

機種変更時の2要素認証の再設定方法

認証方法として認証アプリのみを登録している場合

この場合、機種変更時に新しい機種での認証は設定を行わなければできません。手元に旧機種がある場合については、そちらをWi-Fiに接続して、認証アプリで2要素認証を行い、設定の画面へアクセスする必要があります。ここでは、認証アプリのみ登録しており、SMSの登録を行っていない方のマニュアルとなります。また、PCとスマートフォンで設定を行う場合のマニュアルです。

1. まずはPCでの操作となります。大学HP(<https://www.otani.ac.jp>)の下部、「在学生・留学生の方」のリンク内「大谷大学 Web mail」から、もしくは、次のURLからWebメールにアクセスする

<http://webmail.otani.ac.jp> (※URL注意 ×https:)

学外ネットワークの場合、大学の認証ページが表示されるので、以下の情報を入力する

ユーザ名：ounet アカウントのユーザ名

パスワード：ounet アカウントのパスワード

(ounet アカウントのユーザ名、パスワードは OTANI UNIPA と同じ)



ユーザー名とパスワードを入力してください。

ユーザー名

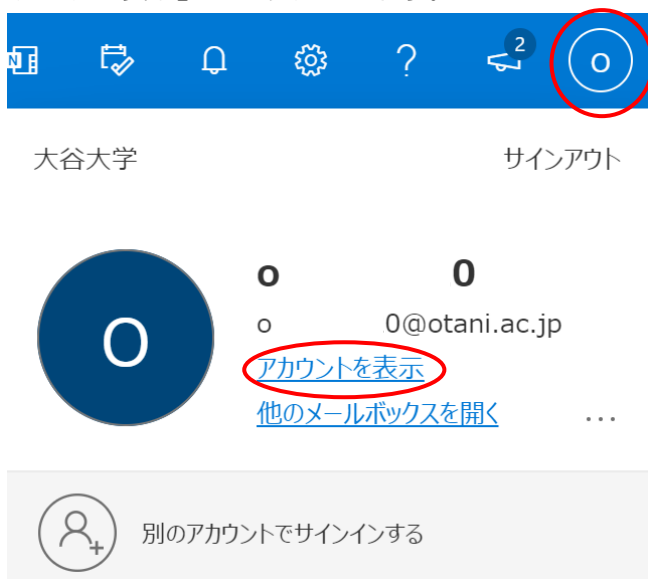
パスワード

サインイン

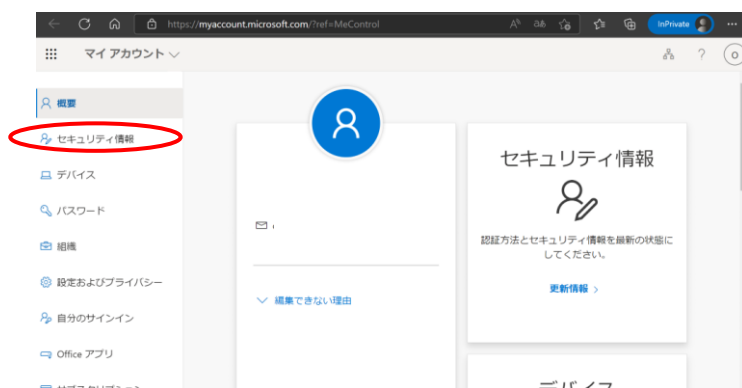
2. 2要素認証が聞かれるときに、以下の画面が表示されますので、旧機種の Microsoft Authenticator アプリで認証します。(この認証のみ旧機種で行います)



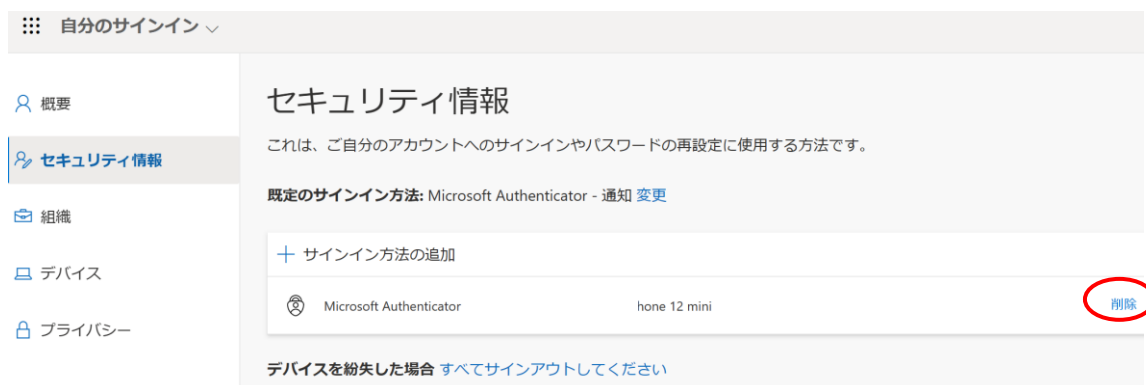
3. 認証が完了したら Web メールが開きますので、右上のアイコンをクリックし、「アカウントを表示」をクリックします。



