

# INKBIRD



ITH-11-B

スマート温度湿度計

 Bluetooth スマート  
IP65防水 室内室外用 温湿度計



## ヒント

- 目的のページにジャンプするには目次ページの関連テキストをクリックしてください。
- また、左上にあるページサムネイルや文書のしおりで目的のページをすばやく検索可能です。

# もくじ

01 概要 .....	6
02 ご使用になる前に .....	7
03 製品紹介 .....	9
04 製品仕様 .....	10
05 アプリのインストールと接続 .....	12
06 アプリ機能 .....	15
07 ハブとの接続 .....	16
08 使用上のご注意 .....	18



本書はなくさないように大切に保管し、いつでも手にとって見られるようにしてください。QRコードをスキャンして、公式Webサイトに製品を使用したビデオをご覧になることができます。本製品の使い方についてご不明の場合は、メールアドレス「support@inkbird.com」までお問い合わせください。

## 01

## 概要

スイス製の高精度センサーを採用し、精確に温湿度を測定します。電池使用時間は最大9ヶ月となり、冷蔵庫、ベビールーム、ワインセラーなどの場所の温湿度管理に適用します。IP65防水・防塵規格で雨の日でも安心してお使いいただけます。

Bluetooth通信により、70メートルの長距離でデータを同期し、温度と湿度をリアルタイムに転送可能です。このデバイスは、INKBIRD IBS-M2S (BLE) WiFiハブ(別売)と合わせて使

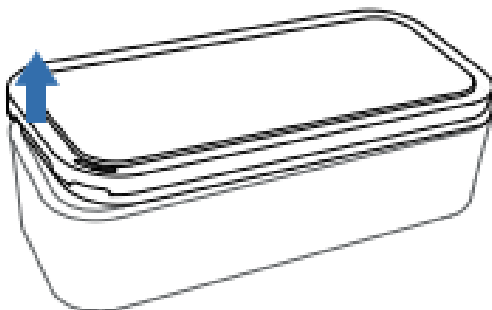
用する場合は、インテリジェントなアラーム機能と環境パラメータの急激な変化への対応を実現します。IBS-M2S(BLE)がセンサーを10個まで接続可能です。

