

多要素認証有効化および統合認証システムへ のログインについて

2026年1月

情報システム室

目次

1.	統合認証システムの多要素認証有効化について	3
2.	アプリケーションの準備	4
3.	ログイン方法	4
3.1.	初回ログイン方法	4
3.2.	2回目以降のログイン方法	8
4.	その他	9

上智大学では多要素認証を導入した統合認証システム(シングルサインオン、以下 SSO)にてシステムへのログインを実施しています。

多要素認証は、セキュリティをより強固にするために ID/パスワードに加えて別の認証情報を入力する仕組みです。学外のネットワークから学内システムにアクセスする際に必要になります。

※学内ネットワーク(sophiawifi2019 など)の使用時には多要素認証は要求されません。

統合認証システムのログイン対象のシステムは、2026 年 1 月現在、以下の通りです。

- Loyola
- My Sophia
- ソフィアメール
- Moodle
- VPN
- メーリングリストシステム
- セルフ学修ポートフォリオ
- CaLabo MX
- My OPAC(図書館 OPAC)
- Zoom
- 証明書発行システム
- キャリアセンターシステム

1. 統合認証システムの多要素認証有効化について

2025年8月29日より、統合認証システム(シングルサインオン/SSO)にログインする際に多要素認証が導入されました。

多要素認証は、セキュリティをより強固にするためにID/パスワードに加えて別の認証情報を入力する仕組みです。現時点では多要素認証の利用は任意としますが、情報セキュリティ強化の観点から今後全体適用とする予定です。

多要素認証を有効化する手順は以下のとおりです。

設定後の多要素認証によるログインの方法については、「2.アプリケーションの準備」以降を参照してください。

(1) 統合認証システム(<https://sso.sophia.ac.jp>)にログインします。

(2) 「Multi-Factor Authentication」アイコンをクリックします。



(3) 「多要素認証を有効にする」にチェックを入れます。

認証方法に「OTP認証」が選択されていることを確認して「Save」をクリックします。

A screenshot of the 'Multi-factor authentication' configuration page. At the top left is the university logo and name. At the top right is a 'Logout' button. Below the header is a note in Japanese and English about icons for systems not in the list. The main area has a title '多要素認証 / Multi-factor authentication'. It contains a checkbox labeled '多要素認証を有効にする / Enable multi-factor authentication' which is checked. Below it is a note: '以下のなかから利用する認証を1つ選択してください。 Please select one of the following authentication methods to use.' There are two radio buttons: one for 'OTP認証(Authenticator)' which is selected, and another for 'SAML認証(SAML2.0)'. At the bottom left is a '< Back' button. At the bottom right is a 'Save' button, which is highlighted with a red box.

2. アプリケーションの準備

統合認証システムのログインにはスマートフォンが必要となります。

スマートフォンをお持ちでない場合は、情報システム室までメールでお問い合わせください。

ご自身のスマートフォンに「Microsoft Authenticator」をインストールしてください。



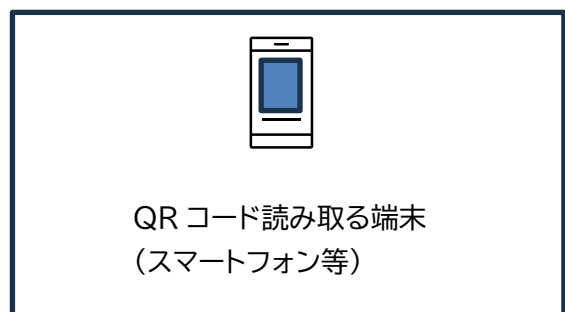
3. ログイン方法

3.1. 初回ログイン方法

多要素認証導入後、はじめて統合認証システムにログインする場合の手順をご案内します。

画面に表示された QR コードを読む操作がありますので、初回設定は必ず、パソコン(QR コードを表示させる端末)とスマートフォン(QR コード読み取る端末)をご用意ください。

用意するもの



※QR コードを読む操作がありますのでそれぞれ別で用意してください。

- ① 情報システム室の WEB サイト
<https://ccweb.cc.sophia.ac.jp>

にアクセスし、ログインするシステムのアイコンをクリックします。
ここでは例として Loyola を使用しますが、どのシステムでも動きは同じです。

The screenshot shows two side-by-side login pages. On the left, under 'ICT OFFICE', there are icons for 'Password・メールアドレス' (password・email address), 'Microsoft365 教職員ログイン' (Microsoft365 staff login), 'Microsoft365 学生ログイン' (Microsoft365 student login), 'Moodle', 'Sophia Web Print (学内ネットワーク/VPN経由)', and 'VPN'. On the right, under 'PC教室', there are icons for '開室カレンダー' (calendar), '教室利用状況' (classroom usage status), and 'OTHERS'. In the 'OTHERS' section, the 'LOYOLA' icon is highlighted with a red box.

- ② 統合認証システムのログイン画面が表示されるので、ID(教職員番号)とソフィアICTアカウントのパスワードを入力してログインします。

The screenshot shows the login interface for the Sophia University Integrated Authentication System. At the top, the university's logo and name are displayed. Below that, the system name 'Integrated Authentication System' and '統合認証システム' are shown. A red box highlights the 'Login ID' and 'Password' input fields. Below the fields, there is a link for password recovery and language selection ('日本語/English'). A large red button labeled 'Login' is at the bottom.

