

# I-BOW<sup>®</sup>

DIGITAL

## 熱中対策バンド<sup>®</sup>

暑熱による身体リスクをお知らせする  
腕時計型ウェアラブルデバイス。



 **SOOKI**

国土交通省  
新技術情報提供システム  
**NETIS**  
登録番号  
KT-230099-VE

※本製品は医療機器ではございません。

# 熱中対策バンド®「I-BOW® DIGITAL(アイボウ デジタル)」

2つのセンサーで外気温度と皮膚温度を測定し、独自のアルゴリズムによって深部体温を算出。

身体のリスクが高まると言われている深部温度37.8℃以上を検知すると音・光・振動の

3つのパターンでリスクを通知し、着用者に水分補給や休息を促します。

TFT LCDフルカラー  
液晶ディスプレイ



タッチ  
パネル採用

バッテリー残量、警告ステータス、  
日付、時間が一目でチェック可能。



過酷な環境でも使用出来る  
タフネス設計



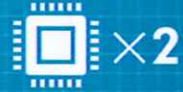
汗はもちろん、雨天時や水を使用する  
環境でも高い防塵・防水性能。

音・光・振動で身体の  
リスクを事前にお知らせ



騒がしい場所などで使用しても  
気づきやすい3つの通知方法。

2つのセンサーと独自のアルゴリズムで  
暑熱による身体のリスクを通知。



2つのセンサーを使用することで、  
使用環境に関わらずより正確に検  
知が可能。

充電式  
リチウムポリマー電池採用  
& ON/OFFスイッチ



300mAh

1日8時間使用で最長約60日間(満充  
電時)、但し使用環境により異なります。  
充電式のため余裕をもって1シーズン



通気性の良い  
ベルトで快適



通気性がよく、細かくサイズ調節  
可能なスポーツベルト。

品番 / 1020467

商品名 / 熱中対策バンド®「I-BOW® DIGITAL(アイボウ デジタル)」

#### 本体概要

本体サイズ:W38mm×H12.5mm×D53mm ベルトサイズ:フリーサイズ(調節可能) 重量:約40g 素材:本体/ABS、ベルト/シリコン(スポーツベルトタイプ)  
モニター:TFTLCD(フルカラー液晶ディスプレイ) 26×25mmタッチパネル採用 防水・防塵性能:IP67※ アラーム音量:約70db※  
電池:リチウムポリマー電池 300mAh(充電可・交換不可)、充電回数/約400回迄、充電時間/約60分  
付属品:充電用USBケーブル(マグネット式)

#### 性能概要

センサー数:2つ(外気温度、皮膚温度) リスク検知温度:37.8℃(深部体温) 検知間隔:90秒に1回 充電式のため1シーズン使用可能。  
ON / OFF 機能:切替スイッチあり 稼働日数:1日8時間使用で最長約60日間(満充電時)※但し使用環境によって異なります。  
通知方法:音・光・振動 【通知パターン】 正常時/音なし、光緑点滅、振動なし、検知時/音あり、光赤(黄)点滅、振動あり 【その他パターン】 電池残少/光ゆっくり赤点滅、電池切れ/無点灯

※「I-BOW」及び「熱中対策バンド」は株式会社スリーライクの商標登録です。  
※製品改良に伴い予告なく仕様・外觀などを変更させていただく場合があります。

販売代理店