

再度ブートするおよび WAP121 および WAP321 アクセス ポイントでリセットされる工場出荷時状態

目標

この技術情報は WAP121 および WAP321 アクセス ポイントの工場出荷時状態にリセットする方法を標準再度ブートするを行う方法をまた説明し。設定のある特定の変更が再度ブートするを必要とするときまたはデバイスがフリーズされればネットワークデバイスの再度ブートするか再始動はなされます。再度ブートするの結果は削除という結果にのログオンします揮発性 メモリを終わります。再始動の後に反映されるネットワーク デバイス gets のコンフィギュレーションの設定。工場出荷時状態リセットがネットワーク デバイスの実行/現在のコンフィギュレーション設定を取除き、オリジナル デフォルト設定にそれを復元するのに使用されています。工場出荷時状態リセットはパスワードを telnet のような決して回復できない忘れている場合全デバイスが再構成される必要があったまたときに推奨され。

適当なデバイス | ファームウェア バージョン

- WAP121 | 1.0.3.4 ([遅のダウンロード](#))
- WAP321 | 1.0.3.4 ([遅のダウンロード](#))

工場出荷時設定へのリセット

ファクトリ デフォルト 設定にファクトリ デフォルト設定にリセットする 2 つの方法があります:

- ハードウェア リセット
- Web コンフィギュレーションユーティリティによってリセットされる工場出荷時状態

ハードウェア リセット

ステップ 1. **Reset ボタン**をピンとのおよそ 10 秒のデバイスの背部にあって保持して下さい。

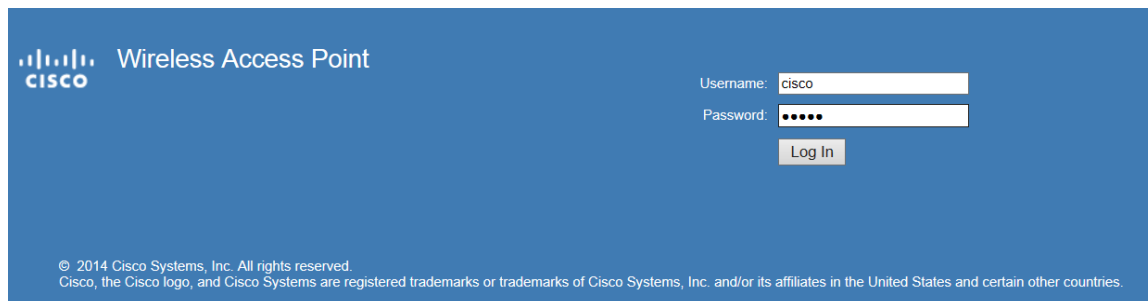
アクセス ポイント読み込みは既定の構成設定に設定 され。

ステップ 2. Internet Explorer または Mozilla のような Firefox Webブラウザを、起動させて下さい。URL 棒のデフォルト静的IP アドレス **192.168.1.245** をタイプし、『Enter』 を押して下さい。コンピュータが 192.168.1.xxx ネットワークにあることをその IP アドレスに達するために、確かめて下さい。

ネットワークに DHCP サーバがある場合、WAP のファクトリ デフォルト IP アドレス 設

定は DHCP です。 DHCP サーバがない時、アクセス ポイントは 60 秒後にデフォルト静的 IP アドレスにフォールバック。

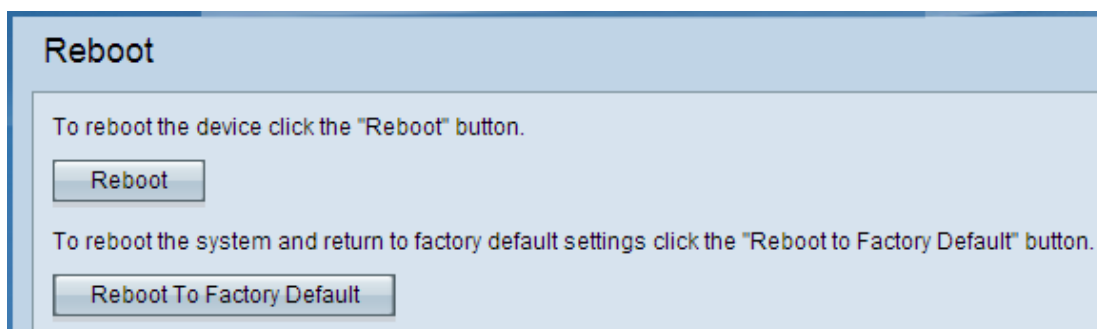
ステップ 3.既定の資格情報とのログイン。デフォルトのユーザ名は *cisco* であり、デフォルトパスワードは *cisco* です。