4. マイアカウントのメニューページに遷移しますので、「セキュリティ情報」をクリックします。



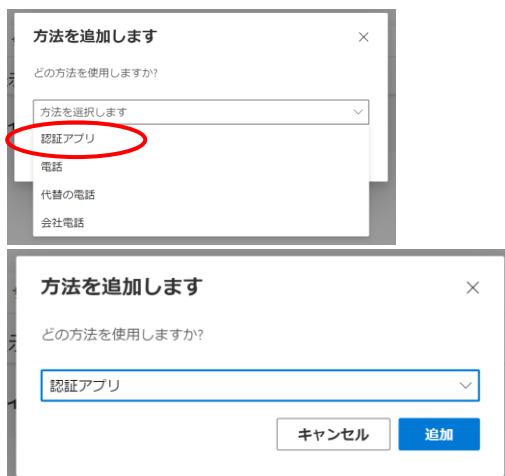
5. Microsoft Authenticator の設定の右側「削除」をクリックして削除を行います。



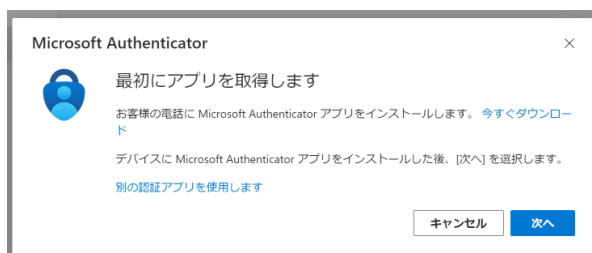
6. 削除できたら、サインイン方法の追加をクリックします。



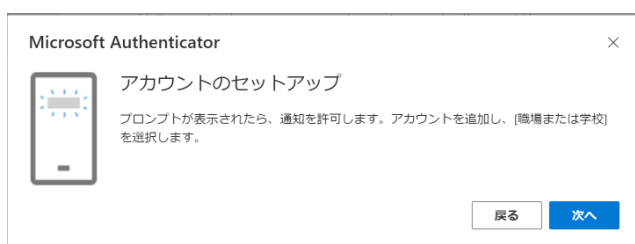
7. サインイン方法の追加の画面が出ますので、「認証アプリ」を選択します。



8. 次にスマートフォンの Microsoft Authenticator アプリのインストールの指示が表示されます。



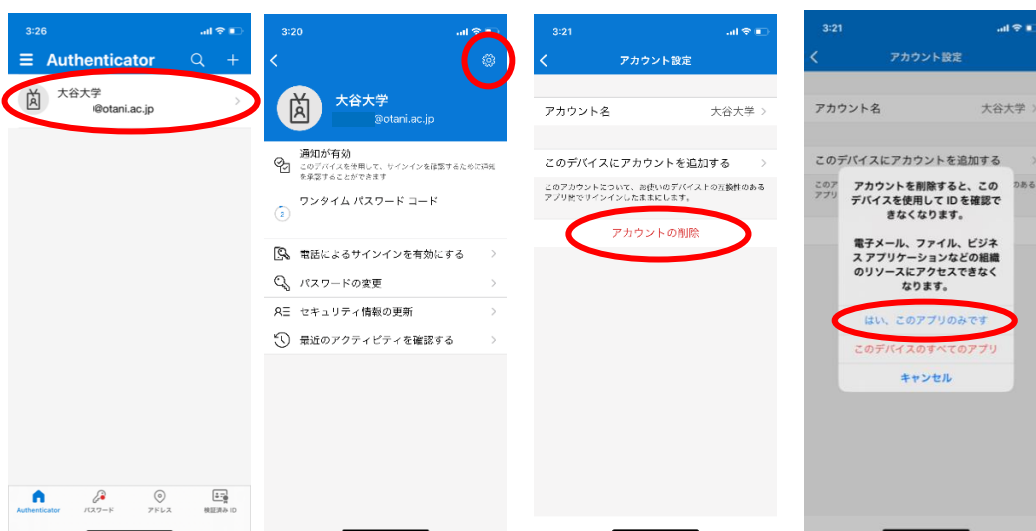
9. 「次へ」をクリックします。



10.自身の PC のブラウザ上にその時生成された自分専用の QR コードが表示されます。

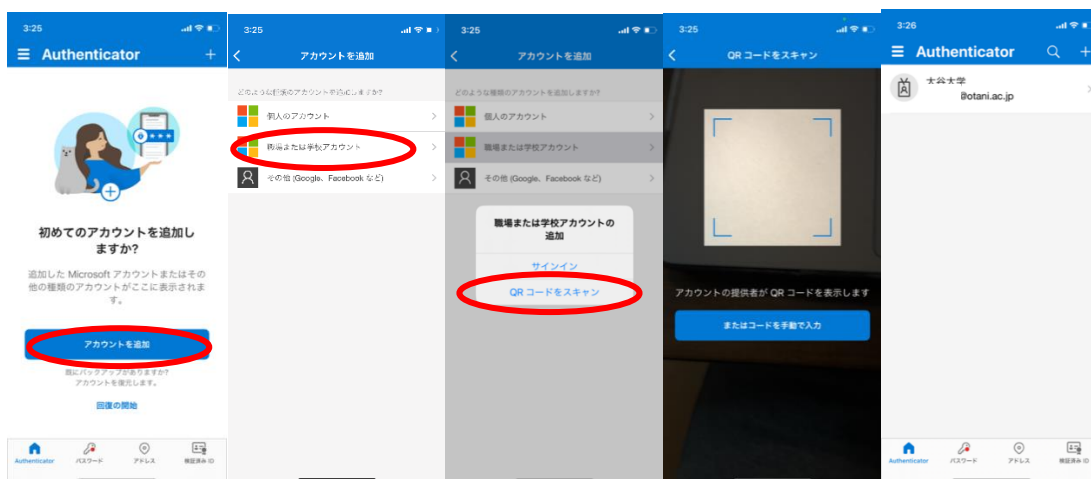


11. 次に、機種変更した新機種の端末で Microsoft Authenticator アプリを起動します。データ移行している場合など旧機種で行った設定が表示されますので、タップします。次の画面の右上部にある歯車アイコンをタップします。「アカウントの削除」をタップします。「はい、このアプリのみです」をタップします。これでスマートフォン側の旧機種設定が削除されます。もともと設定がない場合は、手順 12 へ進んでください。

