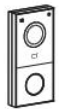


# Akuvox E12

## インストール ガイド

### 開梱

デバイスのインストールを始める前に、デバイスのバージョンと梱包の中に下記の内容部品を確認してください:



E12 X 1



ブラチックカールプラグ X 4



M3x4 ネジ X 4



M3x6 六角ネジ X 2



取り付け金具 X 1



線路接続用カーバ X 1



六角レンチ X 1



ダイオード X 1



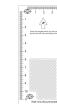
タッピング ST4x20 ネジ X 4



7ピンケーブル X 1



6ピンケーブル X 1



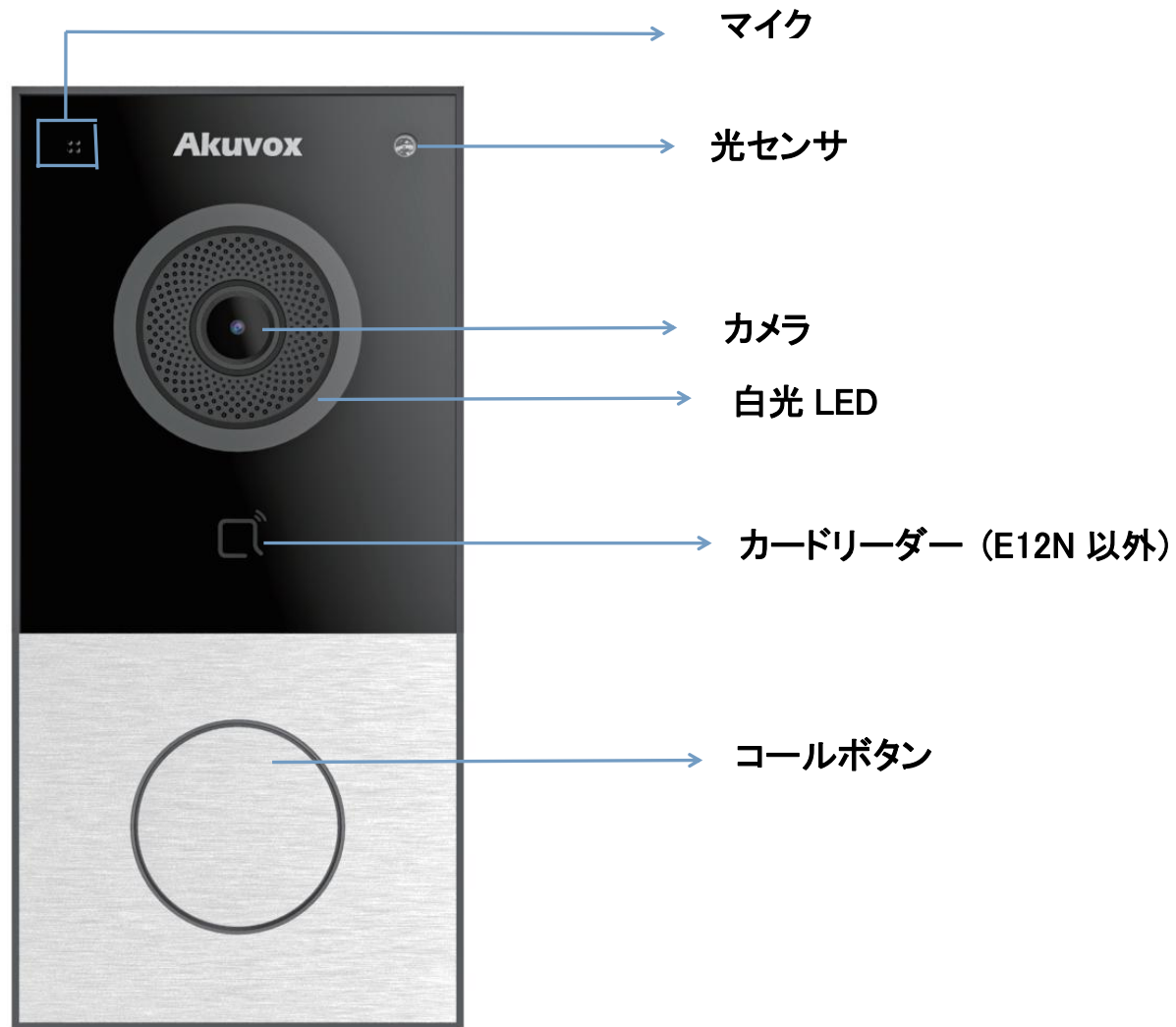
取り付け金具テンプレート X 1



シーリングパッド X 1

# Akuvox E12

## 製品概要



# Akuvox E12

## 作業を始める前に

### 必要な工具

(製品梱包に含まれていません工具)