The image shows the login interface for a Cisco Wireless Access Point. It features the Cisco logo and the text "Wireless Access Point" in the top left. On the right, there are two input fields: "Username:" with the value "cisco" and "Password:" with masked characters "*****". Below these fields is a "Log In" button. At the bottom, there is a copyright notice: "© 2014 Cisco Systems, Inc. All rights reserved. Cisco, the Cisco logo, and Cisco Systems are registered trademarks or trademarks of Cisco Systems, Inc. and/or its affiliates in the United States and certain other countries."

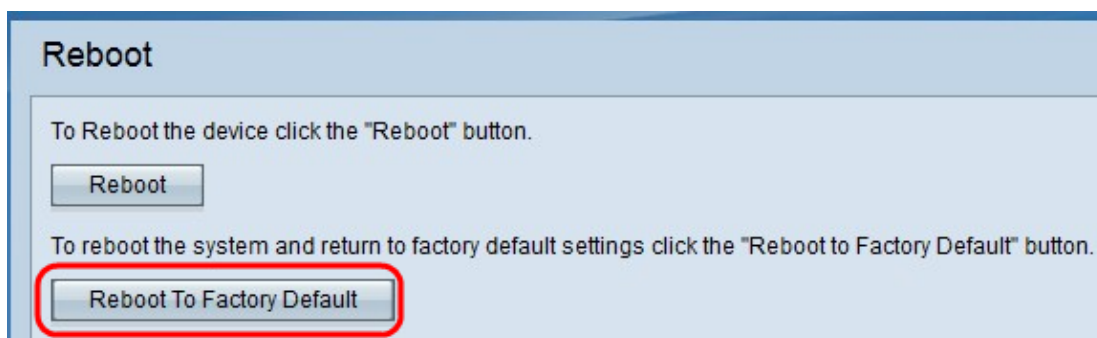
Web コンフィギュレーションユーティリティによってリセットされる工場出荷時状態

ステップ 1. Web コンフィギュレーションユーティリティへのログインは > 再度ブートする 『管理』 を選択し。 *Reboot* ページは開きます:



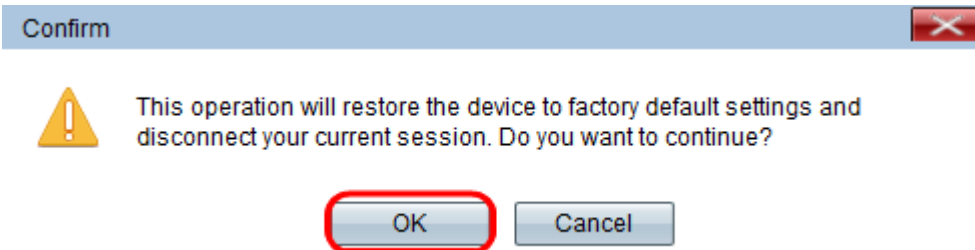
The image shows a "Reboot" configuration page. It has a title "Reboot" at the top. Below the title, there is a text instruction: "To reboot the device click the 'Reboot' button." followed by a "Reboot" button. Below that, there is another text instruction: "To reboot the system and return to factory default settings click the 'Reboot to Factory Default' button." followed by a "Reboot To Factory Default" button.

ステップ 2.アクセス ポイントをリブートし、ファクトリ デフォルト設定にデバイスを戻すために工場出荷時状態に 『Reboot』 をクリックして下さい。工場出荷時状態にリブートされて、すべての保存された 設定は失われます。



This image is identical to the previous one, showing the "Reboot" configuration page. However, the "Reboot To Factory Default" button is highlighted with a red rectangular border.

