

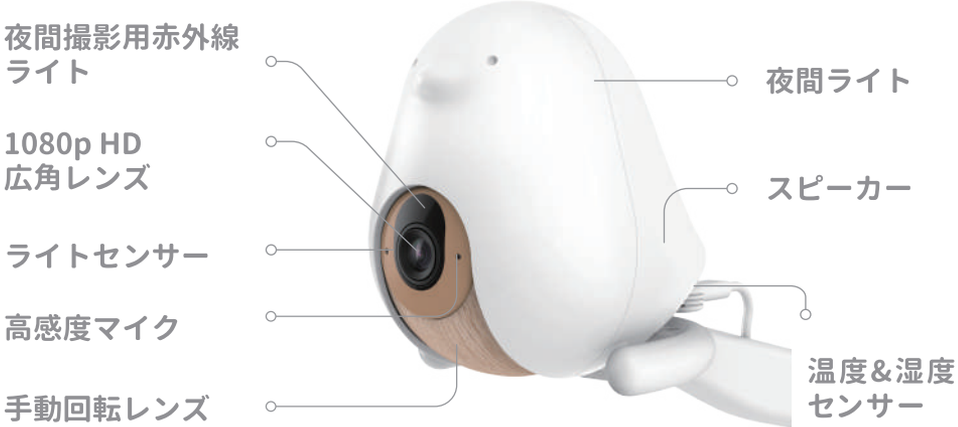
# CuboAi<sup>plus</sup>

クイックスタートガイド

# 目次

Cubo Ai Plus全体図 ステータスライトの色参照	1 ページ
パッケージ内容	2ページ
Cubo Ai 設置環境の選択 スタートアップ設定	3ページ
フロアスタンドの設置	4-5ページ
ベビーベッド取り付けタイプの設置	6-7ページ
モバイルスタンドの設置 ホルダーからCubo Ai カメラを取り外す スタンドベースから部品を取り外す	8ページ
Wi-Fi 接続確認 安全なベビーベッド環境のアレンジ	9ページ

# Cubo Ai Plus 全体図



## ステータスライト色参照



— スリープモード：  
スリープモードに切り替える場合はボタンを3秒間、スリープモードの設定音が鳴るまで押し続けてください。解除するには、ボタンをもう一回押してください。

— 夜間ライト：  
ボタンを1回押して、夜間ライトを入/切してください。



白色  
起動中



緑色  
正常作動中  
非ストリーミング状態



青色  
動画をストリーム中



赤色  
Wi-Fi未接続



白色に点滅  
接続準備完了



白色と緑色に交互に点滅  
Wi-Fiに接続中

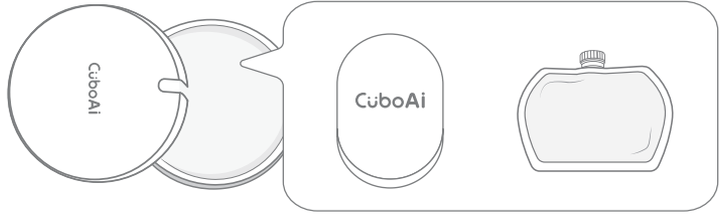


緑色点滅  
スリープモード

# パッケージ内容



① Cubo Ai Plus  
ベビーモニター



② スタンド  
ベース

③ ベース  
ホルダー

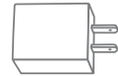
④ ウォーター  
バッグ



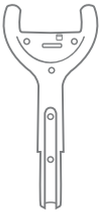
⑤ 携帯スタンド



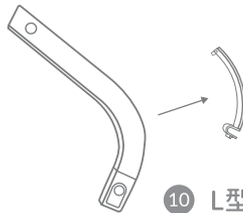
⑥ 温度&湿度センサー



⑦ 電源プラグ



⑧ U型カメラ  
ホルダー



⑨ L型スタンド部品

⑩ L型フック



⑪ スタンド部品×3



⑫ スタンド接続部品×2



⑬ 3 M ケーブル



⑭ 2 M ケーブル  
(携帯スタンド専用)



