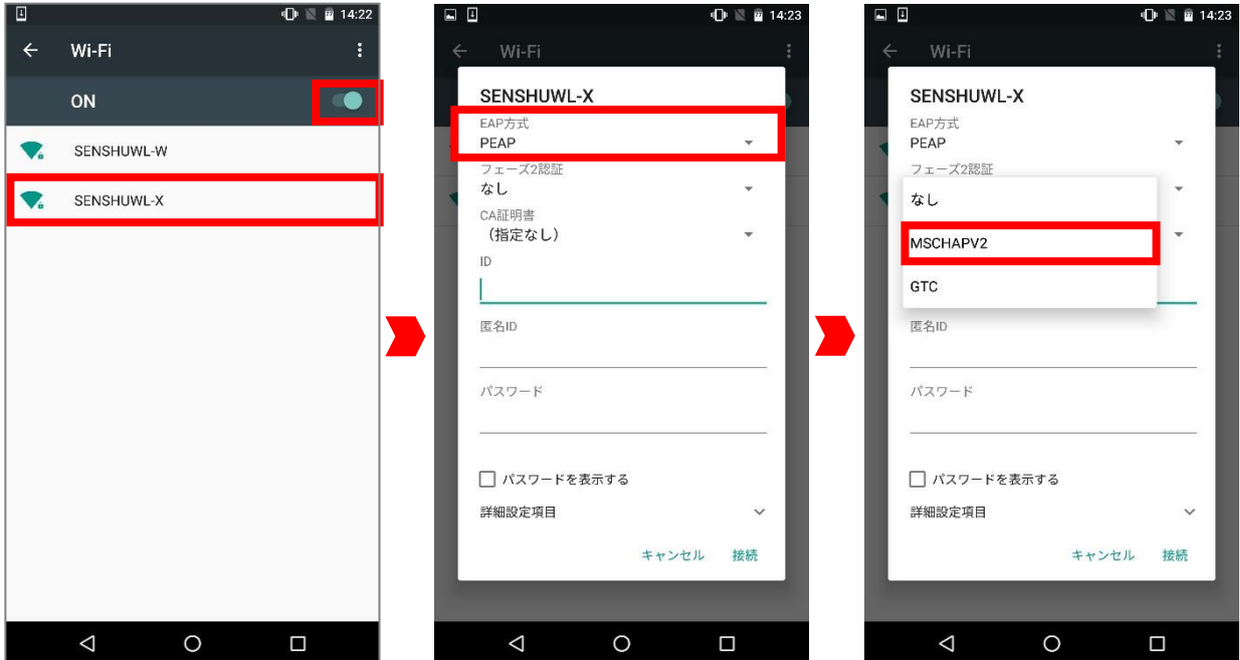
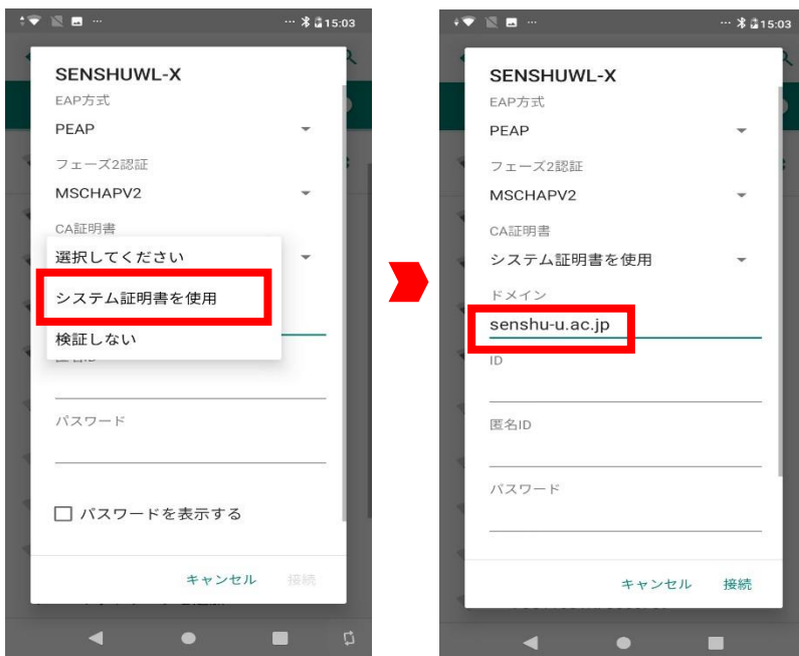


