# MIND 利用の手引

### - iOS 版 SSL-VPN 接続サービス ~

2025.04.24版

### 学校法人 明治大学 情報基盤本部 ネットワーク推進部

#### <u>1. SSL-VPN 接続サービスの設定及び利用</u> <u>1.1. Meiji ID / Staff Mail アカウント 利用者</u>

 iPad にて無線(Wi-Fi)接続し、Web ブラウザを開き、アドレスバーに 「<u>https://sslvpn2.mind.meiji.ac.jp/</u>」と入力します。

10:25 4月23日(水)		<b>२</b> 55% <b>-</b>	
	https://sslvpn2.mind.meiji.ac.jp/		
	Google検索 Q https://sslvpn2.mind.meiji.ac.jp/	<u>https://sslvpn2.mind.meiji.ac.jp/</u> ※Meiji ID / Staff Mailアカウント利	用者用
Safariは す。プラ 能が強化	、デフォルトでトラッキングを防止することでス マイベートブラウズを使用すると、すべてのプラ- されます。タブを閉じたあとに、閲覧したペーシ が Safari に保持されることは	プライバシーに配慮した設計になっていま イベートタブでさらにプライバシー保護機 び、検索履歴、または自動入力された情報 はありません。	

② 共通認証システムのサインイン画面が表示されますので、ご自身に該当する 認証方式を選択してください。

区分	認証方式	ID の形式	多要素認証
学生	Meiji ID 認証	学生番号@meiji.ac.jp	学外利用の際に必須
教員	Meiji ID 認証	教員番号@meiji.ac.jp	学外利用の際に必須
職員	Staff Mail 認証	0000@mics.meiji.ac.jp	学外利用の際に必須
		○○○○@cmm.meiji.ac.jp	

※1:Meiji ID認証およびStaff Mail認証では学外利用の際に多要素認証が必須となります。

Meiji University Single Sign-On 共通	通認証システム
以下から認証方法を選択してください。 Select an authentication method from the following. ・学生・教員の方 For students and teachers ・ 一     一     一     Meiji ID認証 Meiji ID authentication [IDの形式 ID format] 学生の方: 学生着号@meiji.ac.jp For students:'student number'@meiji.ac.jp For teachers:'teacher number'@meiji.ac.jp For teachers:'teacher number'@meiji.ac.jp * *観句の方 For staff ・	認証方式をタップしてください。

③ 認証方式に応じて認証情報を入力してください。※Meiji ID 認証もしくは Staff Mail 認証の場合





学外から利用	用する場合は更に多要素認証が求められます。
多要素認証の	の利用方法や設定方法は以下をご覧ください。
[利用方法]	https://www.meiji.ac.jp/isc/id/usage.html
[設定方法]	https://www.meiji.ac.jp/isc/id/manual.html

 ④ SSL-VPNの接続画面になりますので、[FortiClient をダウンロード]を選択し、 [i0S]をタップします。

• < >	க்க	🔒 sslvpn2.mind.meiji.ac.jp	ඩ ර
€ 00:00:30 0B ♥ 01	B <b>↑</b>		
MIND SSL-\	/PN Portal		
III FortiClientを起動	■ FortiClientをダウンロード ▲ iOS		
あなたのブック	<ul> <li>Android</li> <li>Windows</li> </ul>	[i0S]をタップします。	
	🗯 Mac		

⑤ App Storeの画面が表示されます。
 「入手」をタップし、完了後、「開く」をタップします。



⑥ インストール終了後、ホーム画面にアイコンが表示されるのを確認します。アイコンをタップし、FortiClientVPNを起動します。



⑦ FortiClientVPNを起動すると、通知の許可設定が表示されます。
 必要に応じて「許可」 又は 「許可しない」をタップします。



⑧ VPN 構成の追加を求められますので、「許可」をタップします。



⑨ 製品サポートに関する承諾を求められますので、「I accept」をタップします。



① 下記画面が表示されるので、「Select connection」をタップします。

16:03 2月27日(木)	<b>२</b> € 99% <b>■</b> )
VPN	
UPGRADE TO THE FULL VERS	SION TO ACCESS ADDITIONAL FEATURES AND RECEIVE TECHNICAL SUPPORT
Connection	Select connection >
Connect	[Select connection] をタップします。
Status	Disconnected
	O VPN

