



免責事項:このドキュメントは、Lilly Translateを使用して翻訳されています。正確性には努めていますが、翻訳には誤りや不正確さがある場合があることにご注意ください。修正の提案がある場合は、IdentityManagementServices@lilly.com までご連絡ください。

紹介

パスキーとは何ですか? パスキーは、従来のパスワードに代わる最新の安全な方法です。暗号化キーを使用して、ユーザー名やパスワードを必要とせずにユーザーを認証します。パスキーは、デバイスに安全に保存され、生体認証(指紋や顔認識など)またはデバイスのPINが必要なため、従来のユーザー名やパスワードよりも安全であるため、より強力な検証が可能です。

Microsoft Authenticator でパスワードレスのサインイン方法としてパスキーを設定するか、パスキーを使用してサインインするか、パスキーを削除するには、次の手順に従います。

セクションにジャンプします(**Ctrl + クリック**を使用):

- [モバイルデバイスがパスキーに対応していることを確認する](#)
- [Lillyモバイルデバイスでパスキーを登録する](#)
- [Lilly以外のモバイルデバイスでのパスキーの登録](#)
- [Authenticator の Android および iOS デバイスへのパスキーによるサインイン \(プレビュー\)](#)
- [Authenticator for Android または iOS でパスキーを削除する](#)
- [追加のヘルプ](#)

モバイルデバイスがパスキーに対応していることを確認する

モバイルデバイスにパスキーを登録するには、モバイルデバイスに次のものがが必要です。

- iOSバージョン17、またはAndroidバージョン14以降
- Microsoft Authenticator アプリがインストールされ、パスキーに対して有効になっている

一. iOSまたはAndroidのバージョンを確認する

- IOSデバイスの場合:** デバイスで**設定**アプリを開き、**[一般]**、**[バージョン情報]**の順にタップします
- Androidデバイスの場合:** デバイスで**設定**アプリを開き、**[電話について]**をタップします

二. Microsoft Authenticator がインストールされていることを確認します

Lilly iOSデバイスの場合: Microsoft Authenticator を Lilly iOS デバイスにインストールする必要があります。そうでない場合は、[Microsoft iOSの登録手順を含む](#)、Mobility@Lilly: Lilly iPhone/iPadのセットアップと登録ガイドを完了していることを確認してください。

個人のモバイル デバイスの場合: Apple App Store (iPhone/iPad) または Google Play ストア (Android) から Microsoft Authenticator アプリケーションをダウンロードします。適切なアプリストアを通じて、モバイル デバイス上の Microsoft Authenticator アプリを最新の状態に保ってください。

三. モバイルデバイスの設定で、**Authenticator**をパスキープロバイダーとして有効にします。

iOSデバイスの場合:

- iOS デバイスで [設定] を開きます。
- 「一般」を開き、「自動入力とパスワード」を選択します
- [Autofill From] で [Authenticator] を有効にします



Androidデバイスの場合:

注:設定と画面レイアウトの正確な文言は、デバイスのOSバージョンとカスタマイズによって異なる場合があります。

- Android デバイスで [設定] を開きます。
- 「パスワードとアカウント」を開きます。



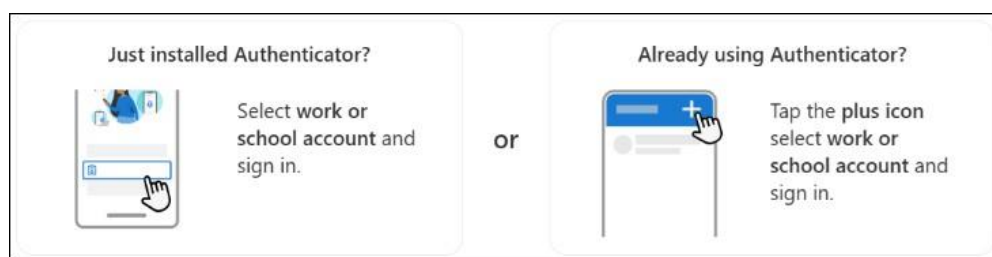
- [追加] プロバイダーは **Authenticator** を有効にします。




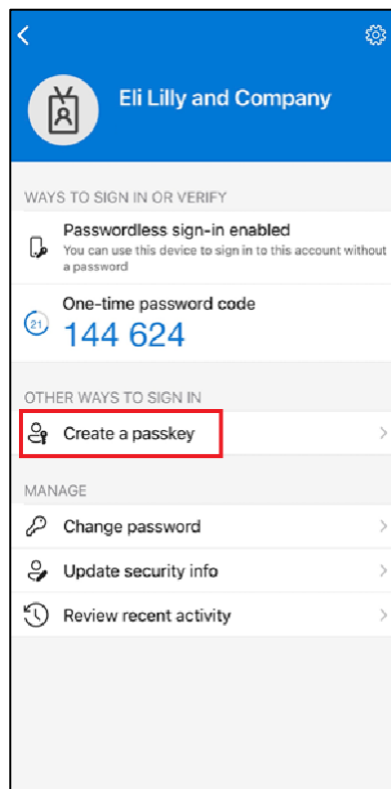
Lillyモバイルデバイスにパスキーを登録する

Lilly 提供のモバイル デバイス上の Microsoft Authenticator でパスキーを設定するには、次の手順に従います。Lilly以外のデバイスを使用している場合は、[Lilly以外のモバイルデバイスでレジスタパスキーを使用して](#)登録を完了してください。

- 一. モバイルデバイスで Microsoft Authenticator を開きます
- 二. Microsoft Authenticator で、**Lilly アカウント**を選択します。Lillyアカウントが表示されない場合は、以下の手順に従ってください。



