学内ネットワークへの接続方法 (Android版)

仕様変更のため、既に設定済みの方も再度ご確認ください。

1. ホーム画面から「設定」を開きます。



Wi-Fiをオンにしてから、
 「shimane-u-wl」をタップします。



2. 「Wi-Fi」を選択します。

NTT DOCOMO		0K/s ≱🛛ŧ 🛈 📶 38% 🗩 10:10	
設定			
設定を検索			
	機内モード		
	デュアルSIM管理	>	
?	Wi-Fi	接続されてい > ません ^{>}	
*	Bluetooth	オフ >	
1	モバイルデータ通信		
	その他	>	
	ホーム画面のスタイ	'ル 標準 >	
Ø	画面	>	
	音	>	
	通知とステータスハ	х́— >	
Ð	ナビゲーションキー	>	

 4. 画面上へスクロールして「EAP方式」・ 「フェーズ2認証」・「CA証明書」を 下図のとおり設定します。

NTT DOCOMO	0K/s ፤∏፤ ໍ⊘ີ 🛄 38% 🔳 10:11
🔶 shimane-u-wl	
電波強度	非常に強い
暗号化タイプ	802.1x EAP
EAP方式	PEAP >
フェーズ2認証	MSCHAPV2 >
CA証明書	検証しない >
EAP方式:	РЕАР
フェーズ2認証:	MSCHAPV2
CA証明書:	検証しない
パスワード	B
キャンセル	接続

ر		0K/s រ⊡៖ © ∰แ 38% ∎_ 10:13		
	← shimane-u-wl			
	電波強度	非常に強い		
	暗号化タイプ	802.1x EAP		
直そ パス	GID: 空欄 K ワード:統合認 証	システムのパスワ	- F	
セ イ ス	GID: 空欄 Kワード:統合認証	システムのパスワ	- F	
ビ イ ス	AID: 空欄 スワード:統合認証 ^{ID} s180000	システムのパスワ	- F	
し に て ス の の ろ	AID: 空欄 スワード:統合認証 ^{ID} s180000 _{匿名ID}	システムのパスワ	- ٢	
	AID: 空欄 スワード:統合認証 5180000 ^{E名ID}	システムのパスワ	- F	
直 イス	AID: 空欄 スワード:統合認証 ^{ID} s180000 _{匿名ID}	システムのパスワ	- F	

7. 「接続済み」と表示され、ネットワーク への接続が確認できれば完了です。

NTT DOCOMO	5.2K/s 🕮 🕅 🗟	.ıl 38% 💷 10:14
🗮 Wi-Fi		
Wi-Fi		
Wi-Fi+ インターネット体験の向	F	オフ >
利用可能なネットワーク		
<mark>shimane-u-wl</mark> 接続済み		
40000000		((;
August 1776		
11146,078 11116,078		
and the second		
スキャン Wi-Fi Direc	t t 設定	。 その他