▶ 海道武蔵女子大学・短期大学 学内無線 LAN 利用マニュアル

第3版 2024.4.1 情報基盤センター

# 改変履歴

版数	改版日	改版内容
1.0	2021.10.1	初版
2.0	2021.11.24	正式公開版
2.1	2021.12.2	証明書、ドメイン関係修正
3.0	2023.3.30	共通アカウント/パスワードに関する修正
3.1	2022.4.1	Android 端末における匿名 I Dの削除に関する追加

## 改学内無線 LAN 利用マニュアル

・このマニュアルでは、北海道武蔵女子大学・短期大学の学内無線 LAN の設定方法を案内します。

・学内無線 LAN は基本的に講義等で利用することを優先してください。

- ・利用するときは、インターネット上でのマナーや情報管理等に十分に注意して下さい。
- ・基本的に同時に接続できるのは1台の機器だけです。スマートフォン等を接続しながらPCなど2つ以上の機器を接続することはできません。スマートフォン等を切断してからPCを接続してください。その場合は5分たってから接続するようにしてください。同じ端末を接続する場合は、すぐに接続できます。

・<u>連続接続時間は8時間</u>です。8時間後に一度切断されます。もう一度接続し直せばその後も使用する ことができます。

・本マニュアルは2024年4月1日現在のものです。今後、仕様、設定の変更により内容が変わる 可能性があります。

### $\lceil Windows 10 \rfloor$



(1) タスクバー右側のインターネットアクセス **アイコンをクリック**すると、現在受信でき ている無線 SSID 一覧が表示されるので、「Musashi-WiFi」をクリックします。



(2)「自動的に接続」をチェックし、「接続」をクリックします。自動的に接続しない方は チェックをしないで「接続」をクリックしてください。

$\times$	₿.	Musasl セキュリ	hi-WiFi ティ保護あり			
	Γ	ユーザー	名とパスワード	を入力し	てください	
		ユーサ	一名			
		パスワ	7ード			
					キャンセル	
	₽	mlan-0	02_A			
	₽7.	非公開	のネットワーク			
	ネット 設定を	ワークと・ 変更します	<b>インターネット(</b> す (例: 接続を従	D設定 量制課金援	ŧ続に設定する)。	
	(î.		₯	(q)) ∓./*∢!!		
	Wi-Fi		機内モ−ド	ポット		
		~ ć	jā 🖅 🌐 🕬	* 4	12:40 2021/11/23	5

(3)「ユーザー名」に<u>学生番号</u>、「パスワード」には共通アカウントのパスワードを入力して「OK」をクリックしてください。

教職員は、「ユーザー名」にメールのアカウント部分(<u>musashi@hmu.ac.jp</u>がメール アドレスなら、「<u>musashi」のみ</u>)、「パスワード」にはパスワードを入力して「OK」を クリックしてください。

※初期パスワードには Mu または Mc+西暦生年月日が設定されています。

例) Mc20010229 または Mu20051202

<u>パスワードは自分で変更できますので必ず変更してください</u>。。

※教職員は、現座使用中のパスワードを入れてください。

※共通アカウント・パスワードの変更については、「北海道武蔵女子大学・短期大学 共通アカウント・パスワード」を参照してください。



(4)<u>初回のみ</u>、上の図のようなメッセージが出るので、「接続」をクリックしてください。 2回目の接続からはこのメッセージは出なくなります。

₽//.	Musashi-WiFi 接続済み、セキュリティ保護 <u>プロパティ</u>	獲あり
		切断

(5)「接続済み、セキュリティ保護あり」と表示されれば完了です。



※上記のような表示が出た場合は、スマートフォンなど他の端末がすでに接続されています。基本的に同時に接続できる端末は1台ですので、他の端末のWi-Fi接続を確認し、 切断してから5分以上間隔を開けてから接続してください。

(教職員の複数接続は別途申請書で申請してください)

#### $\lceil Windows 11 \rfloor$



(1) タスクバー右側のインターネットアクセス **アイコンをクリック**し、無線 LAN スイッ チの右にある「Wi-Fi 接続の管理」をクリックすると、現在受信できている無線 SSID 一 覧が表示されるので、「Musashi-WiFi」をクリックします。