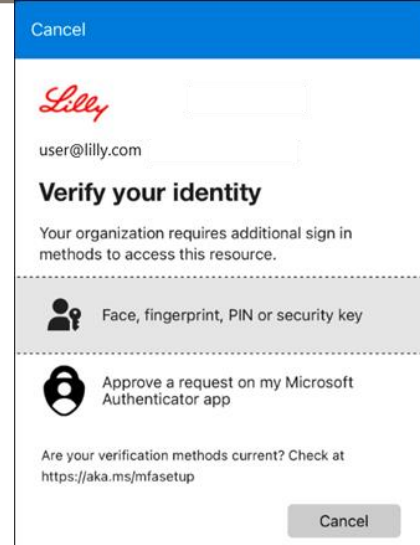
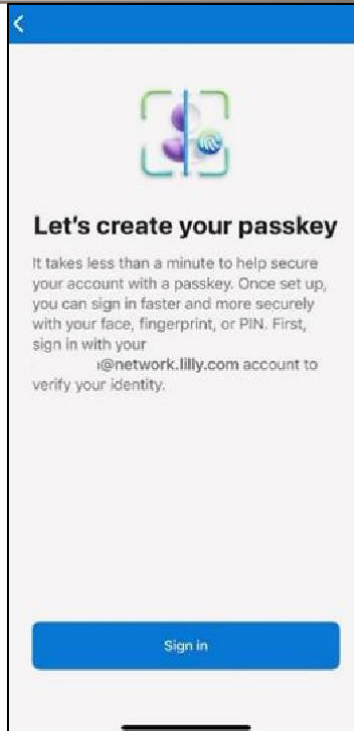
- 三. 蛇口 パスキーを作成する または、「設定」をタップします
選択し、パスキーを作成する



- 四. [パスキーを作成しましょう] 画面で、[サインインして多要素認証 (MFA) を完了する] を選択します。

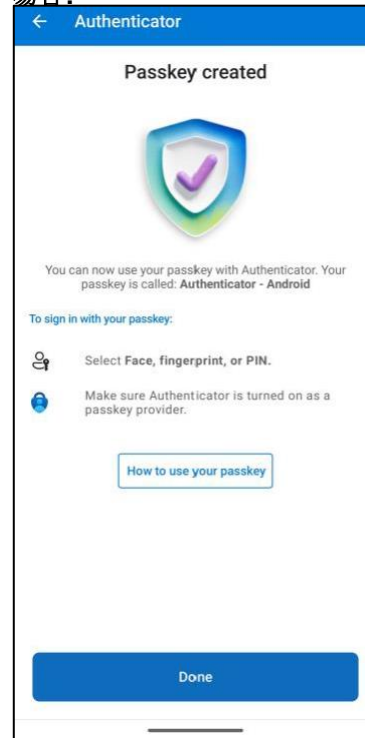
[本人確認] 画面で、使用可能な認証方法のいずれかを選択します。

[問題が発生しました] 画面が表示された場合は、[その他のサインイン方法] を選択し、使用可能な認証方法のいずれかを選択します。

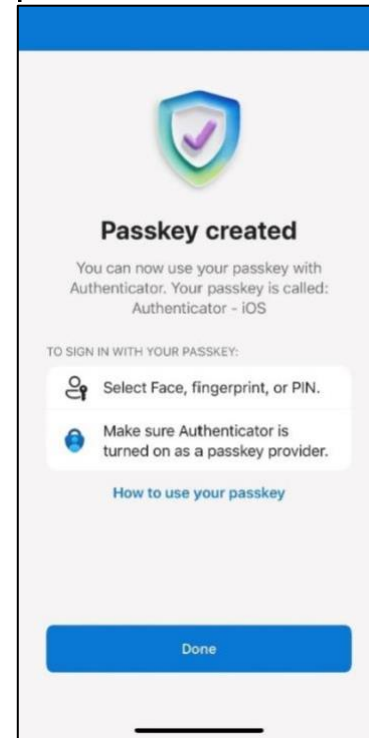


5. パスキーがアカウントのサインイン方法として正常に追加されました。
[完了] を選択します。

Android モバイルデバイスの場合:



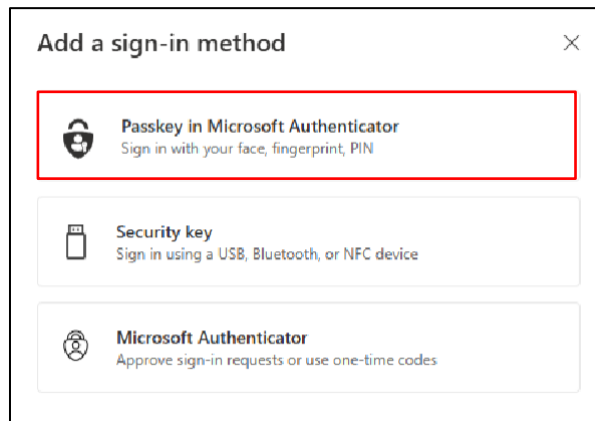
iOS モバイルデバイスの場合:



