無線 LAN 対応ケーブルモデム

CBW38G4J 接続マニュアル



◇設定の前に

※設定の途中で、「SSID」と「セキュリティキー」を入力する場面が出てきます。 「SSID」と「セキュリティキー」は、それぞれ無線モデム裏面にあるシールの中に 記載されておりますので、こちらを事前にご確認下さい。



※「SSID」と「セキュリティキー」はお客様で変更可能でございます。 変更された場合、上記のシールのものとは異なります。

- 任天堂 Wii 編
 - 1. Wiiの電源を入れ、メニュー画面左下の「Wii」ボタンにカーソルを合わせ、【A】ボタンを押します。



2. メニュー画面が表示されますので「Wii本体設定」にカーソルを合わせ、【A】ボタンを押します。



> Wii 本体設定の画面が表示されますので、2ページ目の「インターネット」にカーソルを合わせて 【A】ボタンを押します。



4.「インターネット」の画面が表示されますので、「接続設定」にカーソルを合わせ 【A】ボタンを押します。



- 接続設定

 接続先1

 接続先2

 接続先3

 未設定

 技続先3

 支続先3

 「未設定」ならどれでもOK
- 5.「接続設定」の画面が表示されますので、【未設定】となっている項目のいずれかに カーソルを合わせ、【A】ボタンを押します。

6. 続いて、「Wi-Fi 接続」にカーソルを合わせ、【A】ボタンを押します。



7. 続いて「アクセスポイントを検索」にカーソルを合わせ、【A】ボタンを押します。



8.「接続したいアクセスポイントを選んでください。」と表示されますので、「OK」にカーソルを合わせ、 【A】ボタンを押します。※この後、アクセスポイントの検索が始まります。



> アクセスポイントの一覧が表示されますので、該当する無線モデムの SSID と同じものに カーソルを合わせ、【A】ボタンを押します。



- 10.「キーを入力してください。」と表示されます。
 - まず、左上にアクセスポイントの暗号方式が「WPA2-PSK(AES)」になっているか確認します。 次に、入力欄にカーソルを合わせて【A】ボタンを押します。



※アクセスポイントの暗号方式が他の設定になっている場合

先に「セキュリティの変更」に合わせて【A】ボタンを押します。次に「セキュリティの種類」の画面が 表示されるので「WPA2-PSK(AES)」を選択、【もどる】ボタンで戻ってから、入力欄へ移ります。

接続先3			
CB	V38G4J-F522		
WPA2-PSK(AES)	セキュリティが設定されています。	接板	秘3
+	入力してください。		セキュリティの種類
			WEP
0			WPA-PSK(TKIP)
	セキュリティの変更		WPA-PSK(AES)
もどる	ОК		WPA2-PSK(AES)
		3 50	±a

11. 文字入力の画面となります。該当のモデムのセキュリティキーを入力して、【OK】に カーソルを合わせて、【A】ボタンを押します。

1 2	3	4	5	6	7	8	9	0		-
q v	v e	r	t	у	u	i	0	P		
Caps	а	S	d	f	g	h	1	k	4.,	
Shift	Z	X	C	V	b	n	m	10		-
Junt	1	Î	1		Spa	ce	T	1	÷Ť	1

> 12.「キーを入力してください。」の画面に戻ります。 【OK】にカーソルを合わせて、【A】ボタンを押します。



「この内容を保存します。よろしいですか?」と表示されます。
 【OK】にカーソルを合わせて、【A】ボタンを押します。



14. 「設定内容を保存しました。」と表示されます。

続いて接続テストを開始するので、【OK】にカーソルを合わせて、【A】ボタンを押します。



 15. 接続テストが行われ、正常に通信できた場合は「接続テストに成功しました。Wii 本体を 更新しますか?」と表示されます。これで接続設定は完了となります。
 ※Wii 本体の更新は「はい」「いいえ」のどちらでも構いません。