## 02

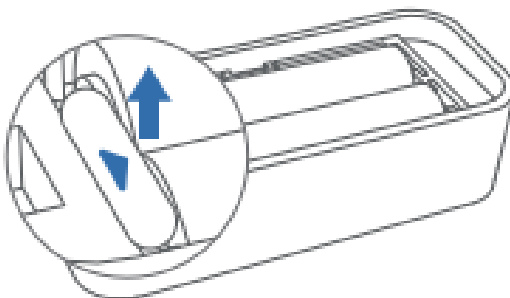
## ご使用になる前に

背面カバーを開き、バッテリーの絶縁プルタブを取り外します。バッテリーが正しく装着されていることを確認します。その後、背面カバーを取り付けます。

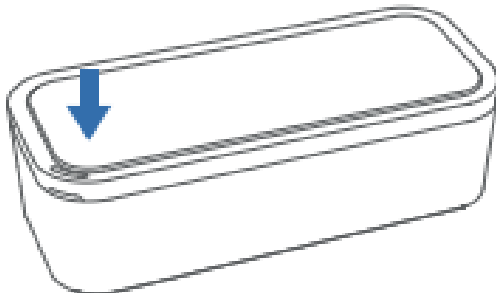
a



b

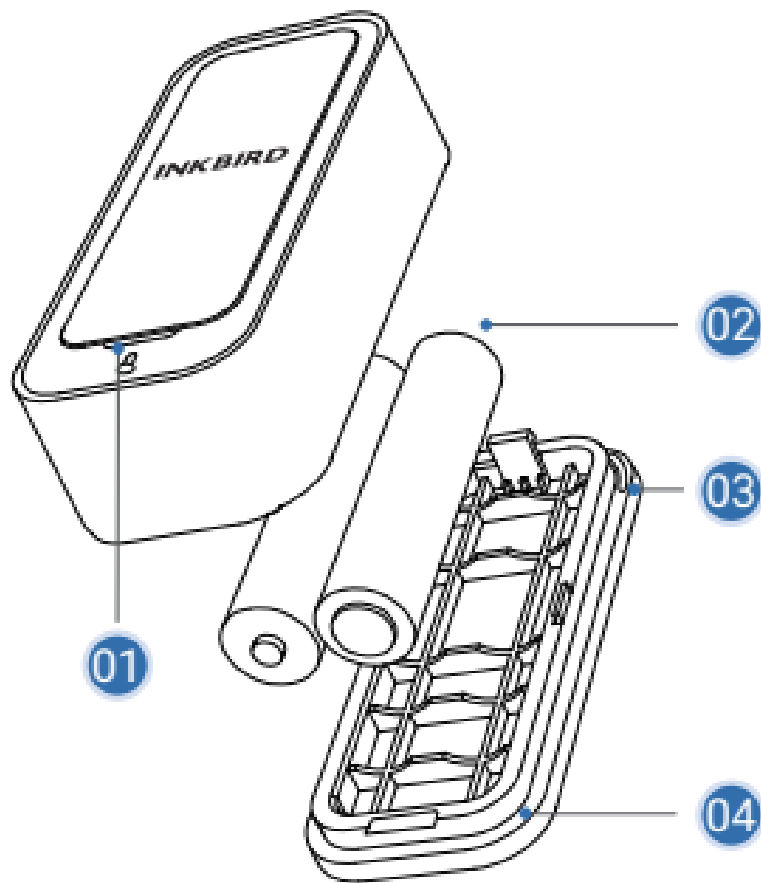


c



03

## 製品紹介



- 01** 温度・湿度センサー
- 02** 単4電池×2(装着済み)
- 03** ストラップホール
- 04** 裏蓋

#### **04 製品仕様**

**製品名：**スマート温湿度計

**ブランドモデル：**INKBIRD ITH-11-B

**電源：**3.0V 単4電池×2(付属))

**電池使用時間：**9か月

# Bluetooth対応距離： 70m(障害物なし)

温度測定範囲	-40°C–60°C (-40°F–140°F)
温度測定精度	±0.2°C (±0.36°F)
温度表示精度	0.1°C (0.1°F)
湿度測定範囲	0-99%
湿度表示精度	±2% (結露しないこと)
湿度測定精度	1%

05

## アプリのインストールと接続

Google Playストア / App Store から  
アプリ「INKBIRD」を検索してインス  
トール可能です。あるいは下のQRコ  
ードをスキャンしてアプリ「INKBIRD」  
をインストール可能です。



Download on the  
App Store



GET IT ON  
Google Play

## ご注意:

- ① iOSデバイスの場合は、iOS 12.0以上に対応しています。
- ② Androidデバイスの場合は、Android 7.1以上に対応しています。
- ③ 2.4GHz Wi-Fi規格に対応しています (IBS-M2S BLE WiFiハブと接続する場合)。
- ④ アプリの位置情報の利用許可について:近くのデバイスを検出して追加するには、位置情報を取得する必要があります。INKBIRDは、位置情報を厳重に機密に保つことを約束します。また、位置情報はアプリの位置情報機能にのみ使用さ

れ、第三者に提供されません。お客様のプライバシーは当社にとって非常に重要です。当社は、関連法規制を遵守し、お客様の情報セキュリティを保護するために合理的なセキュリティ対策を講じます。

## 1) 登録

ステップ 1: アプリ「INKBIRD」を使用することは、事前にアカウントを登録する必要があります。

ステップ 2: アプリを開き、国または地域名を選択します。確認コードが送信します。

**ステップ3:** 確認コードを入力すると、ご本人であることが確認され、登録が完了します。

## 2) 接続方法

アプリ「INKBIRD」を開き、右上の「+」をクリックしてデバイスを追加します。次に、アプリの指示に従ってBluetooth接続を完了します。接続中は、デバイスがスマホにできるだけ近い場所にあることを確認してください。

### 06 アプリ機能

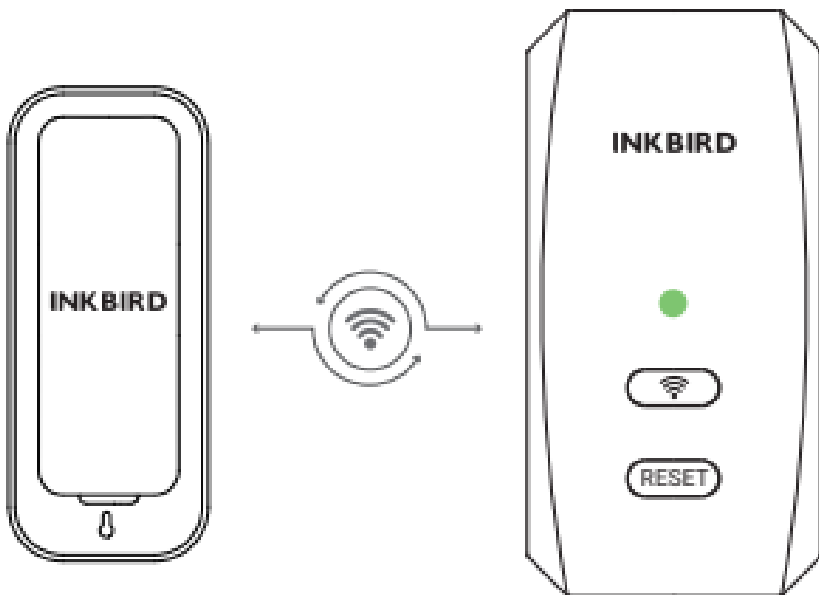
アプリ「INKBIRD」に温度、湿度、VPD、

露点データが表示されます。履歴データがインタラクティブなグラフで表示して、メールでエクスポートしたりすることができます。スマホに温度湿度の校正、快適レベルの設定、アラームの設定、アラーム記録などの操作ができます。ハブと接続して、ファームウェアをアップグレード可能です。

