

I-BOW[®]

DIGITAL

熱中対策バンド[®]

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。



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



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。

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。

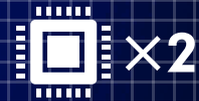
2つのセンサーと独自のアルゴリズムで暑熱による身体のリスクを通知。

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。

外気温度と皮膚温度を測定する2つのセンサー



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。

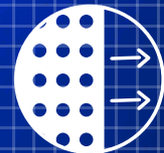
充電式
リチウムポリマー電池採用
& ON/OFFスイッチ



350mAh

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シーズン使用可能。

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 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 350mAh(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・外観などを変更させていただく場合があります。

販売代理店