

暑さ指数計 中型 NTSK-2 取扱説明書

このたびは、暑さ指数計 中型 NTSK-2をお買い上げいただき、ありがとうございます。本製品をご使用のときは、必ず本書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。また、本書は保証書を兼ねています。すぐにお手にできる場所に保管し、紛失しないようご注意ください。

| | | |
|----------------|-------------------|---------------------|
| <p>【セット内容】</p> | <p>・NTSK-2 本体</p> | <p>・取扱説明書(保証書付)</p> |
|----------------|-------------------|---------------------|

本製品は、日本生気象学会『日常生活における熱中症予防指針』Ver.4を参考に、日射のない環境を想定して、温度と湿度の測定値から算出した暑さ指数(WBGT)の推定値を表示し、環境の暑さによる危険度の目安を示すものです。本製品は、熱中症の発症を防止するものではありません。暑熱環境の影響のほか、個人の健康状態等により体調は左右されます。表示はあくまで目安としてご利用ください。

※直射日光が当たる場所のほか、照り返し(反射)が強い場所、熱せられた壁面・地面の近くでのご使用を避けてください、熱源の影響により正しく表示できない可能性があります。

本製品の使用中に、体調の異変や不快感を覚えた場合は、本製品の表示にかかわらず、医師の診断を受けるなど適切な処置をしてください。本製品をお使いの上で生じた損傷や損害について、弊社は一切の責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。

●製品の見直しなどのため、仕様・価格・デザインその他は予告なしに変更することがあります。

- 本書の内容の一部または全部を無断で転載することはおやめください。
- 本書の内容は予告なしに変更することがありますので、ご了承ください。
- 本製品は、日本国内専用です。This product is for use only in Japan.
- 本書の作成には万全を期していますが、万一誤りなどがございましたら、当社までご連絡ください。

キングジム、KING JIMは、株式会社キングジムの登録商標です。

保証規定

- 取扱説明書の注意書きに従った正常なご使用状態で、保証期間内に故障した場合には、お買い上げ販売店までお持ちください。当社が無償で修理いたします。
- 保証期間内に故障して無償修理をお受けになる場合には、製品と本保証書をご持参、ご提示のうえ、お買い上げ販売店にご依頼ください。
- ご転居やご贈答品等で、お買い上げ販売店に修理をご依頼になれない場合には、キングジムお客様相談室へご相談ください。
- 保証期間内でも次の場合には有償修理になります。

- (1)ご使用上の誤りや、お客様による修理または改造による故障および損傷
- (2)お買い上げ後の浸(冠)水、塩害、液体かぶり、落下、衝撃、砂(泥)入り、圧力等による故障および損傷
- (3)火災、地震、水害、落雷、その他の天災地変、公害や異常電圧による故障および損傷
- (4)キングジム製品以外の消耗品や部品の使用に起因して生じた製品の故障および損傷
- (5)本保証書のご提示がない場合
- (6)本保証書にお買い上げ年月日、お客様名の記入および販売店印のない場合、または購入日が証明できるものがない場合
- (7)お買い上げの製品が、ご使用後に有償無償を問わず譲渡されたもの(中古品)であった場合
- (8)本体内蔵部品の消耗、磨耗、損傷

5. 同梱付属品、別売品の保証、修理は承っておりません。

6. 保証期間内であるか否かにかかわらず、当社に故意または重大な過失がある場合を除き、お客様が製品を使用することによって発生した直接損害または間接的もしくは波及効果による損害、データ・プログラムその他の無体財産に関する損害、使用利益、および得べかりし利益の損失等に対して、当社は一切責任を負わず、また当社に故意または重大な過失がある場合には、製品代金を限度額としてのみ、これを賠償する責を負うものとします。

7. 本保証書は日本国内においてのみ有効です。(This warranty is valid only in Japan.)

8. 本保証書は再発行しませんので紛失しないよう大切に保管してください。

※本保証書は本書に明示した期間・条件のもとにおいて無償修理をお約束するものです。従って本保証書によってお客様の法律上の権利を制限するものではありません。

●製品の見直しなどのため、仕様・価格・デザインその他は予告なしに変更することがあります。

●本書の内容の一部または全部を無断で転載することはおやめください。

- 本書の内容は予告なしに変更することがありますので、ご了承ください。
- 本製品は、日本国内専用です。This product is for use only in Japan.
- 本書の作成には万全を期していますが、万一誤りなどがございましたら、当社までご連絡ください。

キングジム、KING JIMは、株式会社キングジムの登録商標です。

●製品の見直しなどのため、仕様・価格・デザインその他は予告なしに変更することがあります。

●本書の内容の一部または全部を無断で転載することはおやめください。


●本製品は、日本国内専用です。This product is for use only in Japan.