- Cat Lan ケーブル
- タッピングネジドライバー
- ドリル

### 電圧と電流の規格

- PoE 或いは 12VDC 1A のアダプターをでデバイスの電力を供給してください

### AWG 寸法と特性表

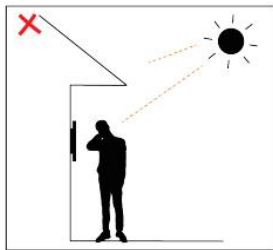
正確な規格でデバイスの接続をしてください:

電力供給	12VDC 1A		
AWG	20	22	24
レジスタンス (ohm/km)	33.9	48.5	79.6
横断面積 (mm <sup>2</sup> )	0.5189	0.3247	0.2047
線路長 (m)	≤50	≤40	≤20

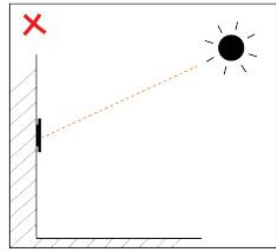
# Akuvox E12

## インストール環境のご注意

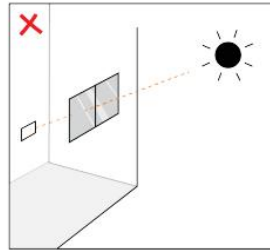
1. デバイス破損の潜在原因になるので、デバイスを光や光源から離れた場所に配置してください。
2. デバイスを高温、湿度の高い或いは電磁場の影響されやすい環境に配置しないでください。
3. デバイスの脱落により人身事故とインフラの被害にならないように、デバイスを平面に固定してください。
4. 熱源体の近くにデバイスを配置しないでください。
5. 室内でデバイスをインストールした場合、デバイスを光源から 2 メートル、窓とドアにも 3 メートルの距離を離れてください。



