

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】

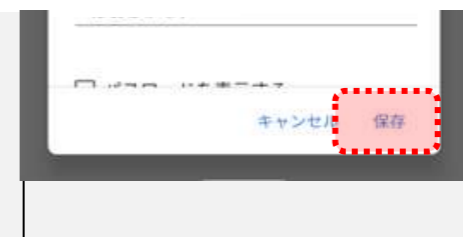
設定済みのSSIDの歯車を選択

右上の編集マークを選択

SSIDを選択後、無線LAN設定を行う



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



← 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

<p>無線LAN設定画面</p>	<p>無線LAN設定【接続】→自動的に接続開始</p> 	<p>SSIDの選択で接続状態を確認する</p> 	<p>※古い証明書は不要となりますので、適宜削除をお願いします。</p>
------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------