●本書の作成には万全を期していますが、万一誤りなどがございましたら、当社までご連絡ください。



安全上のご注意 必ずお守りください!


お使いになる方々や他の人々への危害、財産への損害を未然に防ぐため、必ずお守りいただきたい事項を次のように表示しています。本製品をご使用のときは、必ず本書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。また、本書は不明な点をいつでも解決できるように、すぐ取り出して見られる場所に保管してください。


●次の絵表示で、お守りいただきたい内容を区別して説明しています。


 は、してはいけない「禁止」の内容です。


 は、必ず実行していただきたい「強制」の内容です。


| | | |
|---|-----------|--|
|  | 危険 | この表示を守らずに、誤った使い方をすると、「死亡または重傷を負う可能性があり、かつその切迫の度が高い危害が想定される」内容を示しています。 |
|  | 電池 | 電池のアルカリ液が目に入ったときは、失明などの障害のおそれがありますので、こすらずにすぐに水道水などの多量のきれいな水で十分に洗った後、医師の治療を受けてください。 |


| | | |
|---|-----------|--|
|  | 警告 | この表示を守らずに、誤った使い方をすると、「死亡または重傷を負う可能性が想定される」内容を示しています。 |
|---|-----------|--|


 電池のアルカリ液が皮膚や衣服に付着した場合には、皮膚に障害を起こすおそれがありますので、すぐに水道水などの多量のきれいな水で洗い流してください。


 電池のアルカリ液が目に入ったときは、目に障害を与えるおそれがありますので、こすらずにすぐに水道水などの多量のきれいな水で十分に洗った後、医師の治療を受けてください。


 電池のアルカリ液をなめた場合には、すぐうがいをして医師に相談してください。


 本製品を長時間使わない場合や、電池を使い切った場合は、本体から電池を取り出してください。電池から発生するガスにより、電池を漏液・発熱・破裂・発火させるおそれがあります。


 本製品や取扱説明書が入っていた袋は、お子様がかぶったり、飲み込んだりしないように、手の届かないところに保管または破棄してください。窒息のおそれがあります。

 万一、本製品または本製品の一部分が破損した場合、そのまま使用せずすぐに使用を中止してください。


 使用中に万一、煙が出る、においがする、異常な音がするなどの異常な状態が見られる場合は、すぐに電池を抜き、使用を中止してください。


 電池は極性通りに入れてください。間違った極性で入れた場合、電池を漏液・発熱・破裂させたり、本製品を破損させるおそれがあります。


 新しい電池と使用した電池や古い電池、銘柄や種類の異なる電池などを混ぜて使用しないでください。特性の違いから、電池を漏液・発熱・破裂させるおそれがあります。


 高温になる場所(火のそば、ストーブのそば、炎天下)、動作環境の条件範囲外やほこりの多い場所での本製品の使用や放置、保管をしないでください。発熱・破裂・発火の原因となります。


 本製品を分解、または改造しないでください。故障・火災・感電の原因となります。


 本書に記載されていない操作はしないでください。事故や故障の原因となります。

 本製品を踏んだり、落としたり、叩いたりなど、強い力や衝撃を与えないでください。破損することがあり火災・感電の原因となります。破損した場合には、電源を切り、販売店へご連絡ください。そのまま使用すると、火災・感電の原因となります。

 本製品にお茶、コーヒー、ジュースなどの飲物をこぼしたり、殺虫剤を吹きかけたりしないでください。故障や火災・感電の原因となります。水などをこぼした場合には、電源を切り、販売店へご連絡ください。そのまま使用すると、火災・感電の原因となります。

 液晶画面が破損した場合、中の液晶には絶対に触れないでください。万一、口の中に入った場合は、すぐにうがいをして医師に相談してください。目に入ったり、皮膚に付着した場合は、きれいな水で十分に洗った後、医師の診断を受けてください。

| | | |
|---|-----------|--|
|  | 注意 | この表示を守らずに、誤った使い方をすると、「傷害を負う可能性または物的損害が発生する可能性が想定される」内容を示しています。 |
|---|-----------|--|

