

熱中症暑さ指数計 SK-150GT

ご好評にお応えして今年もやります!!

得得キャンペーン

<2010年8月31日まで>

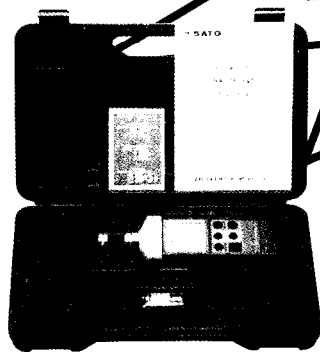
【製品番号9100-00 熱中症暑さ指数計SK-150GT 三脚付キャンペーン】



今買うと、三脚付で
¥35,500
のところで
本体：¥28,000 (税込 ¥29,400)
三脚：¥7,500 (税込 ¥7,875)

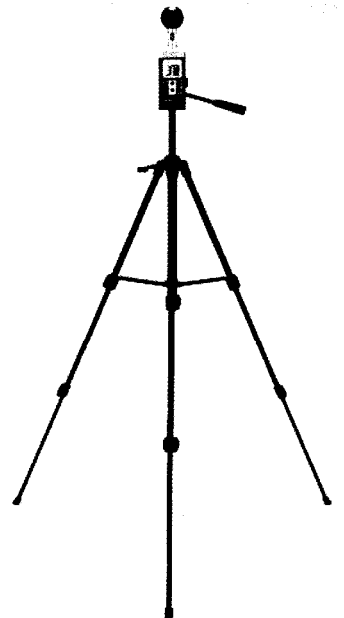
¥30,000

(税込 ¥31,500)



◀本体は、ハードケース入り
(収納、保管用)

三脚は、専用ケース入り▶



SK-150GTなら、

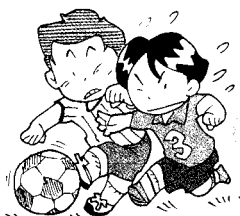
熱中症の予防の目安となる「WBGT指数」が測れます。
黒球温度は正確な測定には時間が必要です。
連続測定するためにも三脚のご使用をお勧めします。

- ・ HOLD機能付
- ・ Max/Minの表示機能付
- ・ 3種類のWBGT指数の目安シール付

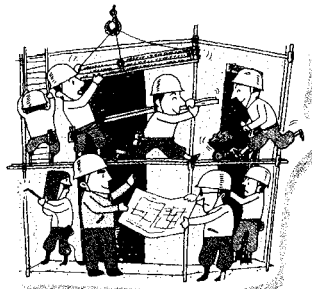
※こんなところでお役に立ちます!!

- ・ 高温環境下での作業の安全管理に
- ・ 屋外、屋内のスポーツイベントの参加者の安全管理に
- ・ 体育の授業や、部活動での児童、生徒の安全管理に

○スポーツ活動に



○暑熱環境での労働に



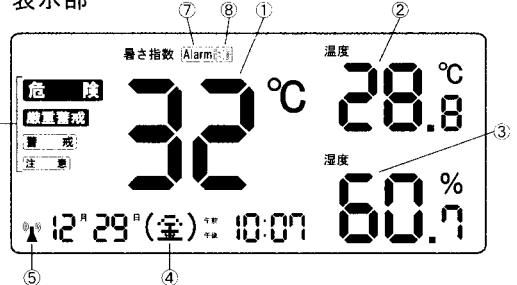
熱中症暑さ指数計 SK-160GT No. 8311-00

標準価格 ¥8,500 (税込 ¥8,925)

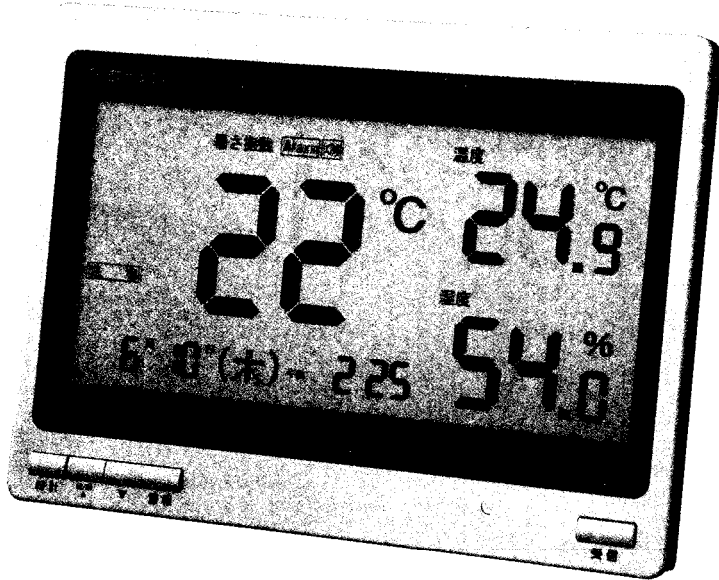
ご存じですか？屋内でも熱中症に注意が必要です

- ・屋内専用の熱中症暑さ指数計です。
- ・大きなデジタル表示は離れていてもとても見やすいです。
- ・設定した暑さ指数を超えると音と光（LED）でお知らせします。
- ・壁掛け卓上のどちらでも設置できます。

