



アカウントセットアップ

この資料では、社内アカウント (Okta) と Google アカウントの設定手順を紹介しています。

事前準備

01 業務用PC*

電源に接続してください。

02 アカウント情報

業務開始日の朝、個人のメールアドレスにユーザー名とテンポラリパスワードを含む 2 通のメールが届いているか確認してください。

03 スマホなどの個人用デバイス

多要素認証設定で使用するので手元にご準備をお願いします。

Download the Okta Verify App

Apple App Store

<https://apps.apple.com/jp/app/okta-verify/id490179405?l=jp-JP>

Google Play Store

<https://play.google.com/store/apps/details?id=com.okta.android.auth>



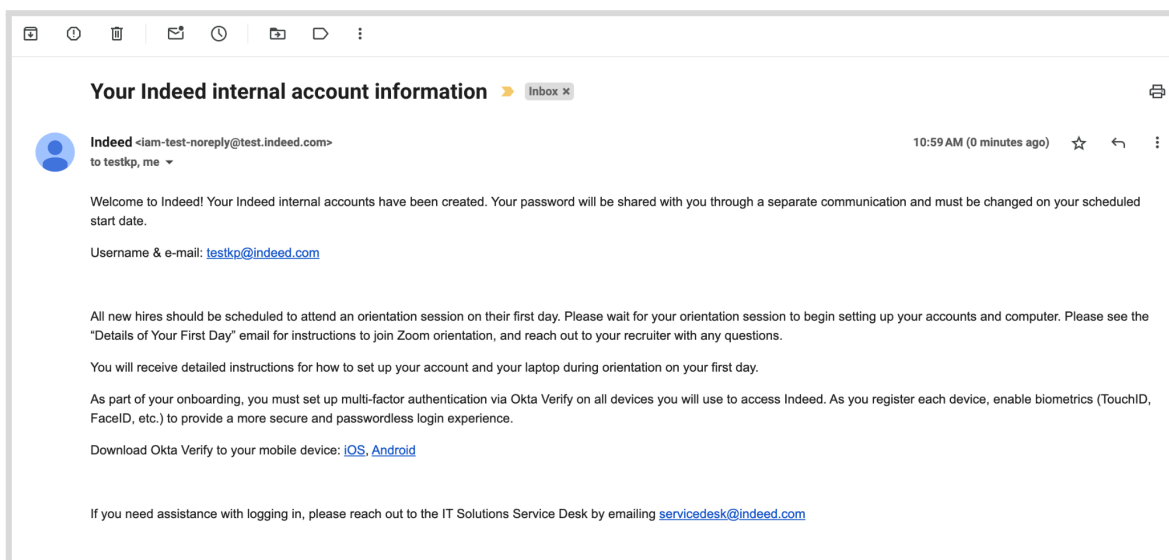
04 所要時間

使用するインターネットの速度によりますが、およそ15 - 30 分程度かかります。

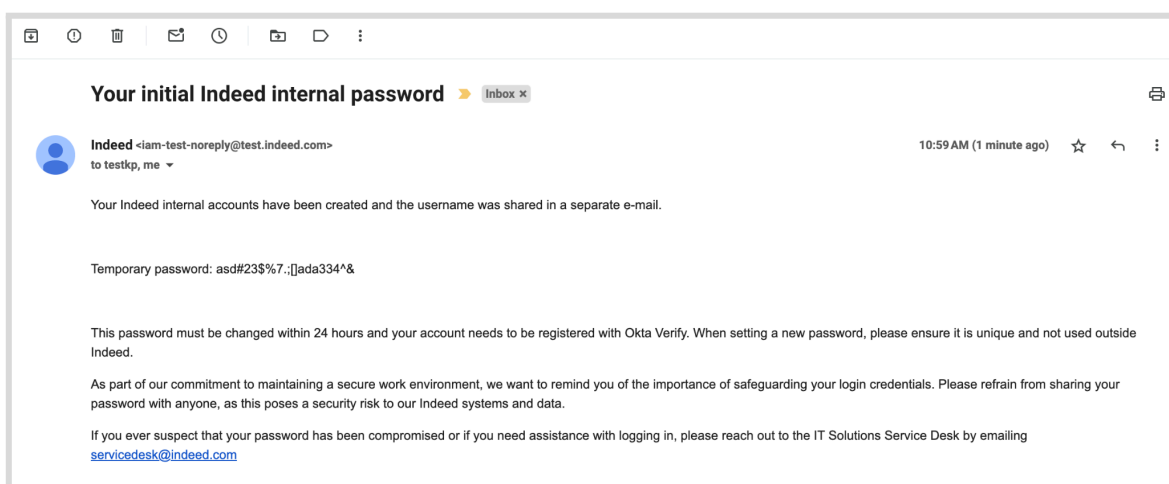
アカウント情報

業務開始日の朝、個人のメールアドレスにユーザー名と初期パスワードを含む 2 通のメールが届いているか確認してください。

Indeed アカウント情報



Indeed アカウントのテンポラリパスワード



Oktaの設定

Oktaは、Indeedで使用する様々なアプリケーションやサービスにログインする際に使用されるID認証管理サービスです。Indeedアカウントのセキュリティ要件を満たすには、ユーザーはフィッシング耐性のある多要素認証 (PRMFA) 方式を利用する必要があります。このガイドでは、次の2つのデバイス上でOkta Verify の設定をします。

- スマホでOkta Verify を設定する
- PCアプリケーション でOkta Verify (FastPassを使用する)を設定する

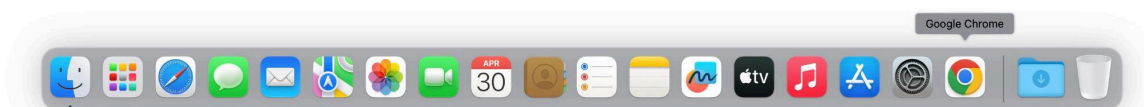
Okta Verify - スマホの設定

