

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。



SENDAIMEIBAN
SAFETY & ECOLOGY



※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。



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。

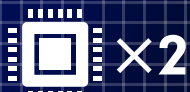
音・光・振動で身体のリスクを事前にお知らせ



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。

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 移動日数: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。



SAFETY & ECOLOGY
株式会社仙台銘板

<https://www.s-meiban.com>

仙台銘板

検索

製品紹介動画は

こちら▼



販売代理店