

Akuvox E16/A05

インストール ガイド

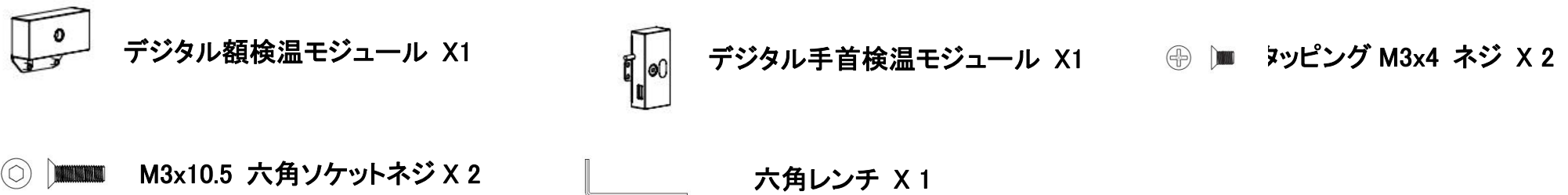
開梱

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:

共通部品:

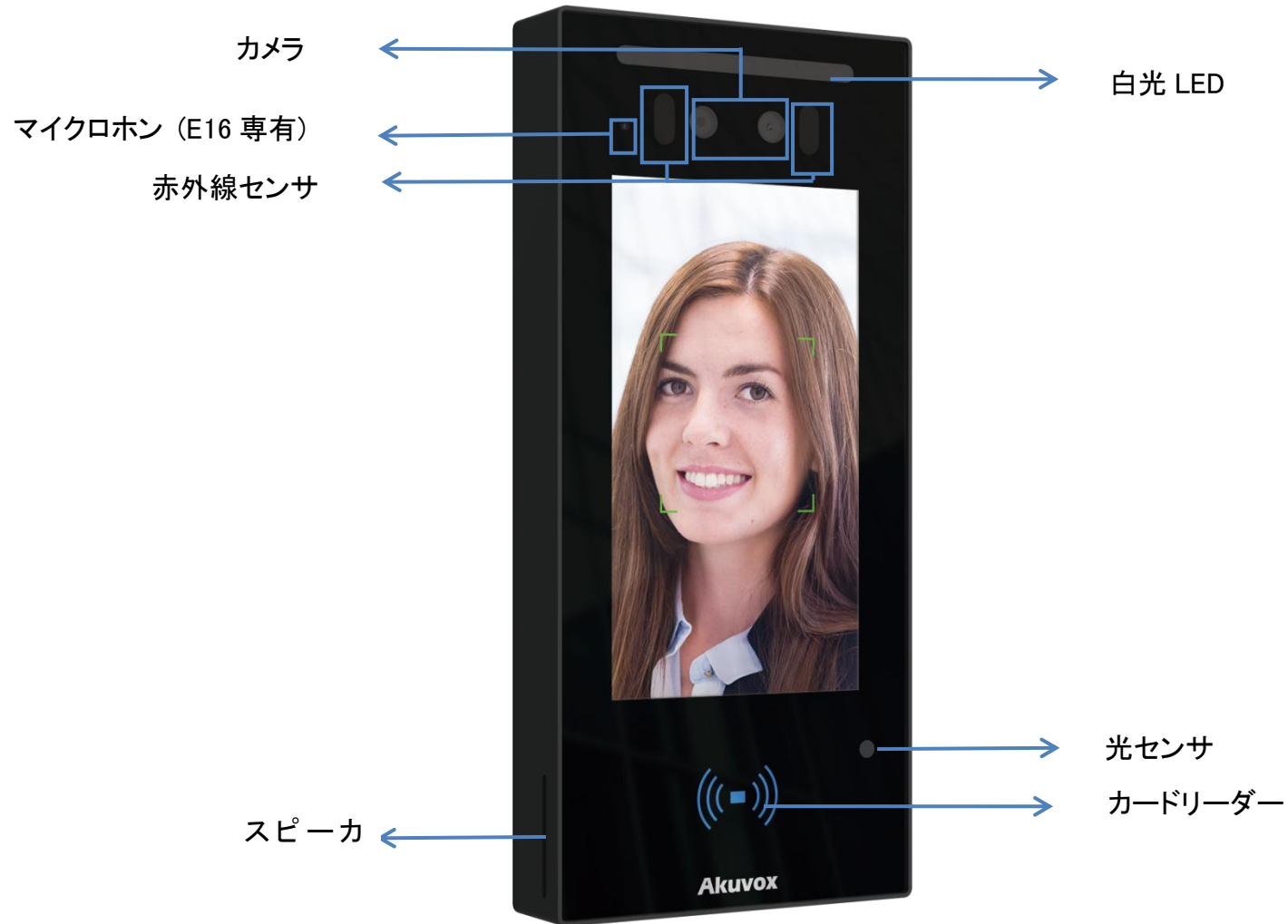


デジタル検温モジュール (オプション):

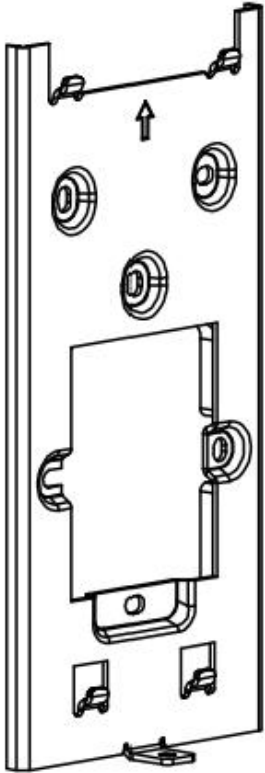


Akuvox E16/A05

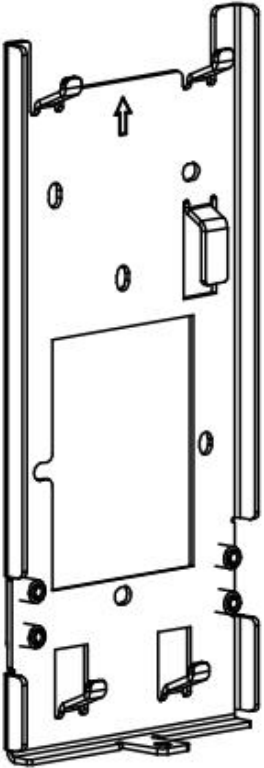
製品概要



Akuvox E16/A05



感温モジュールのない取り付け金具



感温モジュール付きの取り付け金具

Akuvox E16/A05

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

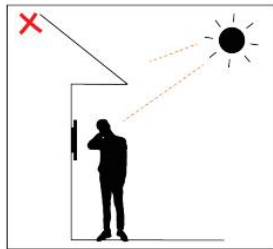
正確な規格でデバイスの接続をしてください:

電力供給	12VDC 1A			
AWG	20	22	24	26
レジスタンス (ohm/km)	33.9	48.5	79.6	128
横断面積 (mm ²)	0.5189	0.3247	0.2047	0.1281
線路長 (m)	≤20	≤10	¥	¥

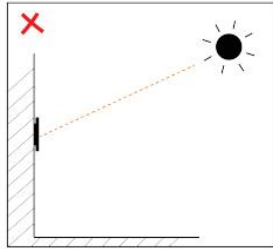
Akuvox E16/A05

インストール環境のご注意

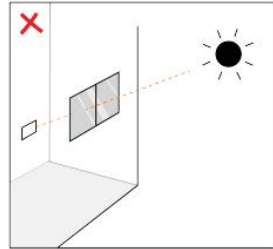
1. デバイス破損の潜在原因になるので、デバイスを光や光源から離れた場所に配置してください。
2. デバイスを高温、湿度の高い或いは電磁場の影響されやすい環境に配置しないでください。
3. デバイスの脱落により人身事故とインフラの被害にならないように、デバイスを平面に固定してください。
4. 熱源体の近くにデバイスを配置しないでください。
5. 室内でデバイスをインストールした場合、デバイスを光源から 2 メートル、窓とドアにも 3 メートルの距離を離れてください。