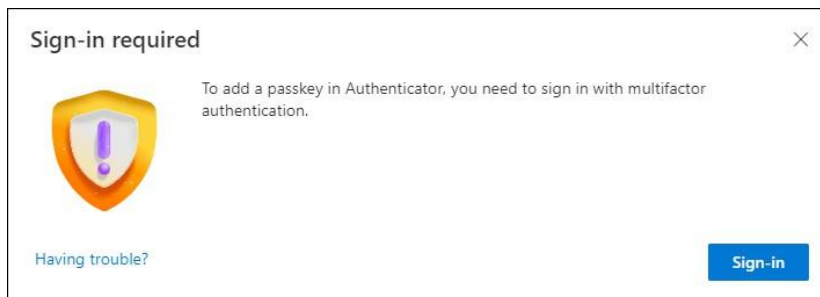
Lilly 以外のモバイルデバイスでのパスキーの登録

Lilly以外のモバイルデバイスを使用している場合は、次の手順に従って、モバイルデバイスのブラウザまたは別のコンピューターを使用してパスキーを設定します。この登録には、Bluetoothを有効にし、両方のデバイスでインターネット接続が必要です。

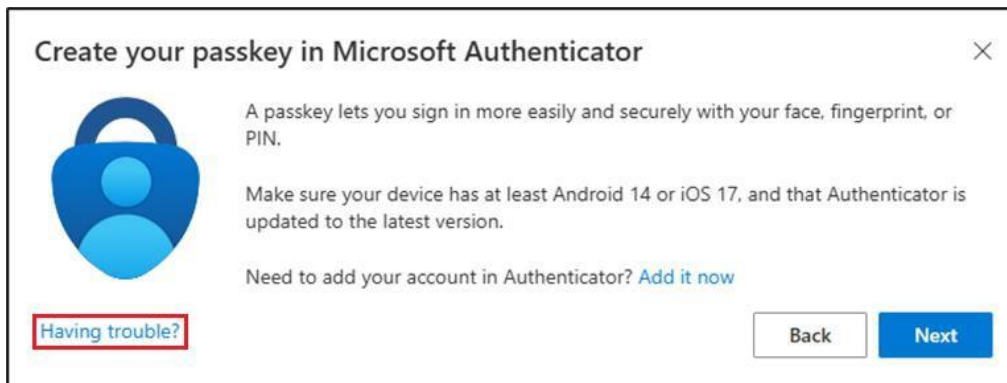
- 一) Microsoft Edge を開き、[マイ サインインにアクセスします](#)。
- 二) 右上の写真をクリックし、パスキーで使用する予定のアカウント(標準アカウント、-CA、-DSなど)でサインインしていることを確認します。
- 三) [+ サインイン方法の追加] を選択します。
- 四) Microsoft Authenticator メソッドでパスキーを選択し、[追加] を選択します。



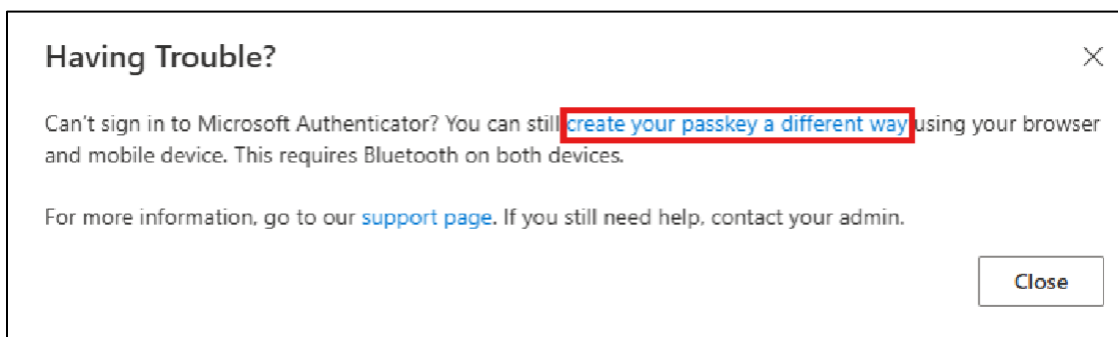
- 五) [サインイン] を選択し、優先する認証方法 (Windows Hello for Business、携帯電話の通知、またはセキュリティ キー) を使用して認証し、本人確認を行います。



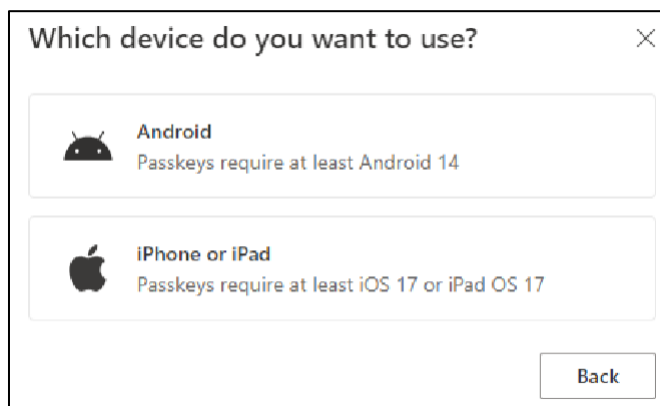
六) [Microsoft Authenticator でパスキーを作成する] 画面で、[問題が発生しましたか?] リンク。



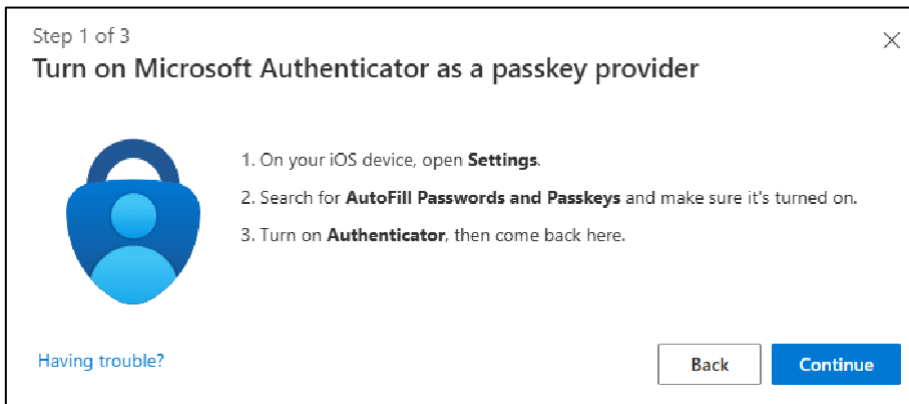
七) 困ったことはありますか? 画面で、[パスキーを別の方法で作成する](#) リンクを選択して、PPAのパスキーを登録します。



