無線 LAN セキュリティの設定変更方法

無線 LAN のセキュリティに関する設定をおこないます。

1. 本製品とパソコンなどの機器を無線 LAN 接続します。

本製品との無線 LAN 接続手順詳細は、「エラー!参照元が見つかりません。エラー!参照元が見つかりま せん。」を参照ください。

2. 無線 LAN 機器の Web ブラウザを起動し、アドレス欄に「http://192.168.0.1/」と入力するとログイン画面が表示 されます。

3. パスワード欄にパスワードを入力し、「ログイン」をクリックします。

画面イメージは、Windows 8 パソコンの Internet Explorer 11 を例に説明しています。

ログインパスワードは本製品お買い上げ時、「admin」に設定されています。セキュリティ保護のため、変更することをお勧めします。



4. 画面左の設定メニューより[無線 LAN]をクリックします。

*1819	MIBLAN MICPEDIA	ウィルタリング WPS	
んたん間を	無線LAN設定		
	MØLANDE	* 表动 ① 展动	
バイス設定	> 無線LAN的波然設定	* 2.4GHz 🔍 5GHz	2
NAN	\$SID	F\$020W_XXXXXX	2
NID: AN	四波数带地址	自動 •	
2242724-10	チャネル	自動 •	2
5.7mi	最大接続ユーザ数	10 🔻	
~~~~	ビーコン開業	500	
9276ar	をキュリティモード	WPA2-Personal AES +	
	セキュリティキー		
	\$\$1070-F4+21-	* 有助 ◎ 無助	
	100	$i \mp \psi > t t B_{\mu}$	
	2		
	4		_

- 5. 無線 LAN 設定画面の[セキュリティ設定]タブをクリックします。
- 6. 無線 LAN 設定画面の[セキュリティモード]項目で、無線 LAN 接続時の認証方式を設定します。
- 7. 無線 LAN 設定画面の[セキュリティキー]項目で、セキュリティキーを設定します。

設定項目	説明	設定値	初期値
セキュリティモード	無線 LAN のセキュリティを設定します。	None	WPA2
		WEP 64 Bit Shared	Personal
		WEP 128 Bit Shared	AES
		WEP 64 Bit Open	
		WEP 128 Bit Open	
		WPA Personal TKIP	
		WPA Personal	
		TKIP/AES	
		WPA2 Personal AES	
		WPA2 Personal	
		TKIP/AES	
		WPA/WPA2 Personal	
セキュリティキー	無線 LAN のセキュリティキーを設定しま	—	₩1
	す。		

※1:お買い上げ時の設定については、本製品裏面のシールを参照してください。

8. 項目を設定後、[適用]ボタンをクリックします。

9. 「端末との接続が切断されました」と表示されたら、設定が完了するまでしばらく待ちます。



10. 設定が反映されると、「FS020W 設定ツール」のログイン画面が表示されます。