

Cisco Business Mobile Appを使用したバックアップと復元

目的

このドキュメントの目的は、Cisco Business Mobileアプリケーションを使用して、ネットワーク内のCisco Businessデバイスの設定をバックアップおよび復元する方法を示すことです。

概要

Cisco Business Mobileアプリケーションを使用すると、モバイルデバイスからネットワーク内のサポート対象のCisco Businessスイッチおよびワイヤレスアクセスポイントを導入および管理できます。

Cisco Business Mobileアプリケーションを使用すると、シスコビジネスデバイスの設定を簡単にバックアップおよび復元できます。

該当するソフトウェア | バージョン

- Cisco Business Mobileアプリケーション | 1.0.24 ([App Storeへのリンク](#))

始めましょう！

Cisco Business Mobileアプリケーションのシステム要件

Cisco Business Mobileアプリケーションは、iOSバージョン13.0以降を実行するApple iOSベースのデバイスでサポートされています。

Cisco Business Mobileアプリケーションでは、次のシスコビジネスデバイスを管理できます。

- Cisco Business 220 シリーズ スマートスイッチ
- Cisco Business 250 シリーズ スマートスイッチ
- Cisco Business 350 シリーズ マネージドスイッチ
- Cisco Business100シリーズアクセスポイント
- Cisco Business100シリーズメッシュエクステンダ
- Cisco Business 200シリーズアクセスポイント