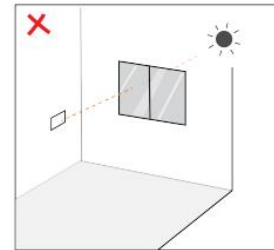
逆光



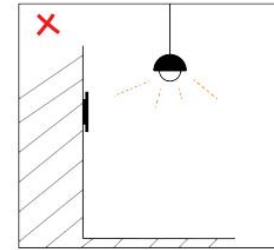
直射日光



窓からの直射日光



窓からの間接的な  
日光



照明の近く

# Akuvox E12

## 警告!

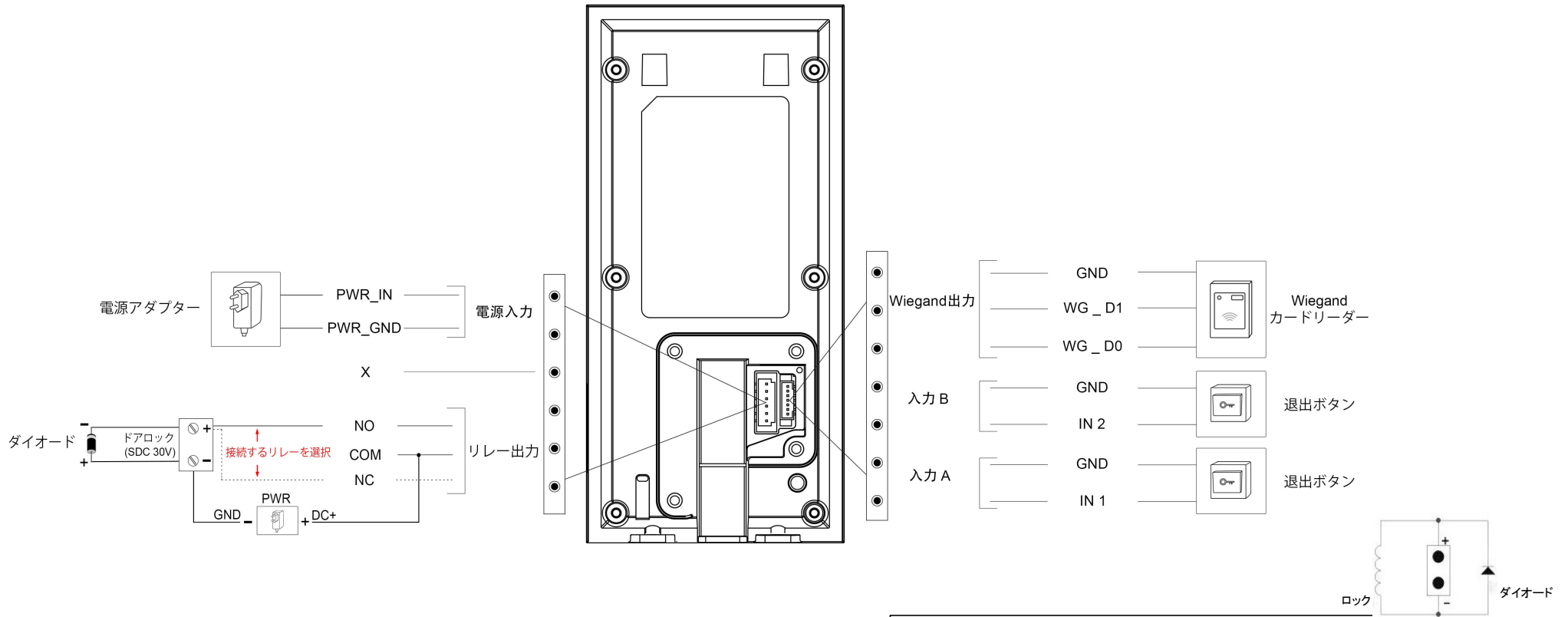
1. 身の安全のため、濡れた手でパワーコア、アダプター、デバイスを触らないでください。パワーコアを曲がったり、引っ張ったり、デバイスの部品を壊さないように、適切な規格のアダプターと線路を使ってください。
2. デバイスの下には、頭がぶつからないようにご注意ください。

## 注意

1. 硬いものでデバイスを打たないでください。
2. デバイスのスクリーンを強く押さないでください。
3. デバイスを化学品(例えばアルコール、酸性液体、消毒剤)に近い環境に配置しないでください。
4. インストールされたデバイスの安定性を確保するため、ネジ穴の直径と深さは正確であることを確認してください。もしネジ穴が大きく作った場合、接着剤でネジを固定してください。
5. まずは濡れた毛布でスクリーンをクリアし、後で乾燥な毛布でもう一回スクリーンをクリアしてください。
6. デバイスで異常が発生した場合、すぐにデバイスの電源を閉じ、Akuvox のサポートチームにご連絡してください。

# Akuvox E12

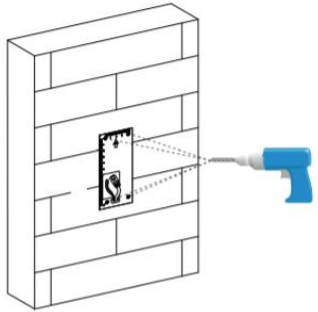
## デバイス線路接続



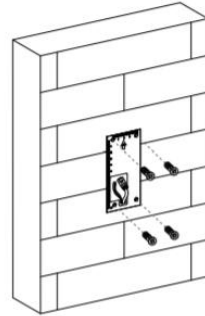
電圧がオーバーした場合でデバイスを保護するため、接続線路に二極管を接続してください。二極管の陽極をロックの陰極ケーブルに接続し、二極管の陰極をロックの陽極ケーブルに接続します。

