

## ORiNOCO AP-4000 の強制ロード簡易手順

H/W : ORiNOCO AP-4000

S/W : AP-4000 Software

この手順に従うと、ORiNOCO AP-4000 アクセスポイント（以下、AP-4000）の現在のイメージを消去し、新しいイメージをダウンロードする事が出来ます。AP-4000 のイメージが消去された場合、または破損している場合に実行します。

### <注意>

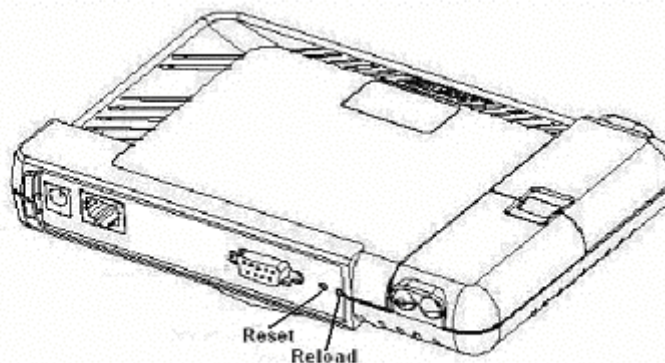
この手順では、AP-4000 の設定は削除されません。新しい AP イメージをロード後に、AP を工場出荷時のデフォルト状態に強制的に戻す必要がある場合には、【ORiNOCO AP-4000 の初期化手順】を参照してください。

### <準備>

- 使用する PC に以下のソフトウェアをインストールしてください。
  - AP-4000 Software
  - TFTP サーバ
- 使用する PC と AP-4000 との接続はハブを介して接続するか、またはクロスケーブルを使用して直接繋いでください。

### <実行>

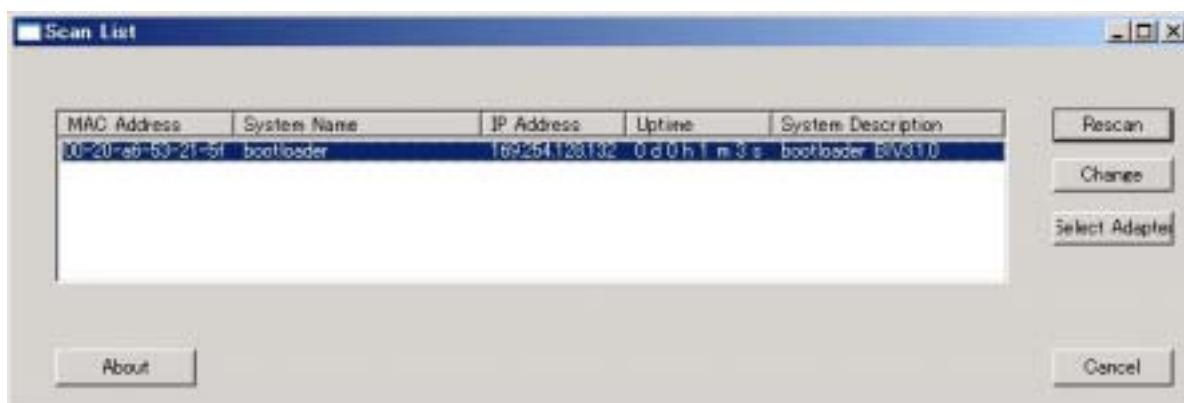
1. AP-4000 が稼動している状態で、“Reset”ボタンを押します。



2. 続けて電源 LED がオレンジ色に点灯するまで“Reload”ボタンを約 20 秒間押しつづけます。
3. 次に、AP-4000 へ新しいイメージをロードする手順に入ります。設定用の PC で TFTP サーバを起動します。
4. PC で、【スタート】→【プログラム】→【ORiNOCO】→【ScanTool】を実行し、ScanTool を起動します。起動すると PC のネットワークカードを指定する画面が表示されます。PC にネットワークカードが 2 枚以上ある場合にはアクセスポイントが繋がっているネットワークで使用しているネットワークカードを指定して【OK】をクリックしてください。PC のネットワークカードが 1 枚のみである場合にはそのまま【OK】をクリックします。



5. ネットワークに接続されているアクセスポイントのリストが表示されます。AP-4000 は“System Description”に“bootloader BIV3.1.0”と表示されます。もし、表示されない場合は、【Rescan】をクリックします。



6. 強制ロードを実行する AP-4000 を選択し、【Change】ボタンをクリックします。

7. AP-4000 の簡易設定画面が表示されます。ここで、IP アドレス、サブネットマスク、TFTP サーバ IP アドレス、TFTP でロードするイメージファイル名等、必要な項目を入力し、【OK】をクリックします。

【設定項目】

- IP Address Type           Static
- IP Address                AP-4000 に割り振られている IP アドレス
- Subnet Mask             使用しているサブネットマスク
- TFTP Server IP Address   TFTP サーバに設定している PC の IP アドレス
- Image File Name         イメージファイル名を入力
- Read/Write Password    ”public”と入力



8. 以下のような画面が表示され、TFTP サーバから新しいイメージをダウンロードします。TFTP サーバの画面上でダウンロードの状況を確認する事が出来ます。



9. イメージのダウンロードが終了すると、AP-4000 は新しいイメージで起動します。

以上で、AP-4000 の強制ロードの手順は終了となります。