

# CON-iBoot

ウェブ対応電源スイッチ あらゆるリモート機器の再起動に

## IPアドレスの設定手順

### IP アドレスの設定

弊社から出荷する時には、アメリカからの工場出荷時の 192.168.1.254:80 が設定されております。

固定した IP アドレスを設定するには ibootrst.exe を使うと最も簡単に設定ができます。(CD 付属)

CON-iBoot の IP アドレスに 0.0.0.0 を設定すると、DHCP サーバのある環境では自動的に DHCP サーバからダイナミックにアドレスを取得します。DHCP サーバからの設定を受け付けるようになっています。



1) ibootrst.exe を実行します。



2) CON-iBoot の MAC アドレスを(本体の裏側のラベルに書かれています) MAC Address の欄に、CON-iBoot に設定する IP アドレスを IP Address の欄に入力します

1) ibootrst.exe を実行します。



3) CON-iBoot の電源を投入して、**2分以内**に Set IP Address ボタンを左クリックすると、指定した IP アドレスが MAC アドレスで指定した CON-iBoot に設定されます。IP Address Changed と表示されたら成功です。設定に失敗すると、Could not Change IP と表示されます。

工場出荷時の設定に戻すには、Set Factory Defaults ボタンを左クリックします。

**以上で IP アドレスの設定は完了しました。**

サブネットマスクとデフォルトゲートウェイはウェブセットアップ画面から入力します。ウェブセットアップ画面からは DHCP を有効にする IP アドレス 0.0.0.0 を設定できます。このツールを使って 0.0.0.0 を設定することはできません。ウェブブラウザを使い、ウェブセットアップ画面にアクセスして、設定してください。