▶ 「多要素認証」へ

ブラウザー

このマニュアル

- OTPとは、一度だけ使用できるパスワード(One Time Password)です。
- OTP Managerは、ワンタイムパスワード(OTP)を発行するためのアプリケーションです。
- OTP ManagerをMAINアカウントの「セキュリティ情報」に登録することにより、多要素認証に使用できます。

■ おすすめの画面表示

- 1. ブラウザ(このマニュアル)
- 2. ブラウザ (セキュリティ情報)
- 3. アプリ(OTP Manager): 黄色い枠で表示

■ 目次

インストール / 設定 / 動作確認 / FAQ

インストール

- 1. アプリー覧から「Microsoft Store」を開きます
- 2. 「OTP Manager」を検索します
- 3. 「**インストール**」して「**開く**」



アプリ

OTP Manager ブラウザー

セキュリティ情報

4	たんしいん
4.	オイノリックノ



OTF Manager	- 0	×
	لم	
アルウノト		
秘密		
発行者		
発行者		×
発行者 ユードの桁数		×
発行者 コードの桁数 6		×
発行者 コードの桁数 6 輸出可能		×
発行者 コードの桁数 6 輸出可能 ● いいえ		×

設定

■ パソコンのブラウザで、「セキュリティ情報」を開き【秘密鍵】を入手

1. 下記URLにアクセス

https://mysignins.microsoft.com/security-info

2. 「MGメールアドレス」でサインイン

5. この画面は、閉じないでください

※手順〈9. 〉で使用します。



3. 「+サインイン方法の追加」をクリック

… 自分のサインイン ∨		80	?	
へ 概要	セキュリティ情報			
𝒫 セキュリティ情報	これは、ご自分のアカウントへのサインインやパスワードの再設定に使用する方法です。			
■ デバイス	曇も適したサインイン方法を使用しています。 Sgi-in method when most advisable is varivaliable Microsoft Authenticator - 現1 変更			
Q バスワード	+ サインイン方法の通知			

4. 「Microsoft Authenticator」をクリック

ナイン	イン方法の追加
٢	Microsoft Authenticator サインイン要求を承認するか、ワンタイム コードを使用します
123	ハードウェア トークン Sign in with a code from a hardware token
	雷話

2024/12/19 10:06

5. 「別の認証アプリを使用します」をクリック



6. 「次へ」をクリック



- 7. 「画像をスキャンできませんか?」をクリック
 - QRコードの下にコードの情報が展開します

QR コードをスキャンします 認証アプリを使用して QR コードをスキャンします。これにより、ご使用の認証アプリがアカウントに 結び付けられます。

認証アプリ

QR コードをスキャンした後、[次へ] を選択します。



- 8. 「コピーのアイコン」をクリック
 - 【秘密鍵】をコピー

※この画面は、閉じないでください ※「次へ」を押さない

※手順〈11. 〉で使用します



X

2024/12/19 10:06

- 【秘密鍵】を【OTP Manager】に設定
- 9. 【OTP Manager】設定画面に戻ります
 - 1. アカウント:1文字以上の任意の文字列を入力
 - 2. 秘密: 【秘密鍵】を貼り付け
 - 3. 発行者:任意(空白でも可)
 - 4. 「保存」をクリック

※アカウント、発行者は、コード画面「10.」に表示されます。 自身で認識しやすいネーミングをお勧めします。

※「保存」がグレーアウトで押せない時は、「▼Q」参照

← OTP Manager	-	×
7カウント 1文字以上	[保存	
Hanako 秘密		
貼り付け		
^{発行者} Shirokane コードの桁数		×
6 輸出可能		
• U UXŽ		

10. 【**コード**】が発行されます

※この画面は、閉じないでください

※手順〈12. 〉で使用します。

OTP Manager	- 0	×
アカウント	0 /	
Hanako		
481059	タイムライン	
Shirokane 発行者		

■ 【セキュリティ情報】 とリンク

11. 〈8. 〉の画面を開き「次へ」をクリック

認証アプリ	×
QR コードをスキャンします	
認証アプリを使用して QR コードをスキャンします。これにより、ご使用の認証アプリがアカウントI 結び付けられます。	Z
QR コードをスキャンした後、[次へ] を選択します。	
画像をスキャンできませんか?	
アプリに次の情報を入力します:	
アカウント名: Meiji Gakuin Ur 3d.meiji gakuin.ac.jp 🗈	
戻る 次へ	

12. 〈10. 〉の画面を確認し、
表示されている【コード】を入力して
「次へ」をクリック

※コードの有効期限:30秒 ※コピー&ペーストはできません



■ 【セキュリティ情報】を確認

サンプル (右図)の登録状況

- 1. スマホのSNS
- 2. スマホのアプリ (Microsoft Authenticator)
- 3. PCの認証アプリ(OTP Manager)

セ =	キュリティ情報 ホ、ご自分のアカウントへのサイン	認証ア.	プリが正常	常に登録され	れました	×
既定の 十 ち	サインイン方法を設定します					
S	電話	+8 11	1	変更	削除	~
•••	パスワード	最終更新日時: 8ヶ月前		変更		
٢	Microsoft Authenticator 多要素認証 (MFA) をプッシュする	SC-51B	2		削除	
	認証アプリ 時間ベースのワンタイム パスワー	- I ^S (TOTP)	3		削除	

動作確認

- ブラウザの「プライベートウィンドウ」を起動 ▶ 起動方法は、こちら
- 「セキュリティ情報」にアクセスします ※URL(https://mysignins.microsoft.com/security-info)を貼り付け
- 1. 「Microsoft Authenticatorアプリを現在使用できません」をクリック

Microsoft
@ed.meijigakuin.ac.jp
サインイン要求を承認
Authenticator アプリを開き、表示されている番号を入 力してサインインします。
51
アプリに数字が表示されませんか? 最新バージョンにアップグレ ードしてください。
Microsoft Authenticator アプルを現在使用できません
詳細情報

2. 「確認コードを使用する」をクリック



3. アプリ【OTP Manager】を起動して【コード】を入手

※コードの有効期限:30秒 ※コピー&ペーストはできません

4. 認証画面に【コード】を入力し「検証」をクリック

OTP Manager			- 0	×
		Õ	Ø	
Hanako - Shirokane				
190987	۲			

Microsoft	
@ed.meijigakuin.ac.jp	
コードの入力	
回 モバイル デバイスの認証アプリに表示されているコードを 入力してください 190987 コード	
検証	

5. 設定を確認してブラウザを閉じます

▲Topへ

FAQ

▼Q:「OTP Manager」を、一つのアカウントに対して複数のPCで設定したい ▼Q:一台のPCの「OTP Manager」に、複数のアカウントの設定をしたい ▼Q:「OTP Manager」から設定を削除したい

2024/12/19 10:06

多要素認証:設定マニュアル(OTP Manager for Windows) – Meiji Gakuin University

▼Q:設定画面「9.」の【保存】が、グレーアウトで押せない

- バックグラウンドの処理やタイムアウト等により各項目の入力が有効になっていない(送信されていない)可能性がありま す。**各項目の空欄部分のクリックしアクティブ化**を試してください。
- 解消されない場合は、左上の「←」ボタンから前の画面に戻り、再度入力してください。
- PCの起動直後は、バージョンチェック、ウィルスチェック等がPCのバックグラウンドで実行され、ビジー状態になる場合があります。安定してから試してください。
- 授業時間の前後等、サーバーやネットワークの混雑時を避けて試してください。

掲載:2024/12/18