# 崇城大学

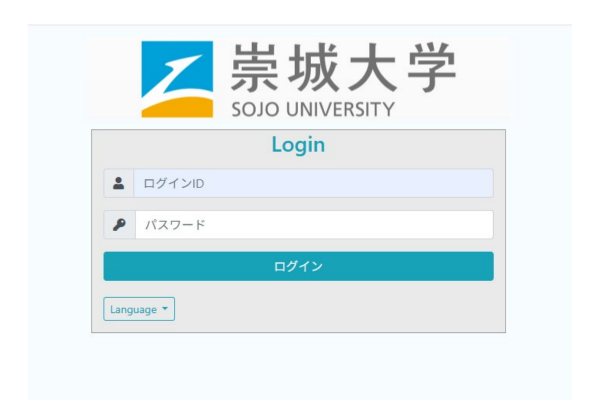
認証サーバーIdPログイン操作手順書

## ログイン手順

ログイン手順について説明します。

ブラウザを起動して利用するサービスにアクセスします。例えば以下のURLです。

例 <a href="https://idp.sojo-u.ac.jp/idp/profile/SAML2/Redirect/SSO?execution=e1s2">https://idp.sojo-u.ac.jp/idp/profile/SAML2/Redirect/SSO?execution=e1s2</a> 未認証状態でサービスにアクセスすると、AccessManagerにリダイレクトされログイン画面が表示されます。



ご自身のIDとパスワードを入力して「ログイン」ボタンを押してログインを実行して下さい。 認証に成功すると次の画面に遷移します。状況に応じて以降の節で説明します。

※学生さんのユーザIDとパスワード は、Web class と同じです。教職員は「ユーザ登録通知書」と同じです。

認証にスマートフォンを使用する場合はP3~P11を参照 認証にスマートフォンを使用せずPCのみで認証する場合は、P12以降を参照

\*スマートフォン認証とPC認証はどちらかを選択してください。 両方の利用は出来ません。

### 初めてログインするとき

初めてログインしたとき、ワンタイムパスワードの設定画面に遷移します。



ログインした端末がPCかスマートフォンかに応じてそれぞれ選択して「次へ」を押して設定を進めてください。

#### ·PC利用の場合

PCの場合は、別途ワンタイムパスコード設定用のスマートフォンを準備する説明が表示されます。確認の上「次へ」を押して進めてください。

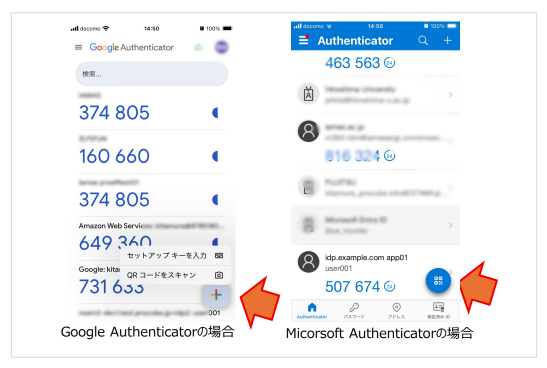


\* 既に認証システムアプリ(Authenticator)がインストールされている場合はこの手順は不要です。

次にワンタイムパスコード設定用のQRコードと設定キーが表示されます。



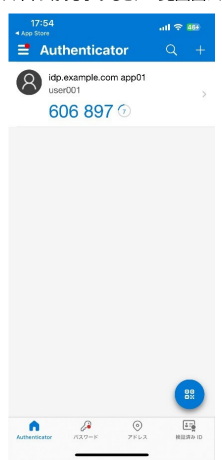
この画面の情報は秘密情報です。他の人に教えたり共有したりしないでください。 スマートフォンで「Google Authenticator」または「Micorsoft Authenticator」を 開き、以下の画面例のようにボタンを押して、QRコードスキャンを実行します。



