

アクセスポイントファームウェアアップロードマニュアル

(Web 設定画面 “Update AP - via HTTP”によるアップロード)

無線 LAN アクセスポイントのファームウェアのアップロード手順を説明します。

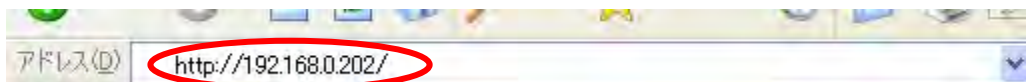
ファームウェアのアップロード後は設定初期化作業を行いますので、現在の設定は全て消去されてしまいます。設定情報はあらかじめメモしておくなどして、ファームウェアをアップロード後に再度設定を行ってください。

また、旧バージョンの設定ファイルは、新しいバージョンのファームウェアでは使用しないでください。

1. ファームウェアアップロード

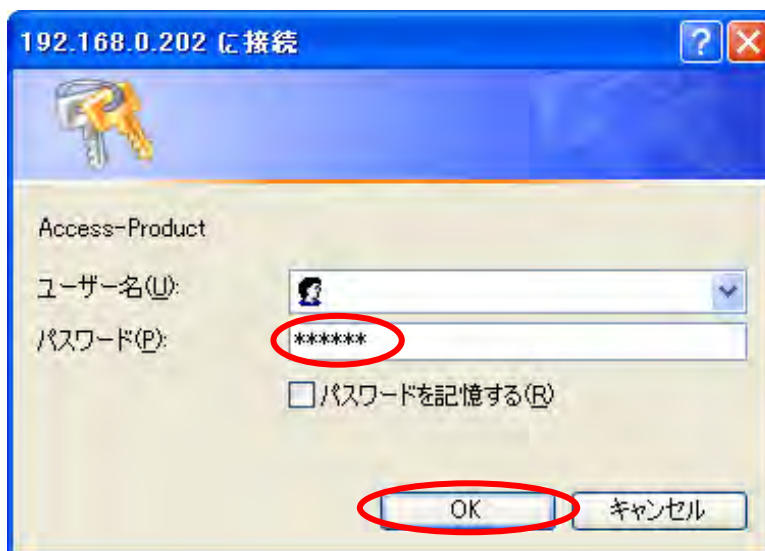
1.1 Web 設定画面を開く

「Internet Explorer」のアドレスバーに、ファームウェアをアップロードするアクセスポイントの IP アドレスを入力し、Web 設定画面を開きます。



