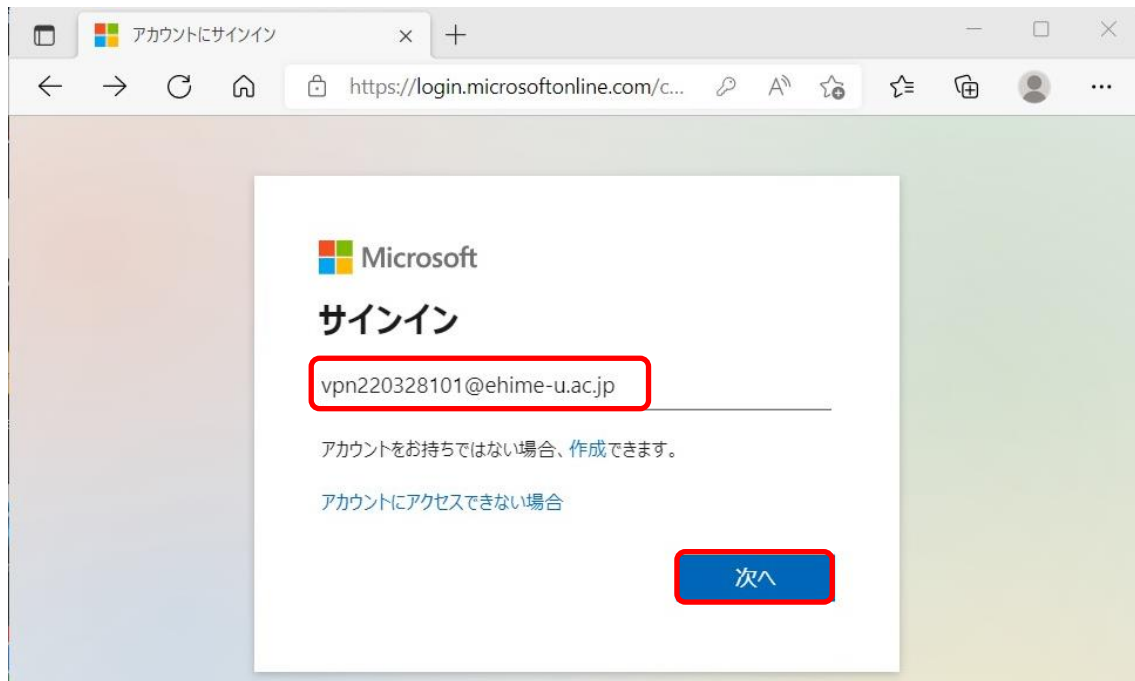


1. 多要素認証の初期登録設定

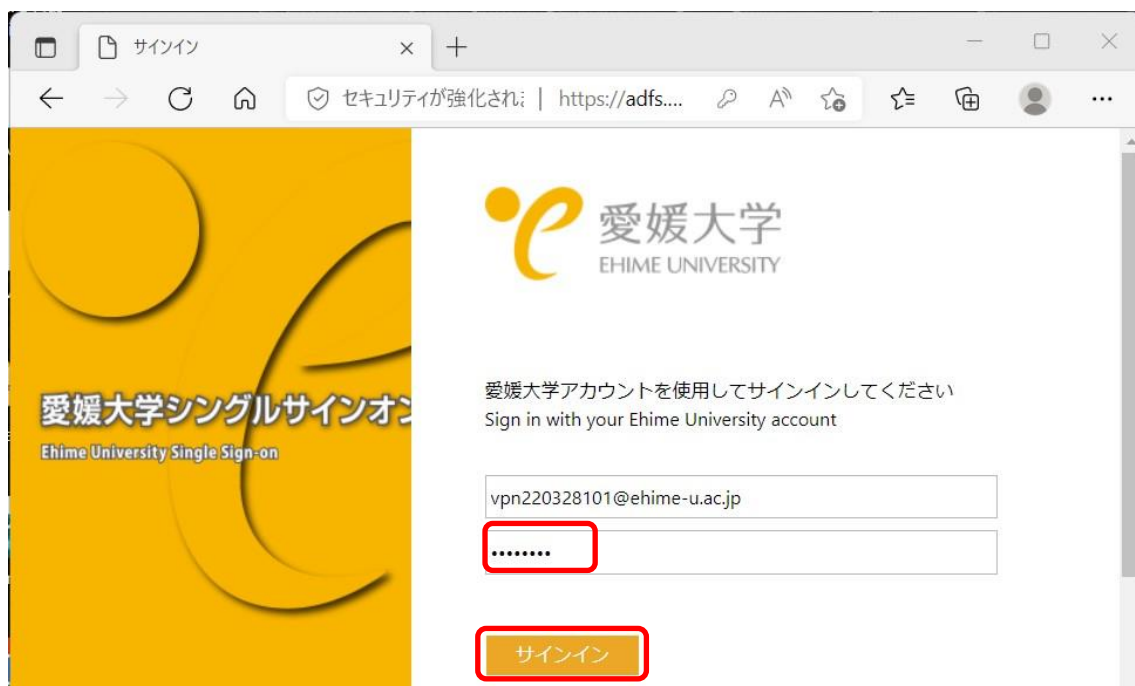
<https://aka.ms/MFASetup> へアクセスし、多要素認証の認証要素の登録をします。

