



ファームウェアバージョン:	R3.00_d92e_b15_rc028
ハードウェアバージョン:	B1
発行日:	2013/9/25

本リリースノートには、D-Link 製アクセスポイントのファームウェア更新に関する重要な情報が含まれています。ご使用のアクセスポイントに対応するリリースノートであることを確認してください。

- 新しいアクセスポイントにインストールを行う際には、デバイス上のハードウェアバージョンの表示を確認し、ご使用のアクセスポイントがファームウェアのシステム要件を満たしていることを確認してください。ファームウェアとハードウェアの互換性についての詳細情報は、“変更履歴とシステム要件”の項を参照してください。

アクセスポイント本体に関する詳細な情報が必要な場合は“ユーザマニュアル”を参照してください。

目次：

変更履歴とシステム要件：	2
アップグレード手順：	2
Web GUI を使用したアップグレード	2
追加機能：	4
修正した問題点：	4
既知の問題：	4

変更履歴とシステム要件：

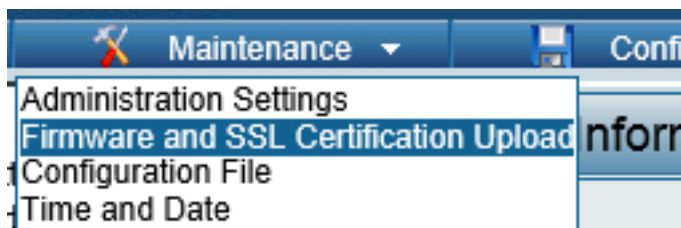
ファームウェアバージョン	リリース日付	モデル	ハードウェアバージョン
R3.00_d92e_b15_rc028	2013/9/25	DAP-2690	B1

アップグレード手順：

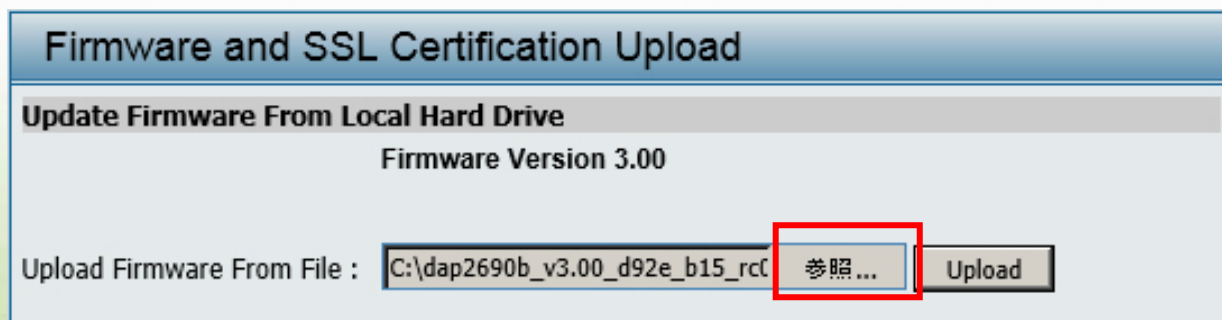
ファームウェアのアップグレードは、Web GUI から行うことができます。アップグレード方法は次の「[WEB GUI を使用したアップグレード](#)」の手順に従い進めてください。

Web GUI を使用したアップグレード

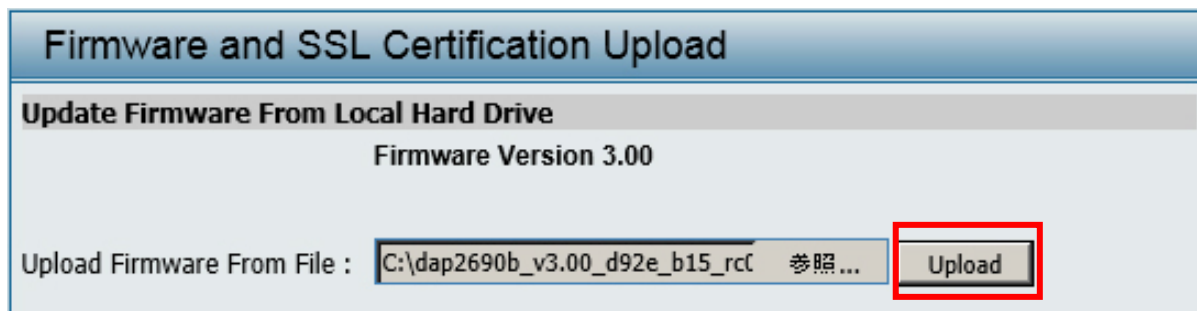
1. 本製品と設定用の PC を接続後、WEB ブラウザを立ち上げ、アドレスバーに WEB GUI の管理画面を表示します。
※工場出荷時状態の IP アドレスは <http://192.168.0.50> です。
2. WEB GUI のログイン画面が表示されたら、ユーザ名とパスワードを入力し、ログインしてください。
※工場出荷時状態のユーザ名は「admin」、パスワードを「空白」です。
3. ログイン後、上部のメニューから「Maintenance」->「Firmware and SSL Certification Upload」の順でクリックします。