ここから個人用デバイスにOkta Verify をセットアップします。セットアップを開始する前に[Okta Verify をスマホにインストール](#)してから読み進めてください。



1. 業務PCでGoogle Chromeを開く

画面下のDock からGoogle Chrome を開いてください。

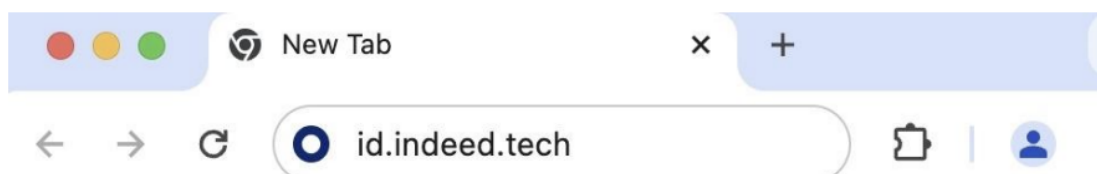


この時点では、Google Chrome へのサインインを求めるプロンプトは無視してください。



2. OktaのWebページにアクセスする

Google Chromeから「id.indeed.tech」にアクセスします。





3. Oktaにサインインする

メールアドレスの入力画面が表示されたら、個人のメールアドレス宛に届いている[アカウント情報](#)からIndeedメールアドレスを入力します。入力完了後「次へ」をクリックします。

indeed

サインイン

Email

サインイン状態を維持する

次へ

[アカウントのロックを解除しますか?](#)

[ヘルプ](#)

この資格情報は、個人アドレスに送信された「[Your Indeed Internal Account Information.](#)」という件名のメールに記載されています。

- このメールが見つからない場合は、オンボーディング セッションの IT 担当者にお知らせください。
- セルフオンボーディングの場合は、servicedesk@indeed.com までメールで IT 部門に連絡ください。

このメールはIndeed MacBook をセットアップする際に使用したものと同じです。



4. Oktaのパスワードを入力する

「ステップ1:MacBook」で設定したパスワードを入力します。Indeed MacBookを持っておらず、Oktaに初めてサインインする場合は個人のメールアドレス宛に届いている[アカウント情報](#)からテンポラリパスワードを入力してください。

indeed

パスワードで確認する

パスワード

確認

[パスワードをお忘れですか?](#)
[サインインに戻ります](#)

Indeed MacBookを使用している場合は、「ステップ1:MacBook」の手順の中でパスワードを変更していることになりま
す。その場合、このステップではそのとき作成した新しい Oktaパスワードを使用してください。