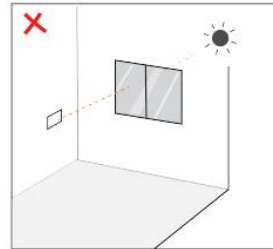
逆光



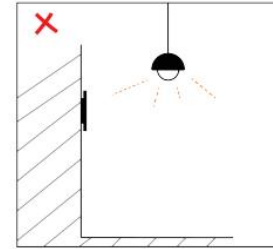
直射日光



窓からの直射日光



窓からの間接的
な日光



照明の近く

Akuvox E16/A05

警告!

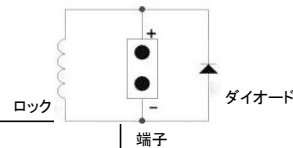
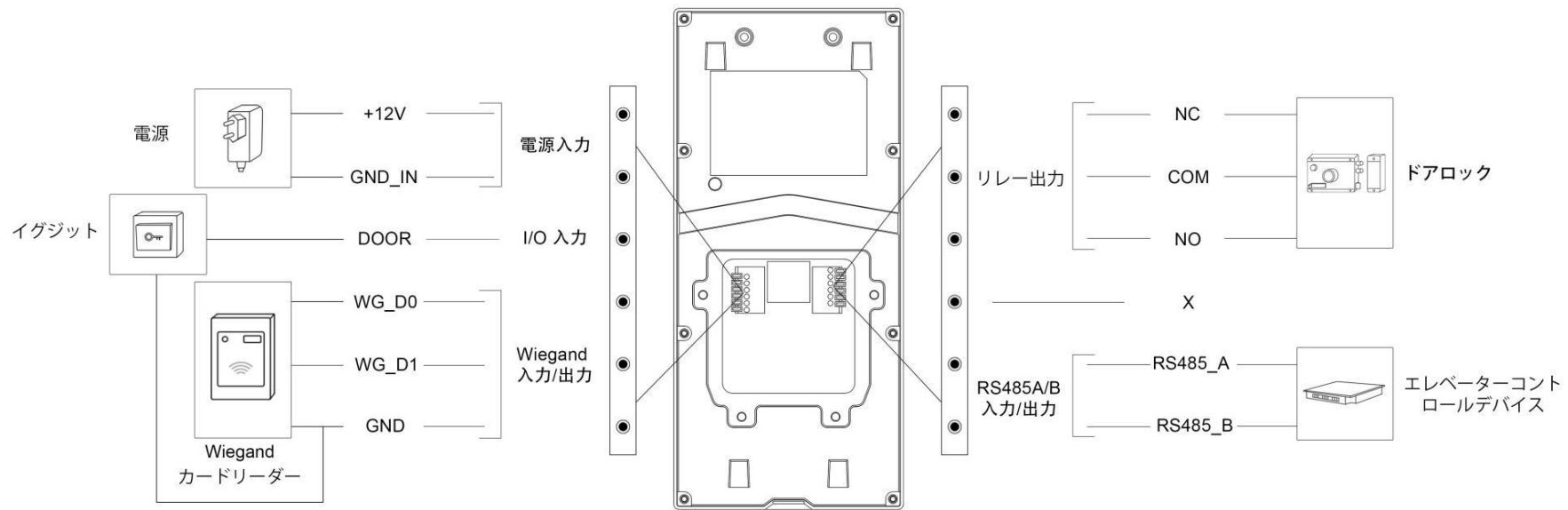
1. 身の安全のため、濡れた手でパワーコア、アダプター、デバイスを触らないでください。パワーコアを曲がったり、引っ張ったり、デバイスの部品を壊さないように、適切な規格のアダプターと線路を使ってください。
2. デバイスの下には、頭がぶつからないようにご注意ください。

