



ファームウェアバージョン:	R1.40.B006	
ハードウェアバージョン:	DBS-2000-10MP	A1
	DBS-2000-28	A1/A2
	DBS-2000-28P	A1
	DBS-2000-28MP	A1/A2
	DBS-2000-52	A1/A2
	DBS-2000-52MP	A1
発行日:	2024/11/28	

本リリースノートには、DBS-2000 シリーズ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。
DBS-2000 シリーズ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
新機能:	4
修正事項:	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	モデル	ハードウェアバージョン
R1.40.B006	DBS-2000-10MP	A1
	DBS-2000-28	A1/A2
	DBS-2000-28P	A1
	DBS-2000-28MP	A1/A2
	DBS-2000-52	A1/A2
	DBS-2000-52MP	A1

アップグレード手順：

アップグレードは、Nuclias の管理画面から実施します。

1. Nuclias にログインし、**管理 > ファームウェア**画面で「ファームウェアアップグレード」のタブを選択します。
2. ファームウェアアップグレードを行うスイッチのチェックボックスにチェックをいれ、「スケジュールアップグレード」をクリックします。

※「現在のファームウェアバージョン」がすでに「1.40.B006」になっている場合は、アップグレードする必要はありません。

ニューリリース

ファームウェアアップグレード

スケジュールアップグレード

<input checked="" type="checkbox"/>	#	サイト	製品カテゴリ	モデル名	デバイス	適用ファームウェア	現在のファームウェアバージョン	対象のファームウェアバージョン
<input checked="" type="checkbox"/>	1	D-Link Tokyo	スイッチ	DBS-2000	1	最新	1.40.005	1.40.B006

3. ファームウェアアップグレードの実行方法を選択し、「次」をクリックします。
例：すぐにファームウェアアップグレードを実行する場合は、「今すぐアップグレード実行」を選択します。

×

スケジュールファームウェア変更

ファームウェアを変更するデバイスの数によっては、アップグレード時間にずれが生じることがあります。

☐ 自動アップグレードのスケジュール

SUNDAY

00:00

(サ)

イトの現地時間)

☐ アップグレードのスケジュール

2023/05/09

18:00

(サ)

イトの現地時間)

☒ 今すぐアップグレード実行

キャンセル

次

4. 「対象のファームウェアバージョン」で「1.40.B006」を選択し、「スケジュール変更」をクリックします。

ファームウェアバージョンの一括編集

#	サイト	製品カテゴリ	モデル名	現在のファームウェアバージョン	対象のファームウェアバージョン
1	D-Link Tokyo	スイッチ	DBS-2000	1.40.005	1.40.B006(最新)

前 1 次 10 ▾

Back スケジュール変更

5. ファームウェアアップグレードの実行後、**管理 > ファームウェア**画面の「ファームウェアアップグレード」タブで、「現在のファームウェアバージョン」が「1.40.B006」になっていることを確認してください。

新機能：

ファームウェアバージョン	追加機能
R1.40.B006	特になし

修正事項：

ファームウェアバージョン	修正事項
R1.40.B006	1. クラウドプラットフォームの機器認証基盤のポリシー変更に対応致しました。

既知の問題：

ファームウェアバージョン	既知の問題
R1.40.B006	<ol style="list-style-type: none"> 802.1X ホストベース認証ポートで FDB テーブルの MAC アドレスがフィルタされない問題 802.1X ホストベース認証成功後、タグ付きパケットがゲスト VLAN で送信される問題 802.1X ホストベース認証成功後、クライアントがローカルデバイスに Ping できない問題

Copyright 2006-2024 D-Link Japan K.K.