Cisco Business Mobileアプリケーションと CBW150シリーズの使用

目的

このドキュメントの目的は、Cisco Business MobileアプリケーションとCisco Business 150シリーズアクセスポイントを使用する方法を示すことです。

該当するソフトウェア | バージョン

- シスコビジネスモバイルアプリ | 1.2 <u>(Apple App Storeからダウンロード</u>
- <u>)(Google Playで入手)</u>
- CBW150AX | 10.2.2.0
- CBW151AXM | 10.2.2.0

はじめに

Cisco Business Mobileアプリを使用すると、サポートされているシスコビジネスデバイスを導入して管理できます。モバイルアプリは、お客様がスイッチやワイヤレスネットワークを設定し、単一のセットアップからインフラストラクチャを管理できるようにすることを目的としています。

① Note:

CBW 15xシリーズデバイスはCBW 14x/240シリーズデバイスと互換性がなく、同じLAN上での共存はサポートされません。

Cisco Business Mobileアプリケーションに関して知っておくべき用語は次のとおりです。

- 新規ネットワーク:まだ設定されていない新しいネットワーク
- 既存環境のネットワーク:すでに設定されている既存のネットワーク
- 0日目:初期設定
- 2日目:既存の設定の変更または更新

① Note:

現在、モバイルアプリはグリーンフィールドネットワークの導入のみをサポートしています。既存の設定を持つデバイスは検出または管理されません。

モバイルアプリを使用して設定する準備ができたら、設定しましょう!

システム要件

CBW150AXとCBW151AXMは、Cisco Business Mobile App 1.2でサポートされています。

目次

- <u>Cisco Business Mobileアプリケーションの設定</u>
- サイトの追加
- サイトの設定
- デバイスの追加

Cisco Business Mobileアプリケーションの設定

サイトの追加

手順1

Appleデバイス(iPhoneまたはiPad)のApp StoreからCisco Business Mobileアプリを

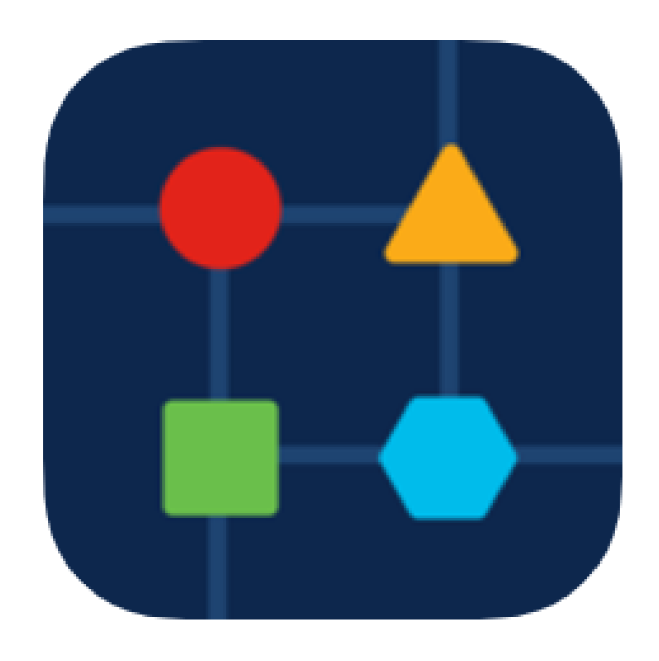
ダウンロードします。

① Note:

このアプリはiPhoneでの表示用に最適化されています。iPadを使用すると、iPadの縦横比が異なるため、アプリの側面に黒いバーが表示されます。

手順2

Cisco Business Mobileアプリをクリックします。



手順 3

ネットワークの場所を作成するには、+サイトの追加をクリックします。

All Sites





Create Your First Site

A site is a physical location you are going to deploy your network in. You can see all your sites here.