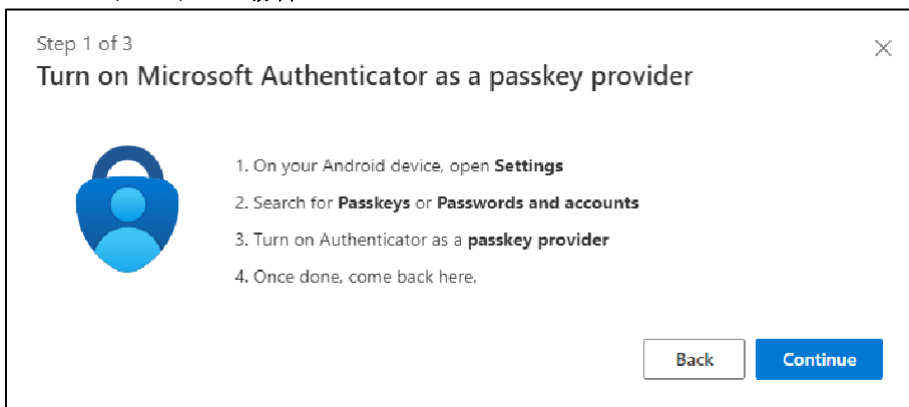
八) デバイスの種類を選択します。



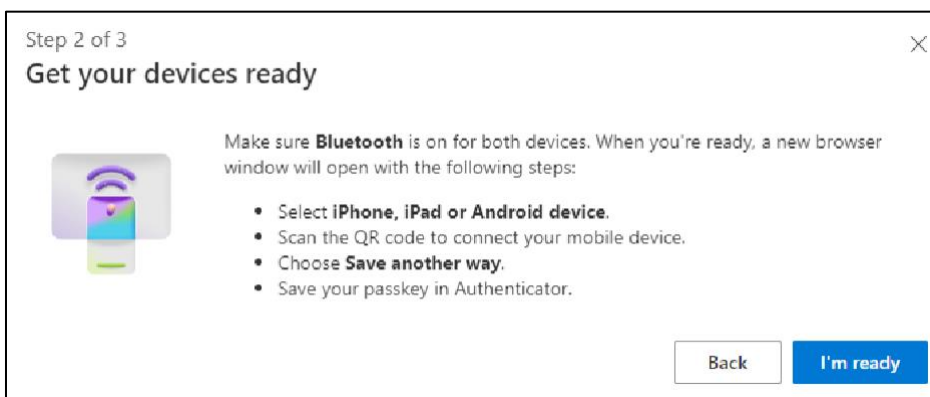
- 九) [Microsoft Authenticator をパスキー プロバイダーとして有効にする] 画面で、[続行] を選択します。 iOSデバイスの場合:



Androidデバイスの場合:



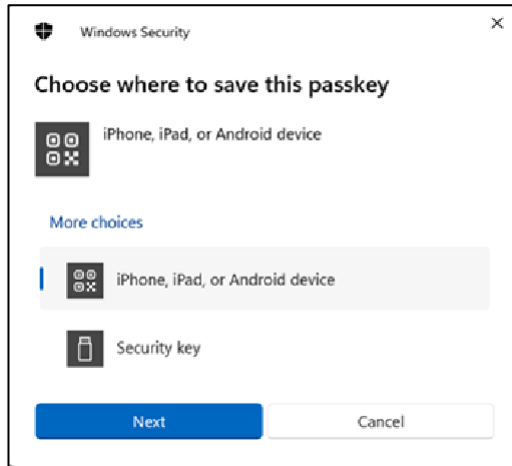
- 十) 両方のデバイスで Bluetooth が有効になっていることを確認し、[準備ができました] を選択します。



十一) パスキーを保存する場所を選択します。

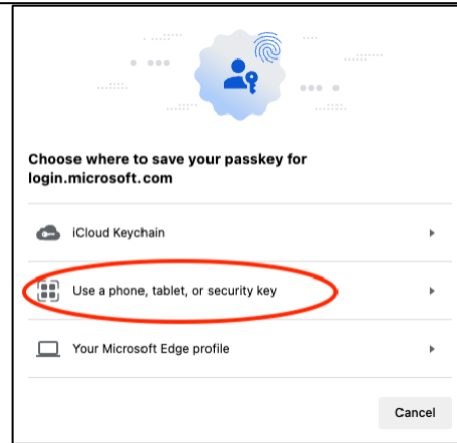
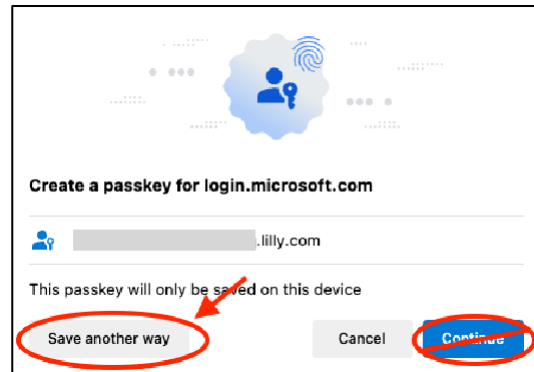
Windows デバイスの場合:

