はかり商店

AND

AND

AND

00 0120-946-718 | 052-521-1103





AD



禁エーアンド・デイ

画像は、商品イメージです。



禁エー・アンド・ディ

画像は、正面のイメージです。





禁エーアンド・デイ

画像は、ストラップを付けたイメージ です。



禁エーアンド・デイ

画像は、背面のイメージです。





画像は、スタンド背面のイメージです



画像は、個包装のイメージです。

数エー・アンド・ディ

(株)エー・アンド・デイ

ご家庭や日常生活における熱中症の危険性を知るため に

A&D 携带型熱中症指数温湿度計 みはりん坊ジュニア AD-5690 TypeA

測定範囲:

熱中症指数:0~50 温 度: 0.0~50.0 湿 度:20~90%rh

潟Gー・アンド・デイでは、熱中症予防対策の啓発の一環として、暑 さ指数(WBGT)を具体的にわかりやすく「熱中症指数」と呼称していま す。

メーカー販売価格(税抜):¥1,600

販売価格(税抜):¥1.100

価格は商品情報 PDF ダウンロード時のものです。

価格は商品本体のみの価格です。別途送料・手数料等かかります。

発送予定日(目安)はサイトの商品ページをご確認ください。

お支払い方法ははかり商店のご利用ガイドをご確認ください。

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。

みはりん坊ジュニア A D-5 6 9 0 Type A は、熱中症の危険度ランク と熱中症指数をチェックすることができるコンパクトで携帯に便利な製 品です。

本製品が表示する熱中症指数は、JISやISOで規定される黒球を用 いたWBGT値(熱中症指数)により近づけるために、温度と湿度より湿 球温度を計算し弊社が独自に開発した計算アルゴリズムにより温度と湿 度から熱中症指数を計算しています。

本製品は、日本生気象学会の「日常生活における熱中症予防指針」に準 拠して熱中症の危険度を表示しアラーム値を設定しています。

熱中症指数(WBGT)の危険レベルを「注意」「警戒」「厳重警戒」「危 険」の4つのレベル表示するとともに、熱中症指数(WBGT)のアラーム をブザーでお知らせします。

電池を入れるだけ、設定のいらない自動アラーム 熱中症指数(WBGT)を数値で表示 熱中症指数(WBGT)の危険レベルを表示 熱中症指数(WBGT)のアラームをブザーでお知らせ ブザー音のオン/オフ機能付き 最高値、最低値を自動メモリー 成績書発行可能(別費用)

