



ファームウェアバージョン:	R2.05JPb06
ハードウェアバージョン:	B1
発行日:	2018/6/14

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
アップグレード時の注意事項：	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：	5
修正した問題点：	5
既知の問題：	5

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
R2.05JPb06	2018/6/14	DAP-1665	B1

アップグレード時の注意事項 :

R2.05JPb06 にアップグレードする前に、ソフトウェアのバージョンを同梱の R2.04b01_middle にアップグレードする必要があります。以下の手順を参照し、アップグレードを実施してください。

R2.01 のファームウェアをご利用の機器で、インターネットに接続可能な環境の場合、Web 管理画面にログイン後にファームウェアのアップグレードを促すポップアップが表示されます。ポップアップ画面が表示された場合は、「Ignore」ボタンをクリックしてポップアップの処理を中断してください。本ファームウェア R2.05JPb06 にアップグレードするには、以下の「アップグレード手順」を参照し、ローカルに保存したファームウェアファイルを使用してアップグレードを行う必要があります。

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、管理者パスワードを入力し、ログインしてください。
※パスワードの初期値は「空白」です。
3. ログイン後、上部のメニューから「管理」 -> 「アップグレード」の順でクリックします。



- 「ファームウェアアップグレード」の「ファイルを選択」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 R2.04b01_middle のファームウェアファイルを選択します。
※ここではまず中間ファームウェア R2.04b01_middle を選択してください。



- ファームウェアを選択した後、「アップロード」ボタンをクリックします。



- 確認メッセージが表示されるので、「OK」をクリックします。
- ファームウェアのアップデートが開始されると、アップグレードの進捗状況を表すメッセージが表示されます。



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。

8. ファームウェアアップグレードの完了後、ログイン画面が表示されますので、再度ログインします。
9. 上部のメニューから「管理」 -> 「アップグレード」の順でクリックし、「現在のファームウェアバージョン」が「2.04」と表示されていることをご確認ください。



10. 手順 No.3～8 を繰り返し、R2.05JPb06 を適用します。
11. ファームウェアアップグレードの完了後、ファームウェアのバージョンが「2.05」と表示されていることをご確認ください。

追加機能：

ファームウェアバージョン	追加機能
R2.05JPb06	1. AP モードで WPA モードと暗号化タイプ (AES/TKIP) の設定に対応致しました。

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
R2.05JPb06	<ol style="list-style-type: none">1. DHCP 有効化時、DHCP リース時間を過ぎても管理 IP アドレスが更新されない問題を修正致しました。2. DHCP パケットの処理に多くのシステムリソースを消費してしまう問題を修正致しました。3. マルチ SSID のセキュリティ設定を保存できない場合がある問題を修正致しました。4. ファームウェアのオンラインチェック機能を削除致しました。

既知の問題：

ファームウェアバージョン	既知の問題
R2.05JPb06	1. Syslog サーバを有効にした場合に、Syslog サーバが、"no upstream server configured"メッセージを受信する問題

Copyright 2006-2018 D-Link Japan K.K.