

② Microsoft365 多要素認証の初期設定手順

1. Microsoft 365 ポータルへのサインイン手順

学生の皆さんは、大学の ID とパスワードを使って Microsoft 社の Microsoft 365 ポータルというオンラインサービスを利用することができます。

Web ブラウザソフト（Windows は Edge、Mac は Safari など）で <https://portal.office.com> にアクセスしてください。

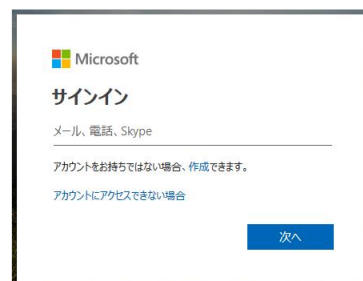
または、総合情報基盤センターのホームページ（<https://www.cc.saga-u.ac.jp/>）にアクセスし、「Microsoft 365 ポータル」のリンクボタンをクリックします。



2. Microsoft 365 多要素認証の初期設定手順

- サインイン ID を入力し、【次へ】をクリックします。

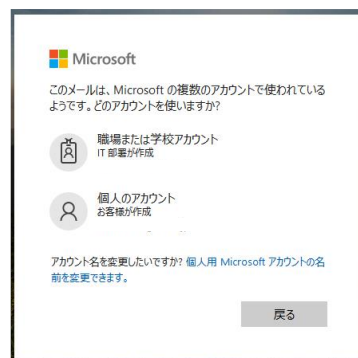
サインイン ID：学籍番号@edu.cc.saga-u.ac.jp



- アカountの種類を聞かれたら

「職場または学校アカウント」を選択します。

この画面は出ないことがあります。



- パスワードを入力し、【サインイン】をクリックします。



Microsoft

←

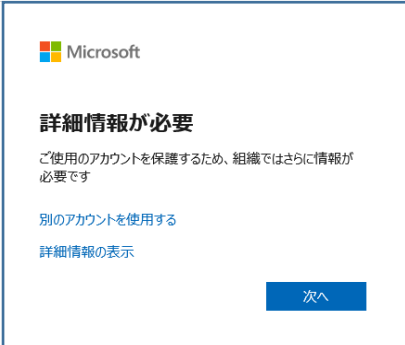
パスワードの入力

パスワード

[パスワードを忘れた場合](#)

サインイン

- サインインすると「詳細情報が必要」画面が表示されるので、【次へ】をクリックします。



Microsoft

詳細情報が必要

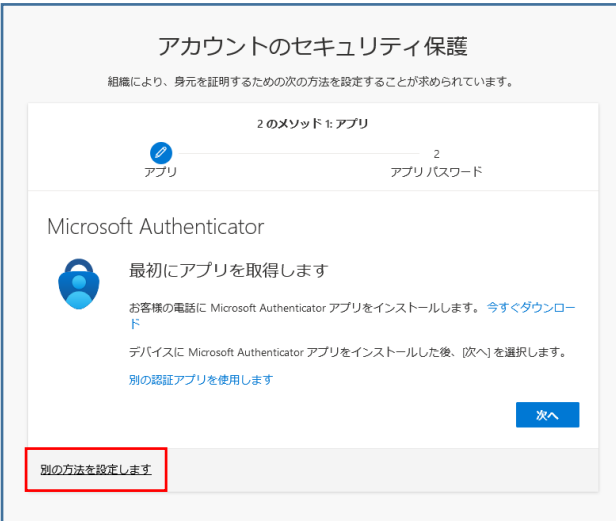
ご使用のアカウントを保護するため、組織ではさらに情報が必要です

[別のアカウントを使用する](#)

[詳細情報の表示](#)

次へ

- 「アカウントのセキュリティ保護」画面の「別の方法を設定します」をクリックします。



アカウントのセキュリティ保護

組織により、身元を証明するための次の方法を設定することが求められています。

2 のメソッドにアプリ

アプリ アプリパスワード

Microsoft Authenticator

最初にアプリを取得します

お客様の電話に Microsoft Authenticator アプリをインストールします。 [今すぐダウンロード](#)

デバイスに Microsoft Authenticator アプリをインストールした後、[次へ] を選択します。

[別の認証アプリを使用します](#)

次へ

別の方法を設定します

- 「別の方法を選択します」画面で「電話」を選択し、【確認】をクリックします。



別の方法を選択します ×

どの方法を使用しますか?