Get Startedをクリックします。



Add Site



Add Site

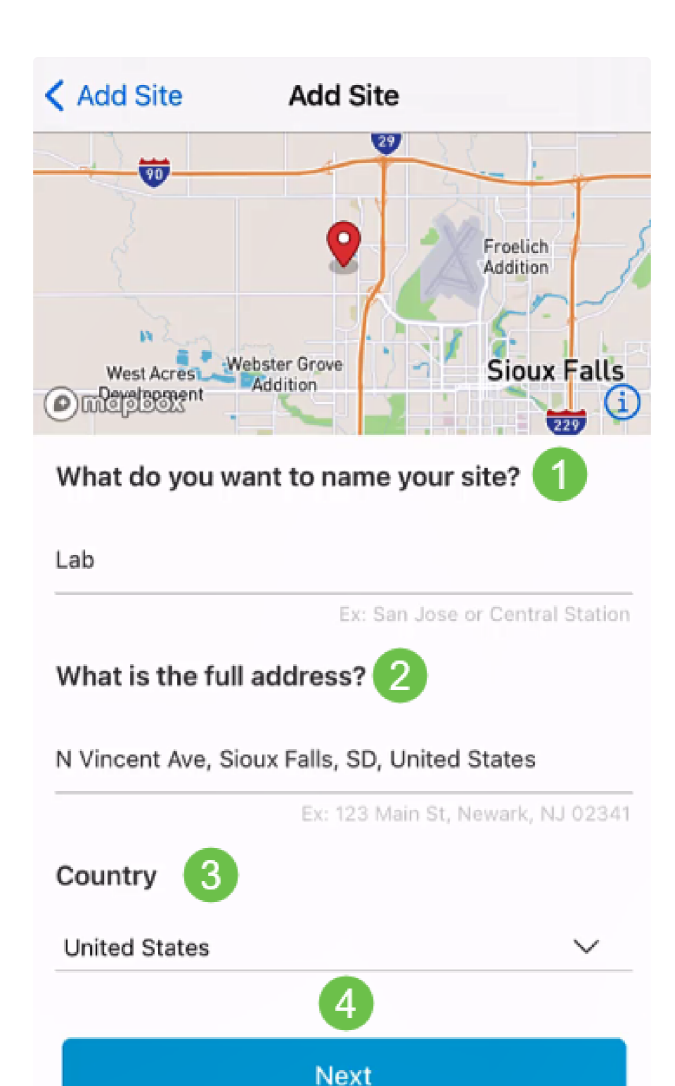
Name and physically locate the site that will contain the devices you are about to configure.

Get Started

Don't show this to me again

手順 5

サイトの名前、住所、国を設定し、Nextをクリックします。



サイトのユーザ名とパスワードを入力し、Nextをクリックします。

Site Credentials

Create a username and password for this site.

These credentials will be used to access all

devices added to this site

Username

admin



Password

Enter password



Confirm Password

Enter password again



① Note:

このクレデンシャルは、このサイトのデバイスへのアクセスに使用されます。

ステップ7

Summary画面が表示されます。変更するには、[編集]をクリックします。すべての設定が完了したら、Add Siteをクリックします。

Summary

Almost done. Check your site detail before you create it.

Site

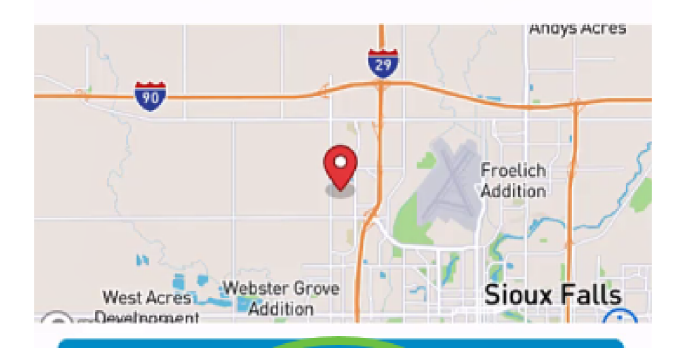


Name

Lab

Address

N Vincent Ave, Sioux Falls, SD, United States



[Done] をクリックします。

Add Site



Done! The site "Lab" has been created

You will be able to use this site to manage your network, all networking hardware and guest devices.

Here's what you should do Next?

Configure the Network for this Site

サイトの設定

サイトを設定するには、次の手順を実行します。

手順1

Get Startedをクリックします。





Tell us about your Site

Answer some qestions about your preferences on how you would like to configure your site - Segmentation, Wireless preferences, advanced configuration etc.

Get Started

Don't show this to me again

手順2

オプションを選択して、ネットワークのワイヤレス設定を構成します。この例では、 Yes I would toが選択されています。



Site Configuration

Questionnaire

Answer these questions to help us understand how you would like to set up this site

QUESTION 1

Wireless?

Would you like to enable Wi-Fi and let your users connect wirelessly at this site (Lab)?

Yes I would like to

No

手順3

複数のネットワークがある場合は、それらを設定するオプションがあります。この例では、「Just 1 is fine」が選択されています。

×

Site Configuration

Questionnaire

Answer these questions to help us understand how you would like to set up this site

Multiple Networks?

Would you like to create multiple Networks at this site (Lab)?

Some business create multiple networks for different departments or based on who is going to using them.

