SF7 for Mobile 用

<u>Wi-Fi 変換アダプタ</u> 通信設定手順書

コロナ電気株式会社

2021年11月 第1版

※画面はすべて PC 版のものとなります。 画面は異なりますが、Android 版・iOS 版を使用する際も同様に設定してください。

1 接続

- (1) 装置本体に Wi-Fi 変換アダプタを接続し、電源を投入してください。
 ※アダプタの差込口には「Bluetooth」と記載されていますが、Wi-Fi 変換アダプタはここに接続してください。
 「Bluetooth」は PC 用アプリのオプション機能です。この機能と共通の差込口となっております。
- (2) Wi-Fi 接続の設定から、「WiFly-GSX-xx」(xx は機器の MAC アドレスの下 2 桁)に接続してください。



2 簡単設定ユーティリティ

- (1)「REX-WF60 簡単設定ユーティリティ」を起動してください。
 (PC 版は付属 CD 内の「REX-WF60_settings.exe」、Android 版・iOS 版は各ストアからインストールしてください。)
- (2) リストから「WiFly-GSX-xx」を選択し、「ネットワークのカスタム設定」を押下してください。

REX-WF60簡単設定ユ	ーティリティ		
デバイスの選択			再スキャン
デバイス名	IPアドレス	接続モード	バージョン
WiFly-GSX-e5	1.2.3.4	アクセスポイント	4.00.1
選択中のデバイス	WiFly-GSX-e5	LED確認	現在の設定
ネットワークの	インフラスト	ラクチャモードで	
間早設定	技術元 9 の言が	いをを1丁いま9。	
ネットワークの	詳細なネッ	トワーク設定や	
カスタム設定	ファクトリリゼ	ットを行います。	
シリアルポートの	シリアルポー	ho turint the	
設定		リロー制御を設定	します。
			終了

(3)「Wi-Fi 接続設定」を押下してください。

カスタム設定	
選択中のデバイス	WiFly-GSX-e5
Wi-Fi接続設定	インフラストラクチャモードで接続する際の アクセスポイントやIPアドレスを設定します。
Wi-Fi動作設定	TCP通信を行う際の パスワードや最大送信サイズを設定します。
リセット	工場出荷時の設定に初期化します。
	キャンセル

(4) DHCP の設定、接続先のアクセスポイントの設定を行い、「設定を適用」を押下してください。

Wi-Fi接続設定					
選択中のデバイス	WiFly-GSX-e5				
DHCP ④ 有効					
IPアドレス	1 . 2 . 3 . 4				
サブネットマスク	255 . 255 . 255 . 0				
デフォルトゲートウェイ	1 . 2 . 3 . 4				
接続先の設定					
SSID	再検索				
● 検出済のAPから選択	innali.4 v				
○手動入力					
認証方式					
⊖au	NEP WPA				
パスワード (WEPキー/パスフレーズ)					
••••••					
キャンセル	設定を適用				

(5) 画像の通りに、アダプタ裏側にある DIP スイッチの 1 番を OFF にセットし、「OK」ボタンを押下してください。



(6)「キャンセル」ボタンを押下してください。

カスタム設定	
選択中のデバイス	WiFly-GSX-e5
Wi-Fi接続設定	インフラストラクチャモードで接続する際の アクセスポイントやIPアドレスを設定します。
Wi-Fi動作設定	TCP通信を行う際の パスワードや最大送信サイズを設定します。
リセット	工場出荷時の設定に初期化します。
	キャンセル

(7) デバイスが読み込まれ、接続モードが「インフラストラクチャ」になっていれば設定完了です。 デバイスがリストに表示されない場合は、電源を切って DIP スイッチの 1 番を ON にして、「1 接続」からやり直してください。

PEY.W/560簡単設定コーティリティ				
RLA		- 71971		
	デバイスの選択			再スキャン
	デバイス名	IPアドレス	接続モード	バージョン
	WiFly-GSX-e5	192.168.1.146	インフラストラクチャ	4.00.1
	選択中のデバイス	WiFly-GSX-e5	LED確認	現在の設定
	ネットワークの 簡単設定	インフラスト 接続する設	ラクチャモードで 定を行います。	
	ネットワークの カスタム設定	詳細なネッ ファクトリリセ	トワーク設定や フットを行います。	
	シリアルポートの 設定	シリアルポー ボーレートや	・トの ウフロー制御を設定し	ます。
				終了

3 動作確認

(1) スマートフォンを Wi-Fi 変換アダプタと同じアクセスポイントに接続し、「SF7 for Mobile」を起動してください。

(2) 「リセット」ボタンを押下してください。



(3) 装置が動作し、自己診断結果が表示されれば動作確認完了です。

リセット		
リセット開始		
ROM: Ver. 1.00 SUM: 21DBE1B0		
Serial Number: 1234567-01		
波長		
L1: 450nm L2: 492nmL3: 630nmL4: 405nm		
L5: 000nmL6: 000nmL7: 000nmL8: 000nm		
ランプ稼働時間		
L1: 0時間 L2: 0時間L3: 0時間L4: 0時間		