ブラウザーで開くセキュリティダイアログで、**iPhone、iPad、または Android デバイス**を選択し、**[次へ]**をタップします。



Macデバイスの場合:

ブラウザーで開くセキュリティダイアログで、**[別の方法で保存]**を選択し、次のダイアログで**[電話、タブレット、またはセキュリティキーを使用する]**を選択します。



十二) モバイルデバイスのカメラを使用して画面上のQRコードをスキャンし、をタップします。パスキーを保存する。**Windows デバイスの場合:**

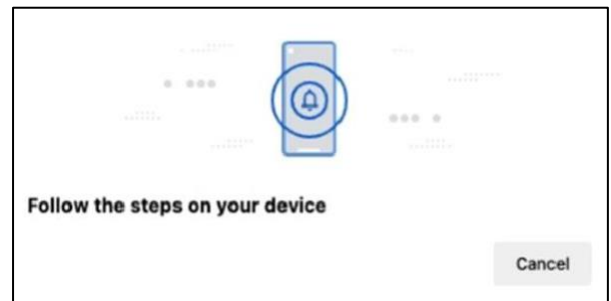


十三) これで、デバイスは登録を開始したデバイスにBluetooth経由で接続されます。

Windows デバイスの場合:



Macデバイスの場合:

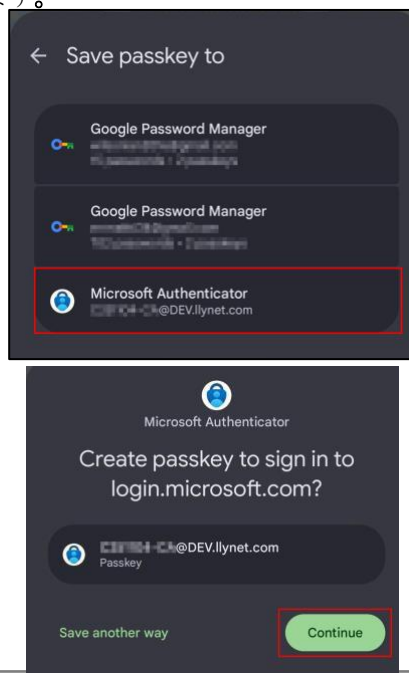


注: この手順にはBluetoothとインターネット接続が必要であり、モバイルデバイスとコンピューターデバイスで有効にする必要があります。

十四) パスキーの保存または作成を求めるメッセージが表示されます。**[続行]**を選択して、パスキーを **Authenticator** に保存します。

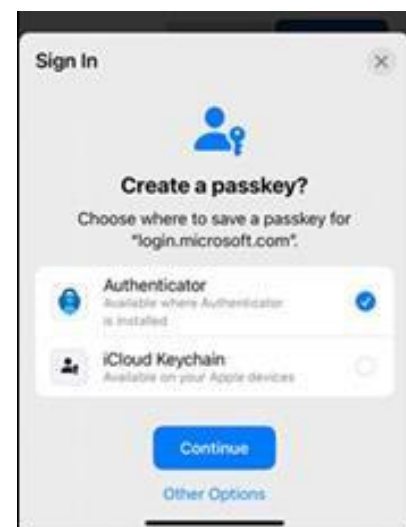
Androidモバイルデバイスの場合:

パスキーを保存する場所として **[Microsoft Authenticator]** を選択します。次に、**[続行]**を押します。

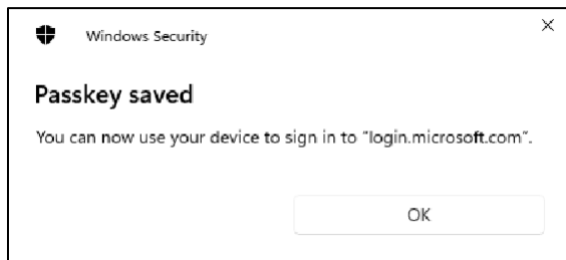


iOS モバイル デバイスの場合:

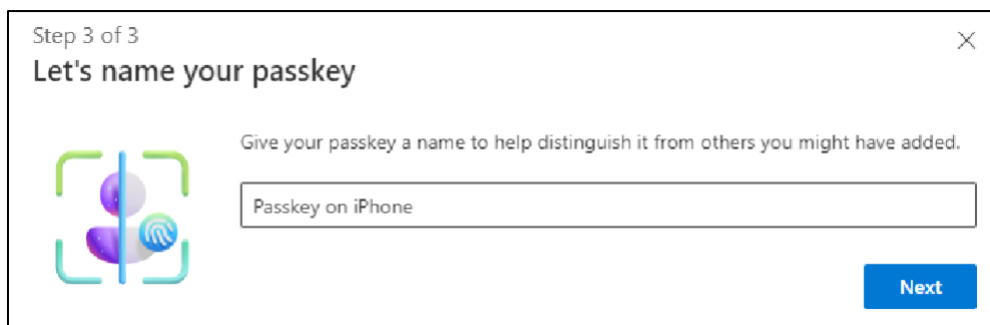
チェックボックスが選択されていることを確認します **Authenticator** と入力し、 **[Continue]** を押します。



