## 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2

## [ネットワーク**デバイス]を選択します**。

All Sites	Lab		
N Vincent Ave, Sioux Falls, SD, United States			
CRITICAL ISSUES Check notifications. Something need your immediate attention.			
Information updated ri	ght now. Pull down to refresh		
A Network Settings	+ Add Devices		
Networks & Devices			
1 WiFi Networks	or and Wired Networks		
↓↑ 4 Network Devices	<ul><li>1 Offline</li><li>3 Online</li></ul>		
Usage			
1 Clients Connected	여름 Most used app icloud		
Performance			
い All Sites 毛順 2	P     Help   More		

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。

< Lab	Devices
<b>e</b> Add Device	CBS220-16P-2G Switch303FBB
E Online CBS350-24FP-4X switchbf1705	Dolline CBS250-24PP-4G switche42390
	<b>T</b>
点 All Sites 手順 4	Help   More

「アクション」ボ**タンを**選択します。

Contract	switchbf1705	X Actions
	<ul> <li>Online</li> <li>Switch</li> <li>CBS350-24FP-4X</li> <li>192.168.1.126</li> </ul>	More
Information	n updated right now. Pull down	to refresh
🛆 1 Notificatio	ns	<u>i</u> 1
Connections		
1/28	Connected Ports	
Power Usage		
G Total Po	wer Allotted 370 Watts	
G Power U	Ised 0 Watts	

## 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



#### 手順 6

[Take a new backup]をクリックします。

<b>&lt;</b> swi	itchbf17	05
		switch switchbf1705
S M H	Status Model P Address	<ul> <li>Online</li> <li>CBS350-24FP-4X</li> <li>192.168.1.126</li> </ul>
Back	ups for s	witchbf1705
	No	backups available
		Take a new backup
ヘテッ	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**。

## 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.



バックアッププロセスには数分かかります。

K Back

switchbf1705 Backup

Please wait while your backup creating...

6
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。





# Done! Your backup has been created.

#### switchbf1705

Backup name Jun 3, 2021, 21:46 PM Backup note test backup



手順 9

作成したバックアップファイルをタップします。

<b>&lt;</b> s	witchbf17	705	
		switch switchbf1705	
	Status Model	<ul> <li>Online</li> <li>CBS350-24FP-4X</li> </ul>	
	IP Address	192.168.1.126	
Ba	ckups for s	switchbf1705	
$\left( \right)$	🛃 Jun 3, test backu	2021, 21:46 PM	
		Tala a sau kashar	
		lake a new backup	

## 手順 10

オプションか**ら[リ**ストア]を選択します。

switchbf1705



test backup



Share

View

### 手順 11

[Continue] をクリックします。

Restore			
Restore			
Restoring will apply the configura backup to the target device.	ations from the		
Jun 3, 2021, 21:46 PM test backup	View		
č.			
switchbf1705 Serial Number: FOC2432L9DT			
	a section of the		
Cancel	Continue		
 ステップ 12			

[確認]をク**リックし**て続行します。

11011705	
Are yo	ou sure?
You will get disc device temp configuration	onnected from this orarily while the on is restored.
Cancel	Confirm

復元プロセスには最大10分かかることがあります。





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

David	
Done	)



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!

<u>概要 トラブルシューティング</u> <u>デバイス管理</u> <u>Upgrade Firmware</u> <u>デバイスのリブート</u> <u>デバッグロ</u> <u>グ</u>