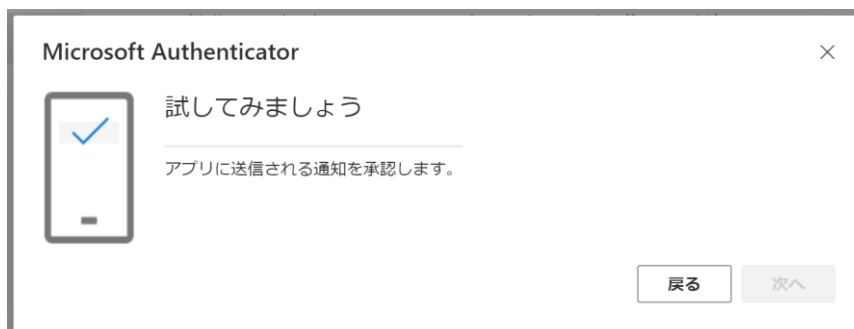


12. 次に、Microsoft Authenticator アプリに新機種の登録を行います。

「アカウントの追加」をタップします。次に「職場または学校アカウント」をタップします。「QR コードをスキャン」をタップします。スマートフォンのカメラが起動しますので、PC の画面に表示されている QR コードを読み取ります。読み取りが完了したら、スマートフォン側の Microsoft Authenticator アプリの設定は完了となります。ただし、まだ登録自体は完了していませんので、14 以降の操作を行ってください。



13. PCで「次へ」をクリックすると、スマートフォンの Microsoft Authenticator アプリにて認証の許可を求められますので、スマートフォン側で許可を行います。許可を行うまで、PC上では以下の画面が表示されます。



14. スマートフォンで認証を行うと、PCの画面で以下の画面が表示されます。



15. 設定が完了し、以下のように設定が表示されます。これで2要素認証のアプリの設定は完了です。

機種変更などでも2要素認証対応できるように、電話(SMS)の登録もご検討いただければと思います。