1台目 無線内蔵パソコンをお使いの場合(手動)



3.無線親機へ接続し、暗号化の設定をおこないます

無線親機とモデム/ONU/CTUの接続が完了したら、パソコンを無線親機に接続し、暗号化の設定をおこないます。

3-1

接続先となる無線親機のSSIDの初期値(12ケタのMACアドレス)を確認します。



d memo:

- SSIDの初期値は、無線親機本体のシールで確認することができます。
- 写真のWHR-HP-Gの場合は、底面のラベルで確認することができます。

3-2



3-3

手順1で確認した無線親機のSSIDを選択し、[接続]をクリックします。



memo: 手順1で確認した無線親機のSSIDが表示されていない場合は、画面左上の「ネットワークー覧を最新の情報に更新」をクリックしてください。

3-4

「セキュリティ保護されていないネットワークです」という画面が表示された ら、[接続します]をクリックします。



3-5

「正しく接続しました」と表示されたら、「このネットワークを保存します」と「この接続を自動的に開始します」にチェックマークをつけて、[閉じる]をクリックします。



3-6

Internet ExplorerなどのWEBプラウザーを起動し、アドレス欄に 「192.168.11.1」と入力して、[Enter]キーを押します。



3-7

ログイン画面が表示されたら、ユーザー名に「root」(小文字)、パスワード を空欄にして[OK]をクリックします。



[無線の暗号化を設定する]をクリックします。



3-9

設定したい暗号化の方式(ここでは例としてWPA-PSK(AES))をクリックし ます。



一般的に、暗号化はWEP設定が一番弱く、AES設定が一番強固となります。 ただし、無線親機に接続する機器がAESに対応していない場合は、AES以外の設定(TKIPやWEP)に変更する必要があります。 各暗号についての詳細は、設定画面内の説明をお読みください。

3-10

暗号化キー(事前共有キー)を入力して、[設定]をクリックします。



3-11

「暗号化設定の確認」画面が表示されたら、[設定]をクリックします。



3-12

「設定が完了しました」と表示されたら、この画面を閉じます。



以上で無線親機への接続と暗号化の設定は完了です。 続いて、無線親機に再接続します。