## 07 ハブとの接続

温湿度を WiFi ハブ (IBS-M2S BLE) と接続する場合は、よりインテリジェントな遠隔確認とアラーム通知を実現します。

IBS-M2S BLE WiFi ハブを入手したら、アプリの [設定] ページから [ゲートウェイを接続] を選択し、指示に従ってハブとの接続手続きが行います。



- 1) 指示以外の分解、修理、改造をしないでください。
- 2) センサーがほこりで覆われていないことを確認してください。測定値偏差の原因になります。
- 3) アルコールでセンサーを拭いてしないでください。
- 4) 本製品は防水仕様ではありません。水に浸さないでください。
- 5) 製品の温度測定範囲は-20°C～60°C (-4°F～140°F) で、0°C/28.9°F未満または60°C /15.6°Fを超える過酷な環境での使用には適していません。
- 6) 製品の湿度測定範囲は0%RH～99%RHで、湿度の高い環境に置かないでください。

# 1. よくあるご質問

現象	原因	対策
誤った温度 湿度値	吹き出しが詰まっている	ふさがれた部分を取り除く
	本機の吹き出しが水がしみ込んでいる	乾燥した風通しの良い場所に放置する/ キッチンペーパーで拭いて乾かす
アプリで温度湿度のデータをリモートで表示できない	INKBIRD M2S(BLE)ハブに接続されていない場合は、温度や湿度のデータをリモートで確認することができません。	

現象	原因	対策
温度と湿度測定値が不正確	過酷な環境に影響を受ける可能性があります。	専用アプリINKBIRDで設定ページに温度と湿度の校正值を入力して、温湿度校正を行います。
Bluetoothがつながらない	スマホでBluetoothが有効になっていることを確認してください。	
	アプリ「INKBIRD」で、Bluetoothデバイスリストから追加しなくて、近くにあるデバイスを検索して追加してください。	
	スマホが温湿度計の70メートル以内に置いてください。	

現象	原因	対策
Bluetooth がつながら ない	スマホが温湿度計にできるだ け近づけてください。	

## 2. FCC準拠基準

コンプライアンス責任者によって明示的に承認されていない変更や修正を行うと、ユーザーが機器を操作する権限が無効になる場合があります。このデバイスはFCC規則第15部に準拠しています。以下の2つの条件に従って動作します。

(1) このデバイスが有害な電波干渉を発生させることはない、および

**(2)** このデバイスは、誤動作を発生させる可能性のある電波干渉を含め、受信したあらゆる電波干渉を許容する必要がある。

**注記:** この装置は、テストの結果、クラスBデジタルデバイスの制限に適合し、FCC規則第15部に準拠していることが認められました。これらの制限は、住宅への設置によって生じる有害な干渉からの適切な保護を目的として規定されています。

この装置は高周波エネルギーを発生、使用し、また放射することがあるため、指示に従って設置および

使用しないと、無線通信に有害な干渉を引き起こす可能性があります。ただし、干渉が生じないことが保証される特別な設置方法はあります。

——受信アンテナの方向または位置を調整する。

——当該装置を受信装置から遠くに設置する。

——当該装置を、受信装置を接続している回路とは別の回路のコンセントに接続する。

——販売店または経験豊富な無線/テレビ技術者に問い合わせる。

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 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に最低 20cm の距離を置いて設置および操作する必要があります。この送信機は、他のアンテナまたは送信機と同じ場所に設置したり、連動して操作したりしないでください。

## 製品保証

この商品には、製造上の欠陥および材料上の欠陥に対して、1年間の保証が付いています。保証期間内に弊社の判断により欠陥が判明した場合には、本製品を弊社に引き取り、無償にて修理または交換を行います。本製品の使い方についてご不明の場合は、メールアドレス「[support@inkbird.com](mailto:support@inkbird.com)」までお気軽にお問い合わせください。

**Shenzhen Inkbird Technology Co.,Ltd.**  
**[support@inkbird.com](mailto:support@inkbird.com)**

Consignor: Shenzhen Inkbird Technology Co., Ltd.

Office Address: Room 1803, Guowei Building, No.68  
Guowei Road, Xianhu Community, Liantang, Luohu  
District, Shenzhen, China

Manufacturer: Shenzhen Inkbird Technology Co., Ltd.

Factory Address: 6th Floor, Building 713, Pengji  
Liantang Industrial Area, No.2 Pengxing Road, Luohu  
District, Shenzhen, China

**V1.0**