 本製品を直射日光の当たる場所、激しい振動のある場所、腐食性のガスの発生する場所で使用や放置、保管をしないでください。

取り扱い上のご注意

●温度センサー一部には手を触れたり、塞いだりしないでください。正確に計測できない場合があります。

●スタンドは無理に開きすぎないでください。外れたり破損するおそれがあります。

●本製品は長い間使用すると、紫外線(特に直射日光)や摩擦により変色することがあります。

●落下や転倒により、けがおよび器物を破損するおそれがありますので、確実に設置し、振動のある場所や不安定な場所には設置しないでください。

●無理な力がかかると、液晶画面や内部の基板などが破損し故障の原因となりますので、カバンの中で重いものの下になつたりしないよう、ご注意ください。外部に破損がなくても保証の対象外となります。

●エアコンの吹き出し口の近くに置かないでください。急激な温度変化により結露すると、内部が腐食し故障の原因となります。

●本製品は、防水仕様ではありません。水がかかるところや、水中で使用しないでください。故障の原因になります。

●次のことはしないでください。故障の原因となります。

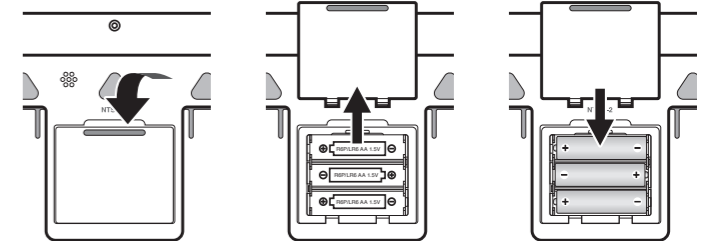
- ・お湯や水の中に入れてない
- ・多量の水をかけない
- ・強い水しぶきをかけない
- ・お湯、石けん、洗剤、入浴剤をかけない
- ・風呂場など水がかかる場所や湿気の多い場所では、電池蓋を開閉しない
- ・湿気の多い風呂場などには長時間放置しない

●本製品を拭く際は、乾いた柔らかい清潔な布をお使いください。ベンジン、アルコール、シンナーなどの化学製品は使用しないでください。

●本製品の廃棄方法については、各自治体の指示に従ってください。

電池の入れ方

- 本体背面にある、電池蓋のツメに指をかけて電池蓋を開けます。
- +と-の極性表示に合わせて、単3形アルカリ乾電池(別売)を3本セットし、電池蓋を閉めます。



| |
|---|
| !! ご注意 !! |
| ●電池残量が少なくなると、電池交換アイコンが表示されます。すみやかに新しい電池と交換してください。 |
| ●必ず指定の電池をお使いください。間違った極性で入れないようご注意ください。 |

主な仕様

| | |
|-----------|---|
| 表示項目 | 暑さ指数、暑さ危険ランク、温度、湿度、時計/タイマー |
| 暑さ指数 | 表示範囲 0～50℃(最小表示1℃) |
| 温度 | 測定範囲 0.0～50.0℃(最小表示0.1℃) |
| | 測定精度 ±1.0℃(10.0～40.0℃)、±2.0℃(左記以外の範囲) |
| 湿度 | 測定範囲 20～95%RH(最小表示1%RH) |
| | 測定精度 ±5%RH(20～80%RH)、±10%RH(上記以外の範囲)、25℃時 |
| 測定間隔 | 約20秒 |
| タイマーの設定範囲 | 最大59分59秒、最小1秒(初期設定値10分) |
| 時計精度 | 平均月差±30秒(常温時) |
| 動作環境 | 温度:0～50℃、湿度:10～95%RH(非結露) |
| 保存環境 | 温度:-10～55℃、湿度:5～80%RH(非結露) |
| 電源 | 単3形アルカリ乾電池×3本(別売) |
| 電池寿命 | 約2年(アラーム・バックライト・タイマー不使用時) |
| 外寸 | 約W227×D30.5×H141.2mm |
| 質量 | 約430g(電池含まず) |