Example 1: Internal, Guest

Example 2: IT, Finance, Business

Create separate Wi-Fi for each network

Yes I would like to

Just 1 is fine

手順4

詳細設定は、手動または自動で設定できます。この例では、「Do it automatically」が 選択されています。[Continue] をクリックします。

×

Site Configuration

Questionnaire

Answer these questions to help us understand how you would like to set up this site

QUESTION 3

Advanced Settings

Would you like to do the advanced configuration on your own or have us do them for you automatically?

Advanced configuration lets you configure DNS, NTP and DHCP Server settings.

I will do them on my own

1

Do it automatically



Network Nameを入力し、Nextをクリックします。



Site Configuration

Networks

Name the network at Lab. You can also add multiple networks if you like



Add a network

∨ Lab			
Network Name	1		
Network ID			
1			

① Note:

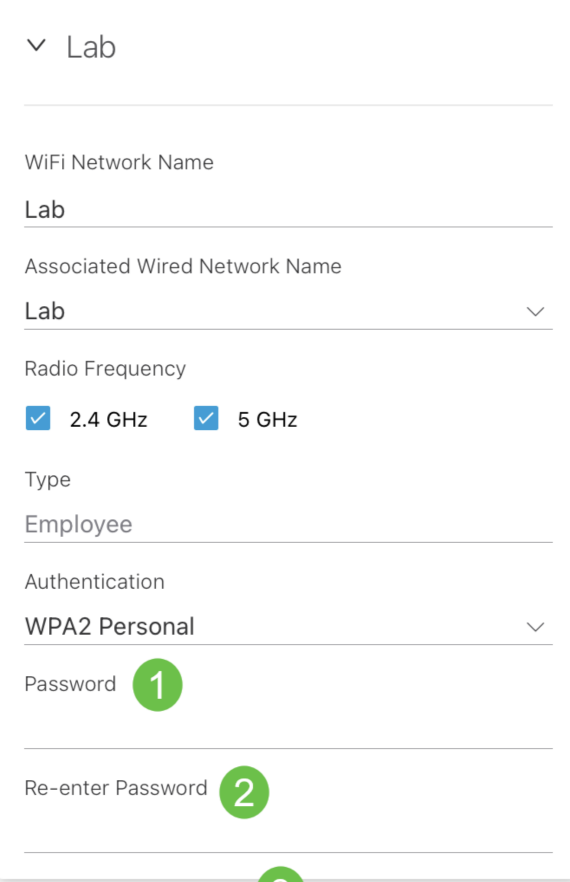
ネットワークをさらに追加する場合は、[+ネットワークの追加]をクリックします。

手順6

ネットワークのパスワードを入力し、Nextをクリックします。



Site Configuration



ステップ7

Next をクリックして続けます。

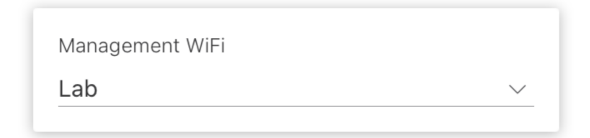


Site Configuration

Wireless

Choose the Management WiFi Network at Lab.

We need to know which WiFi Network you would like us to use to perform maintenance actions and network configuration changes.



The Management Wi-Fi is usually the one which is the most secure and is only used by known users within your organization. (Can only be Employee type with network ID 1 and the authentication cannot be Open)

Summary画面で詳細を確認します。Confirm Site Configurationsボタンをクリックして、設定を完了します。



Site Configuration

Summary

Almost done. Check your Site detail before you create it.

Edit

Network Segmentation

NETWORK 1

Network Name Lab

Network ID 1

✓ Wireless Edit

WIRELESS 1 M

SSID Lab

2.4 GHz enable

5 GHz enable

Chact Notwork No

Confirm Site Configurations

[Done] をクリックします。



Done! The site configurations for "Lab" has been created

You can edit your configurations later if needed from the sites homepage

Here's what you should do Next?

Add Devices to this Site

Done

デバイスの追加

デバイスを追加するには、次の手順を実行します。

手順1

Add Devicesをクリックします。

Lab



Add Devices

You need to finish the steps below before you your site can go live

- Site Configuration //
 1 wired, 1 wireless network configured
- Add devices Add switches and access points to that are part of this site.

Add Devices

Get Startedをクリックします。



Add Devices



Connect your devices

Before we proceed, please make sure that all the devices you want to add to Lab have been plugged in.

Get Started

Don't show this to me again

Joinをクリックして、デフォルトのCiscoBusiness-Setup SSIDに参加します。

"Cisco Business" Wants to Join Wi-Fi Network "CiscoBusiness-Setup"? Cancel Join

① Note:

ワイヤレスアクセスポイントが完全に起動し、工場出荷時のデフォルト設定に なっていることを確認します。

手順4

接続が検出されたら、Doneをクリックします。



Setting Up for the first time?