⑮ スタンド  
固定用ベルト



⑯ スタンド用  
安全キャップ

# 設置環境を選択してください

ご希望のスタンドタイプ別の使用説明書に従ってください。

## A フロアスタンドタイプ

ページ4



- |                           |              |
|---------------------------|--------------|
| ① Cubo Ai Plus<br>ベビーモニター | ⑨ L型スタンド部品   |
| ② スタンドベース                 | ⑩ L型フック      |
| ④ ウォーターバッグ                | ⑪ スタンド部品×3   |
| ⑥ 温度&湿度センサー               | ⑫ スタンド接続部品×2 |
| ⑦ 電源プラグ                   | ⑬ 3Mケーブル     |
| ⑧ U型カメラホルダー               | ⑮ スタンド固定用ベルト |

## B ベビーベッド取り付けタイプ

ページ6



- |                           |                         |
|---------------------------|-------------------------|
| ① Cubo Ai Plus<br>ベビーモニター | ⑩ L型フック                 |
| ③ ベースホルダー                 | ⑪ スタンド部品×3              |
| ⑥ 温度&湿度センサー               | ⑫ スタンド接続部品×2            |
| ⑦ 電源プラグ                   | ⑬ 3Mケーブル                |
| ⑧ U型カメラホルダー               | ⑮ スタンド固定用ベルト            |
| ⑨ L型スタンド部品                | ⑯ ベビーベッドスタンド<br>用安全キャップ |

## C モバイルスタンドタイプ

ページ8



- |                           |
|---------------------------|
| ① Cubo Ai Plus<br>ベビーモニター |
| ⑤ 携帯スタンド                  |
| ⑥ 温度&湿度センサー               |
| ⑦ 電源プラグ                   |
| ⑭ 2Mケーブル                  |