# Akuvox E12

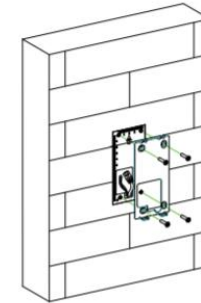
## マニュアル



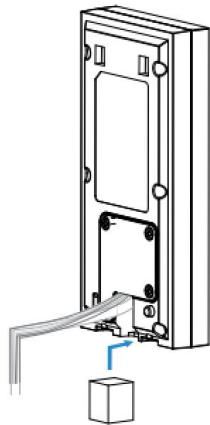
線路位置によって、取り付け金具テンプレートをはっきり貼り付けます。テンプレートの陰の領域から線路が出られることを確認。できたら、四つのネジ標識位置に6MMドリルで穴を開けます。



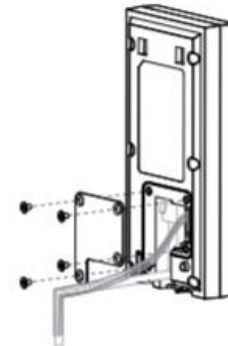
4つのプラチックカールプラグを開けた穴に入れ込みます。



4つのSTx20ネジで壁に取り付け金具を固定します。



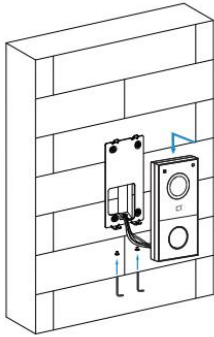
図のようにシーリングパッドをワイヤー開口部に挿入し、したから上に押し上げ、開口部を確実に密閉します。



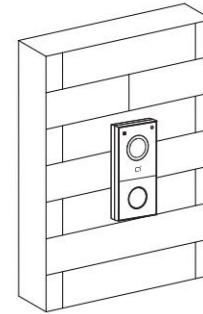
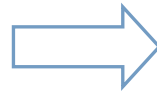
必要に応じ回線を相応のインターフェースに接続します(詳細は、デバイスのインターフェース図をご参照)。接続が完了したら、タッピング M3x4 ネジで回線カーバをデバイスに固定してください。



# Akuvox E12



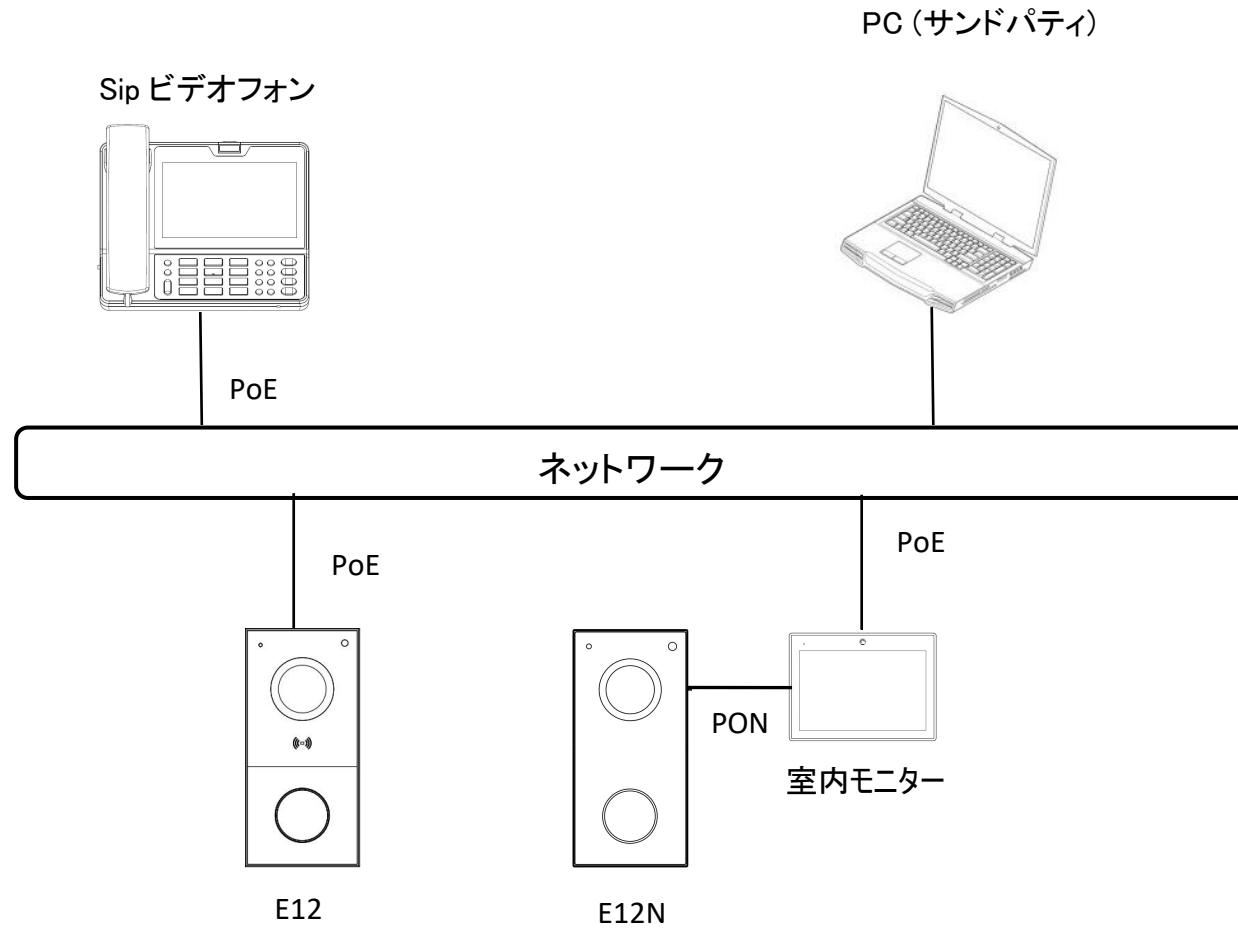
デバイスを壁の取り付け金具の上の四角ハンガーに付け、デバイスを上から下に移動させ、四角ハンガーに嵌めつけます。六角レンチでM3x6 ネジを差し込んでデバイスを固定します。