- ③ QRコードが表示されます。この時点では、スマートフォンのカメラアプリ等でQRコードを読み込まないでください。

※QRコードが表示されるのは初回のみです。
2回目以降のログインの場合は、P4「2-2.2回目以降のログイン方法」をご確認ください。

※多要素認証を設定した状態で「Microsoft Authenticator」をアンインストールしてしまったなど、再度QRコードが必要となった場合は、P7「4.その他」をご確認ください。

The screenshot shows the Microsoft Authenticator setup page. It features the university's logo and the system name. A yellow warning box states: 'アカウントを有効にするにはモバイル・オーセンティケーターのセットアップが必要です。 (You need to set up Mobile Authenticator to activate your account.)'. Below this, step-by-step instructions are provided: 1. Install the app 'Microsoft Authenticator' on your mobile device. 2. Open the application and scan the barcode. A QR code is displayed for scanning. The form includes fields for 'ワンタイムコード (One-time code)' and 'デバイス名 (Device Name)', both with placeholder text. A 'Submit' button is at the bottom.

- ④ スマートフォンで「Authenticator」を起動します。



- ⑤ アプリを起動すると、右の画面が表示されるので「承認する」をタップします。



⑥ 「続行」をタップします。

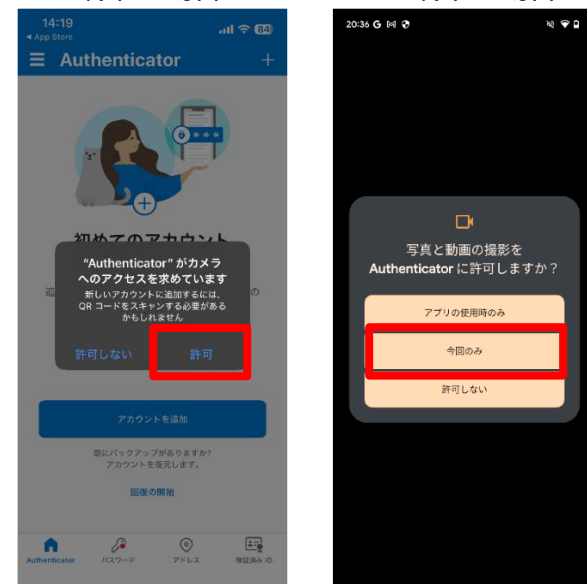


⑦ 「QRコードをスキャンします」をタップします。



⑧ カメラへのアクセスについてメッセージが表示されるので「許可」または「今回ののみ」を選択します。

iOS 端末の場合 Android 端末の場合



- ⑨ QR コードをスキャンする画面になるので、統合認証システムに表示されている QR コードを読み取ります。

- ⑩ QR コードの読み取りが完了すると、「Microsoft Authenticator」アプリの「sophia」の項目にワンタイムコードが表示されます。そのコードを「ワンタイムコード」に入力して、「Submit」をタップします。
デバイス名の入力は任意です。
※コードを入力する際、3 衍と 3 衍の間にスペースは入れないでください。



- ⑪ 認証が完了し、システムにログインできます。

3.2.2 回目以降のログイン方法

2回目以降のログイン手順をご案内します。

- ① 情報システム室のWEBサイト
<https://ccweb.cc.sophia.ac.jp>

にアクセスし、ログインするシステムのアイコンをクリックします。
ここでは例として Loyola を使用しますが、どのシステムでも動きは同じです。



The screenshot shows a grid of links under 'ICT OFFICE' and 'PC教室'. In the 'OTHERS' section, the 'LOYOLA' link is highlighted with a red box.

- ② 統合認証システムのログイン画面が表示されるので、ID(教職員番号)とソフィアICTアカウントのパスワードを入力します。



The screenshot shows the 'Integrated Authentication System' login page. The 'Login ID' and 'Password' input fields are highlighted with a red box.

- ③ ワンタイムコードを入力する画面が表示されます。
スマートフォンの「Microsoft Authenticator」アプリを開き、「sophia」の項目に表示されたワンタイムコードを確認してください。



The screenshot shows the 'Integrated Authentication System' login page with the 'ワンタイムコード (One-time code)' input field highlighted with a red box.

- ④ 「Microsoft Authenticator」アプリで確認したワンタイムコードを、「ワンタイムコード」に入力します。
※コードを入力する際、3桁と3桁の間にスペースは入れないでください。



The screenshot shows the 'Integrated Authentication System' login page with the 'ワンタイムコード (One-time code)' field containing '927154' highlighted with a red box.

- ⑤ 認証が完了し、システムにログインできます。



4. その他

- スマートフォンの機種変更などで多要素認証を設定した状態で「Microsoft Authenticator」をアンインストールしてしまったなど、再度 QR コードが必要な場合は、情報システム室へメールにてお問い合わせください(ict-support@sophia.ac.jp)。QR コードが再表示されるようにリセットいたします。
- スマートフォンをお持ちでない場合は、情報システム室へメールにてお問い合わせください。
- 「Microsoft Authenticator」以外の多要素認証アプリケーションについて、情報システム室ではサポートは行えませんが、ご利用いただくことは問題ありません(例：「Google Authenticator」「Duo Mobile」等)。

ただし、初期設定を含め、利用している過程で生じた問題につきましては、すべて自己解決くださるようお願いいたします。

統合認証システムへのログインについて

2025年8月 作成
2025年9月 更新
2025年11月 更新
2025年12月 更新
2026年1月 更新

編集・発行 上智大学情報システム室
住所 〒102-8854
東京都千代田区紀尾井町7-1
電話 03(3238)3101
ホームページ <http://ccweb.cc.sophia.ac.jp/>

Sophia ICT

Search