ボタンを押すとQRコードスキャン画面が表示されますので、カメラをQRコードに向けてQRコードをスキャンしてください。



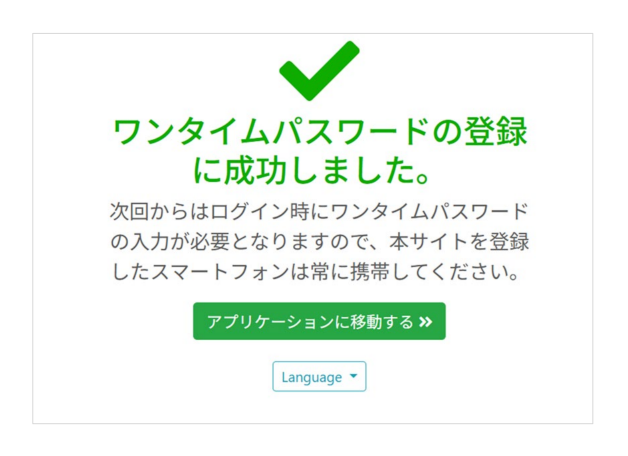
スキャンが完了すると、一覧画面に戻り、パスコードを確認できます。



PCの画面で「次へ」を押すと、認証コード入力画面が表示されますので、6桁のコードを入力して「登録」ボタンを押してください。

ワンタイムパスワードを設定してください					
初めてのログインでは、ワンタイムパスワード認証の設定が必要です。					
以下のウィザードに従って、設定してください。					
1. 操作種別確認	2. Google 認証システム アプリのインストール	3. 認証設定	4. 認証コードの登録		
Google 認証システム アプリに表示された6桁のコードを入力して「登録」ボタンを押してください。 「登録」ボタンを押下するとログインが完了します。					
認証コード: 944045					
Language ▼			戻る		

登録が完了すると、登録成功画面が表示されます。10秒程度で自動的にサービスへリダイレクトされて画面が切り替わります。自動的に画面が切り替わらない場合は、「アプリケーションに移動する」 ボタンを押して画面を切り替えてください。



#### ・スマートフォン利用の場合

スマートフォンの場合は、ワンタイムパスコード設定用のアプリケーションを準備する説明が表示されます。App StoreやGoogle Playから「Google Authenticator」か「Micorsoft Authenticator」をインストールしてください。

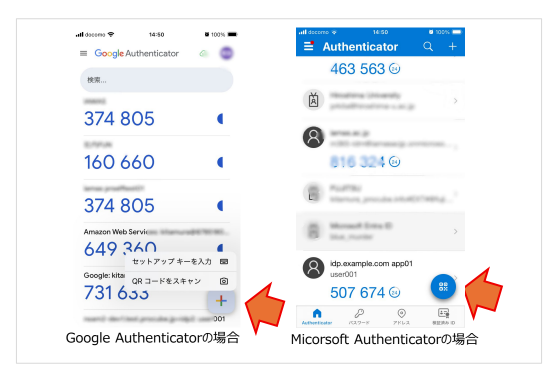
\*既に認証システムアプリ(Authenticator)がインストールされている場合はこの手順は不要です。



アプリケーションのインストールが完了したら「次へ」を押して進めてください。次の画面でキーが表示されます。



キーをコピーして、「Google Authenticator」や「Micorsoft Authenticator」に設定してください。 以下の画面例のようにボタンを押して、キー入力を実行します。



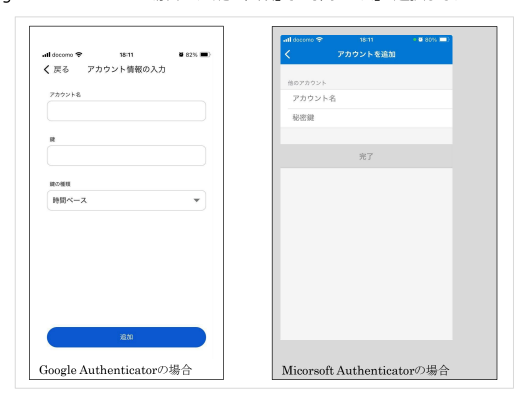
「Micorsoft Authenticator」の場合は、ボタンを押した後、「コードを手動で入力」ボタンを押してください。