エラーコード表示

表示範囲外の場合は、以下のエラーコードが表示されます。

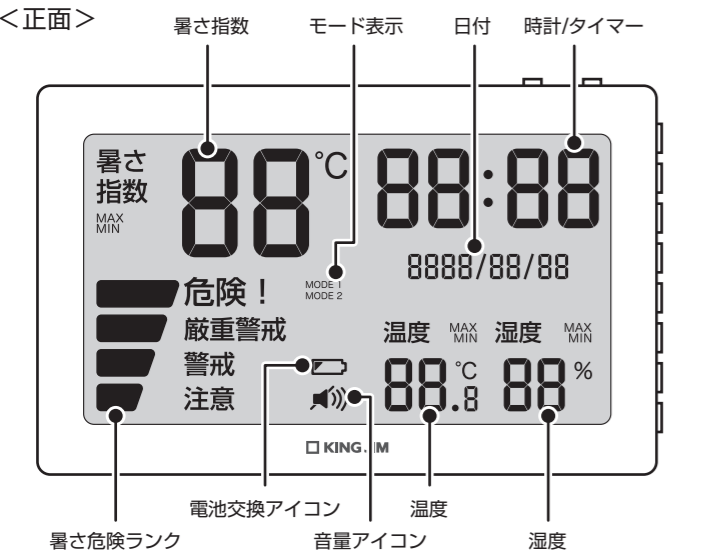
●暑さ指数
LL:0℃より低い場合
HH:50℃より高い場合

●湿度
LL:10%RHより低い場合
HH:99%RHより高い場合

●最高値(MAX) / 最低値(MIN)

――:表示データ更新時

各部の名称



| | | |
|--|------|--|
| OFF | AUTO | [☀ / ☀] 自動調光スイッチ |
| ・[☀ ^{AUTO}]にすると、周囲の明るさに応じてバックライトが自動で点灯・消灯します。暗くなると点灯し、明るくなると自動で消灯します。 | | |
| ・[☀ ^{OFF}]にすると、バックライトは点灯しません。 | | |
| ※[☀ ^{AUTO}]モードでは暗い場所でバックライトが自動点灯するため、電池の消耗が早くなる場合があります。電池寿命を優先する場合は、OFFに設定してご使用ください。 | | |
| [🔒 / 🔒] ボタンロックスイッチ | | |
| ・[🔒]にすると、側面にあるすべてのボタンが無効になります。 | | |
| ・[🔒]にすると、側面にあるすべてのボタンが有効になります。 | | |

暑さ指数（WBGT）、暑さ危険ランク表示

本製品は、液晶に暑さ危険ランクが表示されます。

| | | |
|----------------|-------------|-----------------------------------|
| ☀ | 危険！ | 31℃以上 |
| ☀ | 嚴重警戒 | 28℃以上31℃未満 |
| ☀ | 警戒 | 25℃以上28℃未満 |
| ☀ | 注意 | 21℃以上25℃未満 ※21℃未満は暑さ危険ランクの表示なし |

モード切替について（お任せモード）

暑さ指数が28℃以上（嚴重警戒）または31℃以上（危険）になると、アラームが自動で鳴るモードです。

- モード切替

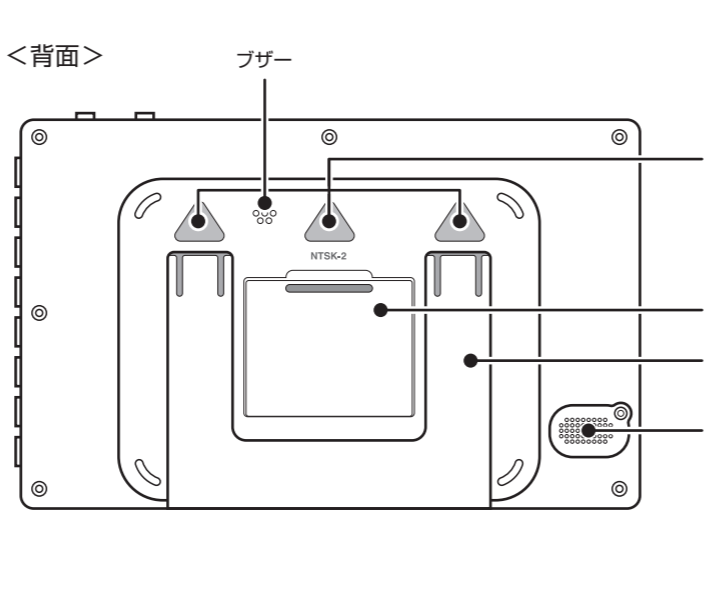
本体側面の[MODE]ボタンを3秒間長押しするとモードを切り替えることができます。