(2)「自動的に接続」をチェックし、「接続」をクリックします。自動的に接続しない方は チェックをしないで「接続」をクリックしてください。

ୖକ	CIIAP	
<b></b>	Musashi-WiFi セキュリティ保護あり	
	ユーザー名とパスワードを入力してくだ	さい
	521300	
	•••••	6
	OK +	ャンセル
	1	
その他	の Wi-Fi 設定	

(3)「ユーザー名」に学生番号、「パスワード」にはパスワードを入力して「OK」を クリックしてください。

教職員は、「ユーザー名」にメールのアカウント部分(<u>musashi@hmu.ac.jp</u>がメール アドレスなら、「<u>musashi」のみ</u>)、「パスワード」にはパスワードを入力して「OK」を クリックしてください。

※初期パスワードには Mu または Mc+西暦生年月日が設定されています。

例)Mc20010229 または Mu20051202 <u>パスワードは自分で変更できますので必ず変更してください</u>。

※教職員は、現座使用中のパスワードを入れてください。

※共通アカウント・パスワードの変更については、「北海道武蔵女子大学・短期大学 共通アカウント・パスワード」を参照してください。



(4)<u>初回のみ</u>、上の図のようなメッセージが出るので、「接続」をクリックしてください。 2回目の接続からはこのメッセージは出なくなります。

₽77.	Musashi-WiFi 接続済み、セキュリティ保i <u>プロパティ</u>	護あり
		切断

(5)「接続済み、セキュリティ保護あり」と表示されれば完了です。

₽76	Musashi-WiFi セキュリティ保護あり このネットワークに接続でき	ません	
		閉じる	

※上記のような表示が出た場合は、スマートフォンなど他の端末がすでに接続されています。基本的に同時に接続できる端末は1台ですので、他の端末のWi-Fi接続を確認し、 切断してから5分以上間隔を開けてから接続してください。

(教職員の複数接続は除法基盤センター申請書で申請してください)

 $[iOS15 \cdot 16(iPhone \cdot iPad)]$ 

(1)メニュー画面から「設定」をタップし、「Wi-Fi」をタップしてください。

Rakuten 4G	11:56	100%  10%  100%  100%  100%  100%  100%  100%
<b>く</b> 設定	Wi-Fi	
Wi-Fi		
ネットワーク		1
Musashi-V	ViFi	🔒 ᅙ (Ì)
その他		
接続を確認		通知 >
接続したことのある ます。接続したこの ない場合は、接続「 ます。	るネットワークに とのあるネットワ 可能なネットワー	に自動的に接続し 7ークが見つから - クをお知らせし
インターネッ	、共有へ自動	接続 接… >
Wi-Fi ネットワーク イスの近くにある- 動的に検出するこ	ッが使用できない インターネット ナを許可します。	とき、このデバ t有スポットを自

(2)Wi-Fi が ON になっていることを確認し、マイネットワークから「Musashi-WiFi」を 選択してタップします。

Rakuten	4G	11:58	@ 1	00% 🔲
"Musashi	i-Wil	Fi"のパスワードを入:	カしてく	ださい
キャンセ		パスワードを入	<b>カ</b>	接続
ユーザ名	3	521300		
パスワー	-ド			

(3)「ユーザ名」に学生番号、(教職員は、「ユーザー名」にメールのアカウント部分) 「パスワード」にはパスワードを入力して「接続」をタップしてください。

※初期パスワードには Mu または Mc+西暦生年月日が設定されています。

例) Mc20010229 または Mu20051202

<u>パスワードは自分で変更できますので必ず変更してください。</u>

### ※教職員は、現座使用中のパスワードを入れてください。

※共通アカウント・パスワードの変更については、「北海道武蔵女子大学・短期大学 共通アカウント・パスワード」を参照してください。



(4)<u>初回のみ</u>、上の図のようなメッセージが出るので、「<u>信頼</u>」をクリックしてください。 2回目の接続からはこのメッセージは出なくなります。