仕様表

下記の仕様表は該当する型式の仕様です。同じ製品シリーズでも型式の異なる場合は別の仕様となります。

立口 巫 口	400550057
商品番号	400550057
メーカー品番	AD5690A
商品名	携帯型熱中症指数温湿度計 みはりん坊ジュニア
型式	A D-5 6 9 0 Type A
表示項目	熱中症指数(W B G T)・温度・湿度
測定項目	温度・湿度
温度	測定範囲: 0.0 ~ 5 0.0
	表示範囲:0.0~60.0
	表示分解能: 0 . 1
測定精度:温度	± 1 : 10.0 ~ 39.9
	± 2 : 0.0 ~ 9.9 · 4 0.0 ~ 5 0.0
湿度	測定範囲:20~90%RH
	表示範囲:10~99%RH
	最小表示: 1 %RH
測定精度:湿度	2.5 時:
	± 5 %RH: 3 0 ~ 6 9 %RH)
	± 1 0 %RH : 2 0 ~ 2 9 %RH • 7 0 ~ 9 0 %RH
熱中症指数(WBGT)	表示範囲:0~50
	最小表示:1
熱中症の危険レベル表示	注意・警戒・厳重警戒・危険:液晶バー表示
熱中症指数(WBGT)アラーム	WBGTが28 以上で厳重警戒アラーム
	WBGTが31 以上で危険アラーム
ブザー音量	WBGTが31 以上で危険アラーム 約65dB: 距離10cm
ブザー音量 センサ	
	約 6 5 dB:距離 1 0 cm
	約65dB:距離10cm 温度:サーミスタ
センサ	約65dB:距離10cm 温度:サーミスタ 湿度:高分子抵抗
センサ 測定間隔	約65dB:距離10cm 温度:サーミスタ 湿度:高分子抵抗 20秒
型に間隔 外形寸法	約65dB:距離10cm 温度:サーミスタ 湿度:高分子抵抗 20秒 W62×H40×D12.5mm
センサ 測定間隔 外形寸法 本体質量	約65dB: 距離10cm 温度: サーミスタ 湿度: 高分子抵抗 20秒 W62×H40×D12.5mm 約26g: 電池含む
センサ 測定間隔 外形寸法 本体質量 電源	約65dB: 距離10cm 温度: サーミスタ 湿度: 高分子抵抗 20秒 W62×H40×D12.5mm 約26g: 電池含む CR2032形リチウム電池1個
センサ 測定間隔 外形寸法 本体質量 電源 電池寿命	約65dB: 距離10cm 温度: サーミスタ 湿度: 高分子抵抗 20秒 W62×H40×D12.5mm 約26g: 電池含む CR2032形リチウム電池1個 約1年
センサ 測定間隔 外形寸法 本体質量 電源	約65dB:距離10cm 温度:サーミスタ 湿度:高分子抵抗 20秒 W62×H40×D12.5mm 約26g:電池含む CR2032形リチウム電池1個 約1年 周囲温度25・アラーム動作なしの場合
センサ 測定間隔 外形寸法 本体質量 電源 電池寿命	約65dB:距離10cm 温度:サーミスタ 湿度:高分子抵抗 20秒 W62×H40×D12.5mm 約26g:電池含む CR2032形リチウム電池1個 約1年 周囲温度25・アラーム動作なしの場合 ABS樹脂
センサ 測定間隔 外形寸法 本体質量 電源 電池寿命	約65dB:距離10cm 温度:サーミスタ 湿度:高分子抵抗 20秒 W62×H40×D12.5mm 約26g:電池含む CR2032形リチウム電池1個 約1年 周囲温度25・アラーム動作なしの場合 ABS樹脂 本体・ボタン・スタンド・電池フタ
センサ 測定間隔 外形寸法 本体質量 電源 電池寿命 材質 使用場所	約65dB:距離10cm 温度:サーミスタ 湿度:高分子抵抗 20秒 W62×H40×D12.5mm 約26g:電池含む CR2032形リチウム電池1個 約1年 周囲温度25・アラーム動作なしの場合 ABS樹脂 本体・ボタン・スタンド・電池フタ 屋内及び屋外で太陽照射の無い場所 温度:0~50
センサ 測定間隔 外形寸法 本体質量 電源 電池寿命 材質 使用場所 動作環境	 約65dB:距離10cm 温度:サーミスタ 湿度:高分子抵抗 20秒 W62×H40×D12.5mm 約26g:電池含む CR2032形リチウム電池1個 約1年 周囲温度25・アラーム動作なしの場合 ABS樹脂 本体・ボタン・スタンド・電池フタ 屋内及び屋外で太陽照射の無い場所
センサ 測定間隔 外形寸法 本体質量 電源 電池寿命 材質 使用場所	約65dB:距離10cm 温度:サーミスタ 湿度:高分子抵抗 20秒 W62×H40×D12.5mm 約26g:電池含む CR2032形リチウム電池1個 約1年 周囲温度25・アラーム動作なしの場合 ABS樹脂 本体・ボタン・スタンド・電池フタ 屋内及び屋外で太陽照射の無い場所 温度:0~50 湿度:10~90%RH・ただし、結露しないこと 温度:-10~55
センサ 測定間隔 外形寸法 本体質量 電源 電池寿命 材質 使用場所 動作環境 保存環境	約65dB: 距離10cm 温度: サーミスタ 湿度: 高分子抵抗 20秒 W62×H40×D12.5mm 約26g: 電池含む CR2032形リチウム電池1個 約1年 周囲温度25・アラーム動作なしの場合 ABS樹脂 本体・ボタン・スタンド・電池フタ 屋内及び屋外で太陽照射の無い場所 温度:0~50 湿度:10~90%RH・ただし、結露しないこと 温度:-10~55 湿度:0~95%RH・ただし、結露しないこと
センサ 測定間隔 外形寸法 本体質量 電源 電池寿命 材質 使用場所 動作環境	約65dB:距離10cm 温度:サーミスタ 湿度:高分子抵抗 20秒 W62×H40×D12.5mm 約26g:電池含む CR2032形リチウム電池1個 約1年 周囲温度25・アラーム動作なしの場合 ABS樹脂 本体・ボタン・スタンド・電池フタ 屋内及び屋外で太陽照射の無い場所 温度:0~50 湿度:10~90%RH・ただし、結露しないこと 取扱説明書×1・ストラップ×1
センサ 測定間隔 外形寸法 本体質量 電源 電池寿命 材質 使用場所 動作環境 保存環境	約65dB: 距離10cm 温度: サーミスタ 湿度: 高分子抵抗 20秒 W62×H40×D12.5mm 約26g: 電池含む CR2032形リチウム電池1個 約1年 周囲温度25・アラーム動作なしの場合 ABS樹脂 本体・ボタン・スタンド・電池フタ 屋内及び屋外で太陽照射の無い場所 温度:0~50 湿度:10~90%RH・ただし、結露しないこと 温度:-10~55 湿度:0~95%RH・ただし、結露しないこと 取扱説明書×1・ストラップ×1

- 1. 付属の電池(CR2032形リチウム電池1個)は、モニタ用です。
- 2.(株)エー・アンド・デイでは、熱中症予防対策の啓発の一環として、暑さ指数(WBGT)を具体的にわかりやすく「熱中症指数」 と呼称しています。

この情報は PDF ダウンロード時点のものです: 20251214

ページ 2/4









機能一覧

下記の機能はこの商品シリーズの機能です。オプション追加時のものも含みます。詳しくはお問い合わせください。

温度測定 湿度測定 WBGT指数 アラーム 一体型センサ

この情報は PDF ダウンロード時点のものです: 20251214

ページ 3/4





オプション

下記のオプションはこの商品シリーズのオプションです。使用できない場合がございます。詳しくはお問い合わせください。 価格は商品情報PDFダウンロード時のものです。

A&D 温度計・湿度計 検査成績書発行 ¥9,500(税抜) A&D 温度計・湿度計 トレーサビリティ体系図発行 ¥11,400(税抜)



商品情報はQRコードからもご確認頂けます

この情報は PDF ダウンロード時点のものです: 20251214

ページ 4/4





