

### ワンタイムパスワードアプリ(HENNGE Lock) インストール・初期設定のお願い

2025年3月19日 佐世保校 : 企画広報課企画広報グループ・情報システム室 シーボルト校:総務企画課企画グループ・情報システム室





同報メール等でお知らせしておりますとおり、シングルサインオンシステム(SSO)の 導入を進めております。

SSOシステムのサービス開始以降は、学外からの各種SSO対象サービス(Gmail、 Microsoft365、Adobe Creative Cloud等)にアクセスする際の認証に、ワンタイム パスワードが必要となります。

ワンタイムパスワードによる認証許可を行うために「HENNGE Lock」というスマート フォンアプリを利用します。

つきましては、各自、次ページ以降の手順を確認のうえ、事前にアプリのインストール・ 初期設定をお願いいたします。

- HENNGE Lockの設定が済んでない場合、学外からのSSO対象のサービスの利用ができ なくなりますので、必ず期限までにインストール・設定をお願いします。
- HENNGE Lockにスマートフォンが対応してない場合など、HENNGE Lock が利用できない場合は、Eメールによるワンタイムパスワード認証も可能です。利用される場合は、10ページからの設定を行ってください。

# HENNGE Lockのインストール



- ・下記QRコードを読み取り、アプリをダウンロード または、
- ・App Storeアプリを開く
- ・「HENNGE Lock」を検索
- ・上記アイコンのアプリをダウンロード

・下記QRコードを読み取り、アプリをダウンロード または、

- ・Google Playストア アプリを開く
- ・「HENNGE Lock」を検索
- ・上記アイコンのアプリをダウンロード



#### iOS用



#### android用

#### HENNGE Lock HENNGE KK. 25. 4ROULDIA グリンロード 2000 クソントール 2 共有 ① (SUU-EØ)リストに違知



1.HENNGE Access ControlのユーザポータルにPC・タブレットなどHENNGE Lockを インストールしたものとは別の端末でアクセス、ログインします。

<u>https://ap.ssso.hdems.com/portal/sun.ac.jp/login/</u>本URLにアクセスすると、右記のような画面が表示されます。

ユーザー名:ご自身の大学メールアドレス パスワード:上記パスワード

2.ログインが成功すると左記のようなポータルが表示されます。 ポータルに表示されるアイコンはユーザ種別によって異なります。







### 3.右上のメニューから、[OTP (ワンタイム パスワード) 設定]をクリックします。

HENNIGE ONE	HEATADI H



#### 4.[OTPを再設定する]をクリックします。

HENNGE ONE	▣ . = =
<b>トップ</b> / OTP(ワンタイムバスワード)設定	
OTP(ワンタイムパスワード)設定	
♥ OTPは設定済みです 現在の設定: OTPが設定されていないか、またはスマートフォンによる設定がなされている可能性があります。	
より安全でより簡単なOTPを実現するために、HENNGE Lockの設定を開始しましょう。 OTPの比較	
OTPを再設定する	



### 5. [スマートフォンを使ってOTPを設定する] - [スマートフォンで設定] をクリックします。

HENNGE ONE	ⓐ ≡ = ⊐⊨ ▼
トップ / OTP(ワンタイムパスワード)設定 / OTPを設定する	
OTPを設定する	
スマートフォンを使ってOTPを設定 する より簡単で安全なOTPを設定するために、スマートフォンやタブレットを利用 します。 HENNGE Lockを使って最適なログインを設定する、または他のOTPアプリを使 う場合はこちらを選択してください。 スマートフォンで設定	
Eメールを使ってOTPを設定する EメールでOTPを受け取る場合はこちらを選択してください。 Eメールで設定	
© 2025 HENNGE K.K.	