次のような画面が表示されますので「その他(Google、Facebookなど)」を選択してください。

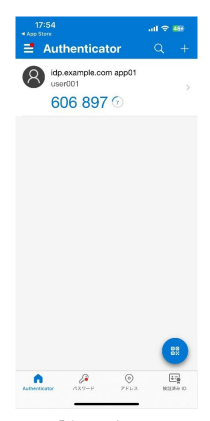


登録画面の鍵(または秘密鍵)に、先ほどコピーしたキーを張り付けてください。「アカウント名」には任意の名前(どこへのログインかが分かるような名前)を設定してください。

Google Authenticatorの場合は、「鍵の種類」で「時間ベース」を選択してください。



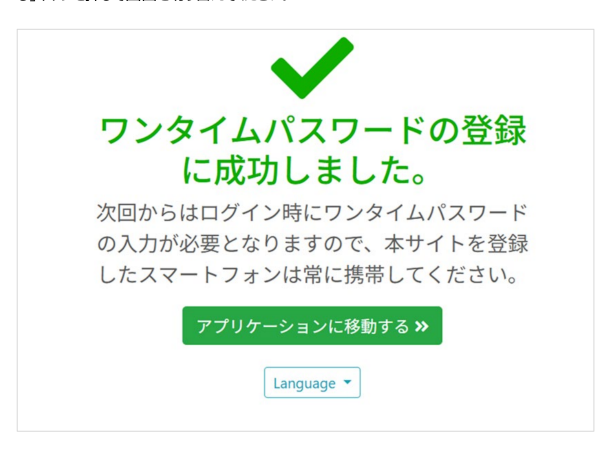
「追加」または「完了」ボタンを押すと一覧画面に戻り、パスコードを確認できます。



ログイン画面で「次へ」を押すと、認証コード入力画面が表示されますので、6桁のコードを入力して「登録」ボタンを押してください。

ワンタイムパスワードを設定してください					
初めてのログインでは、ワンタイムパスワード認証の設定が必要です。 以下のウィザードに従って、設定してください。					
STODY THERES	CC BARBOCCAREOUS				
1. 操作種別確認	2. Google 認証システム アプリのインストール	3. 認証設定	4. 認証コードの登録		
Google 認証システム アプリに表示された6桁のコードを入力して「登録」ボタンを押してください。					
「登録」ボタンを押下するとログインが完了します。					
認証コード: 944045 登録✔					
			戻る		
Language *					

登録が完了すると、登録成功画面が表示されます。10秒程度で自動的にサービスへリダイレクトされて画面が切り替わります。自動的に画面が切り替わらない場合は、「アプリケーションに移動する」ボタンを押して画面を切り替えてください。



### 2回目以降のログイン

2回目以降のログイン(ワンタイムパスコードを設定済みの状態)では、ワンタイムパスワード認 証画面に遷移します。

スマートフォンの「Google Authenticator」や「Micorsoft Authenticator」でコードを確認して入力して下さい。



コードの照合に成功すると、サービスの画面に切り替わります。

### PC WebブラウザでのAuthenticator利用方法

ブラウザの拡張機能を利用して認証アプリをインストールすることができます。 スマートフォンをお持ちでない場合などにご利用ください。

### 目次

- 1. Authenticatorをインストールする
- Edge
- Chrome
- Firefox
- 2. Microsoft 365を起動する
- 初めてMicrosoft 365にログインする場合
- Microsoft 365へのログインを実施したことのある場合
- 3. AuthenticatorにMicrosoft 365のアカウントを登録する

### 1. Authenticatorをインストールする

インストールを行いたいブラウザにAuthenticatorをインストールしてください。 Safariは非対応のため、Macで利用したい場合はChrome、Firefoxなど別のブラウザを インストールしてご利用をお願いいたします。