# A フロアスタンドタイプ



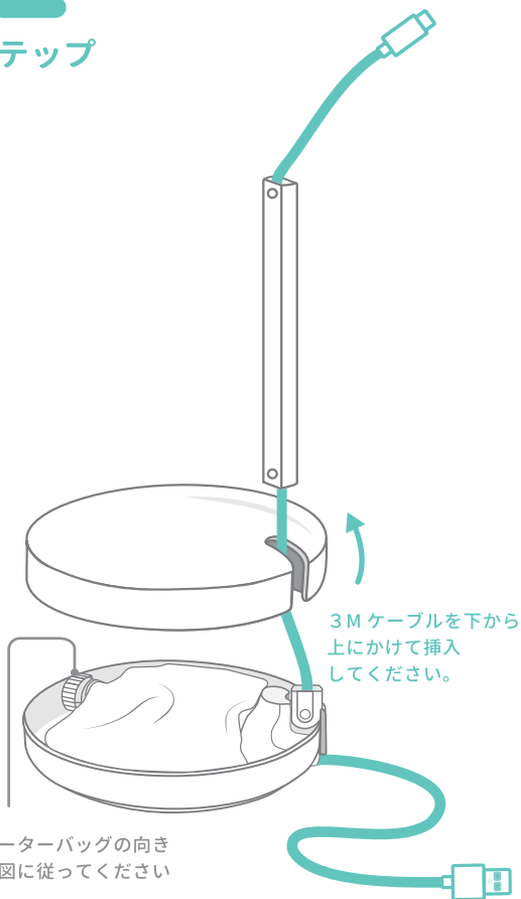
スキャンしてチュートリアル  
動画を見る

# 1

## ステップ

注意！

3Mケーブルをご使用ください

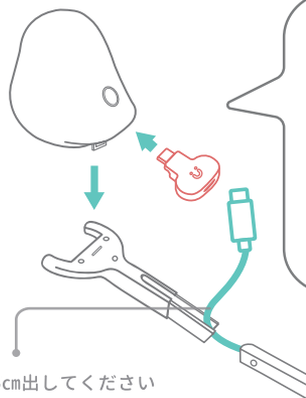


3Mケーブルを下から  
上にかけて挿入  
してください。

ウォーターバッグの向き  
は、図に従ってください

# 2

## ステップ



ケーブルを約5cm出して  
ください

L型スタンド部品を開け、  
3Mケーブルを中に  
通してください

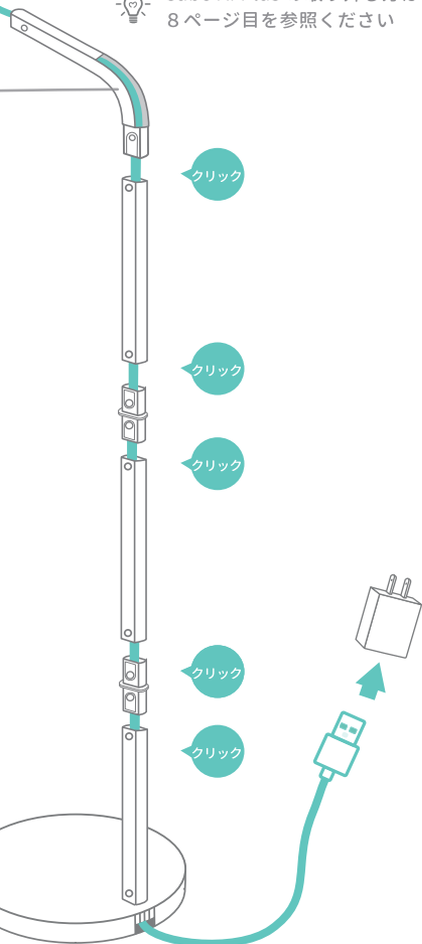


ウォーターバッグ九分目  
まで水を入れて、  
床ベース内に設置して  
ください

温度&湿度センサーを3M  
ケーブルに繋いでから、  
Cubo Ai Plusカメラに接続  
してください



💡 Cubo Ai Plusの取り外し方は  
8ページ目を参照ください



# 3 ステップ

Cubo Aiアプリを  
インストールして、  
設定を完了しましょう！



Cubo Aiスマートベビーモニター 🔍

## 設置完了



スタンド固定用ベルトで  
しっかり固定します

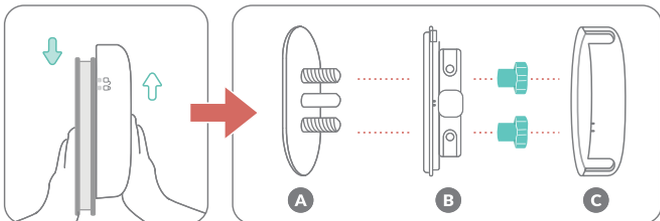


## B ベビーベッド取り付けタイプ



スキャンしてチュートリアル  
動画を見る

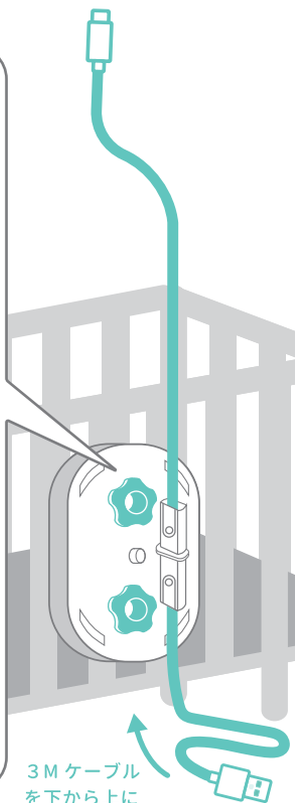
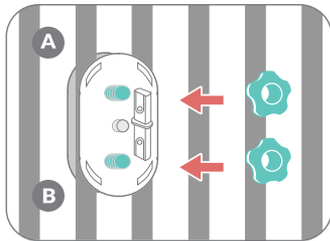
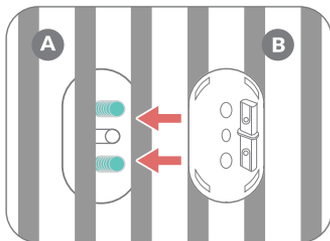
### ステップ 1-1 **注意!** 3Mケーブルをご使用ください