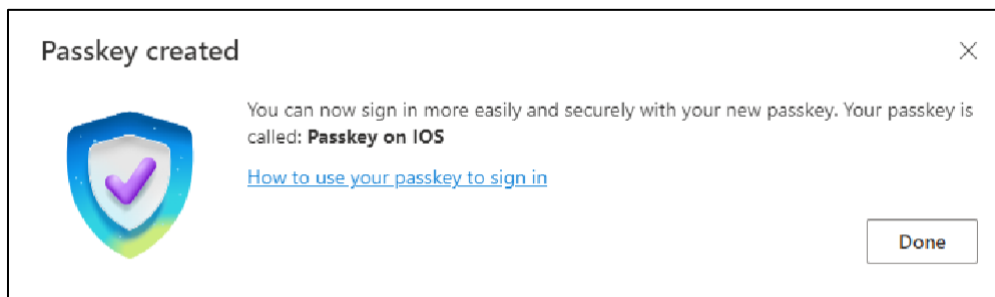
十五) パスキーがデバイスで正常に作成されると、[マイセキュリティ情報に戻ります](#)。メッセージが表示されたら、**OK** を選択します。



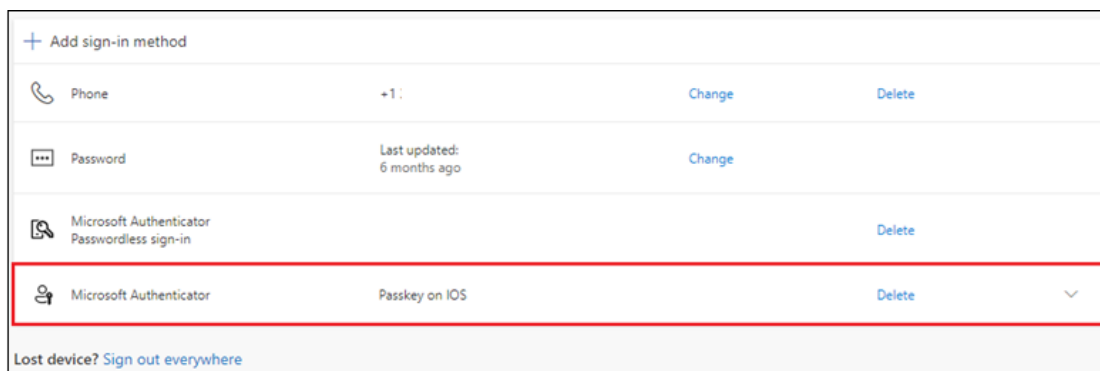
十六) 他のキーと区別するためにパスキー名を入力し、[次へ] を選択します。



十七) パスキーが正常に作成されました。[完了] を選択します。



十八) [セキュリティ情報] で、追加された新しいパスキーを確認できます。

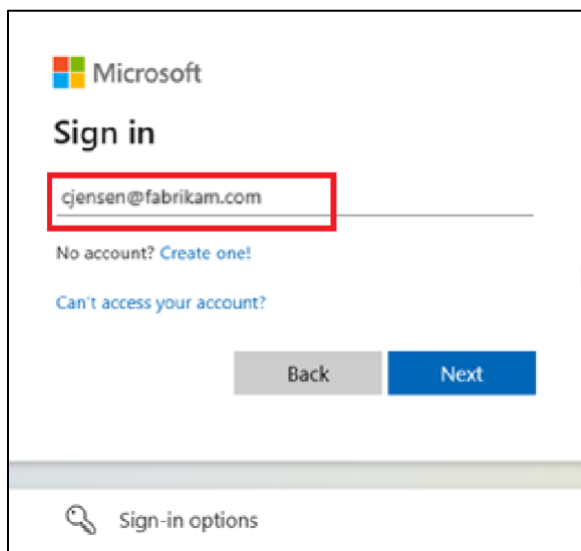


Authenticator for Android and iOS devices でパスキーを使用してサインインする

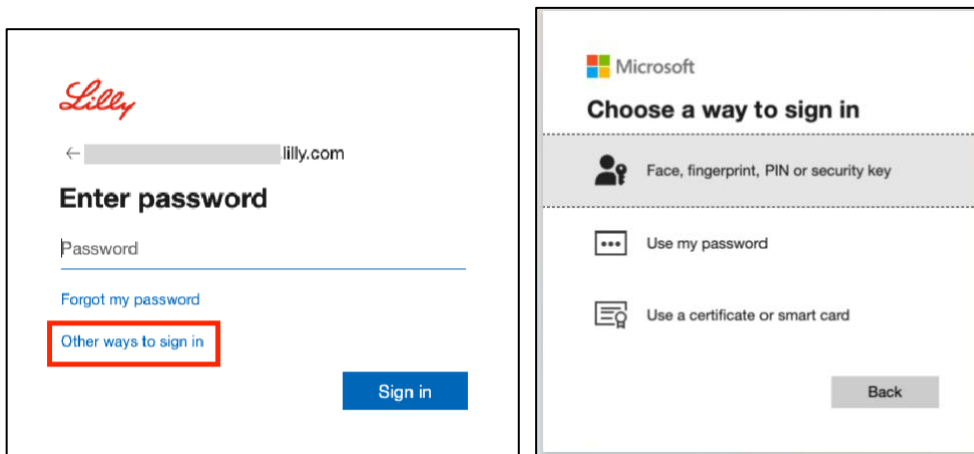
注: Microsoft Authenticator でパスキーを使用してサインインするには、モバイル デバイスで iOS バージョン 17 または Android バージョン 14 以降が実行されている必要があります。

次の手順に従って、iOS デバイスの Authenticator でパスキーを使用して Microsoft Entra ID にサインインします。パソコンのブラウザで、アクセスしようとしているウェブのURLに移動します([マイサインイン](#)など)。