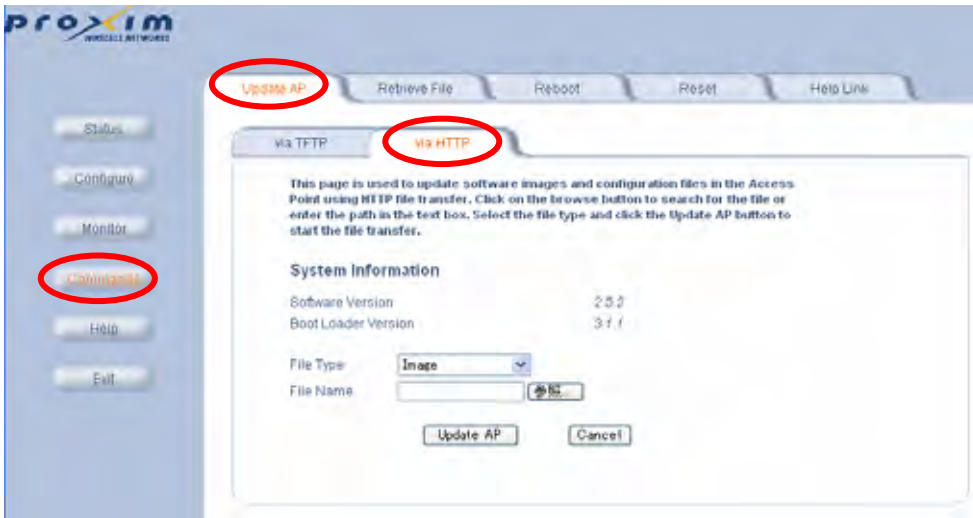
1.2 パスワードを入力する

HTTP アクセスのパスワードを入力し、「OK」をクリックします。



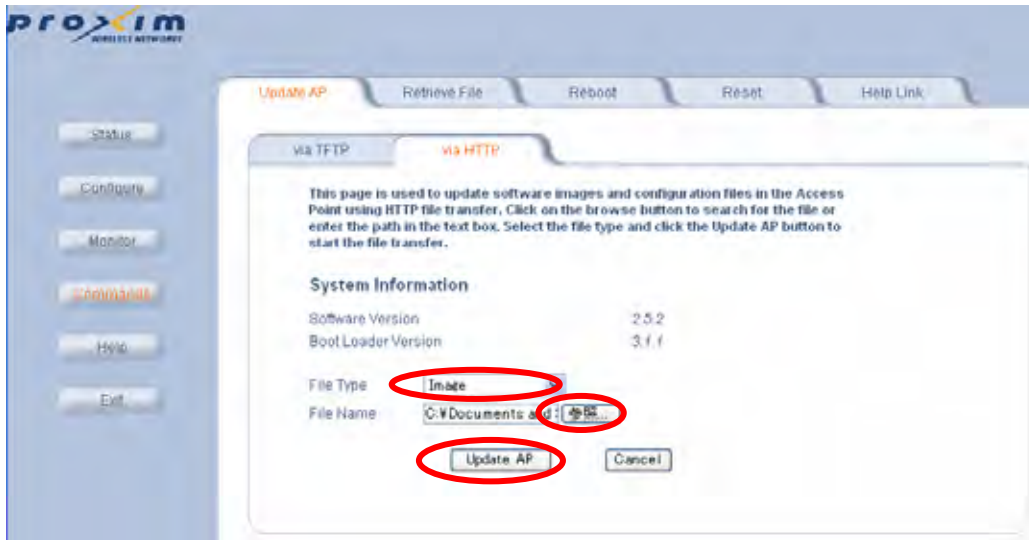
1.3 Update – via HTTP 画面を表示する

設定画面左側のメニューにて「Commands」ボタンをクリックし、続いて「Update AP」タブをクリックし、「via HTTP」タブをクリックすると下記画面が表示されます。

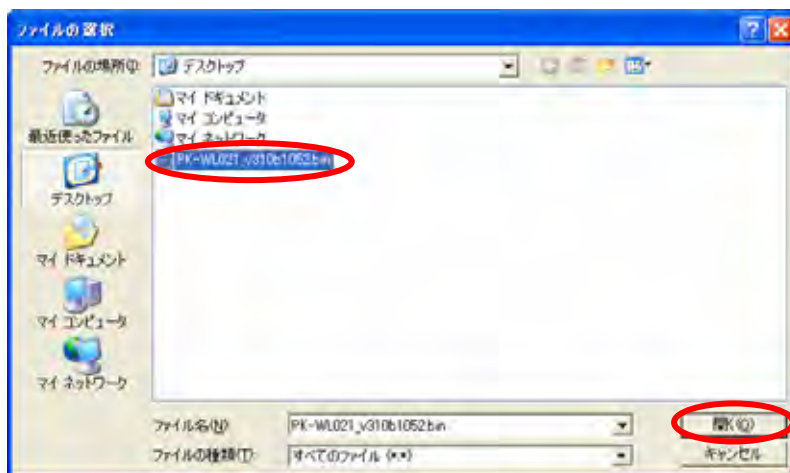


1.4 各項目を設定する

「File Type」は、「Image」を選択します。

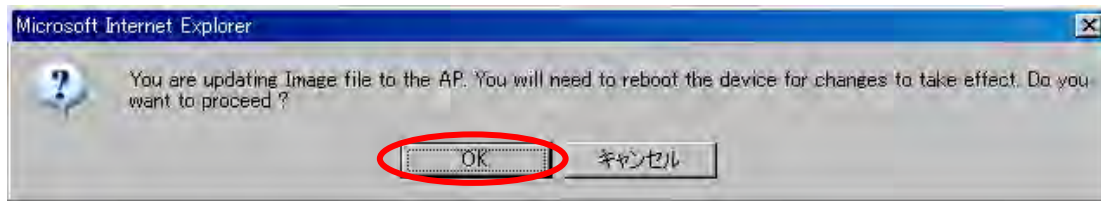


「File Name」はアップロードするファームウェアのファイルの場所です。「参照」ボタンをクリックしてファイルの場所を指定してください。下の例ではデスクトップにある場合を表示しています。