下記画面が表示されるので、「Add Configuration」をタップします。

<u>ج</u>	' 🕑 99% 🔲 '
Select VPN Connection	Edit
	>
	>
[Add Configuration] をタップします。	,
About	
	Select VPN Connection [Add Configuration] をタップします。

② 新規 VPN 接続画面が表示されますので、必要情報を入力し[Save]をタップします。

Select VPN Connection	Meiji VPN	Save
VPN ACCOUNT INFORMATION		
Secure Protocol		SSLVPN ≎
Name		Meiji VPN
Server Address		https://sslvpn2.mind.meiji.ac.jp:443/
Add Server Address		0
SSO		
Port		443
Keep FQDN Resolution Consistency		
0		
(A) VPN		i About

③ 「USER VPN GATEWAY」が、上記で設定した名前(Name)になっていることを確認し、
 「VPN」をタップします。

< VPN	Select VPN Connection		Edit	
Add Configuration     Scan QR Code to add VPN			/PN 接続情 を確認し、	報にチェックが入っていること [VPN]をタップする。
user vpn gateway Meiji VPN			<	
(B) VPN	i Al	bout		

⑭ 下記画面が表示されるので、「Connect」を有効化します。

<b>VPN</b> UPGRADE TO THE FULL VERS	SION TO ACCESS ADDITIONAL	FEATURES AND RECEIVE TECHNICAL SUF	PPORT
Connection			Meiji VPN >
Connect			
Status		Disc	connected 🛄
	(C) VPN	About	

(1) 共通認証システムのサインイン画面が表示されますので、ご自身に該当する認証方式を選択してください。

区分	認証方式	ID の形式	多要素認証
学生	Meiji ID 認証	学生番号@meiji.ac.jp	学外利用の際に必須
教員	Meiji ID 認証	教員番号@meiji.ac.jp	学外利用の際に必須
職員	Staff Mail 認証	0000@mics.meiji.ac.jp	学外利用の際に必須
		○○○○@cmm.meiji.ac.jp	

※1:Meiji ID認証およびStaff Mail認証では学外利用の際に多要素認証が必須となります。









学外から利用する場合は更に多要素認証が求められます。
多要素認証の利用方法や設定方法は以下をご覧ください。
[利用方法] <u>https://www.meiji.ac.jp/isc/id/usage.html</u>
[設定方法] <u>https://www.meiji.ac.jp/isc/id/manual.html</u>

① SSL-VPN 接続が成功すると下記画面が表示されます。

VPN	
UPORADE TO THE FOLL VERSION TO ACCESS ADDITIONAL PERFORES AND RECEIVE TECHNICA	AL SUFFORT
Connection	Meiji VPN >
Connect [Connected]と表示されていること。	
Status	Connected 🖵
Address	
Account	
Connect Time	00:00:03
Sent	60539
Received	79193
🙆 VPN 🧮 About	

(18) 次回以降は、(19)の画面が表示されます。(19)以降の手順で接続してください。

#### 1.2. モバイルアカウント利用者

 iPad にて無線(Wi-Fi)接続し、Web ブラウザを開き、アドレスバーに 「https://sslvpn2.mind.meiji.ac.jp/mobileaccount」と入力します。



SSL-VPN 接続認証画面が表示されます。
 モバイルアカウント情報を入力し、[ログイン]をタップします。

MIND SSL-VPN	
ログインしてください	以下情報を入力し、「ログイン]をタッ
ユーザ名 パスワード	する。 ユーザ名:モバイルアカウント パスワード:パスワード
ログイン	
FortiClientを起動	