Indeed MacBookを使用していない場合は、[Your Initial Indeed Internal Password](#)という件名で電子メールで送信
されたテンポラリパスワードを使用します。また、初めてログインした際にパスワードを新しく作成する必要があります。パ
スワード要件を満たすように新しいパスワードを作成してください。

Oktaパスワードは失効しています

パスワード要件：

- 14文字以上
- ユーザー名の一部または全部の使用不可
- お名前を使用することはできません
- 苗字を使用することはできません
- パスワードは12回前までのパスワードと同じにすることはできません

新しいパスワード

パスワードを再入力してください

パスワード変更



5. Okta Verifyを選択

Okta Verifyオプションの下にある「セットアップ」をクリックして、スマホ用のOkta Verifyのセットアップを開始してください。

The screenshot shows a web browser window with the title "Indeed Inc. - サインイン" and the URL "id.indeed.tech/oa...". The page displays the Indeed logo at the top. Below it, the heading "セキュリティ方式の設定" (Security Method Settings) is followed by a radio button icon. A paragraph explains that the security method ensures only the user can access the Okta account. Under the heading "セットアップが必要です" (Setup Required), two options are listed. The first option, "Okta Verify", is selected with a checkmark icon and is highlighted with a red border. It includes a description: "Okta Verifyは、携帯電話にインストールされ、本人確認を行うための Authenticator アプリです。アクセスまたはリカバリに使用されます" and a "セットアップ" (Setup) button. The second option, "セキュリティキーまたは生体 Authenticator", includes a description: "セキュリティキーまたは生体 Authenticator を使用してサインインするアクセスに使用されます" and a "セットアップ" (Setup) button. At the bottom, there is a link "サインインに戻ります" (Return to Sign In).

Indeed Inc. - サインイン

id.indeed.tech/oa...

indeed

セキュリティ方式の設定

Ⓚ

セキュリティ方式により、自分だけがアクセス可能なことを保証し、Okta アカウントを保護できます。

セットアップが必要です

Okta Verify
Okta Verify は、携帯電話にインストールされ、本人確認を行うための Authenticator アプリです。
アクセスまたはリカバリに使用されます
[セットアップ](#)

セキュリティキーまたは生体 Authenticator
セキュリティキーまたは生体 Authenticator を使用してサインインするアクセスに使用されます
[セットアップ](#)

[サインインに戻ります](#)



6. Okta VerifyのQRコード(スマホ用)

画面にQRコードが表示されます。この画面のまま、次のステップに進んでください。



Indeed Inc. - サインイン

id.indeed.tech/oa...

indeed

Okta Verifyの設定

1. モバイルデバイスで、Okta VerifyアプリをApp Store (iPhone、iPad) またはGoogle Play (Androidデバイス) からダウンロードしてください。

2. アプリを開き、指示に従ってアカウントを追加します

3. 画面の指示に従って、「QRコードをスキャン」をタップし、以下のQRコードをスキャンします。

[スキャンできませんか？](#)

[Authenticator一覧に戻る](#)

[サインインに戻ります](#)



