

熱中症 みはりん坊

熱中症の対策に 労務環境の安全管理に

作業現場、工場、学校、介護施設…

表示項目

熱中症指数
WBGT

温度

湿度

時刻・タイマー

WBGT

屋内

℃

%

WBGT

4

時間

時計機能

AD-5688 ¥3,400 (税抜)

実物大



アラーム値が変更できる 設定モード

さまざまな作業や状況に合わせて熱中症指数の
アラーム値を設定、安全管理

- 熱中症指数のアラーム値を任意に設定
(設定範囲21℃～60℃)
- 作業時間や休憩時間を管理できるタイマー機能
(設定範囲1分～4時間)

- 簡単に使えるおまかせモード*
*詳しくは裏面へ
- 最高値、最低値の自動メモリー機能
- 熱中症指数を数値と音や光でお知らせ
- ストラップ付で携帯に便利。壁掛にも可能

■ ご使用にあたって 本製品は、屋内および屋外で太陽照射のない場所でお使いください。太陽照射のある場所や、周囲と異なる熱源の近くで使用すると正しい測定ができません。

機能	項目	おまかせモード	設定モード
熱中症指数の危険度ランク表示		熱中症指数が21℃以上から表示	—
熱中症指数の上限アラーム		既定値でのみ使用可能 お客様による変更はできません	設定可能範囲:21℃～60℃ 初期設定値:31℃ アラーム設定の解除も可能
タイマー機能		—	設定可能範囲:1分～4時間 初期設定値:10分

熱中症指数 (WBGT) とは熱中症を含む暑熱環境における人が受ける熱ストレスを評価する指数です。温度と湿度より湿球温度を計算し、黒球を用いた熱中症指数値により近づける弊社独自の計算アルゴリズムを開発し、温度と湿度から熱中症指数値を計算しています。

株式会社エー・アンド・デイは日本生気象学会の賛助会員として所属しています。また、「日常生活における熱中症予防指針」は本学会で2006年に発定した熱中症予防委員会で策定され、その当時株式会社エー・アンド・デイはその研究委員として参加し熱中症予防に取り込んでいます。



本社:〒170-0013 東京都豊島区東池袋3丁目23番14号
TEL.03-5391-6128(直) FAX.03-5391-6129

- 札幌出張所 TEL.011-251-2753(代) FAX.011-251-2759
- 仙台出張所 TEL.022-211-8051(代) FAX.022-211-8052
- 宇都宮営業所 TEL.028-610-0377(代) FAX.028-633-2166
- 東京北営業所 TEL.048-592-3111(代) FAX.048-592-3117
- 東京南営業所 TEL.045-476-5231(代) FAX.045-476-5232
- 静岡出張所 TEL.054-286-2880(代) FAX.054-286-2955
- 名古屋営業所 TEL.052-726-8760(代) FAX.052-726-8769
- 大阪営業所 TEL.06-4805-1200(代) FAX.06-4805-1201
- 広島営業所 TEL.082-233-0611(代) FAX.082-233-7058
- 福岡営業所 TEL.092-441-6715(代) FAX.092-411-2815

<http://www.aandd.co.jp>

AD-5688	
表示項目	熱中症指数、温度、湿度、時刻/タイマー(タイマー機能は設定モードのみ)
測定項目	温度、湿度
熱中症指数の表示範囲	0℃～60℃(最小表示:1℃)
測定範囲	温度 0℃～50.0℃(最小表示:0.1℃) 湿度 20%RH～90%RH(最小表示:1%RH)
測定精度	温度 ±1℃(10.0℃～39.9℃)、±2℃(0℃～9.9℃、40.0℃～50.0℃) 湿度 ±5%RH(30%RH～69%RH)、±10%RH(20%RH～29%RH、70%RH～90%RH)、25℃時
タイマーの設定範囲	最大4時間、最小1分(初期設定値:10分)
測定間隔	20秒毎
アラーム音量	約70dB(10cm離れて)
電源/電池寿命	コイン形リチウム電池CR2032 1個 / 約3ヶ月(連続使用、アラーム動作なしの場合)
寸法/質量	47(W)×82(H)×12.5(D)mm/約40g(電池含む)
標準付属品	取扱説明書、電池1個(モーター用)、ストラップ
JANコード	4981046 446709



安全上のご注意

- ご使用の際は、取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。

※ 外観及び仕様は改良のため、お断りなく変更することがあります。

● 本カタログの内容は 2014年 4月現在のものです。

*AD5688/89-ADJC-05-GP3-14450