- 一. プロンプトが表示されたら、サインイン アドレスを入力します。



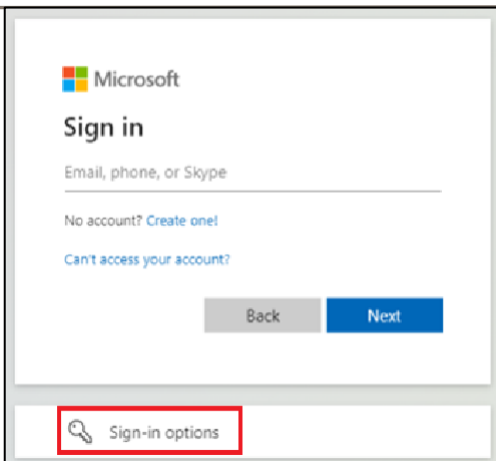
最後にパスキーを使用して認証した場合は、パスキーによる認証が自動的に求められます。それ以外の場合は、他のサインイン方法をクリックしてから、顔認証、指紋認証、PIN、またはセキュリティキーを選択できます。



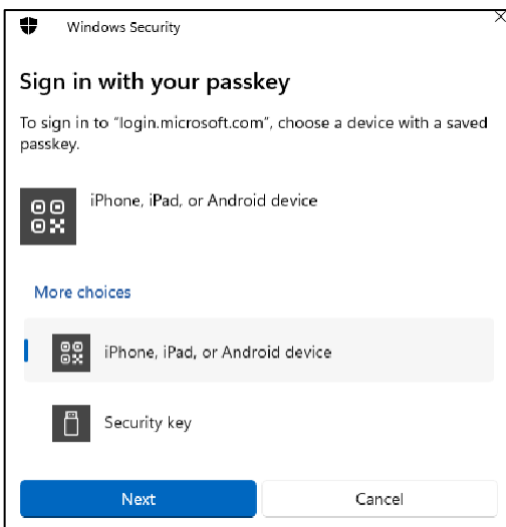
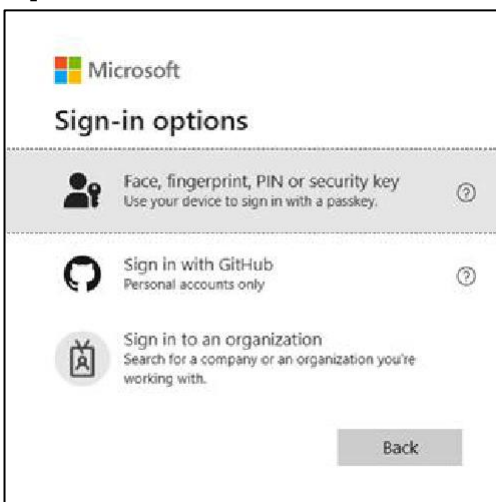
または、[サインイン オプション] をクリックして、ユーザー名を入力しなくてもより便利にサ



インインできます。



[サインイン オプション] を選択した場合は、[顔認証、指紋認証、PIN、またはセキュリティ キー] を選択します。それ以外の場合は、次の手順に進みます。



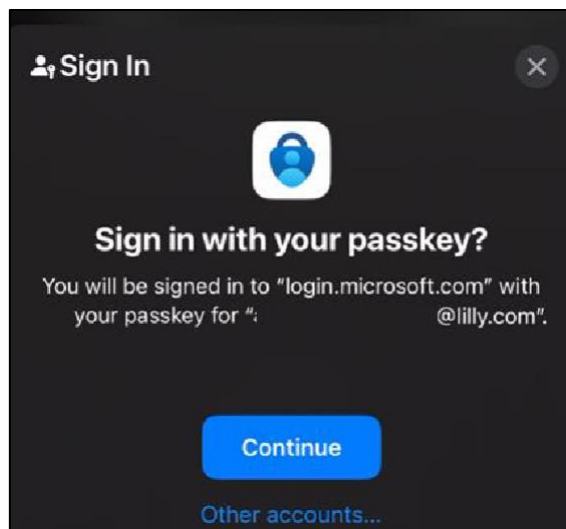
二. iPhone、iPad、またはAndroidデバイスを選択します。

- 三. QRコードが画面に表示されます。モバイルデバイスでカメラアプリを開き、QRコードをスキャンします。



注: この手順にはBluetoothとインターネット接続が必要であり、モバイルデバイスとコンピューターデバイスで両方を有効にする必要があります。

- 四. パスキーを選択するには、Android オペレーティング システムのダイアログの手順に従います。顔や指紋をスキャンするか、デバイスのPINまたはロック解除ジェスチャを入力して、本人であることを確認します。



- 五. これで、[コンピューターブラウザで](#) [マイサインイン] にサインインしました。

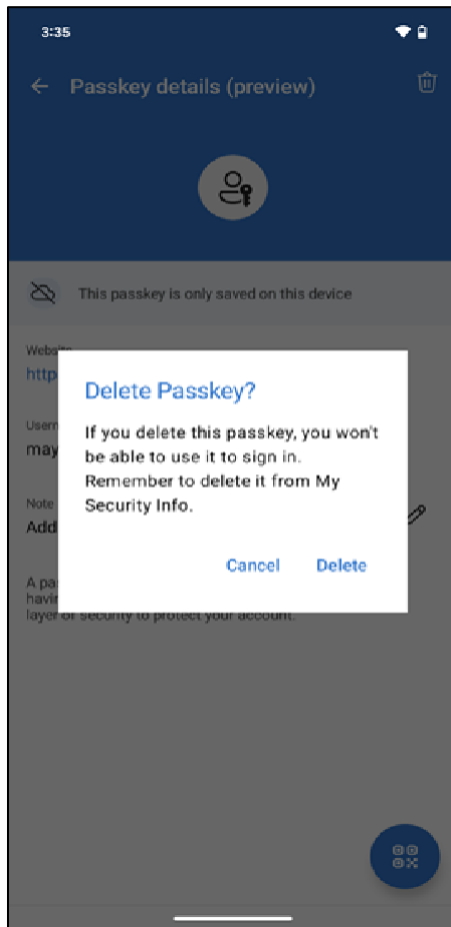
Authenticator for AndroidまたはiOSでパスキーを削除する