7. スマホでOkta Verifyアプリを開く

ここからはスマホを操作します。スマホでOkta Verifyを開き、「アカウントの追加」をタップして、追加するアカウントの種類として「会社名」を選択します。



アカウントの種類を選択

追加するアカウントの種類を選択してください



アカウントの追加画面では「スキップ」をタップし、次のOkta Verify画面で「はい、スキャンできます」をタップします。



別のデバイスからアカウントを追加しますか？

Okta Verify アカウントが別のデバイスにある場合は、そのアカウントをこのデバイスに追加できます。



QRコードはお持ちですか？



操作を続ける前に、別のデバイス（ノートPCなど）でQRコードを表示してください

QRコードはどこで入手できますか？

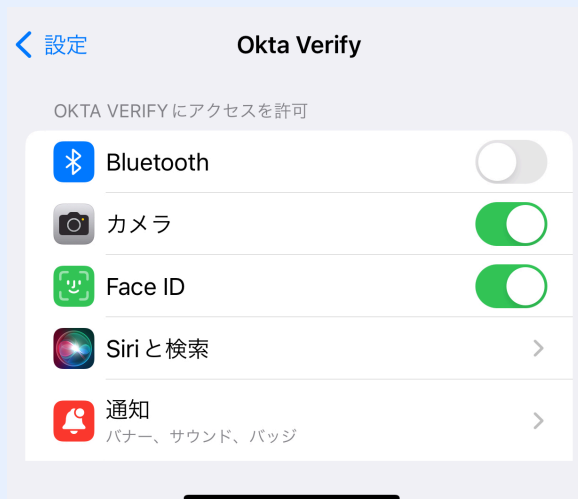




8. Okta Verifyの権限

Okta Verifyアプリの設定で、カメラ・Face ID/Touch IDへのアクセスと通知を有効にします。

スマホのOkta Verifyアプリを使用してサインインする場合は、生体認証、PIN、パターン、またはパスワードを有効にする必要があります。



9. QRコードをスキャン

PCに表示されたQRコードをスキャンし、完了したら、「完了」をタップしてください。

Okta Verify



アカウントが追加されました

Organizationのアプリに安全にサインインできるようになりました。

Organizationの指示に戻って続行してください。

重要：このアプリを端末にインストールしておいてください。サインイン時に必要になります。

完了



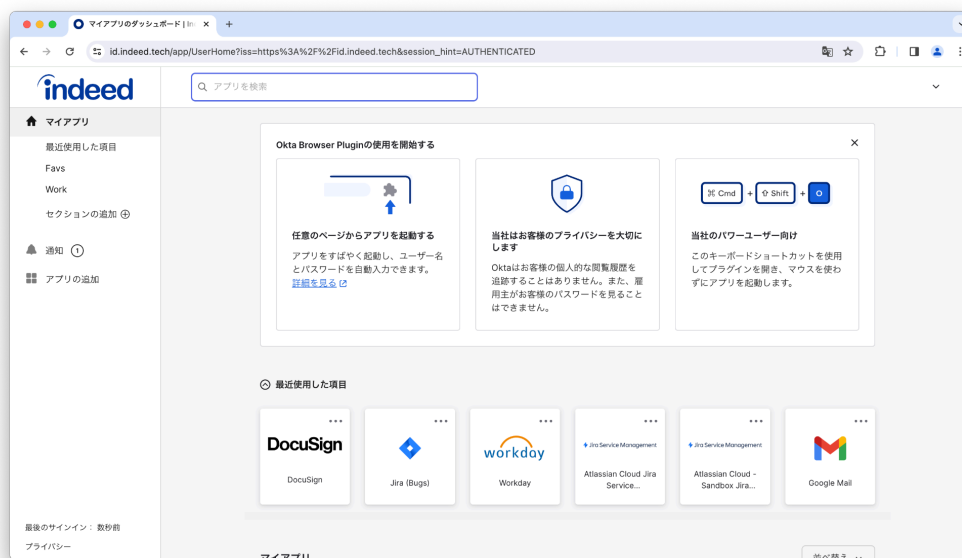
10. 「続行」をクリック

MacBook の画面に戻り、「続行」をクリックしてOkta へのログインを完了します。



必要に応じて、後でパスキーや物理セキュリティキーなどの追加の認証方法を設定できます。このガイドではこれらについては説明しません。

スマホでOkta Verifyの設定が完了すると、Oktaダッシュボードが表示されます。



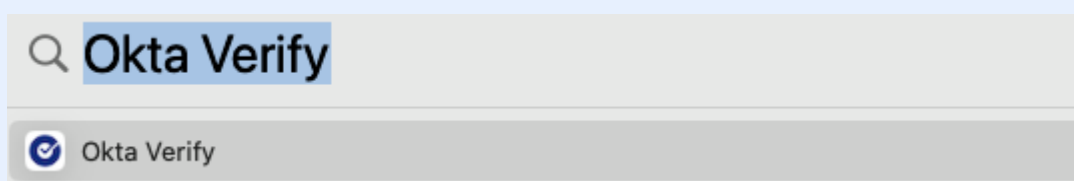
Okta Verify - PCアプリケーション

スマホでOkta Verify の設定が完了したら、PCにインストールされているOkta Verify もセットアップします。こちらはPC でOkta にサインインする際に使用します。

