2023年6月23日

Azure AD 多要素認証 - 利用者向け手順書 -

第1.0版

株式会社 大塚商会

- 目次 -

1		多要素認証のセットアップ方法	1
	1.1	多要素認証のセットアップ方法	1
	1.2	電話番号で設定する手順	3
	1.3	アプリで設定する手順	7

変更履歴

改訂日	改訂者	改訂内容	版番号
2023/6/23	(株)大塚商会	新規作成	1.0

1 多要素認証のセットアップ方法

1.1 多要素認証のセットアップ方法

注意:初回多要素認証のセットアップ手順になります。多要素認証に設定している要素を変更する場合は、2 章の手順に進みます。

事前登録の手順は、以下の通りです。

- 1) ブラウザで以下の URL にアクセスします。 https://portal.office.com
- 2) サインイン画面が表示されるので、ID とパスワードを入力してサインインします。

サインイン		
メール、電話、Skype		
アカウントをお持ちではない	場合、作成できます。	
アカウントにアクセスできない	调合	
	戻る	次へ

3) 「認証情報が必要」ページで「次へ」をクリックします。

- Microsoft	
← _ @jaea.go.jp	
パスワードの入力	
パスワード	
パスワードを忘れた場合	
	サインイン

4) 以降の手順から多要素認証に利用する方法によって手順が異なります。

Micros	oft Authenticator
	最初にアプリを取得します
	お客様の電話に Microsoft Authenticator アプリをインストールします。 今すぐダウンロー ド
	デバイスに Microsoft Authenticator アプリをインストールした後、[次へ] を選択します。
	別の認証アプリを使用します
	次へ
別の方法を設	定します

- ☑ 携帯電話へ SMS (ショートメール) を送付して認証する場合
 → 1.2 電話番号で設定する手順に進みます。
- ✓ Microsoft Authenticator アプリを利用して認証する場合
 → <u>1.3 アプリで設定する手順に進みます。</u>

1.2 電話番号で設定する手順

携帯電話に SMS を送付して認証をしたい場合は、以下の手順を実施してください。

1) 「アカウントのセキュリティ保護」画面で「別の方法を設定します」をクリックします。

	アカウントのセキュリティ保護 組織により、身元を証明するための次の方法を設定することが求められています。
Micro	booft Authenticator 最初にアプリを取得します お客様の電話に Microsoft Authenticator アプリをインストールします。今すぐダウンロード デバイスに Microsoft Authenticator アプリをインストールした後、 (次へ) を選択します。 別の認証アプリを使用します
別の方法が	:設 <u>定します</u>

2) 「方法を選択します」-「電話」をクリックします。

別の方法を選択します	;
どの方法を使用しますか?	
方法を選択します	\sim
電話	
認証アプリ	

3) 「確認」をクリックします。

別の	方法を選択しる	ます
どの方	法を使用しますか?	
電話		\sim
	キャンヤル	確認

4) 国番号で"Japan(+81)"を選択し、電話番号を入力し、「次へ」をクリックします。

	アカウントのセキュリティ保護 組織により、身元を証明するための次の方法を設定することが求められています。
電話	
携帯ショー どの電話番	トメール (SMS) によるコードの送信により、本人確認ができます。 号を使用しますか?
Japan (+81	09012345678
● コード メッセージ ます: サート	を SMS 送信する とデータの通信料が適用される場合があります。[次へ] を選択すると、次に同意したことになり にス使用条件 および プライバシーと Cookie に関する声明。 次へ
別の方法を調	定します

5) 入力した電話番号に通知された6桁のコードを入力し「次へ」をタップします。

	アカウントのセキュリティ保護 組織により、身元を証明するための次の方法を設定することが求められています。
電話 051864	- ここの板のコードをお送りしました。コードを以下に入力してください。
<u>」 一下の</u> # 別の方法を	展る 数定します



6) 登録が完了したことを確認して「次へ」、「完了」をクリックします。

アカウントのセキュリティ保護 組織により、身元を証明するための次の方法を設定することが求められています。
電話

	アカウントのセキュリティ保護
	組織により、身元を証明するための次の方法を設定することが求められています。
成功	
セキュリ 既定の 5	ティ情報が正常にセットアップされました。[完了] を選択し、サインインを続行します。 インイン方法:
S	話舌
	完了

7) 以降、サインイン時に多要素認証が要求される際のイメージとなります。「+XX XXXXXXXXXXXXC〇〇に SMS を送信」をクリックします。

	Vicrosoft	11-11-1-1
1.57	@jaea.go.	Jp
IDを	確認する	
\square	+XX XXXXXXXXX70 [2	SMS を送信
詳細情報		
お客様の 確認くださ	崔認方法は最新ですか? http: い	s://aka.ms/mfasetup でට
		キャンセル

