

Microsoft365
多要素認証
設定手順書
(新規)

事務局 情報担当

2022年12月13日

内容

1. 概要	2
2. 注意事項	2
3. 操作	2
※参考 SMS を登録する場合	9

1. 概要

本書は Microsoft365 において初めてログインした直後に多要素認証の設定を行うための操作を記載した手順書です。

多要素認証とは、いままでの ID とパスワードを使用した認証ではなく、複数の異なる認証要件を満たした場合のみ、ログインを許可する認証方式になります。

これにより、アカウント乗っ取りなどのリスクを低減させることができます。

2. 注意事項

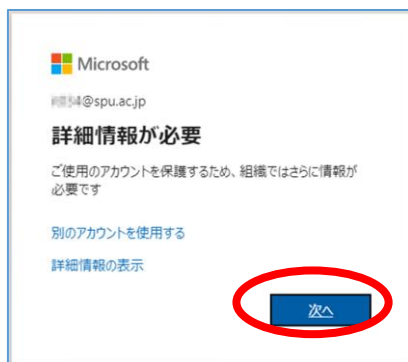
本書は作成時の情報をもとに記載しておりますので、最新の情報とは操作等が異なる場合がありますので、あらかじめご了承ください。

3. 操作

(1) Edge や safari 等のブラウザで大学のメールアドレスとパスワードを使用して Microsoft365 へログインします。



(2) 以下の画面が表示されたら、「次へ」をクリックします。



- (3) 「追加のセキュリティ確認」画面が表示されたら、以下のように「モバイルアプリ」、「確認のため通知を受け取る」に設定し、「セットアップ」ボタンをクリックします。

追加のセキュリティ確認

パスワードに電話の確認を追加することにより、アカウントを保護します。 [アカウントをセキュリティで保護する方法についてビデオを見る](#)

手順 1: ご希望のご連絡方法をお知らせください。

モバイル アプリ

モバイル アプリのみの用途で使用されますか?

確認のため通知を受け取る

確認コードを使用する

このオプションがご利用するには、Microsoft Authenticator アプリをセットアップする必要があります。

セットアップ

モバイル アプリケーションを構成してください。

次へ

©2022 Microsoft 法的情報 | プライバシー

- (4) 「モバイルアプリケーションの構成」画面が表示されたら画面はそのままだし、スマートフォンなどのモバイル機器に「Microsoft Authenticator」をインストールします。

モバイル アプリケーションの構成

次の手順でモバイル アプリケーションを構成してください。

1. Windows Phone、Android、または iOS の Microsoft Authenticator アプリをインストールします。
2. アプリでアカウントを追加し、「職場または学校アカウント」を選択します。
3. 下の画像をスキャンしてください。

画像をスキャンできない場合は、アプリケーションに次の情報を入力してください。

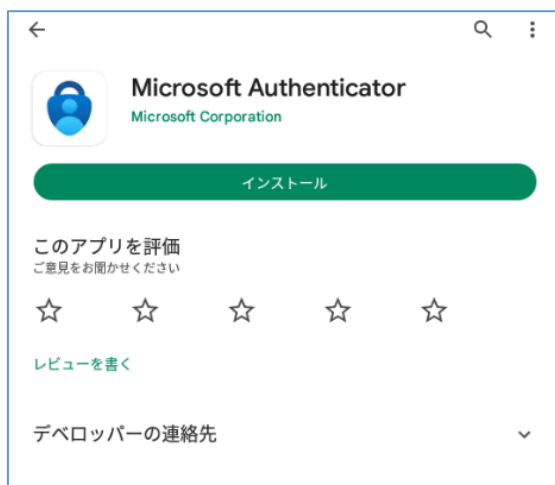
コード: [QR code]

URL: [https://mobileappcommunicator.auth.microsoft.com/activate/\[QR code\]](https://mobileappcommunicator.auth.microsoft.com/activate/[QR code])

アプリケーションに 6 桁のコードが表示されている場合、[次へ] を選択します。

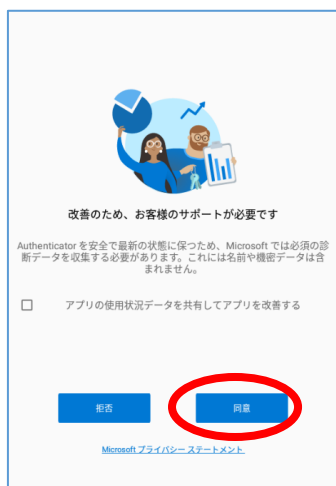
次へ キャンセル

(5) Apple 製品の場合は「[App Store](#)」、Android の場合は「[Google play](#)」で「Microsoft Authenticator」を検索しインストールします。



(6) スマートフォンで「Microsoft Authenticator」を起動します。
以下 (11) まではスマートフォンでの操作になります。

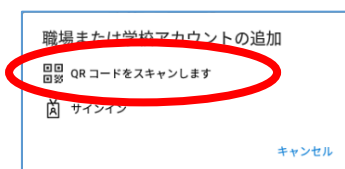
(7) 「Microsoft Authenticator」アプリ起動後は画面の指示に従い「同意」をタップします。



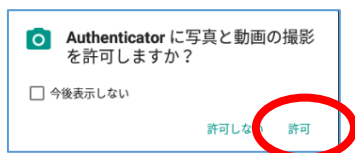
(8) 「職場または学校アカウントの追加」をタップします。



(9) 「QR コードをスキャンします」をタップします。



(10) カメラの許可を求められたら「許可」をタップします。



(11) パソコンに表示されている QR コードをスマートフォンで読み取ります。

- (12) QRコードが正常に読み込まれると、パソコンの画面が以下のように切り替わり「次へ」ボタンが活性化されますので、「次へ」ボタンをクリックします。

追加のセキュリティ確認

パスワードに電話の確認を追加することにより、アカウントを保護します。 [アカウントをセキュリティで保護する方法についてビデオを見る](#)

手順 1: ご希望のご連絡方法をお知らせください。

モバイル アプリ

モバイル アプリをどのような用途で使用されますか?