ステップ 3 確認ウィンドウは現われます。ファクトリ デフォルト設定に再度ブートすると続くために 『OK』 をクリックして下さい。



アクセスポイントをリブートして下さい

アクセスポイントを再設定する2つの方法があります:

- ハードウェアリセット
- Webコンフィギュレーションユーティリティの使用のリセット

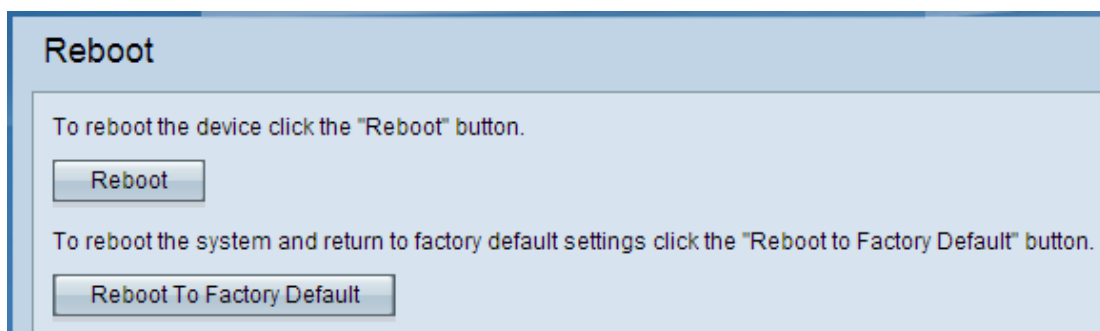
ハードウェアによる再度ブートするアクセスポイント

ステップ 1. デバイスを消すために電源ボタンを押して下さい。10秒後に二回目 デバイスに動力を与える電源ボタンを渡しましたり、押します。

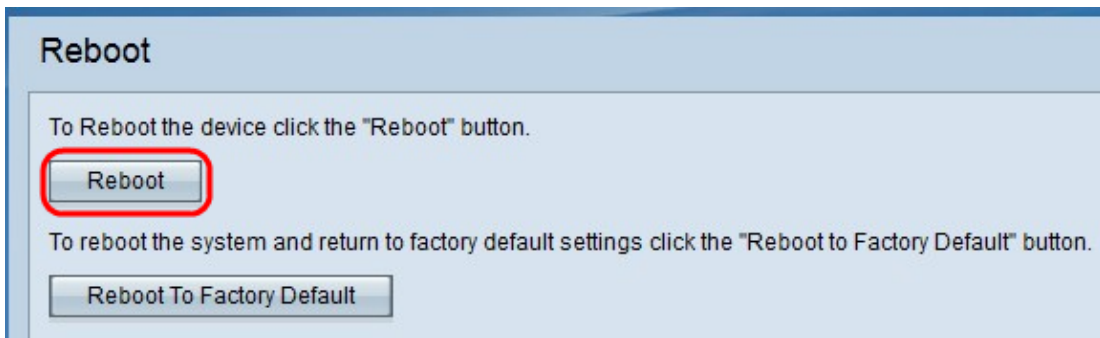
アクセスポイントリブートはリフレッシュされ。

Webコンフィギュレーションユーティリティによる再度ブートするアクセスポイント

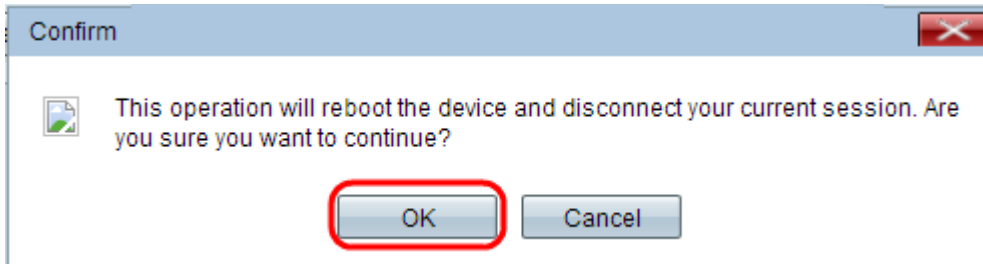
ステップ 1. Webコンフィギュレーションユーティリティへのログインは > **再度ブートする** 『管理』 を選択し。 *Reboot* ページは開きます:



ステップ 2. デバイスをリブートするために 『Reboot』 をクリックして下さい。



ステップ 3 確認ウィンドウは現われます。デバイスの再度ブートすると続くために『OK』をクリックして下さい。



この同じトピックで技術情報を読むことを望んだ場合チェックは[ファクトリ デフォルト設定へのワイヤレスアクセスポイントをリブートし、再設定します。](#)