8) 携帯電話に送信された6桁のコードを入力し「検証」をクリックします。

100.00	@jaea.go.jp
コードのス	. л
□ 電話 +XX	XXXXXXXXXX70 に SMS を送信しました。
□ 電話 +XX コードを入れ	XXXXXXXXXX70 に SMS を送信しました。 りしてサインインしてください。
CD 電話 +XX コードを入た ロード	XXXXXXXXXX70 に SMS を送信しました。 りしてサインインしてください。
□ 電話 +XX コードを入っ 戸ード 詳細情報	XXXXXXXXXX70 に SMS を送信しました。 りしてサインインしてください。

注意: 機種変更等で電話番号に変更があった場合、速やかに管理者に連絡してください。新しい電話番号で 再度セットアップを実施しないと Microsoft 365 にサインインできなくなります。

問い合わせ先

XX-XXXX-XXXX

○○部○○課 ○○

1.3 アプリで設定する手順

スマートフォンのアプリで認証をしたい場合に、以下の手順を実施します。

注意:事前に Microsoft Authenticator アプリのインストールが必要になります。

iOS の場合:



Androidの場合



1) 「アカウントのセキュリティ保護」画面で「次へ」をクリックします。



2) 「アカウントのセットアップ」画面で「次へ」をクリックします。

ส์	アカウントのセキュリティ保護 職により、身元を証明するための次の方法を設定することが求められています。
Microso	oft Authenticator アカウントのセットアップ プロンプトが表示されたら、通知を許可します。アカウントを追加し、[職場または学校] を選択します。
別の方法を設定	

3) 「QR コードスキャン」画面が表示されたら、スマートフォンの Microsoft Authenticator アプリを起動しま す。

金剛	1織により、身元を証明	明するための次の方法を設	没定することが求められています。	
Microso	oft Authentic	cator		
	-ドをスキャン	レます		
Microsoft Authentic	Authenticator アプリな ator アプリとご自分の	を使用して QR コードをス)アカウントがつながりま	ペキャンします。これにより、Microsoft す。	
QR I - K	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	°,		
			戻る	<u>k</u> ~

4) (以下 iOS アプリの画面)Microsoft Authenticator アプリの右上の[+]をタップします。



5) 「職場または学校アカウント」をタップし、「QA コードをスキャン」をタップします。



>
>
>

6) QR コードをスキャンします。



 (以下 Windows の画面) スマートフォンの Microsoft Authenticator アプリのセットアップが完了した ら、「次へ」をタップします。

組織により	、身元を証明するための	次の方法を設定することカ	求められています。	
Microsoft Au	Ithenticator			
QRコードを	スキャンします			
Microsoft Authentica Authenticator アプリ	ator アプリを使用して Q Jとご自分のアカウントた	R コードをスキャンします べつながります。	。これにより、Microsof	ť
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	できませんか?			
			戻る	次へ

8) 「試してみよう」画面が表示されると、登録済みの Microsoft Authenticator アプリに多要素認証の要求画面が表示されます。スマートフォンで「承認」をタップします。

	アカウントのセキュリテ	ィ保護
糸	組織により、身元を証明するための次の方法を設定すること	とが求められています。
Microso	oft Authenticator	
	試してみましょう	
_	アプリに送信される通知を承認します。	
		戻る次へ
別の方法を設定	<u> 注します</u>	

≡ Authenticator	Q	+
ă -		>
サインインを承認します	か?	
- 37 L		
拒否承	8	

9) 「次へ」をタップし、次の画面で「完了」をタップします。

アカウントのセキュリティ保護 組織により、身元を証明するための次の方法を設定することが求められています。
Microsoft Authenticator ・ ・ 通知が承認されました ・ 、 、 反 の 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、
別の方法を設定します

	アカウントのセキュリティ保護 組織により、身元を証明するための次の方法を設定することが求められています。
成功	J
セキュレ	リティ情報が正常にセットアップされました。 [完了] を選択し、サインインを続行します。
	インイン方法: Microsoft Authenticator
	完了
	Lac

10) 以降、サインイン時に多要素認証が要求される際のイメージとなります。ID/パスワードを入力すると自動的 にスマートフォンの Microsoft Authenticator アプリに通知が送信されます。スマートフォン側で「承認」す ることで自動的にサインインします。

	Microsoft
	- @jaea.go.jp
サ	インイン要求を承認
0	Microsoft Authenticator アプリを開き、要求を承認 してサインインします。
Mic	rosoft Authenticator アブルを現在使用できません
詳細	計青報

		>
サインインを承認しますか ■ ===== - === == =	?	
拒否 承認		

以上