1 愛大アカウント (xxxxxxxxx@ehime-u.ac.jp) を入力し「次へ」をクリックします。



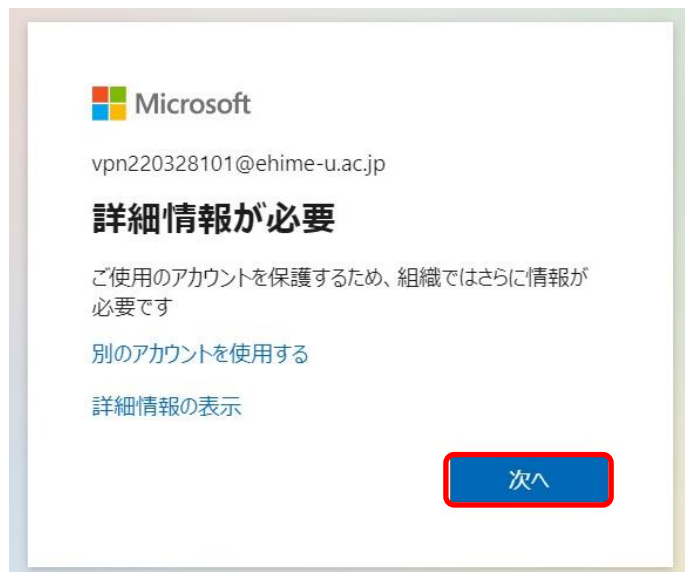
A screenshot of a Microsoft sign-in page in a web browser. The browser's address bar shows the URL <https://login.microsoftonline.com/c...>. The page features the Microsoft logo and the text "サインイン" (Sign in). Below this, there is a text input field containing the email address "vpn220328101@ehime-u.ac.jp", which is highlighted with a red rectangular box. Underneath the input field, there are two lines of text: "アカウントをお持ちではない場合、作成できます。" (If you don't have an account, you can create one.) and "アカウントにアクセスできない場合" (If you can't access your account). At the bottom right of the sign-in area, there is a blue button with the text "次へ" (Next), also highlighted with a red rectangular box.

2 愛媛大学シングルサインオンページに遷移するので、パスワードを入力し「サインイン」をクリックします。



A screenshot of the Ehime University Single Sign-on page in a web browser. The browser's address bar shows the URL <https://adfs...>. The page features the Ehime University logo and the text "愛媛大学" (Ehime University) and "EHIME UNIVERSITY". Below the logo, there is a message in Japanese and English: "愛媛大学アカウントを使用してサインインしてください" (Sign in with your Ehime University account) and "Sign in with your Ehime University account". There are two text input fields: the first one contains the email address "vpn220328101@ehime-u.ac.jp", and the second one contains a masked password ".....", both highlighted with red rectangular boxes. At the bottom right, there is a yellow button with the text "サインイン" (Sign in), also highlighted with a red rectangular box.

- 3 詳細情報が必要と表示されるので、「次へ」をクリックします。



- 4 追加のセキュリティ確認画面で「国/地域」の選択で日本を選択し、電話番号を入力します。「テキストメッセージでコードを送信する」(SMS)か「電話する」か選択し、「次へ」をクリックします。

A screenshot of a web browser showing the '追加のセキュリティ確認' (Additional security verification) page. The browser's address bar shows 'https://account.activedirectory.windowsaz...'. The page has a Microsoft logo at the top left. The main heading is '追加のセキュリティ確認'. Below it, there is a paragraph explaining that adding phone verification helps protect the account and a link to 'ビデオを見る' (Watch video). The section '手順 1: ご希望のご連絡方法をお知らせください。' (Step 1: Please let us know your preferred contact method.) contains a '認証用電話' (Verification phone) dropdown menu. Below this, there is a dropdown for '国/地域' (Country/Region) with '日本 (+81)' selected, and a text input field for the phone number containing '090' followed by several empty boxes. Below these fields is a '方法' (Method) section with two radio buttons: 'テキストメッセージでコードを送信する' (Send code via text message) which is selected, and '電話する' (Call). At the bottom right is a blue button with the text '次へ' (Next). At the bottom, there is a small box with the text: '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。' (Phone numbers are used only for account security. Standard phone rates and SMS rates apply.)

