

# 多要素認証-初期設定マニュアル（スマートフォンアプリ追加編） [教員・学生向け]

TEL または SMS を使用した多要素認証の設定がまだの場合は、多要素認証初期設定マニュアル (TEL/SMS) [教員・学生向け] に従ってください。

## STEP.1 アプリ「Microsoft Authenticator」をインストールする

- 1 Google Play または App Store からスマートフォンに「Microsoft Authenticator」インストールします。

## STEP.2 Microsoft Authenticator を設定する

多要素認証設定ページを閉じている場合は、あらかじめ、パソコンの Web ブラウザーで多要素認証設定ページ (<https://aka.ms/mfasetup>) にサインインします。

多要素認証の画面が表示されますので、画面の指示に従ってサインインしてください。

- 1 「必要に応じて設定オプションを変更してください」の下のドロップダウン ボックスで、[アプリケーションで通知する] を選びます。  
[認証アプリまたはトークン] のチェックボックスをオンにして、[Authenticator アプリの設定] をクリックします。

### 追加のセキュリティ確認 アプリケーション パスワード

ブラウザを使用してサインインする場合、登録されているデバイスから必須場合があります。これによって、ハッカーが盗んだパスワードのみを使用してサインインするリスクが低くなります。アカウントをセキュリティで保護する方面についてヒントを見ます。

必要に応じて設定オプションを変更してください。

既定ではこの確認オプションが使用されます。

アプリケーションで通知する

応答に使用する方法を選択してください。

次のオプションの 1 つまたは複数を選択してください。詳細情報を見る

<input checked="" type="checkbox"/>	認証用電話	日本 (+81)	
<input type="checkbox"/>	安全電話	(地域域を選択してください)	
<input type="checkbox"/>	代替の認証用電話	(地域域を選択してください)	
<input checked="" type="checkbox"/>	認証アプリまたはトークン	Authenticator アプリの設定	

以前の信頼済みデバイスに multi-factor authentication を復元する


復元

保存 キャンセル


電話番号はアカウントのセキュリティのためにのみ使用されます。標準の電話料金と SMS 料金が適用されます。

- 2 [モバイルアプリケーションの構成] 画面が表示されたらスマートフォンの Microsoft Authenticator を起動します。

- ③ Microsoft Authenticator で [アカウントの追加] > [職場または学校アカウント] の順にタップし、パソコンに表示されている [モバイルアプリケーションの構成] 画面の QR コードを読み取ります。

 初回起動時は [アカウントを追加] ボタンが表示されるまで、[スキップ] してください。

※ [個人用アカウントの追加] [Microsoft以外のアカウントを追加] [職場アカウントの追加] は [スキップ]

 Microsoft Authenticator を利用するためには、アプリからの通知およびアプリからカメラへのアクセスに対する許可が必要です。



- ④ アカウントが Microsoft Authenticator に自動的に追加され、6桁のコードが表示されます。
- ⑤ パソコンの [モバイルアプリケーションの構成] 画面で [次へ] をクリックします。
- ⑥ Microsoft Authenticator に「サインインを承認しますか？」と表示されたら、[承認] をタップします。
- ⑦ [×] をクリックし、Webブラウザを終了してください。

### STEP.3 多要素認証有効化以降のサインイン方法

STEP.2 の作業をおこなってから翌日までに多要素認証が要求されるようになります。  
多要素認証が要求された場合は、以下の方法でサインインしてください。

- ① 本学の認証画面で ID、パスワードを入力し、[サインイン] をクリックします。

- ② [サインイン要求を承認] と表示され、設定したデバイスの Microsoft Authenticator に通知されます。[承認] をタップしてください。