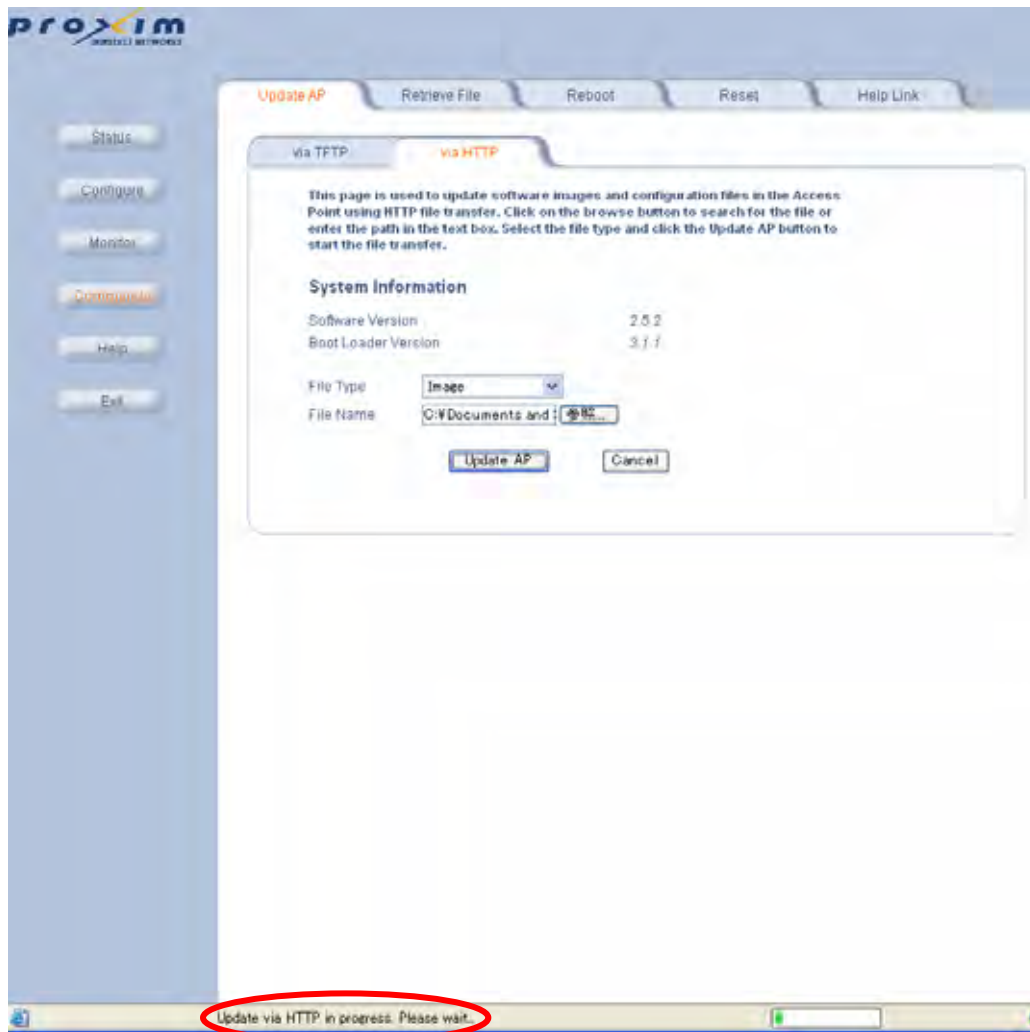


1.5 アップロードを実行する

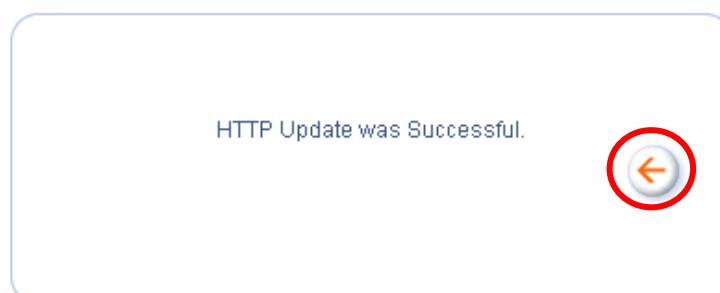
設定が終了したら、「Update AP」ボタンをクリックしてアップロードを開始します。
下記のメッセージが表示されるので、「OK」をクリックします。