Before we begin lets get you connected to the setup wireless network.

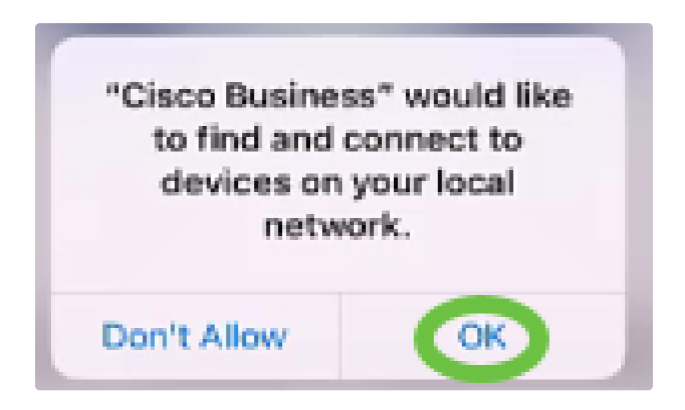


Network Available

The **CiscoBusiness-Setup** WiFi network was detected and we are ready to connect.

手順5

OKをクリックして、Cisco Business NetworkがCisco Businessデバイスを見つけて接続できるようにします。



手順6

アクセスポイントが検出されます。この例では、Cisco Business Wirelessアクセスポイントです。Add Cisco Business Wireless をクリックします。



Found a new device

We automatically discovered a new device via the CiscoBusiness-Setup wireless network.



Cisco Business Wireless 1

Type: Access Point

Should we go ahead and add this device to your network?

Add Cisco Business Wireless 1

Cancel

ステップ7

デバイスと設定の概要が表示されます。Confirm Add Deviceをクリックします。



Almost done. Make sure you check the device and the settings to be applied to it.

Devices To Be Added

Model Cisco Business Wireless 1

Site Settings to be applied

The following settings will be applied to the device.

View Site Settings

Confirm Add Device

Cancel

デバイスの追加の進行状況を示す画面が表示されます。

Adding Device

Adding Device

About 9 minutes remaining



Type: Access Point



Initializing device...

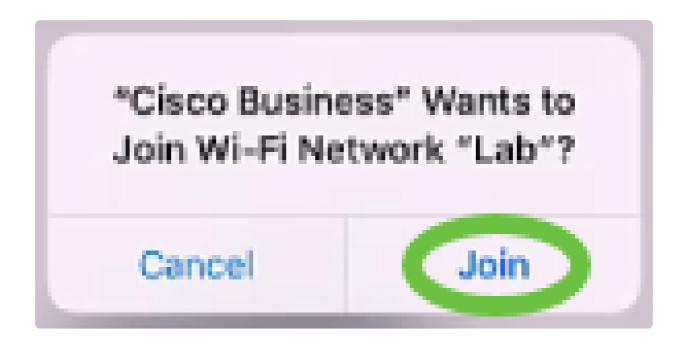
3%



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

手順8

Joinをクリックして、作成したネットワークへのアクセスポイントの参加を許可します。



手順9

デバイスが正常に導入されたことを示す画面が表示されます。Add more devicesを選択するか、Doneをクリックします。この例では、「Done」が選択されています。



Adding Device

Device deployed



Cisco Business Wireless 1

Type: Access Point

Serial No: FC F



Cisco Business Wireless 1 has been successfully setup is broadcasting WiFi network.

The access point is now live and added to Lab.

We can now use it to add and discover other

devices to your network.

Add more devices

Done

Doneをクリックして、メインページに移動します。

Add Devices



Done! Your Device has been Deployed.

AP6C71.0D54.064C has been added to your Lab site.

What's Next?

Add other Devices

結論

インストールが完了しました。これで、Cisco Business Mobileアプリケーションを使用してCBW 150シリーズアクセスポイントを導入できました。ネットワークを簡単に管理できるようになりました。

詳細な情報の入手先やフィードバックの提供先が分かりました。

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!以下のタグのいずれかをクリックすると、そのトピックに直接移動します。お楽しみください!

概要 <u>トラブルシューティング</u> <u>デバイス</u>管理 <u>ヘルプページ</u> <u>Upgrade Firmware デバイ</u> スのリブート デバッグログ

翻訳について

シスコは世界中のユーザにそれぞれの言語でサポート コンテンツを提供するために、機械と人による翻訳を組み合わせて、本ドキュメントを翻訳しています。ただし、最高度の機械翻訳であっても、専門家による翻訳のような正確性は確保されません。シスコは、これら翻訳の正確性について法的責任を負いません。原典である英語版(リンクからアクセス可能)もあわせて参照することを推奨します。