2-2. AnyConnect 接続手順(多要素認証)

Mobility Client]より AnyConnect を起動します。

1-1 接続先は「vpn1.ehime-u.ac.jp」を入力して「Connect」をクリックします。

S Cisco AnyCo	nnect Secure Mobility Client		\times
	VPN: Ready to connect.	Connect	_
Ö (i)			ahaha

1-2 ユーザ名とパスワードを入力して「接続します」をクリックします(グループは「SSL-VPN-MFA」 を選択します)。

	Please enter your username and password.						
	Group:	SSL-VPN-MFA ~					
	Username:	aidai.hanako.mj					
	Password:	*****					

*Username:愛媛大学アカウントの ID

学生:xxxxxxx@mails.ehime-u.ac.jp 教職員:xxxxx.xxxx.xx@ehime-u.ac.jp の xxxxxxx 部分 その他:vpn220330001 など

以下は多要素認証の方法ごとの説明です。

2-1「認証用電話にコードを送信する」

ID/Password 認証が成功すると、Microsoft から認証用電話に通知が送信されます。

Use verification code	401464
for Microsoft authent	ication.

コードを AnyConnect のコード入力画面で入力し続行をクリックします



2-2「アプリの確認コードまたはトークンを使用します」

Microsoft Authenticator を起動し、ワンタイムパスワードコードを表示させます。

Ĺ	愛媛大学 365stu01@mails.cc.ehime-u.ac
Ŷ	通知が有効 このデバイスを使用して、サインインを確認するために通知 を承認することができます
27	ワンタイムパスワード コード 624 633

コードを AnyConnect のコード入力画面で入力し続行をクリックします

Sisco AnyConnect vpn2.ehime-u.ac.jp				
応答: た答: Enter Your Microsoft verification code				
続行 キャンセル				

2-3「アプリケーションで通知する」

MicrosoftからMicrosoft Authenticator にサインイン承認が通知されますので、承認をタップします。



- * PC の AnyConnect には何も表示されません。
- 2-4「認証用電話に電話をかける」

Microsoft から電話に着信がありますので応答し、英語のアナウンスに従い [#] を押してください。



* PC の AnyConnect には何も表示されません。

3 接続状況は AnyConnect アイコンをクリックすると確認できます。



*多要素認証の初期設定は、「ホーム>>IT サービス>>Microsoft 365>>多要素認証」を参照してください。

<u>多要素認証 – 愛媛大学総合情報メディアセンター CITE (ehime-u.ac.jp)</u>

https://www.cite.ehime-u.ac.jp/it-service/microsoft365/mfa/

*AnyConnect での多要素認証は Microsoft の「追加のセキュリティ確認」画面の「既定ではこの確認オプ ションが使用されます」で選択した方法のみで行われますのでご注意ください。多要素認証の設定でご確 認ください。

追加のセキュリティ確認	× +						-		>	ć
\leftarrow \rightarrow C \textcircled{a} http://	s://account.activedirectory.w	indowsa	zure.com/proofup.aspx?proofup=1	$\forall_{\mathscr{Y}}$	20	ל≦	Ē			
Hicrosoft									?	Â
追加のセキュリティ確	言わ									
パスワードを使用してサインインする場 ンインする問題が発生しづらくなります。	合、登録されているデバイスから 。 アカウントをセキュリティで6	らも応答す 呆護する方	「る必要があります。これによって、ハッカー う法についてビデオを見る	-が盗んだ,	パスワー	- ドのみを	e使用して	てサイ		
必要に応じて設定オプション	ンを変更してください									
	**	0								
成正ではこの確認オブションが使用され	5.9.									
認証用電話にコードを送信する 🗸										
応答に使用する方法を選択	してください。									
次のオプションの 1 つまたは複数をヤッ	トアップしてください。詳細情報	服を見る								
Dil mait	日本 (+81)	×								1
■	国内地域を避迫してください									
			内線							
✓ 代替の認証用電話	日本 (+81)	~								
-										
☑ 認証アプリまたはトークン	Authenticator アノリの	设正								
4									Þ	