4. ログイン後、上部のメニューから「Maintenance」->「Firmware and SSL Certification Upload」の順でクリックします。
5. 「Firmware and SSL Certification Upload」画面が表示されたら、「Update Firmware From Local Hard Drive」の「参照」ボタンをクリックし、ローカルのハードディスクに保存した本ファームウェアを選択します。



6. ファームウェアを選択した後、「Upload」ボタンをクリックして、ファームウェアをアップデートします。



Firmware and SSL Certification Upload

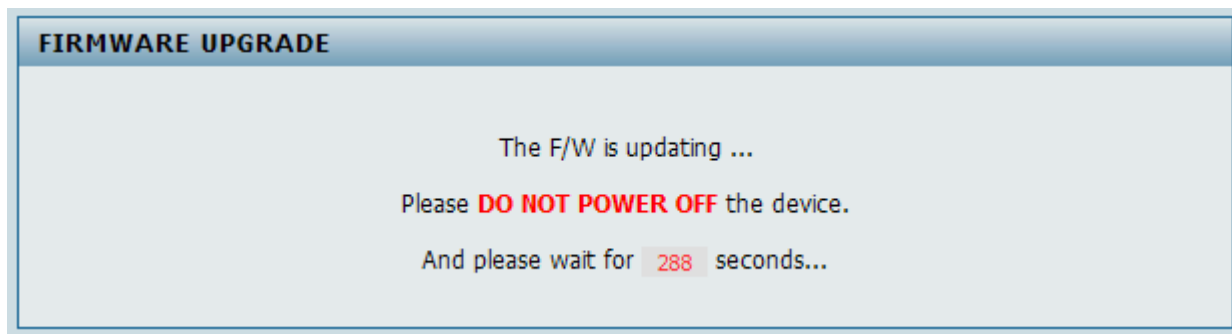
Update Firmware From Local Hard Drive

Firmware Version 3.00

Upload Firmware From File : C:\dap2690b_v3.00_d92e_b15_rcf 参照... **Upload**

注意：ファームウェアのアップデート中に、電源を切らないでください。アップデート中に電源を切ると、起動に失敗し、正常に起動できなくなることがあります。故障の原因となりますので、ご注意ください。

7. ファームウェアのアップデートを開始すると、下記の画面が表示されます。



FIRMWARE UPGRADE

The F/W is updating ...

Please **DO NOT POWER OFF** the device.

And please wait for 288 seconds...

8. ファームウェアが正常に終了するとログイン画面が表示されます。

追加機能：

ファームウェアバージョン	追加機能
R3.00_d92e_b15_rc028	1. AP Manager II v3.0 に対応致しました。

修正した問題点：

ファームウェアバージョン	修正した問題点
R3.00_d92e_b15_rc028	<ol style="list-style-type: none"> 1. ユーザがブラウザで Web マネジメントページにログインする際の cookie を追加し、他のユーザが同時に Web マネジメントページに接続できないように致しました。 2. ファームウェアバージョンをアップグレードするかどうかを確認する SNMP MIB ノードを追加致しました。 3. WebUI で一部の機能が有効にできない問題を修正致しました。 4. Boardcom クライアントが MSSID に接続した場合、アクセスポイントと Boardcom クライアントが互いに ping できない問題を修正致しました。 5. 5GHz 帯でマルチ SSID を使った際に、異なるチャンネルの SSID が存在する問題を修正致しました。

既知の問題：

ファームウェアバージョン	既知の問題
R3.00_d92e_b15_rc028	<ol style="list-style-type: none"> 1. コンソール接続時に CLI コマンドプロンプトを表示できない問題。 対処法：cli と入力することで CLI を使えるようになります。

Copyright 2006-2013 D-link Japan K.K.