バックアップ設定

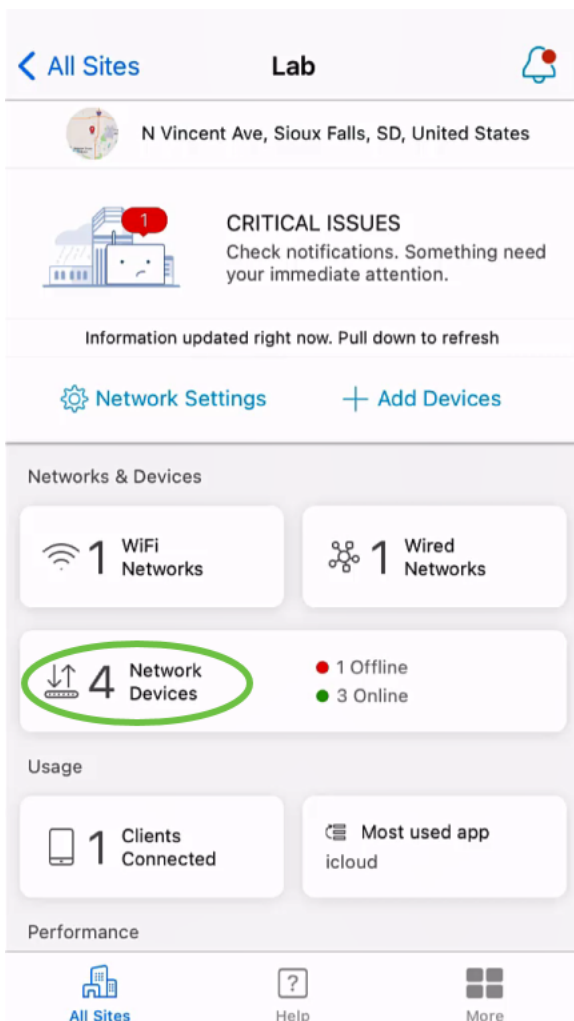
手順 1

Cisco Business Mobileアプリケーションを開きます。



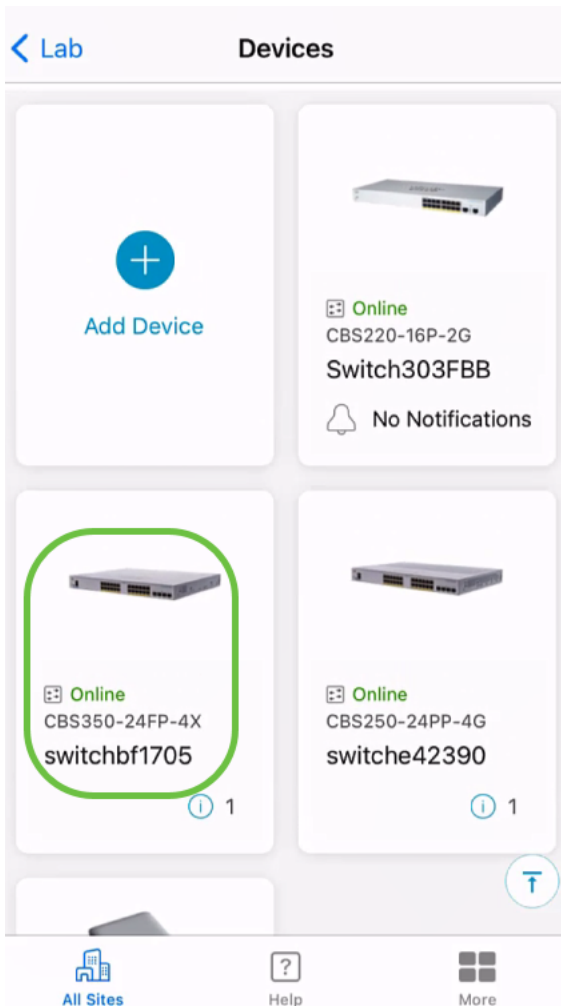
手順 2

[ネットワークデバイス]を選択します。



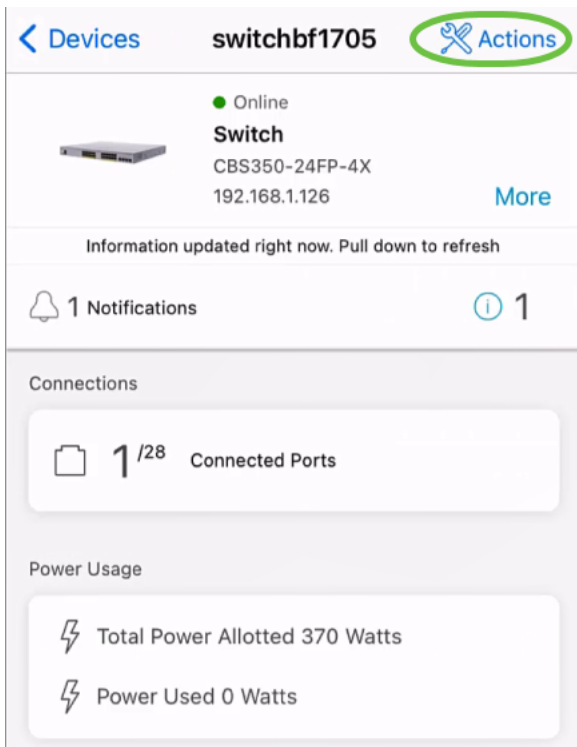
手順 3

デバイスを選択します。この例では、CBS350スイッチが選択されています。



手順 4

「アクション」ボタンを選択します。



手順 5

[バックアップと復元]をクリックします。

SWITCHBF1705

Actions

These are different actions that you can take on the device

[Backup & Restore](#)

[Edit device details](#)

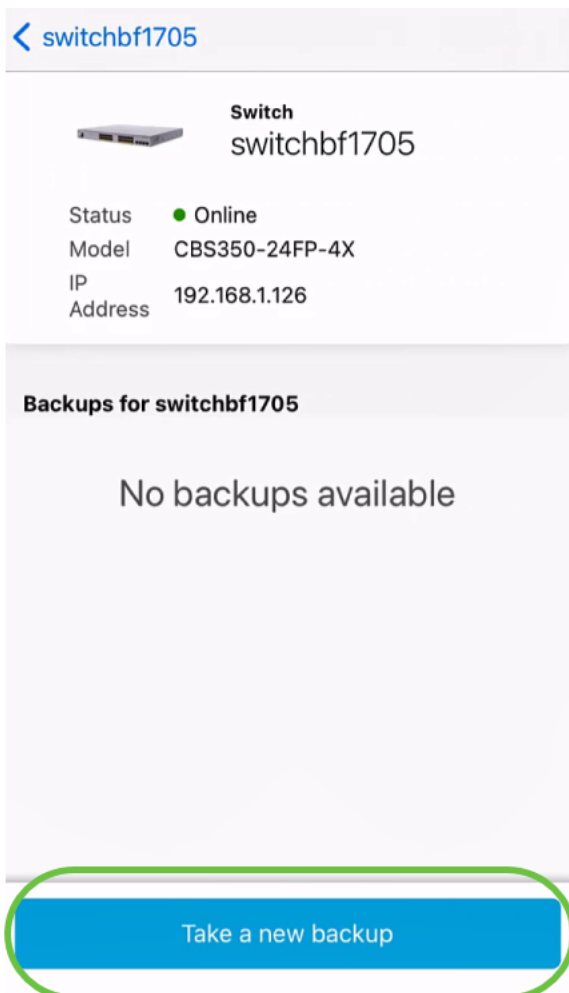
[Reboot](#)

[Upgrade firmware](#)

[Delete Device](#) ⓘ

手順 6

[Take a new backup]をクリックします。



ステップ7

バックアップメモを入力し、[バックアップ]をクリックします。

< Back

switchbf1705

Backup

Creating a backup saves a copy of your device's configuration and settings to a file. The backup will be named and saved based on the date and time of its creation.

Backup note

1

test backup

Add a note to remember why you took this backup. This note is especially helpful in identifying the backup you want to restore from later.

2

Cancel

Backup

バックアッププロセスには数分かかります。

< Back

switchbf1705

Backup

Please wait while your backup creating...