デバイスのインストール、完了しました。

# Akuvox E12

## アプリケーションネット図



# Akuvox E12

## ランプ指示

指示ステータス		説明
青	常に光る	正常
	点滅	コール/ コールが入る
赤	点滅	ネットワーク使用不可・ネットワーク接続中
紫	常に光る	会話中
赤 & 青	点滅	緊急警報

コメント: LED 設定をカスタマイズしたい場合 : [Intercom](#) > [LED Setting](#) で設定してください。

# Akuvox E12

## デバイステスト

デバイスインストールが完了したらデバイスのステータスをチェック:

1. **ネットワーク:** E12 が正常起動し、LED ランプが青くなったらコールボタンを数秒押してください。IP アナウンサーが始めます。IP アドレスが正確に取れた場合、ネットワークは正常稼働です。アナウンサーモードで、IP が 0.0.0.0 で通告されたら、IP アドレスは正常に取得されてません。
2. **インターホン:** コールボタンをおして、コールを行います。コールが正常にできたら、コール配置が正しく実行できました。
3. **アクセスコントロール:** 事前に登録した RF カードで解錠テストを行います。

## 補修について

1. 不正なインストールや人為的な破壊でデバイスを破損した場合は、Akuvox の補修範囲外になるのでご了承ください。
2. ユーザーによりデバイスの部品変更、メンテナンス行為などで、デバイスが破損した場合、Akuvox の補修範囲外になるのでご了承ください。補修は Akuvox チーム或いは Akuvox の代理でデバイスを破損した場合だけ担保します。デバイス修理のご要望がある場合、Akuvox 技術チームに連絡してください。

## サポート

サポートや手伝いが欲しい場合、連絡してください:

 <https://ticket.akuvox.com/>

 [support@akuvox.com](mailto:support@akuvox.com)

下記の QR をスキャンし、サポートビデオ、ガイド、ほかの製品の情報を入手



# Akuvox E12

## ご注意

本文が提供した情報は現時点では正しいと公式認証されたが、更新が発生した場合、別途で連絡はしません。本文の最新版はAkuvoxの公式サイトを入手してください : <http://www.akuvox.com> © Copyright 2023 Akuvox Ltd. All rights reserved.