以下のようにファームウェアアップデート実行中のメッセージが表示されます。

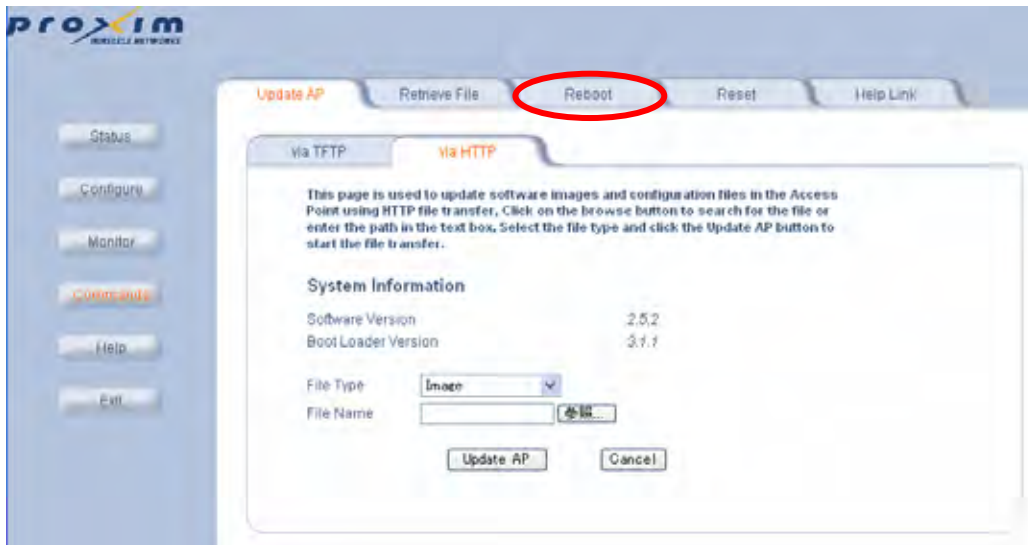


アップロードが完了すると「HTTP Update was Successful」と表示されるので、「←」をクリックします。

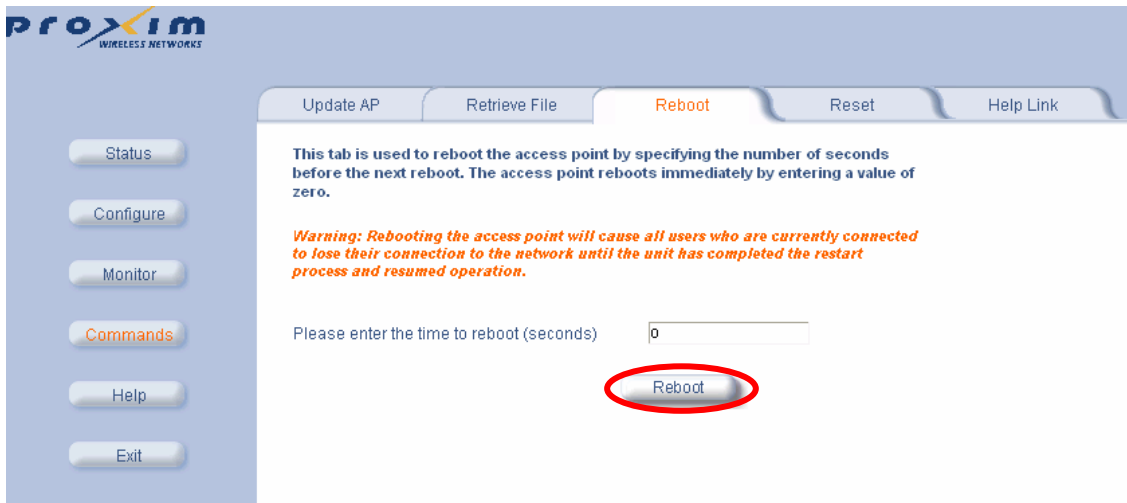


1.6 リブートを実行する

以下のように Update AP – via HTTP 画面が再表示されるので、「Reboot」タブをクリックします。



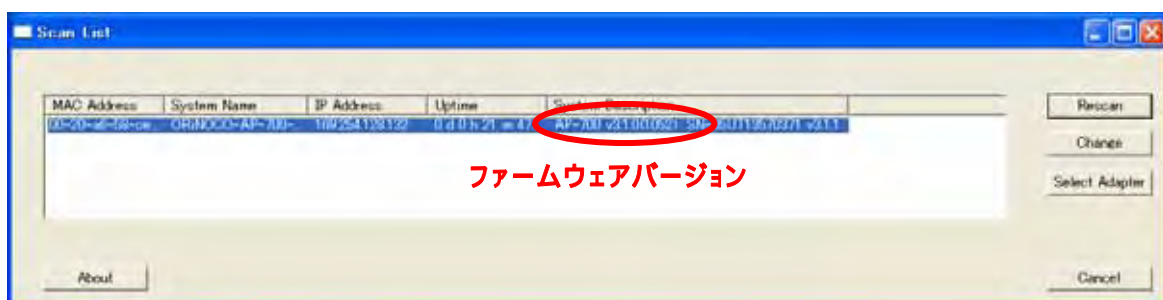
「Reboot」ボタンをクリックし、AP をリブートします。



ここまでの作業が終了したら、一度 Internet Explorer 画面を閉じてください。

1.7 ファームウェアバージョンを確認する

リブートが完了したら、“Scan Tool”を起動し、アップロードしたファームウェアバージョンとなっていることを確認します。



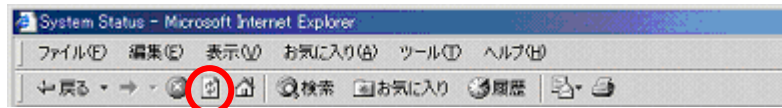
2. アクセスポイントの初期化(Factory Default)

アクセスポイントのファームウェアをアップロードした後は、必ずアクセスポイントの初期化を行ってください。

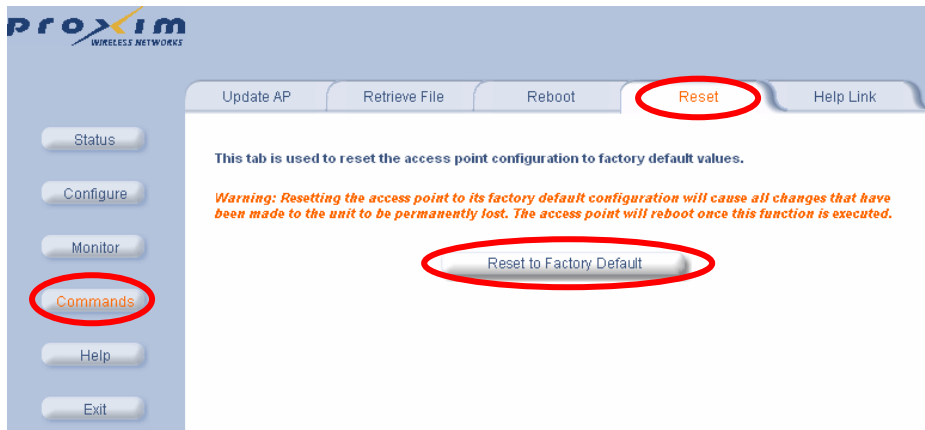
初期化を行わないとアクセスポイントが正常に動作しない場合があります。

前述の「1.1 Web 設定画面を開く」、「1.2 パスワードを入力する」の手順にて、再度「Internet Explorer」を起動し、Web 設定画面を表示します。

なお、前のファームウェアとメニュー構成に違いがありますので、「Internet Explorer」にて**必ず再読み込み**を実行して下さい。



Web 設定画面左側のメニューから「Command」ボタンをクリックし、「Reset」タブをクリックします。



「Reset to Factory Default」ボタンをクリックし、確認ダイアログが表示されたら「OK」ボタンをクリックします。



しばらくすると初期化が完了して、Web 設定画面が表示できるようになります。

以上でアップロード作業は終了です。

Factory Default 後は、設定が工場出荷時の初期設定に戻ります。

ご使用のアクセスポイントのスタートアップガイド、およびユーザーガイドをよくお読みの上、再設定を行ってください。

Factory Default 後のアクセスポイントの IP アドレスについて

アクセスポイントの上位に DHCP サーバがある場合、IP アドレスを自動取得します。

DHCP サーバがない場合、数分後に“169.254.128.132”を自動的に割り当てます。