無線 LAN 接続マニュアル (Android)

- ① 「Wi-Fi」を「オン」にして、「SENSHUWL-X」を選択します。
EAP 方式が「PEAP」になっていることを確認し、フェーズ 2 認証で「MSCHAPV2」を選択します。

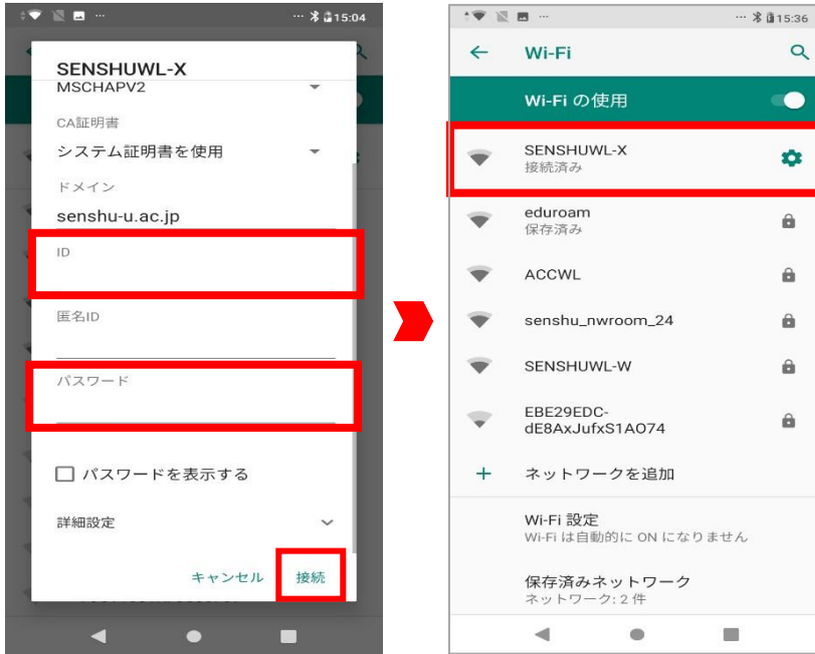


- ② CA 証明書で「システム証明書を使用」を選択します。ドメインで「senshu-u.ac.jp」を入力します。



無線 LAN 接続マニュアル (Android)

- ③ **情報科学センターのユーザーID とパスワード**を入力し（匿名 ID は入力不要）、「**接続**」をタップします。
「SENSHUWL-X」に「**接続済み**」と表示されれば接続完了です。

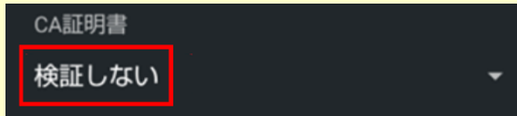


無線 LAN 接続マニュアル (Android)

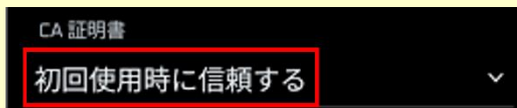
【補足】 ①～③の手順で**接続できなかった場合**は以下 2 通りの方法を試してください。

<CA 証明書で「検証しない」を選択する>

- CA 証明書で「**検証しない**」を選択し、情報科学センターID・パスワードを入力して接続してみる。

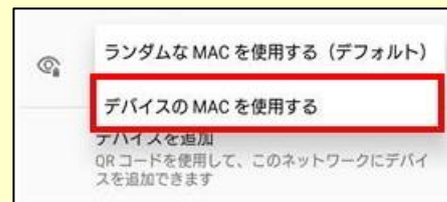


※「検証しない」がない場合は「**初回使用時に信頼する**」を選択してください。



<MAC アドレスを固定に変更する>

- ① [設定] メニューをタップ
- ② [ネットワークとインターネット] をタップ
- ③ [Wi-Fi] をタップ
- ④ 「SENSHUWL-X」をタップ
- ⑤ [詳細設定] をタップ
- ⑥ [MAC アドレス] をタップし、[デバイスの MAC を使用] を選択



注意事項

ランダム MAC アドレスはセキュリティー強化のための機能のため、MAC アドレスを固定することはランダム MAC アドレスに比べてセキュリティーが落ちることになります。

この点についてはセキュリティーと利便性の両面からそれぞれの自己責任で判断をお願いします。