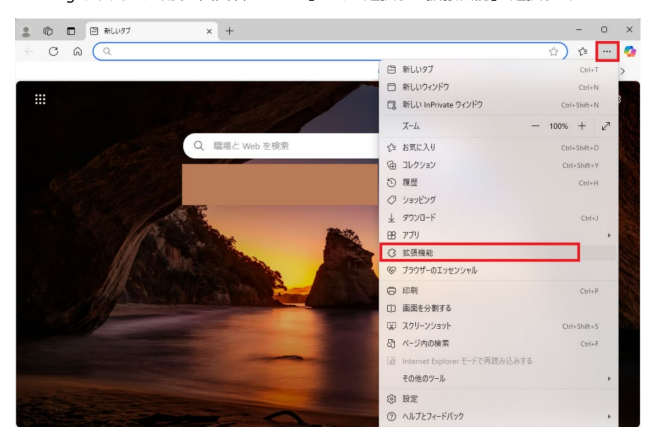
### Edgeを利用する方は⇒P13

Chromeを利用する方は⇒P16

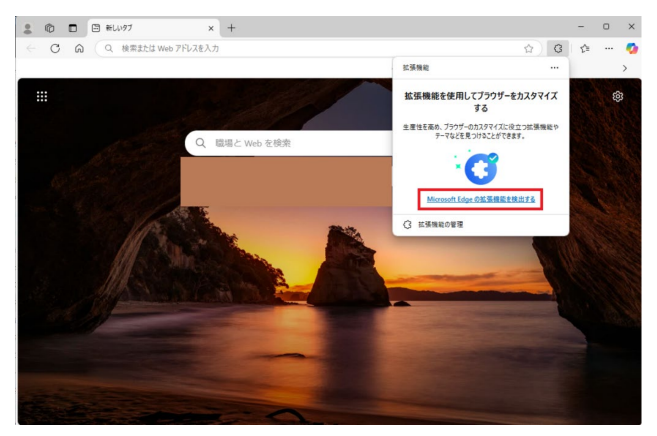
Firefoxを利用の方は⇒P18

### Edge

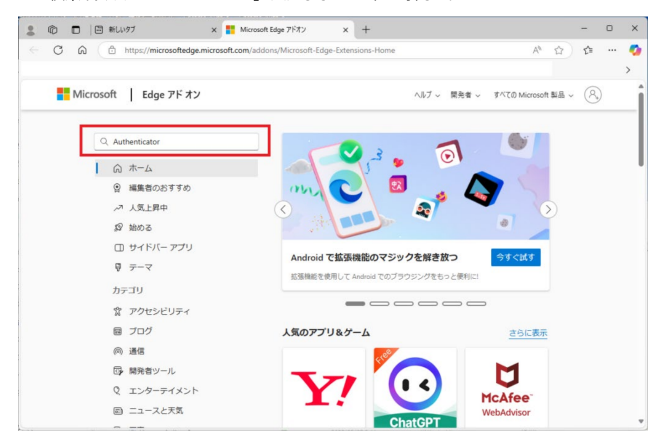
1. Edgeブラウザを起動し、画面右上の「・・・」マークを選択し、「拡張機能」を選択します。