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 E16/A05

デバイスのインターフェース図



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。

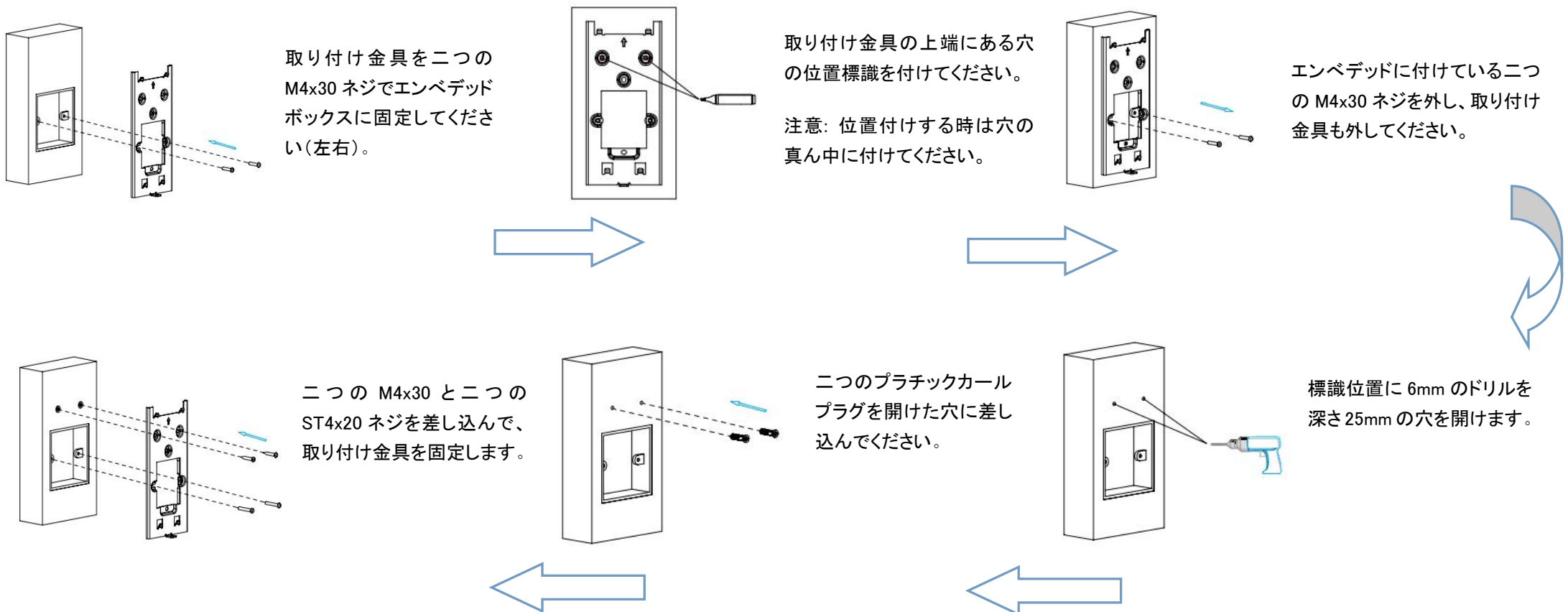
Akuvox E16/A05

マニュアル

ステップ 1: 壁の取り付け金具をインストール

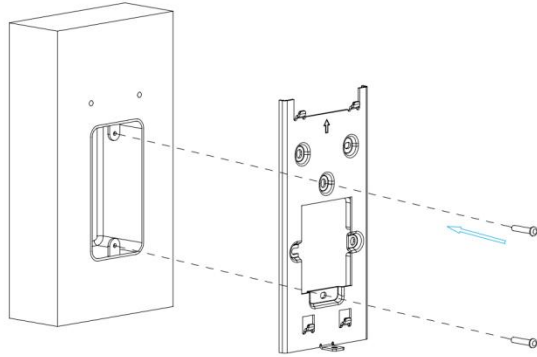
1. ジャクションボックス(86x86 mm 或いは 2x3 インチ) が壁にある場合