表示部



- ①暑さ指数 : 暑さ指数を表示します。警報設定モード中は設定値を表示します。
- ②温度 : 温度測定値を表示します。
- ③湿度 : 湿度測定値を表示します。
- ④カレンダー/時計 : 月、日、曜日、時刻を表示します。※年はカレンダー・時刻設定モード中のみ表示します。
- ⑤電波受信マーク : 電波時計の受信状態を示します。
- ⑥注意レベル : 暑さ指数に対応した4段階の注意レベルを表示します。
- ⑦警報マーク : 警報機能がONのとき点灯します。
- ⑧音マーク : ブザー音 ON/OFFスイッチがONのとき点灯します。



参考資料

以下は熱中症予防についての活用資料です。
 ●日本生気象学会「日常生活における熱中症予防指針 Ver.1」より抜粋

【日常生活における熱中症予防指針】

温度基準 (WBGT)	注意すべき生活活動の目安	注意事項
危険 (31°C以上)	すべての生活活動でおこる危険性	高齢者においては安静状態でも発生する危険性が高い。外出はなるべく避け、涼しい室内に移動する。
嚴重警戒 (28 ~ 31°C)		外出時は炎天下を避け、室内では室温の上昇に注意する。
警戒 (25 ~ 28°C)	中等度以上の生活活動でおこる危険性	運動や激しい作業をする際は定期的に充分に休息を取り入れる。
注意 (25°C未満)	強い生活活動でおこる危険性	一般に危険性は少ないが激しい運動や重労働時には発生する危険性がある。

注：ここでのWBGTはその日の最高気温時の気温と湿度から推定されるものです。
 (28 ~ 31°Cは28°C以上31°C未満の意味)

※WBGT指数：Wet Bulb Globe Temperature (湿球黒球温度)の略で、ISO 7243/JIS Z8504で規定されている作業者の熱ストレス(暑熱環境)の評価に使用される指数です。湿球温度、黒球温度(輻射熱)、乾球温度から算出される体感温度のひとつです。

仕様

型 品 名	熱中症暑さ指数計
型 式	SK-160GT
型 品 番 号	8311-00
測 定 範 囲	暑さ指数 0 ~ 50°C (演算値) 温度 0.0 ~ 50.0°C 湿度 20.0 ~ 95.0% rh
測 定 精 度	温度 ±1.0°C: 10 ~ 40°C ±1.5°C: 上記以外 湿度 ±5% rh: 40 ~ 70% rh (at20 ~ 30°C) ±8% rh: 上記以外
分 解 能	暑さ指数 1°C 温度 0.1°C 湿度 0.1% rh
測定サンプリング	約30秒
セ ン サ	温度 サーミスタ 湿度 電気抵抗式センサ
警 報 設 定 範 囲	暑さ指数0 ~ 50°Cの範囲において1°C単位で設定可能
時 計	電波時計 (40kHz/60kHz自動受信) 12/24時間表示
時 計 精 度	◎標準電波の受信に成功している場合 ±1秒 ◎電波を受信していないときはクォーツ精度で動作します。月差±45秒
使用環境条件	0 ~ 50°C、95% rh以下 (結露なきこと)
保管環境条件	-10 ~ 50°C (結露なきこと)
電 源	単3形乾電池 3本 (4.5V)
電 池 寿 命	約1年 (アルカリ乾電池使用、1日1回警報動作あり、手動受信をしない場合)
本 体 材 質	ABS樹脂、アクリル樹脂
寸 法	約(W)225 × (H)165 × (D)25mm
質 量	約500g (乾電池含む)
付 属 品	単3形マンガン乾電池 (R6P) 3本 (モニター用) 取扱説明書 (本書) 1冊

※付属の乾電池は、モニター用のため電池寿命が規定より短い場合があります。
 ※製品仕様は、改良のため予告なく変更することがありますのでご了承ください。

人と地球と未来を測る。

SK 株式会社 佐藤計量器製作所

本 社 〒101-0037 東京都千代田区神田西福田町3番地 ☎03-3254-8111 (代) FAX03-3254-8123
 本 社 営 業 部 〒101-0037 東京都千代田区神田西福田町3番地 ☎03-3254-8110 (代) FAX03-3254-8119
 東 京 営 業 所 〒174-0072 東京都板橋区南常盤台2-9-18 ☎03-3958-2351 (代) FAX03-3957-5986
 大 阪 支 店 〒540-0037 大阪府中央区内平野町2-1-10 ☎06-6944-0921 (代) FAX06-6944-0926
 札 幌 営 業 所 〒001-0020 北海道札幌市北区北20条西4-2-17 ☎011-758-0051 (代) FAX011-758-0065
 仙 台 営 業 所 〒989-1304 宮城県柴田郡村田町西ヶ丘25-1 ☎0224-83-4781 (代) FAX0224-83-4770
 名 古 屋 営 業 所 〒460-0011 名古屋市中区大須1-3-16 ☎052-204-1234 (代) FAX052-204-1123
 富 山 営 業 所 〒939-8211 富山県富山市二口町5-2-3 ☎076-494-3088 (代) FAX076-494-3090
 福 井 出 張 所 〒918-8026 福井県福井市湊2-1506 ☎0776-35-7778 (代) FAX0776-36-0170
 福 岡 営 業 所 〒812-0011 福岡県博多区博多駅前4-18-26 ☎092-451-1685 (代) FAX092-451-1688
 東京工場 宮城工場 朝霞配送センター
 ISO9001/宮城工場 ISO14001/本社 朝霞配送センター JCSS/宮城工場 校正技術課

●仕様および外觀は、改良のため予告なく変更することがあります。●価格は平成22年7月現在の価格(税込価格)です。