- 5 登録した電話番号に確認コードが届くので、届いた数字を入力し「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: お客様の電話 +81 09 0000 0000 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

658921

キャンセル 確認

- 6 「確認に成功しました」と表示されたら「完了」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 2: お客様の電話 +81 09 0000 0000 にテキスト メッセージを送信しました

確認に成功しました。

完了

多要素認証の利用の準備が完了しました。

7 「サインインの状態を維持しますか？」と表示されるので、適宜選択します。



A Microsoft sign-in dialog box with a light gray border. At the top left is the Microsoft logo. Below it is the email address 'vpn220328101@ehime-u.ac.jp'. The main heading is 'サインインの状態を維持しますか?' in bold. Below this is a line of text: 'これにより、サインインを求められる回数を減らすことができます。'. There is a checkbox with the label '今後このメッセージを表示しない'. At the bottom are two buttons: a gray button labeled 'いいえ' and a blue button labeled 'はい'.

Microsoft

vpn220328101@ehime-u.ac.jp

サインインの状態を維持しますか?

これにより、サインインを求められる回数を減らすことができます。

☐ 今後このメッセージを表示しない

いいえ はい

1-2. 多要素認証の追加のセキュリティ設定

認証がうまくいかなかったり、携帯を忘れたり、紛失したりした場合のため、複数の認証方法を設定しておいてください。

上記初期設定の続きで作業するか <https://aka.ms/MFASetup> へアクセスし、「追加のセキュリティ確認」画面を表示します。

1 「アプリケーションで通知する」場合（スマホ）

スマートフォンに「Microsoft Authenticator」というアプリをスマートフォンにダウンロードしておいてください。



Microsoft Authenticat...
Microsoft Corporation

iPhone の場合は App Store へアクセス

Android の場合は Google Play へアクセス

2 「Authenticator アプリの設定」を選択する

追加のセキュリティ確認

パスワード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も応答する必要があります。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の問題が発生しづらくなります。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

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。

認証用電話にコードを送信する

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つまたは複数セットアップしてください。詳細情報を見る

☒ 認証用電話 * 日本 (+81) [Country/Region dropdown] [Phone number input]

☐ 勤務先電話 (Lync 電話を使用しない) 国/地域を選択してください [Country/Region dropdown] [Phone number input]

☒ 代替の認証用電話 * 日本 (+81) [Country/Region dropdown] [Phone number input]

☒ 認証アプリまたはトークン

Authenticator アプリの設定

3 各自のスマートフォンで「Microsoft Authenticator」を起動して、QR コード画像にカメラをかざしてスキャンしてください。通信状態が悪いと失敗することがあります。ネットワーク環境のよい場所で再度試してみてください。

・スマートフォンでの操作です。



・PC の表示です。この QR コードを携帯電話でスキャンします。スキャンが完了し Authenticator に登録できたことを確認したら「次へ」をクリックしてください。スマートフォンに「サインインを承認しますか」と表示されるので「承認」をタップします。



3 「認証アプリ・iPhone」などと表示されていれば登録完了です。

*ここでチェックした方法を用いた多要素認証で <https://aka.ms/MFASetup> へサインインが可能になり
認証方法の変更が可能になります。携帯を忘れたり、紛失したりした場合のため、必ず複数の認証方法を
設定しておいてください。

追加のセキュリティ確認

パスワード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も応答する必要があります。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問題が発生しづらくなります。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

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つまたは複数セットアップしてください。詳細情報を見る

- ☒ 認証用電話 * 日本 (+81) [Masked]
- ☐ 勤務先電話 (Lync 電話を使用しない) 国/地域を選択してください [Masked] 内線 [Masked]
- ☒ 代替の認証用電話 * 日本 (+81) [Masked]
- ☒ 認証アプリまたはトークン [Authenticator アプリの設定](#)

認証アプリ - iPhone 削除