確認のため通知を受け取る

確認コードを使用する

これらの確認方法を使用するには、Microsoft Authenticator アプリをセットアップする必要があります。

セットアップ 通知と確認コード用にモバイル アプリが構成されました。

次へ

©2022 Microsoft 法的情報 | プライバシー

- (13) 以下の画面が表示されたらスマートフォンを確認します。

追加のセキュリティ確認

パスワードに電話の確認を追加することにより、アカウントを保護します。 [アカウントをセキュリティで保護する方法についてビデオを見る](#)

手順 2: こちらからお客様のモバイル アプリケーション デバイスに連絡する

デバイスへの通知に応答してください。

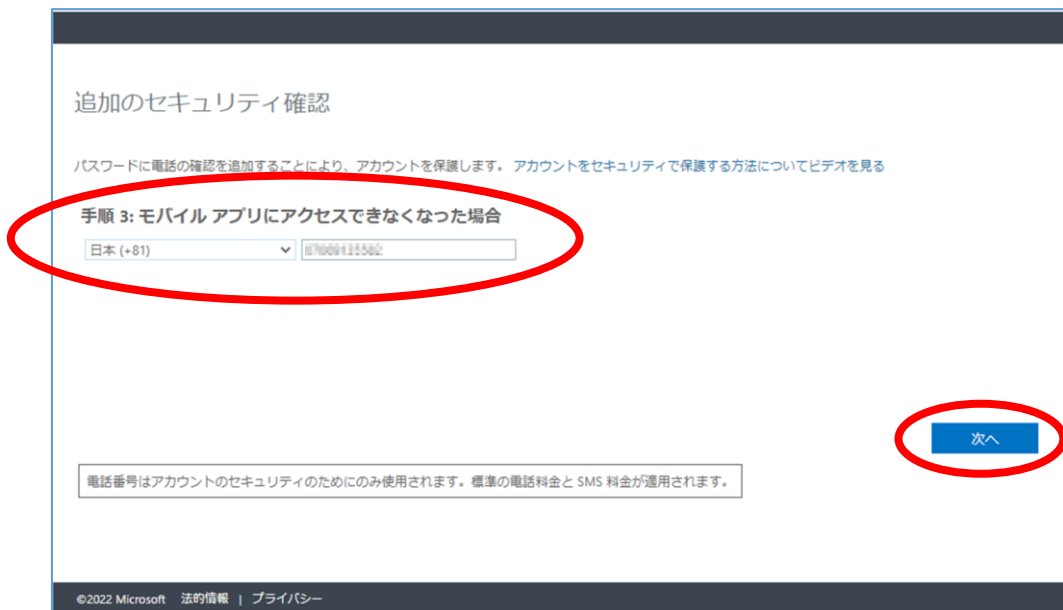
次へ

©2022 Microsoft 法的情報 | プライバシー

(14) スマートフォンで「承認」をタップします



(15) 承認されるとパソコン側には以下の画面が表示されますので、認証アプリの不具合時に備えて、追加のセキュリティ情報を登録します。
国名とスマートフォン等の電話番号を入力し「次へ」をクリックします。



(16) 以下の画面が表示されたら登録完了です。「完了」ボタンをクリックします。



多要素認証の登録方法は以上です。

操作についてご不明点があれば情報担当までお問い合わせください。

外線 : 048-973-4118

内線 : 2167

※参考 SMS を登録する場合

認証アプリではなく SMS を登録する場合は上記手順（3）以降を以下の手順で進めてください。

1. 「追加のセキュリティ確認」画面が表示されたら、以下のように「認証用電話」を選択し、国名と SMS を受信できる電話番号を入力してください。「方法」は「テキストメッセージでコードを送信する」を選択し「セットアップ」ボタンをクリックします。

追加のセキュリティ確認

パスワードに電話の検証を追加することにより、アカウントを保護します。アカウントをセキュリティで保護する方法についてビデオを見る

手順 1: ご希望のご連絡方法をお知らせください。

認証用電話

日本 (+81)

方法

テキストメッセージでコードを送信する

電話する

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。

©2022 Microsoft 法的情報 | プライバシー

2. 以下の画面が表示されたら、スマートフォンに SMS が届いていますので、SMS に記載されているコードを入力し、「確認」をクリックします。

追加のセキュリティ確認

パスワードに電話の検証を追加することにより、アカウントを保護します。アカウントをセキュリティで保護する方法についてビデオを見る

手順 2: お客様の電話 +81 07099111111 にテキストメッセージを送信しました

確認コードを受け取ったら、ここに入力してください

キャンセル 確認

©2022 Microsoft 法的情報 | プライバシー

-
3. 以下の画面が表示されたら登録完了です。「完了」ボタンをクリックします。



以上