③ SSL-VPNの接続画面になりますので、[FortiClient をダウンロード]を選択し、 [i0S]をタップします。

<b>()</b>	ъあ	🔒 sslvpn2.mind.meiji.ac.jp	ව ය
<b>€ 0</b> 0:00:30 0 B ♥ 0	B <b>↑</b>		
MIND SSL-\	/PN Portal		
lll FortiClientを起動	III FortiClientをダウンロード ■ iOS		
あなたのブック	<ul><li>✓</li></ul>	[105]をタッノしょう。	
	Mac		

④ App Storeの画面が表示されます。
 「入手」をタップし、完了後、「開く」をタップします。



 インストール終了後、ホーム画面にアイコンが表示されるのを確認します。 アイコンをタップし、FortiClientVPNを起動します。



⑥ FortiClientVPNを起動すると、通知の許可設定が表示されます。
 必要に応じて「許可」 又は 「許可しない」をタップします。



⑦ VPN 構成の追加を求められますので、「許可」をタップします。



⑧ 製品サポートに関する承諾を求められますので、「I accept」をタップします。



⑨ 下記画面が表示されるので、「Select connection」をタップします。

16:03 2月27日(木)	중 @ 99% <b>■</b> }
VPN	
UPGRADE TO THE FULL VER	SION TO ACCESS ADDITIONAL FEATURES AND RECEIVE TECHNICAL SUPPORT
Connection	Select connection >
Connect	[Select connection] をタップします。
Status	Disconnected
	About

下記画面が表示されるので、「Add Configuration」をタップします。

16:04 2月27日(木)		<b>奈 ֎ 99% </b> ■
VPN	Select VPN Connection	Edit
Add Configuration		>
🛒 Scan QR Code to add VPN		>
	[Add Configuration] をタップします	<b>†</b> .
NAN (D)	About	

① 新規 VPN 接続画面が表示されますので、必要情報を入力し[Save]をタップします。

Select VPN Connection	Meiji VPN	Save
VPN ACCOUNT INFORMATION		
Secure Protocol		SSLVPN
Name		Meiji VPN
Server Address	https://sslvpn2.mind.meiji.ac.jp:4	443/mobileaccount
Add Server Address		0
SSO		
Port		443
CONFIGURATIONS		
Use Certificate		
Keep FQDN Resolution Consistency		
CREDENTIALS		い下桂起を入力し 「Sava」をタップします
Username		以下旧報を八方し、「Save」をクラクしより。
		Secure Protocol : SSLVPN
D VPN	About	Name:Meiji VPN
		Server Address :
		https://sslvpn2.mind.meiji.ac.jp:443/mobileaccount
		SSO:チェックなし
		Port: 443
		Keep FQDN Resolution Consistency:有効化

① 「USER VPN GATEWAY」が、上記で設定した名前(Name)になっていることを確認し、
 「VPN」をタップします。

< VPN	Select VPN Connection	Edit	
Add Configuration     Scan QR Code to add VPN		VPN 接続情報にチ を確認し、[VPN]さ	ェックが入っていること Eタップする。
USER VPN GATEWAY			)
Meiji VPN		√	J
D VPN	E Abo	ut	

13 下記画面が表示されるので、「Connect」を有効化します。

<b>VPN</b> UPGRADE TO THE FULL VER	SION TO ACCESS ADDITIONAL FEATURES AI	ND RECEIVE TECHNICAL SUPPORT	[Connect] を有効化してください。
Connection		Meiji VPN >	
Connect			
Status		Disconnected	
	(C) VPN	About	