 - ・MODE1：お任せモード ←【選択】
 - ・MODE2：設定モード
- アラーム警報

暑さ危険ランクが「嚴重警戒」「危険!」に達すると、自動でアラームが動作します。
- 嚴重警戒**（28℃以上31℃未満）

暑さ指数、危険ランク表示の点滅とアラーム（「ビビッ」「ビビッ」）が30秒間続きます。任意のボタンを押すとアラームが停止します。ボタンを押さなかった場合、その後も暑さ指数が「嚴重警戒」の範囲にある間は、3分間隔で「ビビッ」と、アラームが1回鳴り、表示は1分間点滅します。
- 危険!**（31℃以上）

暑さ指数、危険ランク表示の点滅とアラーム（「ビビビビッ」「ビビビビッ」）が30秒間続きます。任意のボタンを押すとアラームが停止します。ボタンを押さなかった場合、その後も暑さ指数が「危険!」の範囲にある間は、3分間隔で「ビビビビッ」と、アラームが1回鳴り、表示は1分間点滅します。



| | |
|---|---|
| [SET] ボタン | [☀] ボタン |
| 暑さ指数のアラーム設定値や日付・時計、タイマーの設定値確定に使用します。 | ボタンを押すと、10秒間最大輝度で点灯します。 <ul style="list-style-type: none">※自動調光の[☀^{OFF}] [☀^{AUTO}]の設定にかかわらず点灯します。 |
| [TIMER] ボタン | [MODE] ボタン |
| 日付・時計/タイマー表示の切り替え、カウントダウンタイマー開始・停止に使用します。 | ・モードを切り替えることができます。 <ul style="list-style-type: none">※液晶表示：MODE1（お任せモード） / MODE2（設定モード） ・その他：MODE＋SETの組み合わせで暑さ指数アラーム値の設定ができます。 |
| [▲][▼] ボタン | [RESET] ボタン |
| 暑さ指数・温度・湿度の最高値（MAX）・最低値（MIN）表示、暑さ指数のアラーム設定値や日付・時計・タイマーの設定値調整に使用します。 | 本体を工場出荷状態に戻す際に使用します。 |
| [🔊] ボタン | |
| 音量を大・小・消音の3段階で切り替えることができます。 | |

モード切替について（設定モード）

暑さ指数21℃～50℃の範囲内で、任意の数値を指定してアラームを鳴らせるモードです。

- モード切替

本体側面の[MODE]ボタンを3秒間長押しするとモードを切り替えることができます。

 - ・MODE1：お任せモード
 - ・MODE2：設定モード ←【選択】
- 暑さ指数設定の方法

[MODE]と[SET]ボタンを同時に3秒間長押しすると、暑さ指数が点滅し設定状態に移行します。
- 本体側面の[▲]または[▼]ボタンで数値を変更します。ボタン長押しで数値を早送りできます。

設定値範囲：暑さ指数21～50℃

 - ※30秒間操作がない場合は、自動的に設定値が確定されます。
- [SET]ボタンを押すと、アラーム設定が完了し、通常の画面に戻ります。
- アラーム警報

暑さ指数がアラームの設定値に達すると、暑さ指数、危険ランク表示の点滅とアラーム（「ビビビッ」「ビビビッ」）が30秒間続きます。任意のボタンを押すとアラームが停止します。ボタンを押さなかった場合、その後も暑さ指数が設定値を超えている間は、3分間隔で「ビビビッ」と、アラームが1回鳴り、表示は1分間点滅します。

