多要素認証-追加マニュアル(スマートフォンアプリ)

Microsoft Authenticator以外の認証方法を設定済みで、Microsoft Authenticatorを追加する場合の マニュアルです。スマートフォンにMicrosoft Authenticatorをインストールし、設定を追加します。 このマニュアルでは**スマートフォンのみ**を使い設定を行います。

STEP.1 アプリ [Microsoft Authenticator] をインストールする

① Google PlayまたはApp Storeからスマートフォンに [Microsoft Authenticator] をインストール します。

STEP.2 Microsoft Authenticatorを認証方法として追加設定する



①スマートフォンのWebブラウザーで<u>多要素認証設定ページ(https://aka.ms/mfasetup)</u>に APUのメールアドレスとパスワードでサインインします。

	login.m	nicrosoftonline	e.com	₫
Mie Mie	crosoft			
サイ	ンイン			
メール、	電話、Sky	pe		
アカウン	トをお持ちで	はない場合、作成で	きます。	
7772	トにアクセス	できない場合		
		戻る	次/	
9	サインイ	ンオプション		
	0			



https://aka.ms/mfasetup

②すでに設定済みのデバイスなどへ認証の確認がありますので、自分の設定に基づき認証してください。
(下の写真は、電話番号をすでに設定済みの場合の例です)

apu.ac.jp	@apu.ac.jp
ID を確認する	コードの入力
↓ +XX XXXXXXX=₌■ に SMS を送信	□ 電話 +XX XXXXXXXIIII に SMS を送信しまし た。コードを入力してサインインしてください。
+XX XXXXXXX ■ に電話をかける	□ード ✓ 今後 90 日間はこのメッセージを表示しない
詳細情報	問題がありますか? 別の方法でサインインする
お客様の確認方法は最新ですか? https://aka.ms/mfasetup	詳細情報
でご確認ください	検証
サインインできない場合の問合せ先 立命館大学	サインインできない場合の問合せ先 立命館大学 立命館アジア太平洋大学
対応が、ストナイスチ	附属校

3 [セキュリティ情報]の画面が開きますので、 [+サインイン方法の追加]をタップします。

:::		\sim		
≡ Sec	urity Info			
セキ これは、 再設定(・ ユリティ 情 ^{ご自分のアカウント に使用する方法です。}	青報 ^のサイン・	インやパスワー	ードの
既定の ⁺ 変更 十 サ	ナインイン方法: 電話 ・インイン方法の追加	- テキスト・	en gante	0.5
S	電話 +			
_	パスワード ①			

④ [サインイン方法の追加]の画面で [Microsoft Authenticator] をタップします。



⑤ [最初にアプリを取得します] の画面が表示されるので、このマニュアルでは、STEP.1でアプリを取
 得済みなので「次へ] をタップします。



⑥ [アプリでアカウントをセットアップする] 画面で [このリンクをタップして、アカウントを アプリにペアリングします] をタップします。



⑦ ["Authenticator"で開きますか?]と表示されるので、 [開く] をタップします。



Microsoft Authenticator

⑧Microsoft Authenticatorにアカウントが追加されていることを確認します。

∃ Aut	hentica	tor	Q	+
送 学	交法人立命館 「」」。@apu.	ac.jp		>
				00
		0		
Authenticator	1527-K	7517	検証	

♥ Microsoft Authenticatorの初回起動時に以下の画面が表示された場合は[承諾する] [続行] [スキップ]を タップしてください。



♥ Microsoft Authenticator を利用するためには、アプリからの通知およびアプリからカメラへのアクセスに対する 許可が必要です。



● [試してみましょう] の画面に2桁の数字が表示されていることを確認し、Microsoft Authenticator からの [サインインを承認しますか?] の通知をタップします。

() 即時通知 サイン-	ー インを承認しますか?	今
≡ Security Info		
	二、桂む	
セキュリ	アイ 「 育 報	
これは、ご自分のこ	アカウントへのサインインやパスワ	ワードの
用設定 Micros	soft ×	
Auther	nticator	
既定0. 変更	デーフ フェキー トラ	C.
	試してみましょう	
+		
	以下に表示されている番号を入 カレズ アプリに洋信レズいる	
S	通知を承認します。	
	••	
		100
	戻る次へ	
変更		
デバイスを紛失し	た場合 すべてサインアウトしてく;	ださい

Microsoft Authenticator

●Microsoft Authenticatorに [サインインしようとしていますか?] と表示されたら、●の画面の 番号を入力し、 [はい] をタップします。





 ● [Microsoft Authenticatorアプリが正常に登録されました] と表示されたら完了です。

 サインイン方法にMicrosoft Authenticatorが追加されていることを確認してください。

Microso した	Microsoft Authenticator アプリが正常に登録されま した		
	and the second		
セキ	ュリティ情報		
これは、 再設定に	ご自分のアカウントへのサインインやパスワードの に使用する方法です。		
既定のた	ナインイン方法: Microsoft Authenticator - 通知 変更		
+ +	インイン方法の追加		
ß	電話		
<u> </u>	- 54 PL 424 PL 61		
	変更 削除		
	パスワード ①		
	最終更新日時:		
	変更		
	~~		
٢	Microsott Authenticator		
	ッ女が影響 (INITA) なノンシュタの		

♥セキュリティリスク軽減のため、認証アプリの利用が推奨されています。 既定のサインイン方法がMicrosoft Authenticatorになっていることをご確認ください。

STEP.3 Microsoft Authenticatorを利用してのサインイン方法

多要素認証が要求された場合は、以下の方法でサインインしてください。

自宅や公共の無線LAN(Wi-Fi)や携帯電話回線など学外ネットワークからサインインする場合に 多要素認証が要求されます。

● APUの認証画面でメールアドレス、パスワードを入力し、 [サインイン] をタップします。

②[サインイン要求を承認]画面で2桁の番号が表示されるので、設定したデバイスの Microsoft Authenticatorに番号を入力後、[はい]をタップしてください。



県以下の通り多要素認証情報を記憶させることができます。

・Webブラウザー:サインイン時 [今後90日間はこのメッセージを表示しない] にチェックすると90日間

・デスクトップアプリケーション:上記に関わらず一度の認証で長期間

(一部のデスクトップアプリケーションはWebブラウザーと同じ動作をします)