In Progress

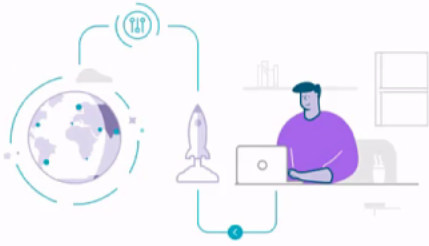


Backup...

手順 8

バックアップが完了すると、通知が表示されます。[Done] をクリックします。

< Back



Done! Your backup has been created.

switchbf1705

Backup name Jun 3, 2021, 21:46 PM


Backup note test backup

Done

手順 9


作成したバックアップファイルをタップします。

< switchbf1705

 **Switch**
switchbf1705

Status ● Online
Model CBS350-24FP-4X
IP Address 192.168.1.126

Backups for switchbf1705

 Jun 3, 2021, 21:46 PM
test backup

Take a new backup

手順 10

オプションから[リストア]を選択します。

switchbf1705

Jun 3, 2021, 21:46 PM

test backup

Restore

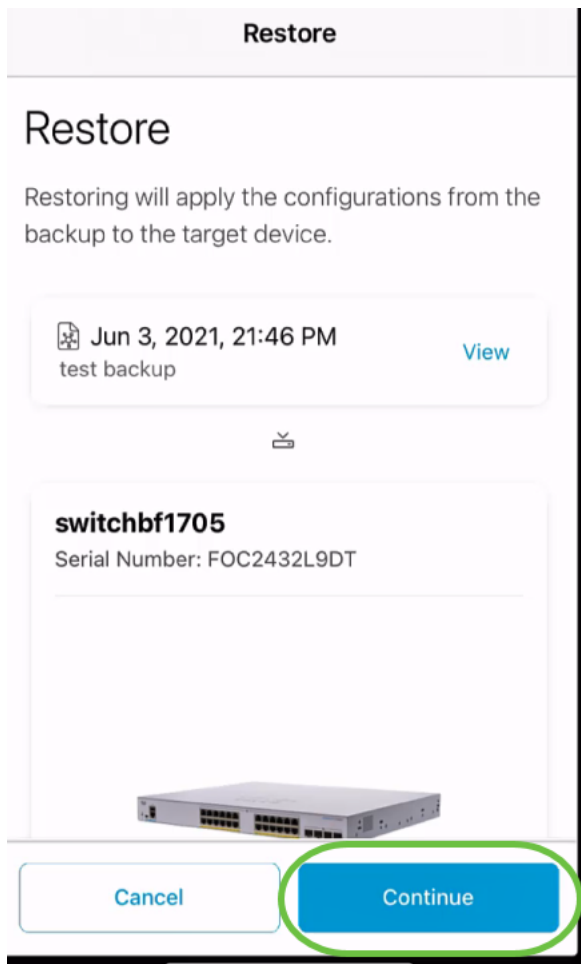
Delete

Share

View

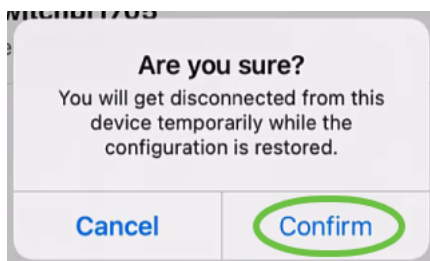
手順 11

[Continue] をクリックします。



ステップ 12

[確認]をクリックして続行します。



復元プロセスには最大10分かかることがあります。



Backup Restore

Restoring...

May take up to 10 minutes

switchbf1705

Serial Number : FOC2432L9DT

Backup File : Jun 3, 2021, 21:46 PM



Restoring config file

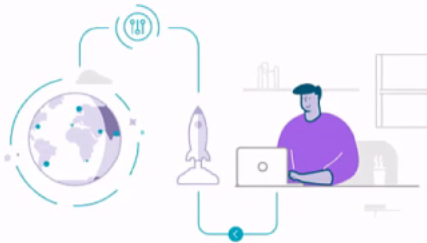
0%



Restoring....Do not quit or minimize the app till it's done

手順 13

バックアップファイルが復元されると、通知が表示されます。[Done] をクリックします。



Done! Your devices have been restored

switchbf1705

switchbf1705 updated from backup of Jun 3, 2021, 21:46 PM

Done

結論

それだ！Cisco Business Mobileアプリケーションを使用したバックアップおよび復元プロセスが正常に完了しました。

Cisco Business Mobileアプリケーションに関する詳細な記事をお探しですか。これ以上見ないで！次のいずれかのタグをクリックすると、そのトピックに直接移動します。楽しんで！

[概要](#) [トラブルシューティング](#) [デバイス管理](#) [Upgrade Firmware](#) [デバイスのリブート](#) [デバッグログ](#)