MAX / MIN表示

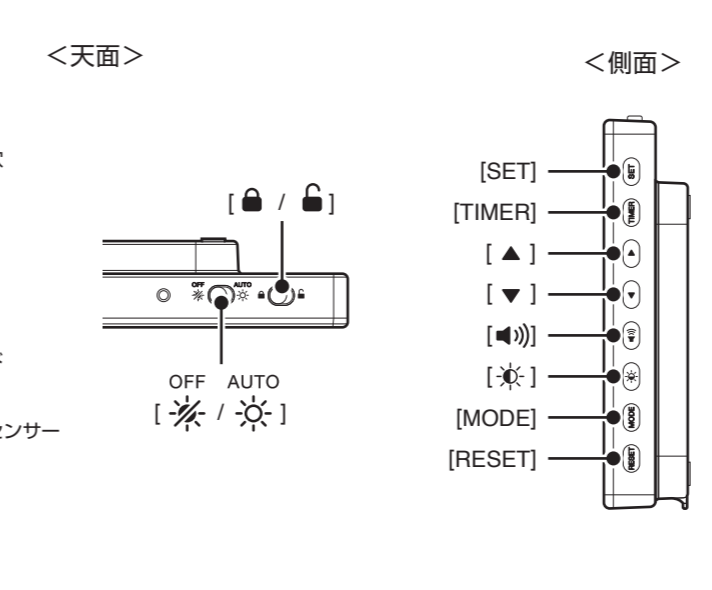
本製品は、電源が入ってからの暑さ指数/温度/湿度の、最高値と最低値を記憶する機能があります。

- 最高値（MAX）表示

[▲]ボタンを押すと、MAXと表示され暑さ指数/温度/湿度の最高値を表示します。[▲]ボタンを再度押すと通常表示に戻ります。
 - ※最高値（MAX）表示のまま30秒間操作がない場合は、通常表示に戻ります。
- 最低値（MIN）表示

[▼]ボタンを押すと、MINと表示され暑さ指数/温度/湿度の最低値を表示します。[▼]ボタンを再度押すと通常表示に戻ります。
 - ※最低値（MIN）表示のまま30秒間操作がない場合は、通常表示に戻ります。
- 最高値（MAX） / 最低値（MIN）のクリア

[▲]と[▼]ボタンを同時に3秒間長押しすると、記録された最高値（MAX）/最低値（MIN）がクリアされます。
 - ※最高値（MAX）/最低値（MIN）表示状態でクリアした場合、データ更新までは"-.-"表示となります。
 - ※「リセットボタンを押した場合」「電池を抜いた場合」にも同様に最高値（MAX）/最低値（MIN）がクリアされます。



| | |
|---|------------------------|
| [☀] ボタン | [SET] ボタン |
| ボタンを押すと、10秒間最大輝度で点灯します。 <ul style="list-style-type: none">※自動調光の[☀^{OFF}] [☀^{AUTO}]の設定にかかわらず点灯します。 | [TIMER] ボタン |
| [MODE] ボタン | [🔊] ボタン |
| ・モードを切り替えることができます。 <ul style="list-style-type: none">※液晶表示：MODE1（お任せモード） / MODE2（設定モード） ・その他：MODE＋SETの組み合わせで暑さ指数アラーム値の設定ができます。 | [RESET] ボタン |
| [RESET] ボタン | |
| 本体を工場出荷状態に戻す際に使用します。 | |

日付・時計表示 / タイマー表示

- 表示の切り替え

本体側面にある[TIMER]ボタンを3秒間長押しすると「日付・時計表示」と「タイマー表示」を切り替えることができます。

 - ※「設定モード」(MODE2)時のみ、表示の切り替えがおこなえます。

- 日付と時計の設定方法
 - 「時計表示」の状態で、[SET]ボタンを3秒間長押しすると、日付と時計の設定状態に移行します。
 - 「年」→「月」→「日」→「時」→「分」の順に設定します。
 - ・[▲]または[▼]ボタンで数値を変更できます。ボタン長押しで数値を早送りできます。
 - ・[SET]ボタンを押すと確定し、次の項目へ進みます。
 - 「分」を確定すると、日付・時計設定は終了します。
 - ※30秒間操作がない場合は、自動的に設定が確定されます。

- カウントダウンタイマーの設定方法**

タイマー機能は「設定モード」(MODE2)の時のみ使用できます。

 - 「タイマー表示」の状態で[SET]ボタンを押すと、タイマーの設定状態に移行します。
 - [▲]または[▼]ボタンで数値を変更できます。ボタンを長押しすると数値を早送りできます。