1. Okta VerifyがPCにインストール済みか確認する

Okta VerifyのPCアプリケーションは、Indeed PCで予めインストールされています。

キーボードでCommand⌘とスペースキーを同時に押して、Spotlight検索バーを表示します。「Okta Verify」と入力してアプリケーションを起動します。



Indeed PC に「Okta Verify」が入っていない場合は、オンボーディング セッションの IT担当者にお知らせください。

Indeed PCを使用していない場合は、こちらから Okta Verify をインストールできます:

- MacOS - <https://go.indeed.com/GetOktaMac>
- Windows - <https://go.indeed.com/GetOktaWindows>



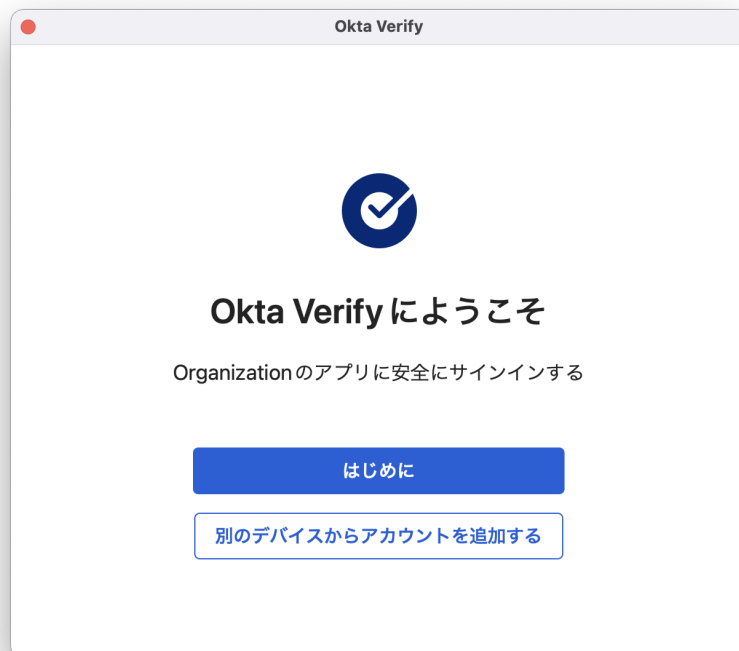
2. Okta Verifyを開く

画面右上のメニューバーからOkta Verify のアイコンをクリックして「Okta Verify を開く」を選択します。



3. はじめに

「はじめに」をクリックします。





4. New Account

画像のように「id.indeed.tech」と入力して「次へ」をクリックします。

Okta Verify

← 戻る

New account

https://id.indeed.tech

次へ

サインイン URL が分からない場合

別のデバイスからアカウントを追加する

Okta Verify アカウントが別のデバイスにある場合は、そのアカウントをこのデバイスに追加できます。

アカウントの追加