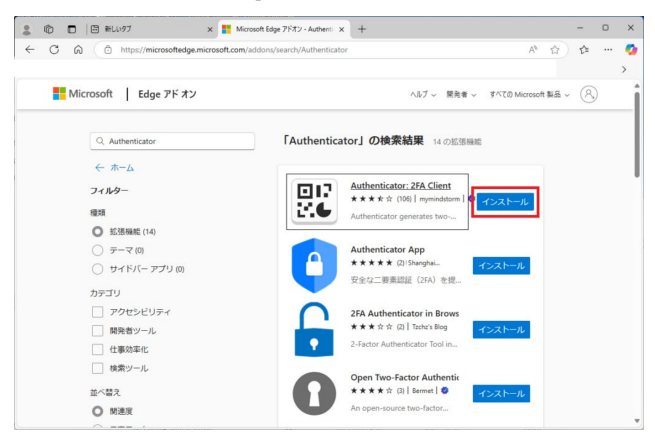
2. 「Microsoft Edgeの拡張機能を検出する」を選択します。



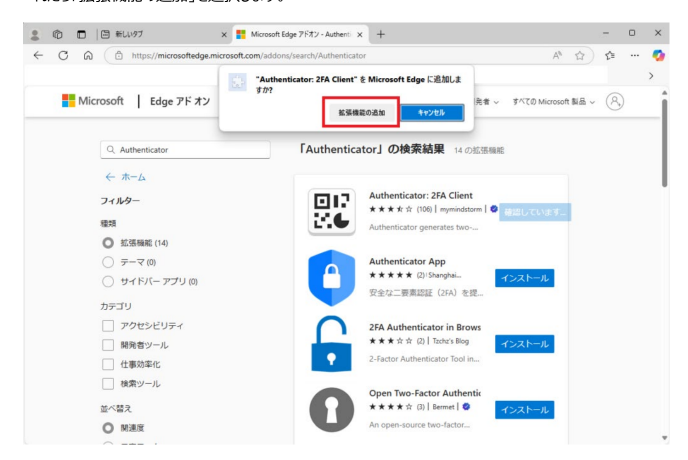
3. 検索ボックスに「Authenticator」と入力してEnterキーを押します。



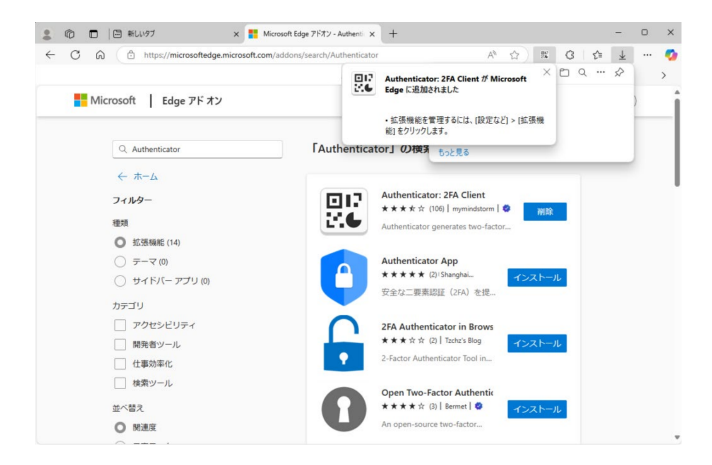
4. 「Authenticator: 2FA Client」横のインストールボタンを選択します。



5. 「"Authenticator: 2FA Client"をMicrosoft Edgeに追加しますか?」のポップアップが表示されたら「拡張機能の追加」を選択します。



「Authenticator: 2FA ClientがMicrosoft Edgeに追加されました」と表示されたらインストール完了です。



### Chrome

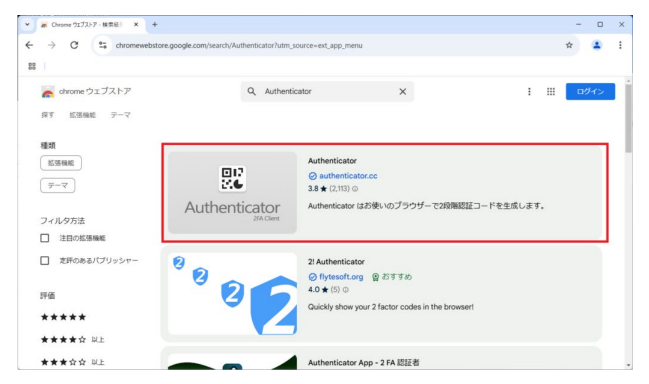
1. 画面右上の「・・・」を選択し、「拡張機能」→「Chromeウェブストアにアクセス」を選択します。



