# INKBIRD





(IBS-TH3-PLUS-WIFI)

ユーザーマニュアル



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。



- 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。

コンテンツ

### 01 製品紹介

#### **UI 2200和D71** 1

#### 02 技術パラメータ 3

#### 03 アプリ説明

### 04 安全対策

#### 05 保証期間 15

01 製品紹介



画面表示の説明

タイプ	アイコン	意味
温度快適 レベル	÷Ķ-	高温:現在の温度は、事前に設定さ れた高温値よりも高くなります。デフ ォルト値は26℃/78.8℃です。
	:	快適;現在の温度は快適範囲内で す。デフォルト値は20℃~26℃/68 °F~78.8°Fです。
	*** ***	寒い;現在の温度は、事前に設定さ れた低温値よりも低いです。デフォ ルト値は20℃/68℃です。
湿度快適 レベル	<b>**</b>	乾燥;現在の湿度が、事前に設定さ れた低湿度値よりも低いです。 デフ ォルト値は35%RHです。
	:	快適;現在の湿度は快適ゾーン範 囲内です。デフォルト値は35%RH ~ 65%RH です。
	<b>\$</b>	湿潤;現在の湿度が、あらかじめ設 定された高湿度値(デフォルトでは 65%RH) よりも高いです。

ご注意:上記のパラメータはアプリに変更可能です。

### ・操作ボタン

ボタンを短く押すと、現在のWiFi状態を確認できます。WiFiア イコンがオンのままになる場合は、センサーはネットワークに ペアリングされていました。操作ボタンを押すと、データがア プリに同期されます。

WiFiアイコンが速く点滅している場合は、センサーはネットワ ークにペアリングされていないため、ペアリング状態に入る必 要があります。

ボタンを5~8 秒ほど長押しして、センサーのWiFiがリセットさ れます。WiFiアイコンが速く点滅し、センサーはペアリング状 態になります。

ご注意:

WiFiアイコンがゆっくり点滅する場合、WiFiネットワークは接 続不良となります。センサーをWiFiルーターのできるだけ近く に配置してください。

## 02 技術パラメータ

電源	充電式リチウム電池 500mAh
入力電力	USB 5V (over 250mA)
温度測定範囲	0℃~50℃ / 32℉~122℉
泪曲测空辉曲	Typical ±0.3°C/±0.5°F
/血	Maximum ±0.5°C/±9°F

湿度測定範囲	0%RH~99%RH
湿度測定精度 (25℃、20%~80%RH)	Typical ±3%RH Maximum ±4.5%RH
相対湿度精度 (25℃、0%~100%RH)	Typical ±4.5%RH Maximum ±7.5%RH
記録間隔	10 分、30 分、60 分 (デフォル ト)、120 分、1 80 分、240 分 ( 記録間隔を長く設定しました ら、バッテリー寿命が長くな ります)
サンプリング間隔	10秒
温度·湿度快適値設定	設定可能です。設定値をすぐ に同期するには、アプリで値 を設定した後、デバイスの操 作ボタンを押してください。 操作ボタンを押さない場合 は、温度・湿度データの同期 による設定値を自動的に同 期されます。(データの変更 や記録時間間隔によって異 なります)。
温度/湿度の校正	
高温度/低温度 (高湿度/低湿度)警報	
温度単位設定機能	

マグネット	Yes
保証期間	1年

# 03 アプリの説明

### 3.1 アプリ「INKBIRD」をダウンロードする方法



Google Play / App Store からアプ リ「INKBIRD」を検索してダウンロー ド可能です。 あるいは左記のQRコードをスキャン して、アプリをダウンロード可能です。

ご注意:

1.本アプリは、iOS 10.0 /Android 4.4以上に対応していま す。

2.2.4GHz Wi-Fi規格に対応しています。

#### 3.2 登録

3.2.1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。

3.2.2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。

3.2.3 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。

#### 3.3 お使いの端末に接続します

3.3.1アプリを開き、右上の「+」をクリックして製品欄に入ります。IBS-TH3 PLUSを選択し、接続を開始しています。スマホがBluetoothへのアクセスを許可することがご確認ください。



# 3.3.2 電源スイッチがONになって、画面が正常に表示されるか確認して、「次のステップ」をクリックして続行します。



#### 3.3.3 Wi-Fiの名前を選択してWi-Fiパスワードを入力して 、「次のステップ」をクリックして続行します。



3.3.4 センサーの操作ボタンを押し続けて、WiFiアイコン が点滅になるとペアリング状態に入ります。次に、「確認」 をクリックして続行します。



3.3.5 スマホは自動的にデバイスをスキャンします。デバ イスをスマホとルーターにできるだけ近づけてに置いて ください。デバイスが見つかったら、「次のステップ」をクリ ックして続行します。



10

#### 3.3.6 デバイスはスマホと自動的にペアリングします。



#### 3.3.7接続に成功しました。



ご注意:接続に失敗した場合は、電源をオフにしてデバイ スを再起動し、デバイスをスマホとルーターにできるだけ 近づけてに置き、手順 3.3.1~3.3.6 を繰り返して再接続 します。



3.4 メインインターフェース



#### 3.5 トラブルシューティング

3.5.1 Wi-Fi接続が頻繁に切断されること/履歴データが 失われること/ネットワークに接続できないことが起こしま すか。

- a. Wi-Fi信号が安定していることを確認し、デバイスをス マホとルーターにできるだけ近づけてに配置します。
- b. デバイスはWi-Fiルーターとの間に障害物ができるだけ少なくなることを確認してください。
- c. 電池残量を確認してください。
- d. スマホの Bluetooth と位置情報を有効にして、アプリ を権限を与えてください。iOS の場合は、「ローカルネッ トワーク」の設定を有効に設定してください。

# 3.5.2 アラーム通知が受信されない、または遅延しますか?

- a. Wi-Fi信号が安定していることを確認し、デバイスをス マホとルーターにできるだけ近づけてに配置します。
- b. デバイスはWi-Fiルーターとの間に障害物ができるだけ少なくなることを確認してください。
- c. アプリの通知権限を許可しているかどうかを確認できます。

## 04 使用上のご注意

1.指示以外の分解、修理、改造をしないでください。

14

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。

## 05 製品保証

各 INKBIRD 製品を、出荷日から1年間保証します(「保 証期間」)。保証期間中に製品の材質または製造に欠陥 があることが判明した場合、INKBIRDは自己裁量により、 保証通りに機能しない製品を修理または交換します。

# **INKBIRD TECH.C.L.**

#### support@inkbird.com

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

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



MADE IN CHINA