このフィールドには「https://id.indeed.tech」が自動入力される場合があります。その場合は、そのまま「次へ」をクリックしてください。

Okta Verify

ブラウザをチェックしてください

操作を続行するには、IDを確認する必要があります

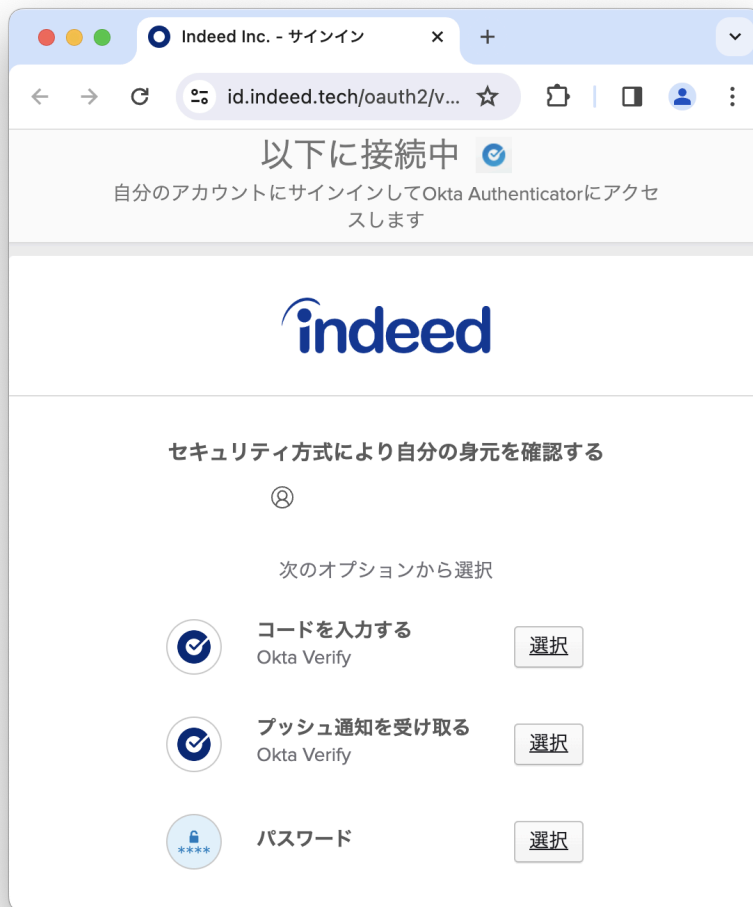
サインインページが見つからない場合

戻る



5. ブラウザ認証

認証方法の1つを選択してください。「プッシュ通知を受け取る」をお勧めします。



プッシュ通知の場合は、スマホに表示された一致する番号をタップして認証を完了する必要があります。



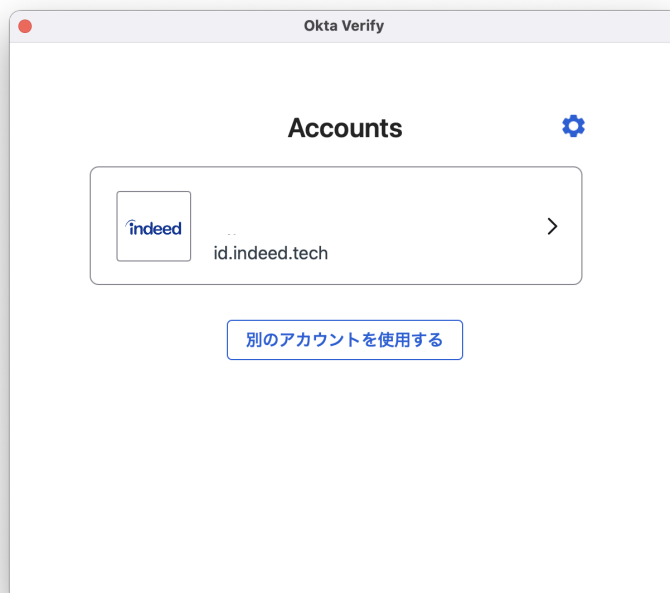


6. Touch IDの有効化

次に、Touch ID を「有効にする」をクリックします。



この画面が表示されたら、PC の Okta Verify のセットアップは完了です。



Google アカウントにログインする

1. 業務用PC でGoogle Chrome を開く

URL欄に「accounts.google.com」を入力し、リターンキーを押します。



2. サインイン

「[Indeedアカウント情報](#)」に記載されているメールアドレスを入力します。



以下のポップアップで、ローカルネットワークの設定を許可してください。



3. Oktaの認証

Oktaにリダイレクトされます。Indeed のメールアドレスを使用してサインインします。

以下に接続中 Google Workspace
自分のアカウントにサインインしてGoogleにアクセスします

indeed

サインイン

Email

サインイン状態を維持する

次へ

[アカウントのロックを解除しますか?](#)
[ヘルプ](#)