2. 検索ボックスに「Authenticator」と入力してEnterキーを押します。



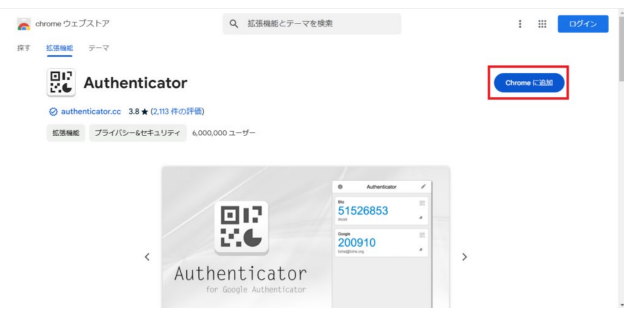
3. 「Authenticator」を選択します。



4. 「Chromeに追加」を選択します。



5. 「拡張機能を追加」を選択します。

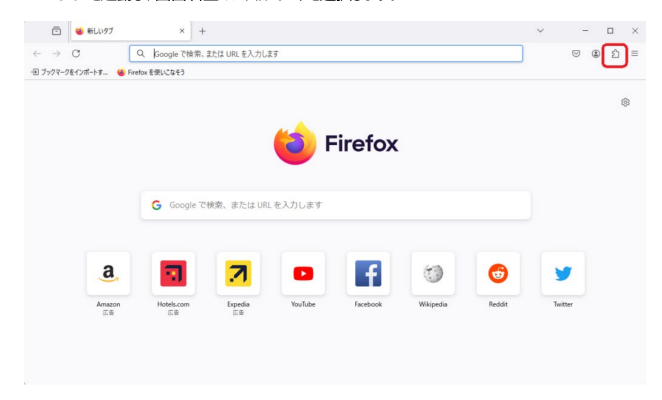


6. 画面右上のパズルマークを選択し、「Authenticator」と表示されていればインストール完了です。 [第2章 Microsoft 365を起動する]へ進んでください。



### **Firefox**

1. Firefoxを起動し、画面右上のパズルマークを選択します。



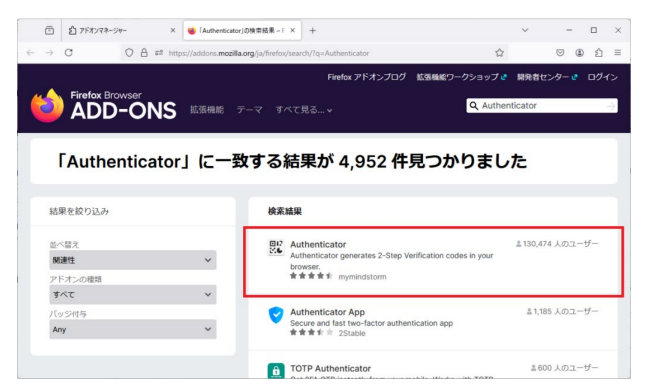
#### 2. 「拡張機能」を選択します。



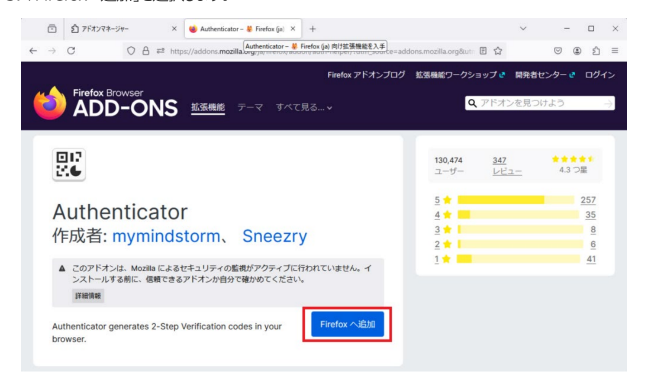
3. 検索ボックスに「Authenticator」と入力してEnterキーを押します。