ベースホルダーをスライドさせて半分に分解します

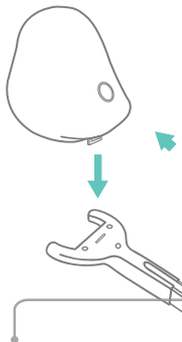
### ステップ 1-2

ベビーベッドに取り付けます



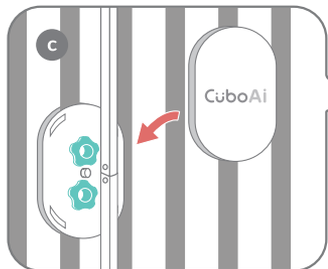
3Mケーブル  
を下から上  
にかけて挿入してください。

### 2 ステップ



ケーブルを約5cm出してください

ベースホルダーを  
セットしてください



ベビーベッドスタンド用  
安全キャップを取り付けて  
ください

温度&湿度センサーを3Mケーブルに繋いでから、Cubo Ai Plusカメラに接続してください



💡 Cubo Ai Plus の取り外し方は8ページ目を参照ください

クリック

L型スタンド部品を開け、3Mケーブルを中に通してください

クリック

クリック

クリック

クリック

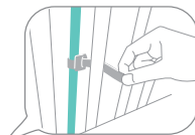
### 3 ステップ

Cubo Ai アプリをインストールして、設定を完了しましょう！



Cubo Aiスマートベビーモニター 🔍

## 設置完了



スタンド固定用ベルトでしっかり固定します



## C モバイルスタンドタイプ



スキャンしてチュートリアル  
動画を見る

# 1

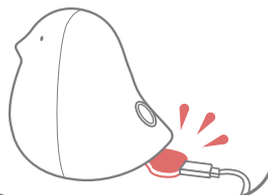
ステップ

温度&湿度  
センサーを2M  
ケーブルに繋いでから、  
Cuboカメラに接続して  
ください



# 2

ステップ



# 3

ステップ



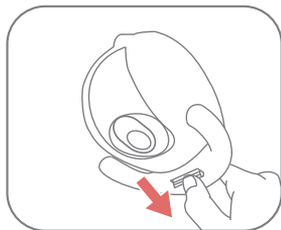
Cubo Aiアプリを  
インストールして、  
設定を完了しましょう！



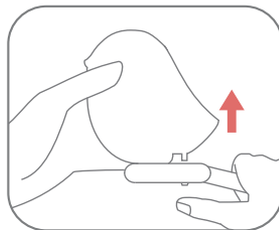
Cubo Aiスマートベビーモニター

## Cubo Ai Plus カメラの取り外し方

1 安全ロックを解除します

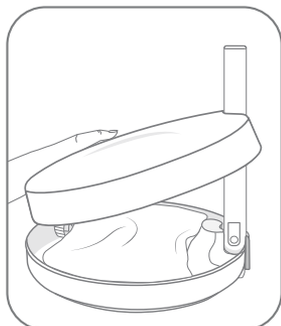


2 Cubo Ai Plus本体をカメラ  
ホルダーから持ち上げます

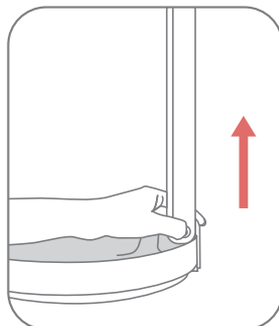


## スタンドの取り外し方

1 スタンドベースを開きます



2 ボタンを押して取り外し、スタンド部品  
を引き上げてください



# Wi-Fi接続確認

ご自宅のWi-Fiスピードが最低接続速度5 Mbpであることを確認してください

- Wi-Fi接続中にCubo Aiの横で、<https://fast.com/>にて接続速度をテストしてください
- もしWi-Fi速度が5 Mbp以下の場合、プロバイダーに連絡し、インターネット接続を改善する必要があります。

詳細情報はこちらをスキャンしてください：



## 安全なベビーベッド環境のアレンジ



### ベビーベッド内はなるべくモノを置かないようにしましょう

- ✓ ベビーガードを使用しないようにしましょう。赤ちゃんと同じ部屋で、別々のベッドで寝る事を推奨します。
- ✓ 枕、おもちゃ、ブランケットをなるべく使用せず、オールインワンタイプの寝巻は避け、顔が覆われるのを防ぎましょう
- ✓ マットレスは固さがあり、赤ちゃんの顔が埋まらないようなタイプを選びましょう。



