

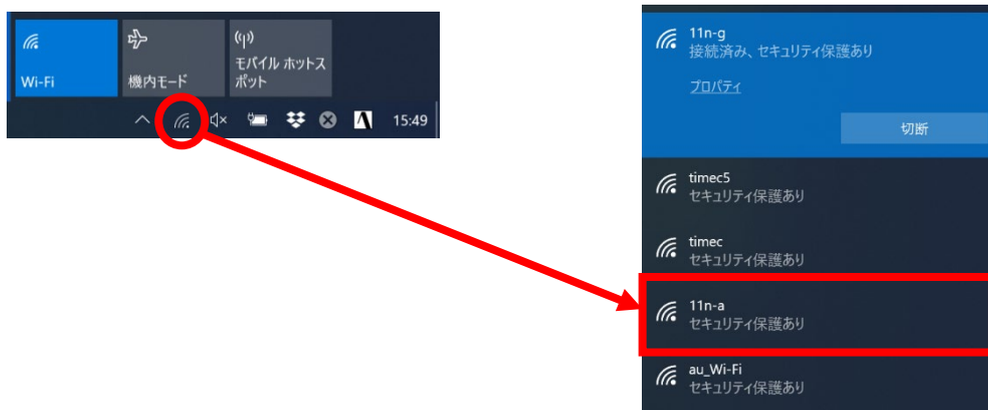
学内無線 LAN の切替方法 (Windows・Mac OS)

既に学内の無線 LAN (11n-g) に接続していても、接続状況によって、もう一つの規格 (11n-a) に切り替えることが可能です。下記にて切替方法を説明します。

- ・本マニュアルは、Windows10、Mac OS の 2 種類作成してあります。
※OS のバージョンによっては、画面や文言が違う場合があります。
- ・無線 LAN 接続の設定作業は、必ず学内で行ってください (学外では設定を完了することができません)

◆接続切替方法 (Windows10)

- ① タスクバーの WiFi マークをクリックし、表示されたネットワーク一覧から「11n-a」を選択します。

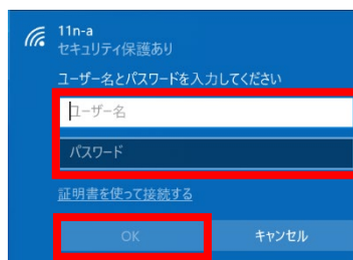


- ② 「11n-a」が「自動的に接続」になっていることを確認し、「接続」をクリックします。



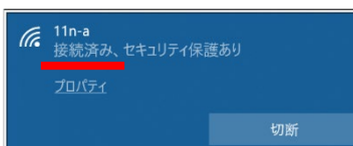
- ③ 資格情報の入力画面が出てくるので、ユーザー名とパスワードを入力し、「OK」をクリックします。

ユーザー名とパスワードは、樟蔭 UNIPA 等と同じです。



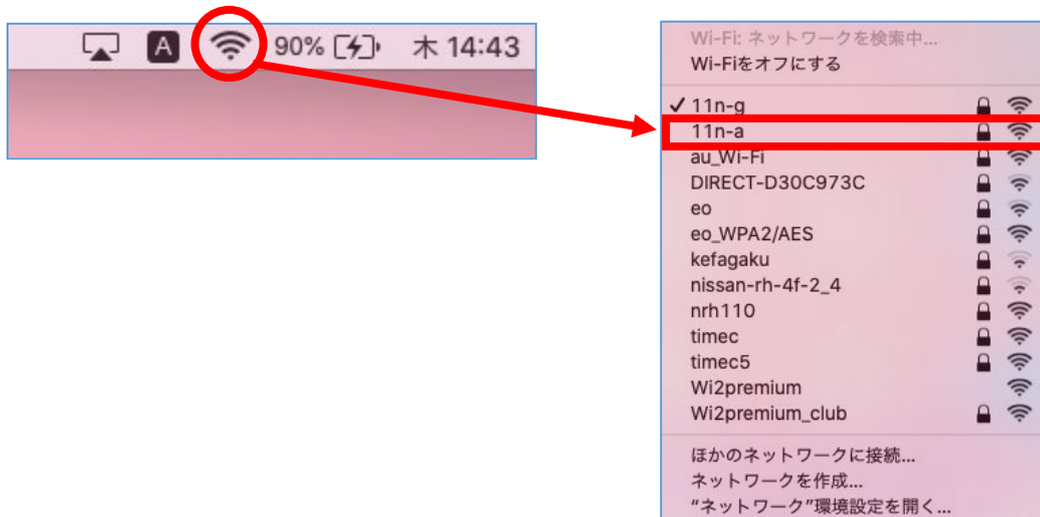
※接続試行中に「接続を続けますか？」というような表示が出てきた場合は、「接続」を選択してください。

- ④ 「接続済み」の表示がでたら、完了です。



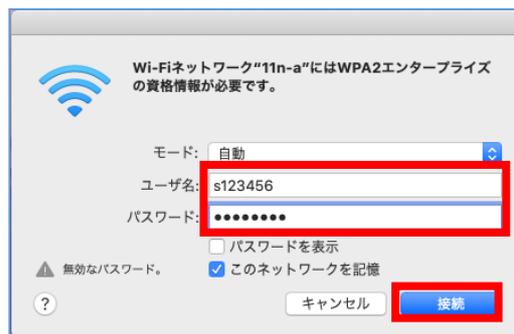
◆接続切替方法 (Mac OS)

- ① 画面上のメニューバーに表示されている WiFi マークをクリックし、表示されたネットワーク一覧から「11n-a」を選択します。

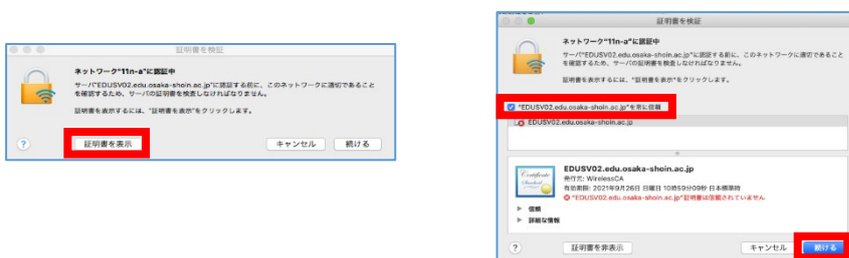


- ② 資格情報の入力画面が出てくるので、ユーザー名とパスワードを入力し、「接続」をクリックします。

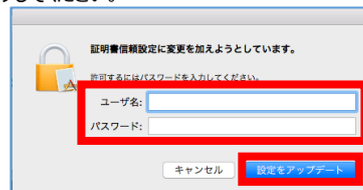
ユーザー名とパスワードは、樟蔭 UNIPA 等と同じです。



※バージョンや設定状況により、「証明書を検証」が表示される場合があります。表示された場合は「証明書を表示」をクリックし、「～osaka-shoin.ac.jp を常に信頼」にチェックを入れ、「続ける」をクリックします。



また、上記設定を行うと、Mac 自体の設定変更許可の画面が表示される場合があります。その際は、ご自身が Mac にログインする際のユーザー名とパスワードを入力し、「設定をアップデート」をクリックしてください。



- ③ 「11n-a」で接続できていることが確認できたら、完了です。