別紙 4

WiFi-houdai接続方法 (Windows11)

- 1. デスクトップ画面右下のアイコンをクリック
- 2. Wi-Fiアイコン 🔹 の右側 🔽 をクリック



- 3. SSID (WiFi-houdai) を選択し、接続をクリック
- ユーザ名、パスワードを入力し、OKをクリック ユーザ名: 無線LAN利用許可書に記載のID パスワード: 無線LAN利用許可書に記載のパスワード



WiFi-houdai接続方法 (Android13)

- 1. 設定 🙆 からネットワークとインターネットを選択
- 2. インターネットを選択
- 3. SSID (WiFi-houdai) を選択



4. 下記設定項目を入力し、接続を選択

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	:	meraki.com
ID	:	無線LAN利用許可書に記載のID
匿名ID	:	(空欄)
パスワード	:	無線LAN利用許可書に記載のパスワード

11:41	∞ O 5G⊿ 🔒 86%	11:41	⇔ O 5G⊿ 🔒 86%
		WiFi-houdai	
		システム証明	書を使用・
WiFi-houc	-i-houdai	証明書のオンライ	ン検証
		検証しない	•
		ドメイン	
EAP方式		meraki.com	
PEAP	-	ID	
フェーズ 2 認証			
MSCHAPV2	-	匿名ID	
CA 証明書			
システム証明書を使用	∄ →	パスワード	
証明書のオンライン検証			
検証しない	•		
ドメイン			を表示する
meraki.com		詳細設定	
ID			
			キャンセル 接続
		-	

WiFi-houdai接続方法 (Mac)

1. 設定アイコン 🎯 をクリック



- 2. サイドバーから「Wi-Fi」 🛜 をクリック
- 3. SSID (WiFi-houdai) をクリック



 ID、パスワードを入力し、「OK」をクリック アカウント名:無線LAN利用許可書に記載のID パスワード:無線LAN利用許可書に記載のパスワード



5. 「続ける」をクリック

システム設定 ファイル 編集 表示 ウインドウ ヘルプ				A Q
	Wi-Fi		システムの発気が正しくあります。 "日付と時刻"環境設定でシステム します。 、	2A LONRIERZ 1969-12 - 16 11 12
Q.88	証明書を検証			
9 9 9 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	ーク*WiFi-houdai*に課題中 dlus.meraki.comに注意見する時に、このネットワークに選切であることを確認するた (の証明書を検査しなければなりません。	98	スクリーンショット 1969-1205 (2)	スクリーンショット 1969-121.12 (2)
8 Day 3 Ay 7 EMB	RRF6には、「田利田を表示"をクリックします。 「を表示 キャンセル 2005	×		スクリーンショット 1969-1216.11.24
ник С	ほかのネットワーク			
■ 集中モード スクリーンタイム	203 203-1v	**		スクリーンショット 1969-1224 (2)
	203-5g			1
 ③ 方服 ⑤ アクセンピリティ 	Buffalo-A-4970 接続	a 🗟 🗖		201-22328
□コントロールセンター Siri ≥ Spotlight	york-5GMW_2271	8 🗢	•	1969-1216.11.35
□ プライバシーとセキュリティ		その物		
 デスクトップとDock ディスプレイ 	接続を確認 接続したことのあるネットワークに自動的に接続されます。接続したことのあるネッ ワークに接続できない場合は、学動でネットワークを選択する必要があります。	•		
	31 💽 📒 🛑 🐼 💷		🛃 🎯 🚺	

WiFi-houdai接続方法 (iphone, ipad)

1. 設定アイコン 🞯 をクリック





 ID、パスワードを入力し、「OK」をクリック アカウント名:無線LAN利用許可書に記載のID パスワード:無線LAN利用許可書に記載のパスワード

11:29 11月16日(木)						76% 🔳				
	*	WiFi-houdai*のパスワ	アードを入力してく	53N						
▶ 機内:	キャンセル	パスワー	ドを入力		接続					
🛜 Wi-F					^ •	∻ (j)				
8 Blue	3 Blue ユーザ名									
	a	? (j)								
 登知 ではからからいます。 これが自分のWi-FRネットワークの場合は、WPA2 (AES) またはWPA3を使用す ようにルーターを構成してください。 										
								(二) 集中		
X 27				3	4. 🖡	• •				
						÷				
○ -₩					- 8					
עב 🕄						確認 >				
(14) 画面:					F. 1	設続した オージル				
一 市一.						1-76				
🕜 アクセ	2シビリティ	1:	ノターネット共	有へ自動接続	接続を	確認 >				
ڻ ڪ (9									
1 2 q W	3 4 e r	5 t	s 7 y u	*	9 0 0 p	\otimes				
a	s d	f g	h j	k	Ť	¢				
순 [×] z	x c	v	n	m	?	全角				
.?123					あいう	,				

5. 信頼をクリック