1.1 規格 86x86 mm のジャクションボックスが壁にある場合

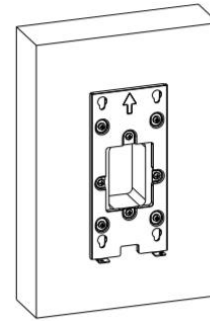


Akuvox E16/A05

1.2 規格 2x3 インチのシングルギャングボックスが壁にある場合



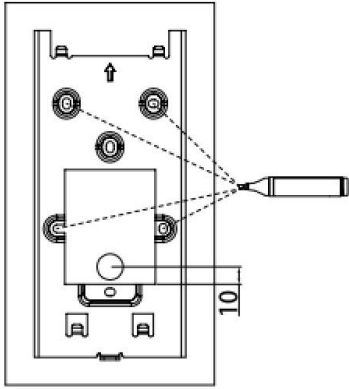
取り付け金具を二つの M4x30 ネジ
でエンベデッドボックスに固定してく
ださい。(上下)



取り付け金具のインストー
ルを終了します。

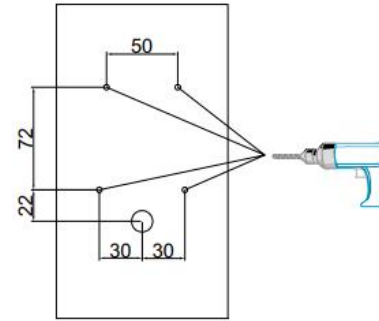
Akuvox E16/A05

2. エンベデッドボックスが壁になかった場合

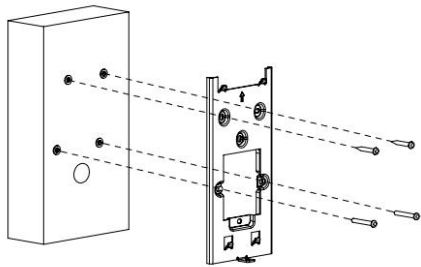


線路の位置によって、取り付け金具を壁に押し付け、線路接続用穴と取り付け金具の相対位置を確認しながら、固定用4つの穴の位置を標識します。

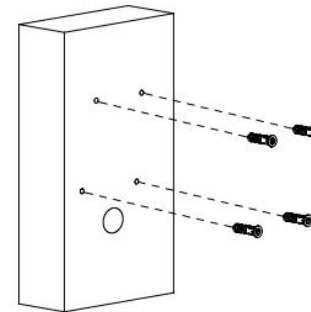
注意:位置付けする時は穴の真ん中に付けてください。



6MMドリルを使用し、標識した4つの穴と線路接続用穴を開けます。



四つの ST4x20 ネジを差し込んで、取り付け金具を固定します。

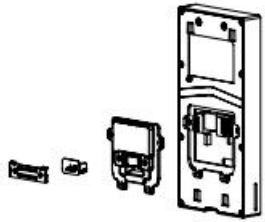


四つのプラスチックカーブプラグを開けた穴に差し込んでください。

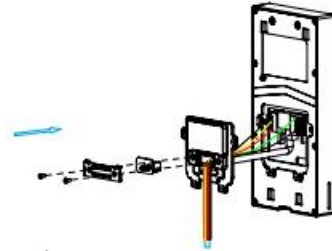
Akuvox E16/A05

ステップ 2: デバイスインストールマニュアル

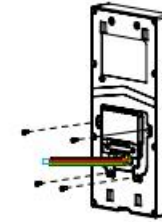
1. デジタル額・手首感温モジュールを付けないデバイス



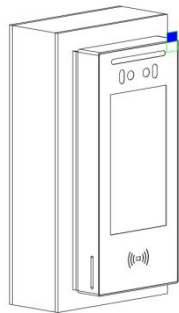
デバイスと、線路接続用カーバ、密封プラット、ゴムプラグとM2.5x6ネジを取り出してください。



