

# ピットシュ！のアプリを使ってみよう

## 1. アプリをインストールしよう

- ①QRコードリーダーでQRコードを読み取り、ピットシュ！アプリのページにアクセスしてください。
- ②アプリのダウンロードとインストールを行い、スマートフォン上にピットシュ！アプリのアイコンが表示されていれば完了です。



App Store



Google Play

## 2. ピットシュ！をローカルモード(blueetooth)で接続しよう

- ①ピットシュ！本体をローカルモードに設定します。  
ピットシュ！本体の⑤ボタンを長押しすると、本体の設定画面になります。  
「モード設定」を選択し、「ローカルモード」に設定してください。
- ②接続するスマートフォンのbluetooth機能をONにし、アプリを起動してください。
- ③アプリを起動すると、bluetoothの使用を求めるメッセージが表示されるので、「OK」をタップ。（画面1）  
利用規約とプライバシーポリシーに同意するにチェックをいれ、「新しく始める」をタップ。デバイス検索が開始されます。
- ④ピットシュ！が発見されると、デバイス確認画面が表示されます。（画面2）
- ⑤実際に手をかざして、温度を測定します。本体とアプリ上の温度が一致しているなら、「接続ボタン」をタップ。（画面3）  
温度が一致していなければ「再検索」をタップ。（温度が一致するまで同様の操作を行います。）
- ⑥「接続」をタップ後デバイス名入力画面が表示されるので、任意の名前を入力します。（画面4）
- ⑦デバイス名入力後、「測定リスト画面」が表示されます。入力したデバイス名が表示されていれば接続完了です。（画面5）



画面1



画面2



画面3



画面4



画面5

## 3. 測定データを活用してみよう

### 3-1 異常温度のみを表示する

- ①測定リスト画面右上の「異常のみ」スイッチを「オン」にする。(画面6)
- ②異常温度情報のみが表示されます。

### 3-2 測定された結果を編集する

- ①測定リスト画面の測定結果をタップ。  
温度編集画面が表示されます。(画面7)
- ②「確定」をタップすると編集が反映され、測定リスト画面に戻ります。

### 3-3 期間を指定して測定結果を表示する

- ①測定リスト画面右下の「設定」をタップ。  
設定画面が表示されます。(画面8)
- ②「温度履歴」をタップ。温度履歴画面が表示されます。(画面9)
- ③画面上部の「開始時刻」と「終了時刻」をタップすることで、それぞれに日時入力ができます。(画面10)
- ④「開始時刻」と「終了時刻」を入力後、「検索マーク」をタップ。「開始時刻」と「終了時刻」の間に測定された結果のみが表示されます。



画面6



画面7



画面8



画面9



画面10