注:パスキー方式を完全に削除するには、デバイスのMicrosoft Authenticatorアプリとコンピューターブラウザの[My Security情報ページ](#)の両方からパスキーを削除する必要があります。

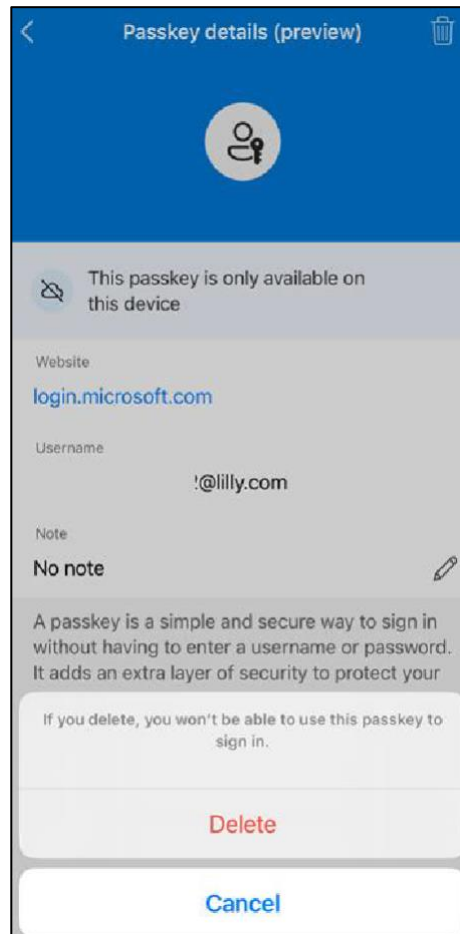
次の手順に従って、デバイス上の Microsoft Authenticator アプリからパスキーを削除します。

- 一. デバイスでAuthenticatorアプリを開き、パスキーを削除するアカウントを選択します。
- 二. アカウントの下にある「パスキー」を選択し、画面の右上隅にある「ゴミ箱」アイコンをクリックし、「削除」をタップして確定します。
- 三. Microsoft Authenticator アプリからパスキーが正常に削除されました。次の手順に従って、コンピューターの[\[マイセキュリティ情報\]](#)ページからパスキーを削除します。

Androidモバイルデバイスの場合:

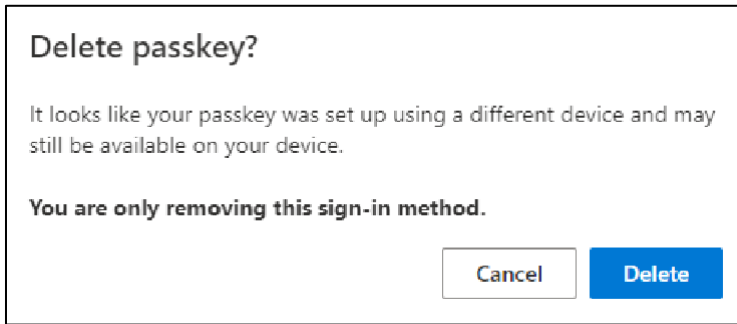


iOS モバイル デバイスの場合:

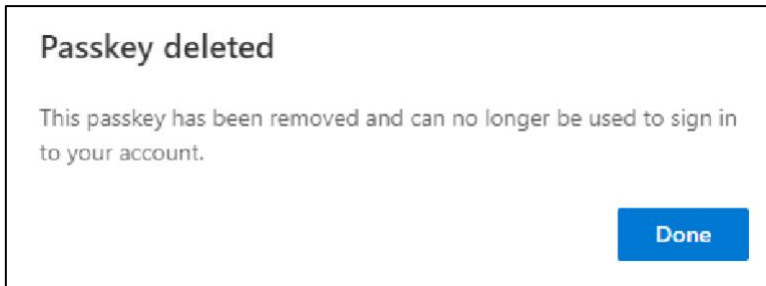


- 四. コンピューターでブラウザを開き、[マイ サインインにアクセスします](#)。 右上隅にある写真をクリックし、パスキーを削除する予定のアカウント(-CAなど)でサインインしていることを確認します。
- 五. [削除] を選択して、[マイセキュリティ情報ページ](#)のサインイン方法からパスキーを削除します。

六. プロンプトが表示されたら、**[削除]**を選択してパスキーの削除を確認します。



七. マイセキュリティ情報からパスキーが正常に削除されました。**[完了]**を選択します。



追加のヘルプ

詳細については、これらの[よくある質問](#)をご覧ください。質問が解決されていない場合は、[Adoption Identity Services](#)コミュニティに投稿することをお勧めします。

FAQ や作業計画書に記載されていない技術サポートについては、[Teams の ChatNow](#) を使用するか、Lilly モバイルデバイス (iPhone、iPad) の ChatNow アプリを使用してください。インシデントを作成し、MFA-SUPP-GLB キューに割り当てます。