初期設定値：10分00秒

設定可能範囲：00分01秒～59分59秒
 - [SET]ボタンを押すと設定が完了します。
 - ※30秒間操作がない場合は、自動的に設定が確定されます。

- カウントダウンタイマーの使い方**
 - 「タイマー表示」の状態で[TIMER]ボタンを押すと、カウントダウンタイマーが開始します。
 - 残り時間が「00:00」になるとアラーム音が30秒間鳴ります。アラーム中に側面にある任意のボタンを押すと、アラームが停止し、設定した時間（計測前の状態）に戻ります。
 - ※カウントダウン中に[TIMER]ボタンを押すと停止し、再度押すと再開します。
 - ※タイマー停止状態で2分間操作がない場合、自動的に「日付・時計表示」へ戻ります。
 - ※カウントダウン中に最高値（MAX）・最低値（MIN）表示と暑さ指数アラーム設定が無効になります。
 - ※カウントダウン中は、最高値（MAX）・最低値（MIN）の確認、および暑さ指数アラームの設定変更はできません。

参考資料

| | | |
|------------------|-------------------|---|
| WBGTによる温度基準域 | 注意すべき生活活動の目安 | 注意事項 |
| 危険（31℃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大きい。外出はなるべく避け、涼しい室内に移動する。 |
| 嚴重警戒（28℃以上31℃未満） | | 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℃以上28℃未満） | 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十分に休息を取り入れる。 |
| 注意（25℃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。 |

| | | | |
|-----------------|----|----------------|---------------|
| ●注意すべき生活活動強度の目安 | | | |
| | 軽い | 中等度 | 強い |
| 休息・談話 | | 自転車（16km/時未満） | ジョギング |
| 食事・身の回り | | 速歩（95～100m/分） | サッカー |
| 楽器演奏 | | 掃除（はく・ふく） | テニス |
| 裁縫（縫い、ミシンかけ） | | 布団あげおろし | 自転車（約20km/時） |
| 自動車運転 | | 体操（強め） | リズム体操 |
| 机上事務 | | 階段昇降 | エアロビクス |
| 乗物（電車・バス立位） | | 床磨き | 卓球 |
| 洗濯 | | 垣根の刈り込み | バドミントン |
| 手洗い、洗顔、歯磨き | | 庭の草むしり | 登山 |
| 炊事（料理・かたづけ） | | 芝刈り | 剣道 |
| 買い物 | | ウォーキング（107m/分） | 水泳 |
| 掃除（電気掃除機） | | 美容体操 | バスケットボール |
| 普通歩行（67m/分） | | ジャズダンス | 縄跳び |
| ストレッチング | | ゴルフ* | ランニング（134m/分） |
| ゲートボール* | | 野球・ソフトボール* | マラソン |

※野球・ソフトボールやゴルフ、ゲートボールは活動強度は低いが、運動時間が長いので要注意 出典：日本生気象学会「日常生活における熱中症予防指針」Ver.4

音量調整

- 音量の切り替え

本体側面にある[🔊]]ボタンを押すことで、音量を「消音」→「小」→「大」の順に切り替えることができます。また、表示画面の[🔊]]アイコンも音量設定に合わせて表示が変わります。

リセット

- [RESET] ボタンを5秒以上長押しすると、暑さ指数アラーム設定値（設定モード）、日付、時計、タイマー、ならびに各項目表示（暑さ指数値、暑さ危険ランク、温度、湿度）の最高値（MAX）・最低値（MIN）がクリアされ、工場出荷状態に戻ります。

設置方法

本製品は、壁掛けまたは据え置きのいずれかの方法で設置できます。ご使用環境に合わせて、以下の手順に従って設置してください。

- 壁掛けの場合**

本体背面の「壁掛け穴」に、しっかりと固定されたネジやフックに差し込んで取り付けてください。取り付けたあと、上下左右に軽く動かし、確実に掛かっているかを確認してください。

 - ※本製品には3ヶ所の壁掛け穴があります。中央の1ヶ所で壁やネジの強度が足りない場合には、3ヶ所で支えるようにしてください。

- 据え置きの場合**

本体背面の「スタンド」を手前に引き出します。安定した平らな場所に置いてご使用ください。

 - ※転倒を防ぐため、傾斜した場所や不安定な場所には設置しないでください。
 - ※スタンドは無理に開きすぎないでください。外れたり破損するおそれがあります。

| |
|---|
| !! ご注意 !! |
| ●取扱説明書に記載されていないボタン操作は行わないでください。誤動作や故障の原因となることがあります。 |
| ●動作が不安定になった場合は、一度電池を抜き差しして（またはリセットボタンを押して）工場出荷状態に戻してください。 |