電話 ▼

キャンセル 確認

- 「アカウントのセキュリティ保護」画面で、携帯電話などの番号を設定し、【次へ】をクリックします。

The screenshot shows the 'アカウントのセキュリティ保護' (Account Security Protection) screen. At the top, it says '組織により、身元を証明するための次の方法を設定することが求められています。' (Depending on the organization, you are required to set the following method to verify your identity). Below this, there's a progress bar with '2 のメソッド 1: 電話' (2 methods 1: Phone) and '2 アプリパスワード' (2 App Password). The '電話' (Phone) method is selected with a blue circle. The 'アプリパスワード' (App Password) method is also listed. The main section is titled '電話' (Phone) and contains the text: '電話で呼び出しに応答するか、携帯ショートメール (SMS) によるコードの送信により、本人確認ができます。' (You can verify your identity by answering a call or by sending a code via mobile short email (SMS)). Below this, it asks 'どの電話番号を使用しますか?' (Which phone number do you want to use?). There's a dropdown menu showing 'Japan (+81)' and a red text prompt '電話番号を入力' (Enter phone number). Below the dropdown, there are two radio buttons: 'コードを SMS 送信する' (Send code via SMS) which is selected, and '電話する' (Make a call). Below the radio buttons, it says 'メッセージとデータの通信料が適用される場合があります。[次へ]を選択すると、次に同意したことになります: サービス使用条件 および プライバシーと Cookie に関する声明。' (Message and data communication charges may apply. By selecting [Next], you agree to the following: Service Terms and Conditions and Privacy and Cookie Statement). At the bottom right, there is a blue button labeled '次へ' (Next). At the bottom left, there is a link '別の方法を設定します' (Set another method).

- 登録した電話に送信されたコードを入力し【次へ】をクリックします。

The screenshot shows the 'アカウントのセキュリティ保護' (Account Security Protection) screen. At the top, it says '組織により、身元を証明するための次の方法を設定することが求められています。' (Depending on the organization, you are required to set the following method to verify your identity). Below this, there's a progress bar with '2 のメソッド 1: 電話' (2 methods 1: Phone) and '2 アプリパスワード' (2 App Password). The '電話' (Phone) method is selected with a blue circle. The 'アプリパスワード' (App Password) method is also listed. The main section is titled '電話' (Phone) and contains the text: '+81 桁のコードをお送りしました。コードを以下に入力してください。' (We have sent you a code of +81 digits. Please enter the code below). Below this, there's a red text prompt '送信されたコードを入力' (Enter the code that was sent) and a blue link 'コードの再送信' (Resend code). At the bottom right, there are two buttons: a white button labeled '戻る' (Back) and a blue button labeled '次へ' (Next). At the bottom left, there is a link '別の方法を設定します' (Set another method).

- 「アカウントのセキュリティ保護」画面が表示されたら【次へ】をクリックします。

アカウントのセキュリティ保護

組織により、身元を証明するための次の方法を設定することが求められています。

2 のメソッド 1: 電話 2: アプリ パスワード

電話

✓ SMS が検証されました。お使いの電話が正常に登録されました。

次へ

- 「アカウントのセキュリティ保護」画面のアプリパスワード名を入力し【次へ】をクリックします。

アカウントのセキュリティ保護

組織により、身元を証明するための次の方法を設定することが求められています。

2 のメソッド 2: アプリ パスワード

電話 アプリ パスワード

アプリ パスワード

最初に、アプリ パスワードの名前を作成します。他のユーザーと区別するのに役立ちます。
どの名前を使用しますか? 長さは 8 文字以上です。

アプリパスワード名入力

次へ

- アプリパスワードをテキストファイルに保存し【完了】をクリックします。

アカウントのセキュリティ保護

組織により、身元を証明するための次の方法を設定することが求められています。

2 のメソッド 2: アプリ パスワード

電話 アプリ パスワード

アプリ パスワード

アプリ パスワードが正常に作成されました。パスワードをクリップボードにコピーし、アプリに貼り付けます。その後、ここに戻り [完了] を選択します

名前:

パスワード:

txbtwggdvmyjpkvs

ここをクリックし、テキストファイルにペーストし、ファイルを保存する。

Note: Keep this password in a safe place. It will not be shown again.

戻る 完了

- 「アカウントのセキュリティ保護」画面の【完了】をクリックで、多要素認証の設定は完了です。

アカウントのセキュリティ保護

組織により、身元を証明するための次の方法を設定することが求められています。

2 のメソッド 2: 完了



電話



アプリ パスワード

成功

セキュリティ情報が正常にセットアップされました。[完了] を選択し、サインインを続行します。

既定のサインイン方法:



電話



アプリ パスワード

完了