6-1. 事前にインストールしたスマートフォンのHENNGE Lockアプリを起動します。

6-2.アプリ起動後、右上のメニューアイコンをタップし、 [OTPを追加する]をタップします。

6-3.スマートフォンのカメラが起動するので、PC画面に 表示されているQRコードを読み取ってください。

831 844

6-4.QRコードを読み取ると、アプリ上に 下記のようなOTP(ワンタイムパスワード)が 表示されます。





#### 7.以下の完了画面が表示されていることを確認します。

HENNGE ONE
トップ / OTP(ワンタイムパスワード)設定 / OTPを設定する / Complete
OTPの 設定 完了
•(i).* .:
OTPの設定が成功しました
閉じる

※ 入力誤りがあった場合、以降、正しい OTP (ワンタイム パスワード) トークンを入力しても作業が 完了しません。手順 4.からやり直します。



- 注)以降の設定はHENNGE Lockにスマートフォンが対応してない場合など、HENNGE Lock が 利用できない場合に実施してください。
- 1.HENNGE Access ControlのユーザポータルにPC・タブレットなど HENNGE Lockを インストールしたものとは別の端末でアクセス、 ログインします。
  - <u>https://ap.ssso.hdems.com/portal/sun.ac.jp/login/</u>本URLにアクセスすると、右記のような画面が表示されます。
    - ユーザー名:ご自身の大学メールアドレス パスワード:上記パスワード

2.ログインが成功すると左記のようなポータルが表示されます。 ポータルに表示されるアイコンはユーザ種別によって異なります。

	ユーザー名 	
	Carpen Q 201-FORMER.K	
INGE ONE		Ф мертара м
07P(ワンタイムパスワー ログアウト	্বাল	



#### 3.右上のメニューから、[OTP (ワンタイムパスワード) 設定]をクリックします。

HENINGE ONE		Ф неятаю н
の19(ワンタイムパスワード)の末		
רקק		



#### 4.[OTPを再設定する]をクリックします。

HENNGE ONE	ـ
<b>トップ</b> / OTP(ワンタイム)(スワード)設定	
OTP(ワンタイムパスワード)設定	
♥ OTPは設定済みです 現在の設定: OTPが設定されていないか、またはスマートフォンによる設定がなされている可能性があります。	
より安全でより簡単なOTPを実現するために、HENNGE Lockの設定を開始しましょう。 OTPの比較	
OTPを再設定する	
© 2025 HENNGE K.K.	



# 5. OTP (ワンタイム パスワード) を設定する選択画面で [ Eメールを使ってOTPを設定する ] - [ Eメールで設定 ] を選択します。

HENNGE ONE	⊕ ===
トップ / <b>OTP(ワンタイム)(スワード)設定</b> / OTPを設定する	
OTPを設定する	
スマートフォンを使ってOTPを設定 する より簡単で安全なOTPを設定するために、スマートフォンやタブレットを利用 します。 HENNGE Lockを使って最適なログインを設定する、または他のOTPアプリを使 う場合はこちらを選択してください。 スマートフォンで設定	
Eメールを使ってOTPを設定する EメールでOTPを受け取る場合はこちらを選択してください。 Eメールで設定	
© 2025 HENNGE K.K. #027568	





#### 6. OTP (ワンタイム パスワード) の受信を希望するメールアドレスを入力し、[次へ]をクリックします。

HENNGE ONE		
トップ / OTP(ワンタイムパスワード)設定 / OTPを設定する / Eメール		
Eメールを使ってOTPを設定する		
1		
<b>Eメールアドレスを入力してください</b> メールアドレス 次へ 戻る		
メールアドレスのメールボックスヘアクセスし、届いた OT	P (ワン	ンタイ

7. 上記入力したメールアドレスのメールボックスへアクセスし、届いた OTP (ワンタイム パスワード) を 確認します





#### 8. メールで受信した OTP (ワンタイム パスワード) トークンを入力し [確認]をクリックします。

HENNGE ONE	
トップ / OTP(ワンタイムパスワード)設定 / OTPを設定する / Eメール	
Eメールを使ってOTPを設定する	
Eメールで届いた8桁の数字を入力してください	
認証コードを記載したEメールを送信しましたので、ご確認ください。 Eメールアドレス: @hennge.com 認証コード 確認	
認証コードを受け取りませんでしたか? もう一度送信する 戻る	

※ 初回同期設定のため、確認した OTP (ワンタイム パスワード) を入力する必要があります。



### 9. 以下の完了画面が表示されていることを確認します。

HENNGE ONE
トップ / OTP(ワンタイムパスワード)設定 / OTPを設定する / Complete
OTPの設定完了
↔ <u>;).</u> *
OTPの設定が成功しました
閉じる

※ 入力誤りがあった場合、以降、正しい OTP (ワンタイム パスワード) トークンを入力しても作業が 完了しません。手順 4.からやり直します。