### 仰向けに寝かせるのが一番安全です！

うつぶせでの睡眠は、間接的な窒息や血液内酸素の低下、体温の上昇、自律神経系に支障をきたす可能性があります。

## コンプライアンスと注意事項

1. Cubo Aiベビーモニターは医療デバイスではなく、SIDS（乳幼児突然死症候群）予防のツールとしては適していません。Cubo Aiベビーモニターは幼児の介護者が幼児の監視をすることを補助するために設計されたものです。幼児の介護者は、幼児の状態を定期的に確認する必要があります。病気の早期段階、または病気の可能性のある幼児に対しては、本製品は医師もしくは医療専門家の指示の下で利用される必要があります。詳細は、製品のウェブサイトもしくはアプリ上の利用規約とプライバシーポリシーをご参照ください。

2. 使用説明マニュアルの指示に従って、Cuboを設置してください。Cuboカメラとブラケットを正確に設置すれば、不必要な事故を防止出来ます。

マニュアル上の指示に従って下さい。

製品名：Cubo Aiベビーモニター・型番：エンジェル入力 100-240V・出力：5V2A, 2.4/5GHz Wi-Fi, 2.4GHz Bluetooth Low  
Yun Yun AI Baby Camera Co.,Ltd. 19F-4, No.2, Ln.150, Sec.5, Xinyi Rd., Xinyi Dist., Taipei City 110, Taiwan

Yun Yun US Corporation 1108 S Baldwin Ave #107, Arcadia, CA 91007

製造物責任：この製品は100万USDの製造物責任保険によって保証されています。

### 連邦通信委員会の干渉に関する声明

この機器は検査済みであり、クラスBデジタルデバイスの制限に準拠していることが確認されています。FCC規則のパート15に準拠し、これらの制限は住宅設備での有害な干渉に対する合理的な保護を提供するように設計されています。この装置は、無線周波数エネルギーを生成、使用、及び放射する可能性があり、指示に従わずに設置及び使用した場合、無線通信への有害な干渉となります。ただし、特定の設置で干渉が発生しないという保証はありません。この機器がラジオやテレビの受信に有害な干渉を引き起こし、機器の電源を切ったから再び起動することで判断できる場合は、次の1つかそれ以上の方法で機器同士の干渉を修正することをお勧めします・

- 受信アンテナの向きを変える、もしくは移動する
- 増加 機器と受信機の間隔受信機が接続されている
- 回路とは異なる回路のコンセントに機器を接続する
- 販売店またはラジオ/テレビ技術者に相談する

### 注意：

コンプライアンスに責任がある当事者によって明示的に承認されていない変更または修正がある場合、機器を操作するユーザーの権限が無効になる可能性があります。このデバイスは、FCC規則のパート15に準拠しています。操作には次の2つの条件があります。

(1) このデバイスは有害な干渉を引き起こしてはなりません。(2) このデバイスは、受信した干渉を受け入れる必要があります。望ましくない動作を引き起こす可能性のある干渉を含む

### FCCRF放射線被ばくに関する声明

1. この送信機は、他のアンテナまたは送信機と同じ場所に配置したり、一緒に動作させたりしてはなりません。
2. この機器は、制御されていない環境に対して定められたFCC RF放射線被ばく制限に準拠しています。

この機器は、ラジエーターと身体の間20センチ以上の距離を置いて設置および操作する必要があります。

## お気軽にお問い合わせください



メッセージを送る



LINEカスタマーサポート  
(@cubo\_ai)へ  
お問い合わせください。



アプリ内チャット  
サポートを利用する

アプリ内の設定>チャットサポート  
よりお問い合わせください。



Eメールを送信する

hello@getcubo.com

---

## 周りの皆さんにもCubo Aiをシェアしましょう！



家族、知人に  
勧めましょう

ご紹介により注文して頂いた際には、  
素敵な特典をプレゼント！



LINEでCubo Aiと  
友達になりましょう！



Cubo Aiは気に入りましたか？  
あなたの体験を  
シェアしてください！

使用体験写真を送って頂いた方には、  
素敵な特典をプレゼント！

parents@getcubo.com