(5)上のように表示されれば完了です

「Android」※機種やバージョンにより、画面や項目が異なります。

(1)メニュー画面から「設定」をタップし、「ネットワークとインターネット」をタップしてください。

11:43	<b>?</b>	P.	י <b>ו</b> ∏וי 4G <b>+ ⊿וו</b> ‡	91%
←	Wi-Fi			۹
	Wi-Fiの使用	3		
()Þ	Musashi-WiF	i		
([1-	mlan-02_A			Ê
+	ネットワーク	7を追加		
	<b>Wi-Fi設定</b> Wi-Fiは自動的	にONになりま	ます	
	<b>保存済みネッ</b> ネットワーク:	<b>ットワーク</b> 25件		
				Ļ

(2)「Wi-Fi」をタップし、Wi-Fiの使用が ON になっていることを確認し、 「Musashi-WiFi」を選択してタップします。

16:57		ß	<b>י</b> 0י	\$: <b>`</b> 1	<b>8</b> 9%
•	Musashi-WiFi				2
Г	EAP方式				
	PEAP			•	
4	フェーズ2認証				
	なし			-	
4	CA証明書				
×	検証しない			-	
	証明書が指定されていません。こ イバシーが保護されません。	この持	<b>妾続</b> つ	ではプラ	
L	ID				
L					
Г	匿名ID				
Г	パスワード				
L	キャンヤ	セル		接続	

(3)上の図のような接続画面が表示されますので「EPA 方式」は「<u>PEAP</u>」、「フェーズ 2」
 認証は「<u>なし</u>」になっていることを確認してください。
 「CA 証明書」は「<u>検証しない</u>」を選択してください。
 「匿名 I D」は空にしてください。

※<u>Android 1 2以降</u>では以下のように設定してください。

	11:36	<b>⊲⊡</b> ⊨ 50	) <b>1</b>  † <b>1</b> 9	95%
	Musashi-WiFi			
	EAP方式			
	PEAP			•
	フェーズ2認証			
	MSCHAPV2			•
	CA 証明書			
	システム証明書を使用			•
	証明書のオンライン検証			
	検証しない			•
	ドメイン			
	hmu ac in			
	ID .			
	ID 124100			
	ID 124 <mark>100</mark> 匿名ID			
	ID 124 <mark>100</mark> 匿名ID anonymous			
	ID 124100 匿名ID anonymous パスワード			
-	ID 124月00 匿名ID anonymous パスワード			
	ID 124100 匿名ID anonymous パスワード			— — —
	IIIII.u.u.jp ID 124100 匿名ID anonymous パスワード 			
	Initia.do.jp ID 124100 匿名ID anonymous パスワード ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・			
	Initia.do.jp ID 124100 匿名ID anonymous パスワード  □ パスワードを表示する 詳細オプション			

「EPA 方式」	: [ <u>PEAP</u> ]、
「フェーズ2認証」	: [ <u>MSCHAPV2</u> ]
「CA 証明書」	:「 <u>システム証明書を使用</u> 」
「証明書のオンライン認証」	:「 <u>検証しない</u> 」
「 <u>ドメイン</u> 」	: [ <u>hmu.ac.jp</u> ]
「匿名ID」	:「 <u>anonymous</u> 」を <u>消して空にしてください</u>

17:14 🔊 🔊 🖓 👘 88	8%
▲ Musashi-WiFi 検証しない ◆	
証明書が指定されていません。この接続ではプラ イバシーが保護されません。	
< ID	
521300	
匿名ID	
·····	
□ パスワードを表示する	
詳細オプション 🗸	
キャンセル 接続	

- (4)「ID」に学生番号、(教職員は、「ID」にメールのアカウント部分)
  「パスワード」にはパスワードを入力して「接続」をタップしてください。
  「<u>匿名 ID</u>」は必ず空にしてください。
- ※初期パスワードには Mu または Mc+西暦生年月日が設定されています。
  - 例)Mc20010229 または Mu20051202

<u>パスワードは自分で変更できますので必ず変更してください</u>。



(5)上のように表示されれば完了です

※共通アカウント・パスワードの変更については、「北海道武蔵女子大学・短期大学共通 アカウント・パスワード」を参照してください。