2段階認証設定手順 (電話または SMS で受信する場合)

ご利用のブラウザで、Office365(※現在の正式名称は Microsoft365)に、
 初めてログインする場合のみ「2段階認証の設定」が行われます。
 ※本マニュアルはブラウザは edge を使用しています。

沖縄県立総合教育センターのページの Office365 ログインを選択して下さい。



- 2 Office365 の ID と PW パスワードを入力する。
  - ① ID(xxx. open. ed. jp)を入力して下さい。

Microsoft	Microsoft
サインイン	← it001@open.ed.jp
Xール、電話、Skype	パスワードの入力
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場合	パフロードを亡わた根本
サインインオプション	
次へ	9.

② パスワードを入力して下さい。

3 2段階認証の登録を求められます。「次へ」を選択します



4 「別の方法を設定します」を選択します

	アカウントのセキュリティ保護
1	目織により、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。
	2 のメソッド 1: アプリ
Microso	oft Authenticator
	最初にアプリを取得します
Û	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
L-J	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
	20A
別の方法を設定	ELET

5 今回は「電話」を選択します。※SMS を選択した場合は、メッセージが届きます。

どの方法を使用しますか?	
電話	$\sim$

6 japan を選択し、電話番号を入力します。電話するを選択して「次へ」を選択してください。

		2 のメソッド 1: 電話
	<b>2</b> 電話	マプリ パスワード
5-7		
電話		
	広答するか、堆帯シュー	トマール.(SMS)に上スコードの洋信に上り、木上確認ができま
<ul> <li>1      <li>1     <li>1     </li> <li>1      <li>1     </li> <li>1      </li> <li>1      </li> <li>1      </li> <li>1     </li> <li>1      </li> <li>1      </li> <li>1      </li> <li>1      </li> <li>1      </li> <li>1      </li> <li>1      </li> <li>1      </li> <li>1      </li> <li>1      </li> <li>1      </li> <li>1      </li> <li>1      </li> <li>1      </li> <li>1      </li> <li>1      </li> <li>1      </li> <li>1      </li> <li>1      </li> <li>1      </li> <li>1      </li> <li>1      </li> <li>1      </li> <li>1      </li> <li>1      </li> <li>1      </li> <li>1      </li> <li>1      </li> </li> <li>1      </li></li></li></li></li></li></li></li></li></li></li></li></li></li></li></li></li></li></li></li></li></li></li></li></li></li></li></li></li></li></li></li></li></li></li></li></li></li></li></li></li></li></li></li></li></ul>	応答するか、携帯ショー	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
<ul> <li>記で呼び出しに</li> <li>の電話番号を使</li> <li>apan (+81)</li> </ul>	応答するか、携帯ショー )押しますか?	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 
<b>電話</b> 話で呼び出しに で。 の電話番号を使 apan (+81) ) コードを SMS	応答するか、携帯ショー 押しますか? ; 送信する	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 v 0989337572
<ul> <li>記</li> <li>話で呼び出しに</li> <li>た。</li> <li>ごの電話番号を使</li> <li>lapan (+81)</li> <li>) コードを SMS</li> </ul>	:応答するか、携帯ショー :明しますか? ) ; 送信する	トメール (SMS) によるコードの送信により、本人確認がで 

7 設定が完了すると、確認で電話の認証が送信されます。

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。
2 のメ	ソッド 1: 電話
電話	アプリバスワード
<b>南</b> 手	
現在、+81 0989337572 に電話しています。	
	戻る
別の方法を設定します	

## 8 電話を受け取り、認証が成功すると情報が登録されます

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。	
2 <b>のメソッド 1: 電話</b> 電話 アプリ パスワード	
電話 ● 通話に応答しました。お使いの電話が正常に登録されました ★ヘ	

9 2段階認証の設定が成功すると下記の画面が表示されます。完了を選択して下さい

	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。
	3	2 のメソッド 2: 完了
	電話	✓ アブリ バスワード
成功		
セキュリティ情報な	『正常にセットアップされ	1ました。[完了]を選択し、サインインを続行します。
既定のサインインプ	<b>5法:</b> 電話 - 通話 0989337	572
電話 +81 098933	7572	ί\ <u>σ</u> "
・・・・ アプリパ: 初期のアプ	ス <b>ワード</b> リケーションパスワード2020	00728222404
		第7

10 次回のログインからは2段階認証が求められますので、その都度承認をしてください。