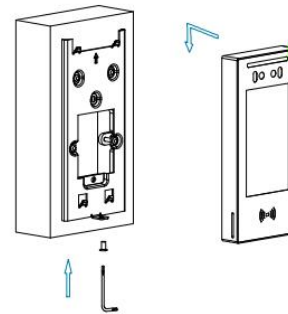
取り付け金具とセンサの回線を線路接続用カーバの上の四角穴を經由し、メインボードの対応のインターフェースに接続してください。完了できたら、適切なサイズのゴムプラグを使い、すべてのケーブルをカーバの中に押し付け、M2.5x6ネジで密封プラットを線路接続カーバに固定してください。



付属された六角レンチで、線路接続カーバを四つの六角ネジでデバイスに差し込んで固定します。



デバイスのインストール、完了しました。デバイスの表面の保護膜を外してください。

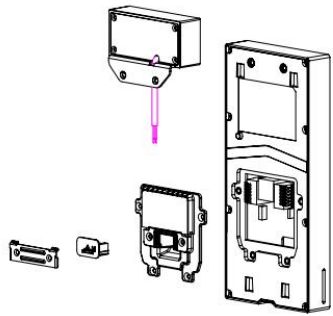


デバイスを壁の取り付け金具の上の四角ハンガーに付け、デバイスを上から下に移動させ、四角ハンガーに嵌めつけます。六角レンチでM3x6ネジを差し込んでデバイスを固定します。

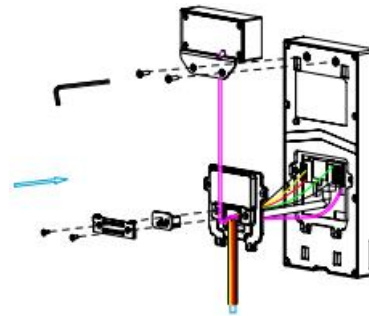


Akuvox E16/A05

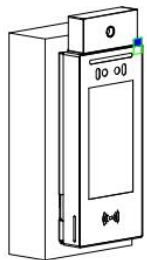
2. デジタル額感温モジュール付きデバイス(選択可能)



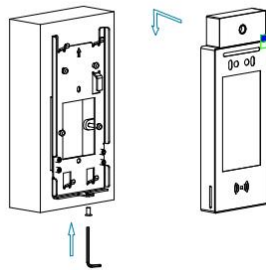
デバイスと、デジタル感応モジュール、線路接続用カーバ、密封プラット、ゴムプラグとM2.5x6 ネジを取り出してください。



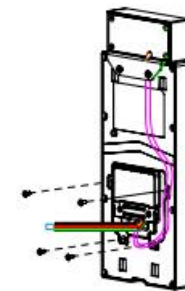
六角レンチを使用して、感温センサモジュールをデバイスの上の穴に二つの M3x10.5 ネジでセンサを固定してください。完了したら取り付け金具の線路とセンサの線路を線路接続カーバの上の四角穴を経由してメインボードの相応のインターフェースに接続してください。完了できたら、適切なサイズのゴムプラグを使い、すべてのケーブルをカーバの中に押し付け、M2.5x6 ネジで密封プラットを線路接続カーバに固定してください。



デバイスのインストール、完了しました。デバイスの表面の保護膜を外してください。



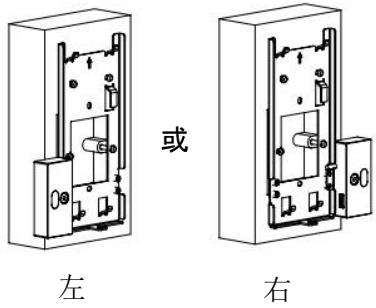
デバイスを壁の取り付け金具の上の四角ハンガーに付け、デバイスを上から下に移動させ、四角ハンガーに嵌めつけます。六角レンチでM3x6 ネジを差し込んでデバイスを固定します。