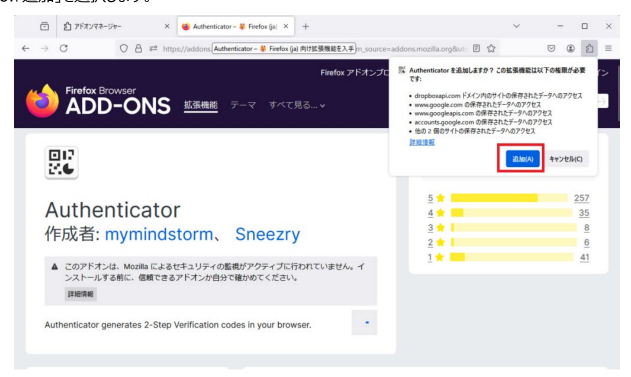
#### 4.「Authenticator」を選択します。



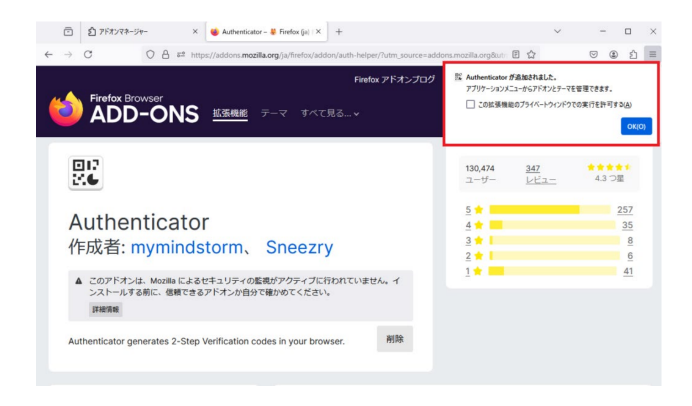
#### 5. 「Firefoxへ追加」を選択します。



#### 6.「追加」を選択します。



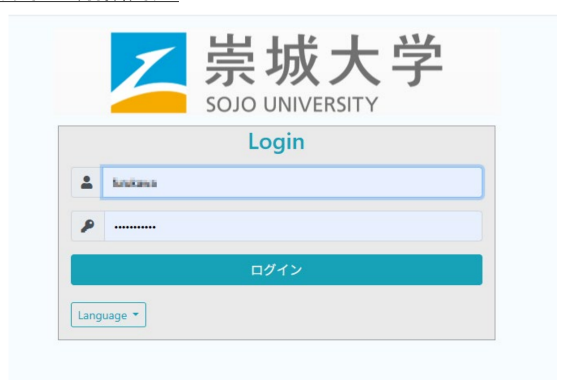
7. 「Authenticatorが追加されました。」のポップアップが表示されましたらインストール完了です。「OK」ボタンを選択してください。



### 認証が必要な各サイトへのログイン方法

ログインが必要なサービスヘアクセスしIDとパスワードを入力します。
※学生さんのユーザIDとパスワード は、Web class と同じです。教職員は「ユーザ登録通知書」と同じです。

どのブラウザでもほぼ同じ操作です。



1. ワンタイムパスワード入力画面が開きます。



2. 拡張機能をクリックしてAuthenticator 2FA Clientを起動します。



3. 6桁のワンタイムパスワードが表示されますので、 クリックしてコピーしユーザー名下の入力欄に貼り付けます。



4. 最後にこの画面が表示されたら内容を確認して同意をクリックして下さい。 以上でサービスを利用出来ます。



あなたがアクセスしようとしているサービス:

AND DESCRIPTION OF THE PERSON NAMED IN

サービスに送信される情報

続行すると上記の情報はこのサービスに送信されます。このサービスにアクセスするたびに、あなたに関する情報を送信することに同意しますか?

#### 同意方法の選択:

○ 次回ログイン時に再度チェックします。

今回だけ情報を送信することに同意します。

● このサービスに送信する情報が変わった場合は、再度チェックします。

今回と同じ情報であれば今後も自動的にこのサービスに送信することに同意します。

( ) 今後はチェックしません。

**すべて**の私に関する情報を今後アクセスする**すべて**のサービスに送信することに同意します。

この設定はログインページのチェックボックスでいつでも取り消すことができます。