

# Cisco Business 110 シリーズ アンマネージド スイッチ



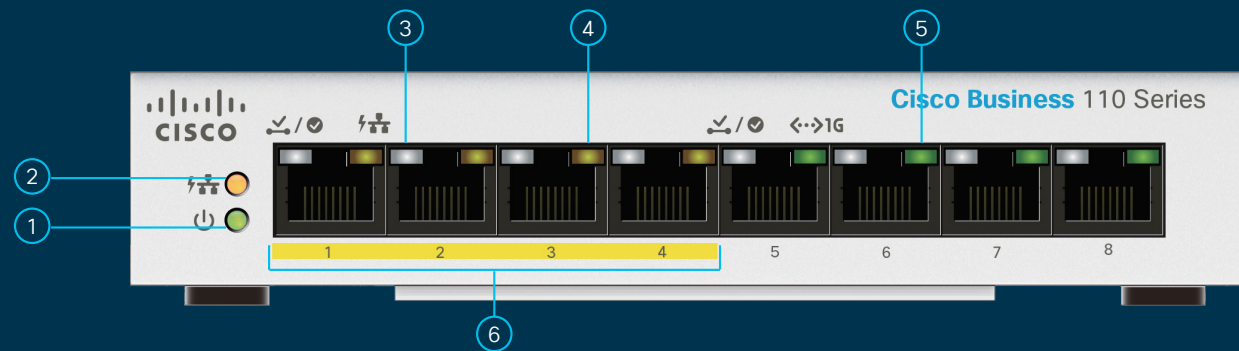
Cisco Business 110 シリーズ スイッチをご購入いただきありがとうございます。  
当シリーズは、細かい設定をしなくても標準スイッチとしてすぐ動作するように設計されています。  
デフォルト設定では、電源がオンになると接続されているデバイス間でパケット転送が開始されます。

## 製品内容

- Cisco Business 110 シリーズ スイッチ
- 電源コードまたはアダプタ
- ラックマウント / ウォールマウントキット
- クイック スタート ガイド
- ポインタカード (中国 RoHS 対応)
- テクニカルサポート連絡先

## 製品の特長

- ① 電源 LED
- ② 最大 PoE LED (PoE モデル用)
- ③ LINK/ACT LED
- ④ PoE LED (PoE モデル用)
- ⑤ ギガビット速度 LED
- ⑥ PoE ポート (PoE モデル用)



ここから  
開始

## ご用意いただくもの

- ネットワークデバイス接続用 RJ-45 イーサネットケーブル (カテゴリ 5e 以上)
- ハードウェア設置用工具 (オプション)



78-101600-01A0

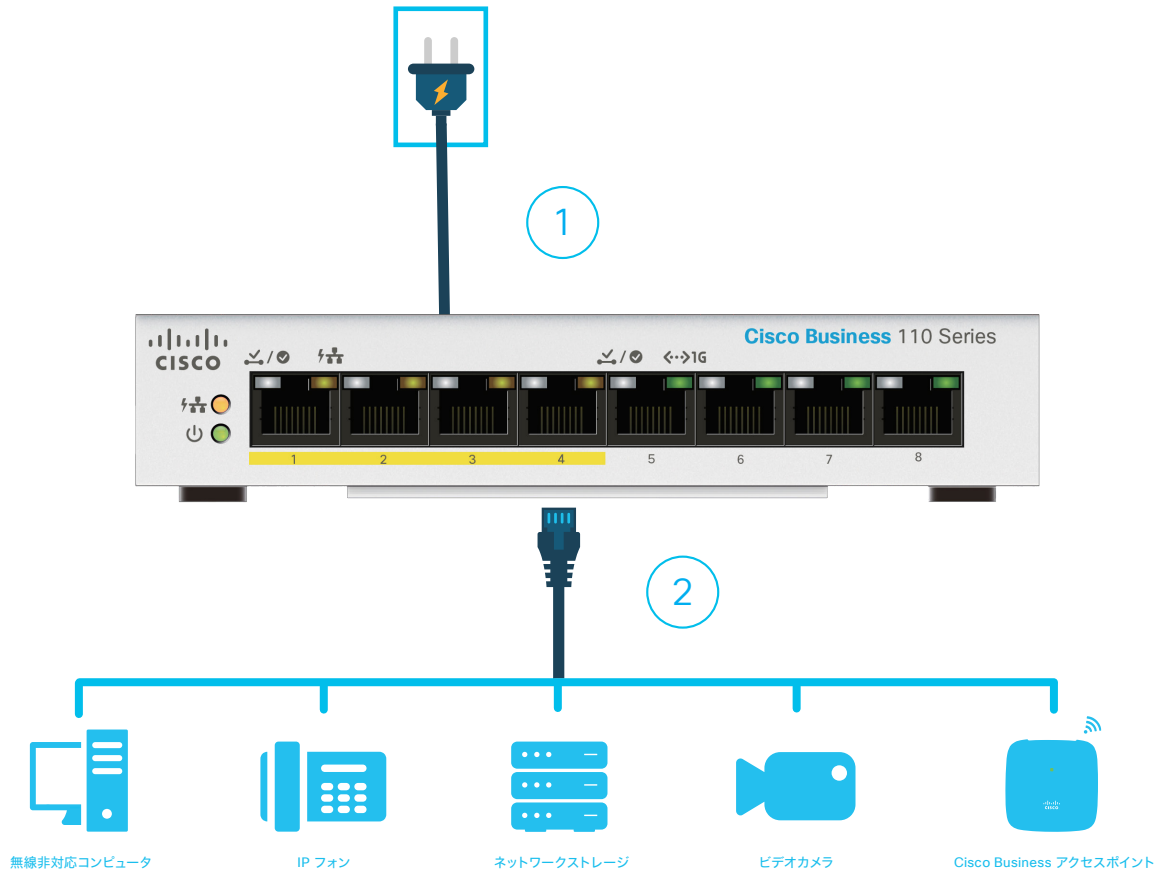
Printed in China PRC



# コネクトする

① スイッチの電源コードをコンセントに差し込みます。

② イーサネットケーブル経由のデバイス接続。



## LED 機能

LED	緑 (点灯)	緑 (点滅)	オレンジ (点灯)	オレンジ (点滅)	消灯
電源	デバイスの電源オン				デバイスの電源オフ
最大 PoE (PoE モデル用)			スイッチが電力バジェットの 80% 以上を供給		スイッチが電力バジェットの 80% 未満を供給
LINK/ACT	リンク検出	Rx/Tx データ	ケーブルにエラー発生	ループを検出	リンク未検出
PoE (PoE モデル用)			802.3af PD 検出		PD 未検出
ギガビット速度	1000M リンク検出				非 1000M リンク検出

## 取り付け

設置とスタック構成の手順については、『Cisco Business 110 シリーズ アンマネージド スイッチ設置ガイド』を参照してください。

### サポート



シスコサポートおよび追加のドキュメント（取り付け手順および管理ガイドを含む）については、[cisco.com/go/cbs110](https://cisco.com/go/cbs110) を参照してください。

© 2020 Cisco and/or its affiliates. All rights reserved. Cisco および Cisco ロゴは、Cisco Systems, Inc. またはその関連会社の米国およびその他の国における登録商標または商標です。シスコの商標の一覧については、<https://www.cisco.com/jp/go/trademarks> をご覧ください。掲載されている第三者の商標はそれぞれの権利者の財産です。「パートナー」という用語の使用は Cisco と他社との間のパートナーシップ関係を意味するものではありません。(1110R)。