④ Login 画面が表示されます。

モバイルアカウント情報を入力し、「OK」をタップします。

VPN	D ACCESS ADDITIONAL FEATURES AND RECEIVE TE	CHNICAL SUPPORT	
Connection		Meiji VPN >	
Connect	Login Please enter your username and password.		
Status	Vsername Password Cancel OK	Connecting 具	モバイルアカウントを入力します。 パスワードを入力後[OK]をタップします。
5 0 5	<b>?</b> パスワード		
1 2 3 <b>q W e</b>	4 5 8 7 8 r t y u i		
a s d	$ \begin{array}{c c} * & ( & ) \\ f & g & h & j \\ \end{array} $		
	• = / ; : : v b n m	!  ?  全角 ′  ·	
123 🌐 🖞		あいう 🖳	

(5) SSL-VPN 接続が成功すると下記画面が表示されます。

<b>VPN</b> UPGRADE TO THE F	ULL VERSION TO ACCESS ADDITIONAL	- FEATURES AND RECEIVE TECHNIC	AL SUPPORT
Connection			Meiji VPN >
Connect			
	[Connected]と表示され	ていること。	
Status			Connected 🖵
Address			
Account			
Connect Time			00:00:03
Sent			60539
Received			79193
	B VPN	About	

⑩ 次回以降は、⑬の画面が表示されます。⑬以降の手順で接続してください。

#### <u>2. SSL-VPN 接続 サーバ情報追加手順</u>

Meiji ID / Staff Mail アカウント、モバイルアカウントでは、参照サーバ情報が異なりま す。 その為、クライアントソフトはインストール済みの方は、以下対応をお願いします。

① アイコンをタップし、FortiClientVPNを起動します。



② 「Connection」をタップします。

16:03 2月27日(木)		
VPN		
UPGRADE TO THE F	ULL VERSION TO ACCESS ADDITIONAL FEATURES AN	D RECEIVE TECHNICAL SUPPORT
Connection		Select connection >
Connect		
Status	[Connection]をタップします。	Disconnected
	D VPN	About

③ 下記画面が表示されるので、「Add Configuration」をタップします。

< VPN	Select VPN Connection	Edit
Add Configuration		>
🗊 Scan QR Code to add VPN	<b>\</b>	>
USER VPN GATEWAY	[Add Configuration] をタップします。	]
Meiji VPN		$\checkmark$
D VPN	About	

④ 新規 VPN 接続画面が表示されますので、必要情報を入力し[Save]をタップします。

Select VPN Connection	Add/Edit VPN	Save
VPN ACCOUNT INFORMATION		
Secure Protocol		SSLVPN ≎
Name		Required
Server Address		Required
SSO		
Port		Required
CONFIGURATIONS		
Use Certificate		
Keep FQDN Resolution Consistency	/	
CREDENTIALS		
Username		Optional

以下情報を入力します。

Meiji ID / Staff Mail アカウント利用者 Secure Protocol: SSLVPN Name: Meiji VPN Server Address: https://sslvpn2.mind.meiji.ac.jp:443/ SSO: チェックあり Port: 443 Keep FQDN Resolution Consistency: 有効化

・モバイルアカウント利用者

Secure Protocol : SSLVPN

Name : Meiji VPN

 $Server \ Address: https://sslvpn2.mind.meiji.ac.jp:443/mobileaccount$ 

SSO:チェックなし

Port: 443

Keep FQDN Resolution Consistency: 有効化

## <u>3. SSL-VPN 接続サービスの終了</u>

① 接続を終了したい時は、「Connect」を無効化します。

<b>VPN</b> UPGRADE TO THE FU	JLL VERSION TO ACCE	SS ADDITIONAL FEATURE	AND RECEIVE TECHN	IICAL SUPPORT
Connection				Meiji VPN >
Connect	[Connect]	を無効化してく	ください。	
Status				Connected 具
Address				
Account				
Connect Time				00:00:03
Sent				60539
Received				79193
	O VPN		About	

② Status が「Disconnected」と表示されていれば、終了です。

VPN UPGRADE TO THE FULL VERSION TO ACCESS ADDITIONAL FEATURES AND RECEIVE TECHNICAL SUPPORT							
Connection				Meiji VPN >			
Connect							
Status				Disconnected			
	O VPN		About				