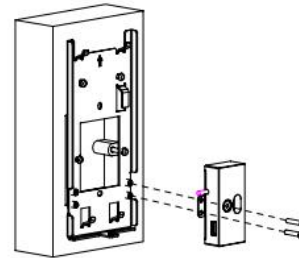
付属された六角レンチで、線路接続カーバを四つの六角ネジでデバイスに差し込んで固定します。

Akuvox E16/A05

3. デジタル手首感温モジュール付きデバイス(選択可能)



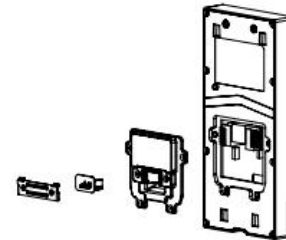
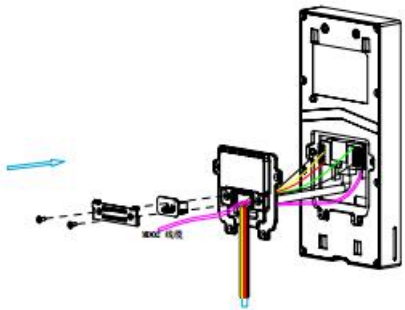
使用シチュエーション或いは好み次第で取り付け金具の両側のインストラーピンに手首感温モジュールを固定してください。



感温モジュールを M3x4 ネジで取り付け金具のインストラーピンにて固定します。



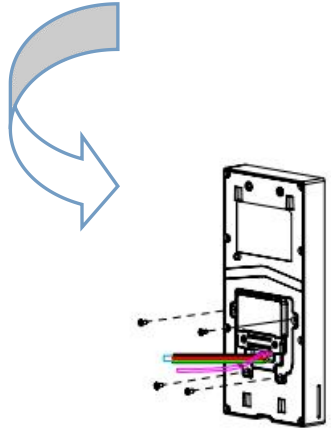
取り付け金具とセンサの回線を線路接続用カーバの上の四角穴を経由し、メインボードの相応のインターフェースに接続してください。完了できたら、適切なサイズのゴムプラグを使い、すべてのケーブルをカーバの中に押し付け、M2.5x6 ネジで密封プラットを線路接続カーバに固定してください。



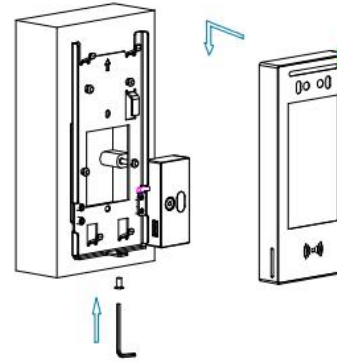
デバイスと、線路接続用カーバ、密封プラット、ゴムプラグと M2.5x6 ネジを取り出してください。



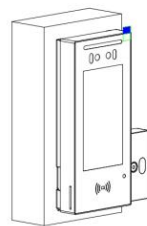
Akuvox E16/A05



付属された六角レンチで、線路接続カーバを四つの六角ネジでデバイスに差し込んで固定します。

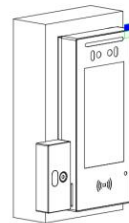


デバイスを壁の取り付け金具の上の四角ハンガーに付け、デバイスを上から下に移動させ、四角ハンガーに嵌めつけます。六角レンチで M3x6 ネジを差し込んでデバイスを固定します。