「Okta FastPassを使用する」を選択します。

以下に接続中 Google Workspace
自分のアカウントにサインインしてGoogleにアクセスします

indeed

セキュリティ方式により自分の身元を確認する

🔒

次のオプションから選択

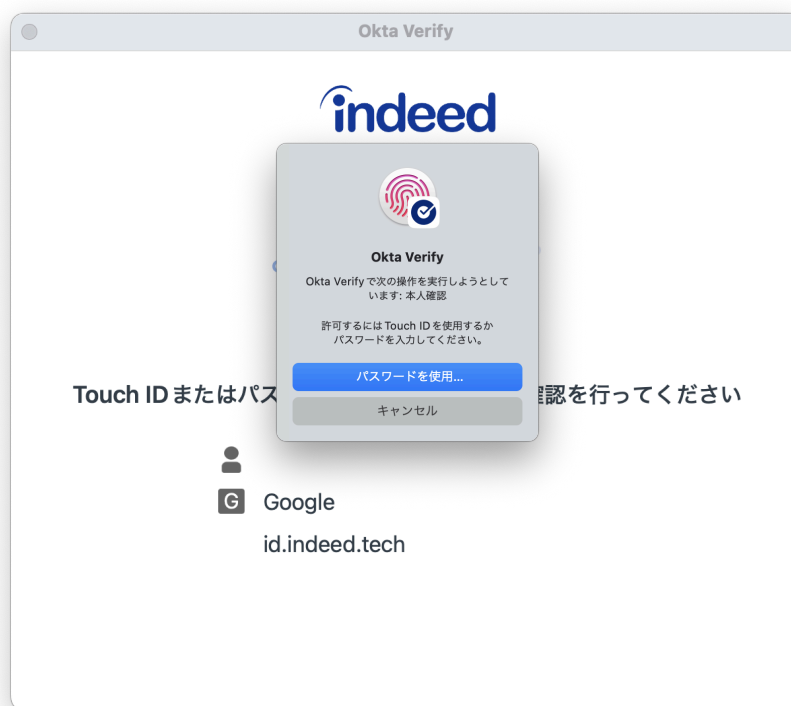
Okta FastPassを使用する
Okta Verify

パスワード

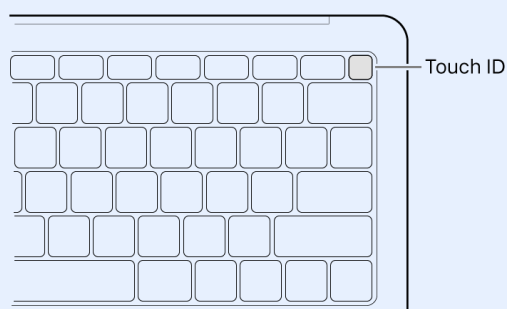
[サインインに戻ります](#)

4. Touch IDによる本人確認

Touch IDの認証ポップアップが表示されたら、Touch IDセンサーの上に登録した指を置いて認証を進めてください。「パスワードを使用...」を選択した場合は、認証を完了するためにMacBookのログインパスワードを入力する必要があります。



Touch ID での認証の際にキーを強く押してしまうとスクリーンがロックされるため、強く押さずに軽く指を置く程度にとどめてください



Googleアカウントの利用規約を確認して同意すると、Googleアカウントにログインできます。ログインができれば、次のページの「Google アカウントの同期を有効にする」に進んでください。

Google アカウントの同期を有効にする

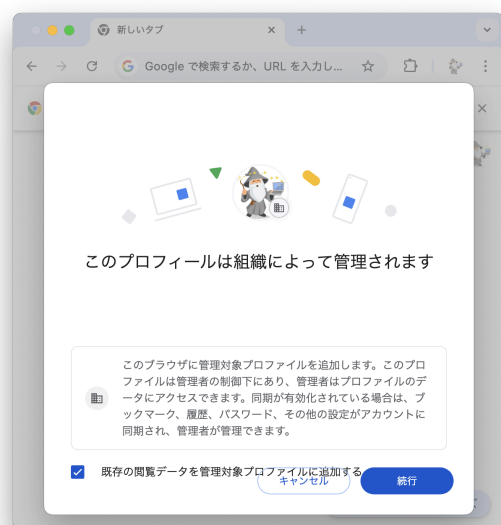
Google アカウントでChrome にログインすると、ブラウザの履歴や保存したパスワード、個人設定をバックアップおよび同期して、複数のデバイス間で一貫したエクスペリエンスを実現できます。これにより、Chromeデータが安全にバックアップされ、Indeedアカウントが追跡されるようになります。

1. Chromeのプロファイルを開く

Google Chromeのアドレスバーのすぐ右にある円形のアイコン画像(画像設定前は利用者のイニシャルが表示されているはず)をクリックし、「同期を有効にする...」を選択します。



2. 「続行」をクリック



3.「オンにする」をクリック



これでアカウントセットアップは完了しました。

「go.indeed.com/jphellocomputer」にアクセスして、IT チェックリスト作業を開始してください。