

Wi-Fi 内蔵モデムをご利用のお客様へ

Wi-Fi 内蔵モデム (CBW383G4J) のポート開放設定方法について

オンラインゲームなどをご利用の際、Wi-Fi 内蔵モデムのポート開放の設定方法は下記の手順にて実施して下さい。尚、以下の注意点をご理解の上、実施していただくようお願い致します。

注意点

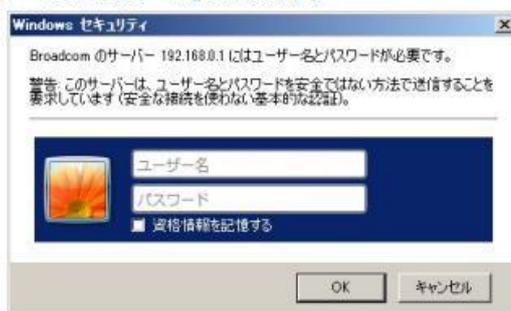
- パソコン・ゲーム機側の設定方法に関しましては、弊社では一切ご案内致しかねますので、メーカー・ゲーム提供元へのお問い合わせをお願い致します。
- ポート開放を行うことでご利用のパソコン、ゲーム機の外部侵入に対するセキュリティが確保できなくなります。ポート開放によりお客様に被害が生じた場合、弊社では責任を負いかねますので予めご了承下さい。

手順1

Wi-Fi モデムへログイン（「ユーザーマニュアル」P.7 記載）

3.1 ログイン方法

- 3.1.1 本機器が正常に動作していることを確認し、パソコンを LAN ケーブルにて接続されている状態で、WEB ブラウザを起動させます。
- 3.1.2 初期出荷設定状態では、WEB ブラウザのアドレス入力欄に <http://192.168.0.1> を入力し、移動します。
- 3.1.3 ユーザー名とパスワードの入力を求める画面が表示された際には、必要な権限でのユーザー名とパスワードを入力します。



上級者権限 「ユーザー名：admin」、「パスワード：admin」を入力して下さい。

	権限	出荷時設定	変更時のメモ
上級者権限	ユーザー名	admin	
	パスワード	admin	
初心者権限	ユーザー名	user	
	パスワード	user	

※上級者権限と初心者権限では表示・設定出来る項目に差があります。

お客様にてユーザー名・パスワードを変更されている場合は、変更したものを入力して下さい。

設置後、変更されていない場合は上記内容を入力して下さい。

手順2

下図の「モデム情報」画面が表示されましたら赤丸内の「上級者設定」をクリック。

The screenshot shows the 'Modem Information' page with a navigation bar at the top containing 'Modem Information', 'Basic Settings', 'Advanced Settings' (circled in red), and 'Wireless Settings'. The main content area is titled 'Modem Information' and 'Initial Settings'. It includes a description: 'ID and password settings and recovery to factory default settings.' Below this are input fields for 'Change user ID name', 'New password', 'Re-enter new password', and 'Current password'. There is also a radio button for 'Recovery to factory default settings' with 'Yes' and 'No' options, and a 'Settings' button at the bottom.

手順3

ポート開放設定を行います。（「ユーザーマニュアル」P.12 記載）

「上級者設定」の画面が表示されましたら、赤枠内の「ポートフォワード」をクリック。

3.4.4 ポートフォワード

The screenshot shows the 'Advanced Settings' page with a navigation bar at the top containing 'Modem Information', 'Basic Settings', 'Advanced Settings' (highlighted in red), and 'Wireless Settings'. The main content area is titled 'Advanced Settings' and 'Port Forward'. It includes a description: 'Web server, FTP server, etc. specific port number to receive requests. This allows public access.' Below this is a table for port forwarding settings and a list of applications and ports.

IPアドレス	先頭番号	終了番号	種類	有効化
192.168.0.0	0	0	両方	<input type="checkbox"/>
192.168.0.0	0	0	両方	<input type="checkbox"/>
192.168.0.0	0	0	両方	<input type="checkbox"/>
192.168.0.0	0	0	両方	<input type="checkbox"/>
192.168.0.0	0	0	両方	<input type="checkbox"/>
192.168.0.0	0	0	両方	<input type="checkbox"/>
192.168.0.0	0	0	両方	<input type="checkbox"/>
192.168.0.0	0	0	両方	<input type="checkbox"/>
192.168.0.0	0	0	両方	<input type="checkbox"/>
192.168.0.0	0	0	両方	<input type="checkbox"/>

Application	Port
HTTP	80
FTP	21
TFTP	69
SMTP	25
POP3	110
NNTP	119
Telnet	23
IRC	194
SNMP	161
Finger	79
Gopher	70
Whois	43
rtlnet	107
LDAP	389
UUCP	540

特定のプロトコル番号の範囲で通信を端末に転送することができます。

プロトコルの種類は、TCP もしくは UDP か、その両方を選択することができます。

設定入力後、設定を有効化するには有効化の欄にチェックを入れます。

確定 ボタンを押すことで設定を反映します。