Left

OR

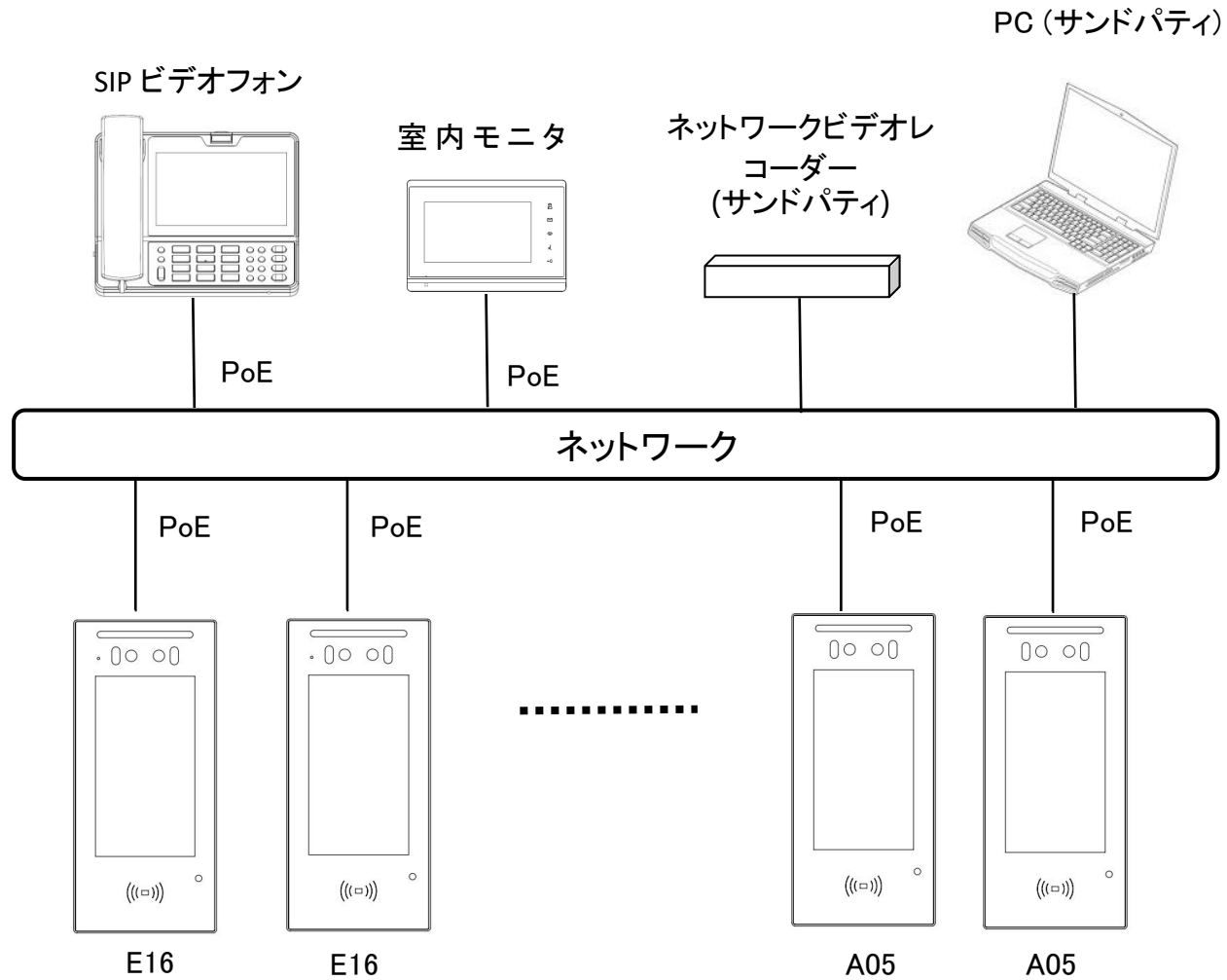


Right

デバイスのインストール、完了しました。デバイスの表面の保護膜を外してください。

Akuvox E16/A05

アプリケーションネット図



Akuvox E16/A05

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:** スクリーンを 5 秒長押しして、デフォルトパスワード **admin** を入力し設定画面に入ります。**System Info** アイコンをクリックし、System Info 画面で IP アドレスとネットワーク状態を確認します。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。
2. **インターホン:** IP、SIP 番号或いは APT 番号でコールします。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 PIN コード、RF カード、或いは顔認証登録した方の顔で解錠のテストを行います。

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

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 E16/A05

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.

