



ファームウェアバージョン:	1.70b009	
ハードウェアバージョン:	DBA-1510P	A1
発行日:	2019/8/7	

本リリースノートには、DBA-1510P 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。

- 新しくリリースされたファームウェアへのアップグレードを行う場合は、“アップグレード手順”の項を参照しながら正しい手順でファームウェアのアップグレードを行ってください。
DBA-1510P 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
注意事項：	2
アップグレード手順：	2
修正事項：	4

変更履歴とシステム要件：

ファームウェアバージョン	モデル	ハードウェアバージョン
1.70b009	DBA-1510P	A1

注意事項：

ファームウェアアップグレード実施中は、無線 LAN 機能は使用できませんのでご注意ください。

アップグレード手順：

アップグレードは、D-Link ビジネスクラウドの管理画面から実施します。

アップグレード手順

1. D-Link ビジネスクラウドにログインし、メンテナンス/ファームウェアのページから“デバイスグループアップグレード”タブを表示します。“新しいファームウェアバージョン”で“1.70b009”を選択し、“バージョンの更新”ボタンをクリックします。

ファームウェア管理

組織スケジュール デバイスグループスケジュール **デバイスグループアップグレード**

アップグレードデバイスグループ

現在のファームウェアバージョン 1.70b005

新しいファームウェアバージョン 1.70b009

アップグレード開始 バージョンの更新

2. “現在のファームウェアバージョン”が、“1.70b009”になり、“保存に成功しました”と表示された事を確認します。

現在のファームウェアバージョン 1.70b009

新しいファームウェアバージョン 1.70b009

アップグレード開始 バージョンの更新 保存に成功しました

3. ファームウェアアップグレードを実施するスケジュールを設定します。メンテナンス/ファームウェアのページから“組織スケジュール”タブを開き、ファームウェアアップグレードを実施するスケジュールを設定し、保存ボタンをクリックします。

4. “保存” ボタンの右側に “保存に成功しました” と表示された事を確認します。

スケジュールを設定すると、DBA-1510P は指定された曜日と時間にクラウドへ自動的にアクセスし、最新ファームウェアがリリースされていれば自動的にファームウェアアップグレードを実施します。

5. 直ちにファームウェアアップグレードを実施する場合は、メンテナンス/ファームウェア のページから“デバイスグループアップグレード”タブを開き、“1.70b009”を選択し、“バージョンの更新”ボタンをクリックし、その後、“アップグレード開始”ボタンをクリックします。

6. 「本当にこのグループ内の全デバイスをアップグレードしますか」の確認メッセージが表示されますので、「はい」をクリックします。

7. “アップグレード処理開始に成功しました” と表示された事を確認します。

組織スケジュール

デバイスグループスケジュール

デバイスグループアップグレード

アップグレードデバイスグループ

現在のファームウェアバージョン 1.70b009

新しいファームウェアバージョン

アップグレード開始

バージョンの更新

アップグレード処理開始に成功しました

修正事項：

ファームウェアバージョン	修正事項
1.70b009	<ol style="list-style-type: none"> クラウドから配信されるコンフィグに、タグ VLAN と QoS の両方の設定が含まれる SSID があり、かつコンフィグ全体のデータ量が非常に大きい場合、コンフィグが DBA-1510P に正常に適用されないことがある不具合を修正 DBA-1510P が、特定の環境下において再起動やネットワーク切断等なく連続 50 日間以上稼働した場合、接続クライアントに関する情報がクラウドへ正常に送信されないことがある不具合を修正 WebGUI によるローカル設定画面において、プロキシが有効であるにも関わらずプロキシのホスト名が空欄の場合、設定適用操作時にエラーメッセージを表示するよう改善 iOS 12.2 以上の無線クライアントにて SNS 認証が正常に動作しない問題を修正

Copyright 2006-2019 D-link Japan K.K.