

デジタル温湿度計

MODEL PC-7980GTI

取扱説明書

このたびはデジタル温湿度計「PC-7980GTI」をお買上げいただきありがとうございました。ご使用前に必ずこの取扱説明書をお読みになり、大切に保存してください。

警告

- 熱中症計およびインフルエンザ指数計の表示はあくまで空調や体温管理の目安です。直接、熱中症およびインフルエンザを予防するものではありません。
- 電池を直接受け、分解、加热、火に入れるなどしないでください。発熱、液漏れ、破裂の原因となります。
- 万一、電池溶液が皮膚や衣服に付着した場合には、きれいな水で洗い流してください。また、目にはいたときは、水で洗った後、直ちに医師の治療を受けてください。
- 電池は飲み込むと窒息や中毒の恐れがあり大変危険です。幼児の手の届かないところにおいてください。
- 電池を廃棄する場合、および保管する場合は、テープなどで絶縁してください。他金属や電池と混じると発火、破裂の原因となります。

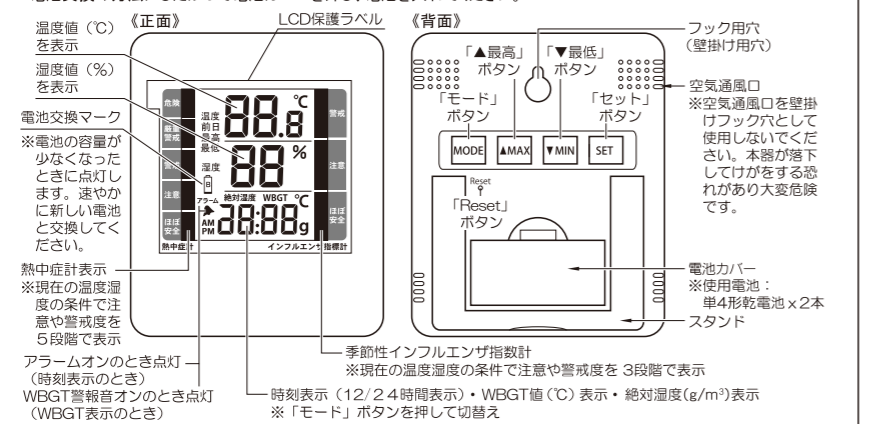
各部の名称と操作方法

測定上のご注意

センサーが本体内部にあるため、電池を入れた後または設置場所をかえるなど環境が変化した場合は、表示に反映するまでに時間がかかります。
電池をセッティングしてから設置後、約1時間後に正しい値を表示します。センサーが室内環境に適応し、感知するまでの時間です。(初期設定時のみ)

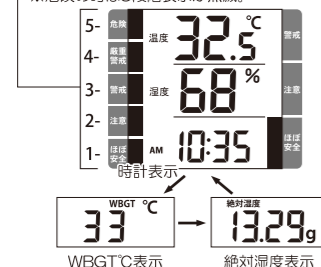
*最初にLCD保護ラベルを剥がしてください。

電池交換の方法にしたがって電池カバーを外し、電池を入れてください。



WBGT値と熱中症について

現在の温度湿度の条件で注意や警戒度を5段階で表示
※危険時は5段階表示が点滅。



◎「モード」ボタンを押すと、時計表示からWBGT表示に切り替わります。

日常生活における熱中症予防指針

※日本生気象学会(2008年4月)より

	WBGT値 (°C)	注意すべき生活活動の目安	注意事項
5	31°C 以上	危険 すべての生活活動でおこる危険性が大きい。 外出はなるべく避け、涼しい室内に移動する。	高齢者においては安静状態でも発生する危険性があります。
4	28°C 以上	厳戒 外出時は炎天下を避け、室内では室温の上昇に注意する。	
3	25°C 以上	警戒 中等度以上の生活活動でおこる危険性	中等度的に作業をする際は定期的に十分に休息を取り入れる。
2	25°C 未満 21°C 以上	注意 強い生活活動でおこる危険性	一般的に危険性は少ないが激しい運動や重労働には発生する危険性がある。
1	21°C 未満	ほぼ安全	

※ここで示すWBGT値(°C)とは日本生気象学会「日常生活における熱中症予防指針」にもとづいて、温度と湿度から求めた値です。

熱中症計使用上のご注意

- 熱中症計の表示はあくまで空調や体温管理の目安です。個人差、体調によって感じ方が大きく異なる場合があります。
- 表示により発生の有無を断定するものではありません。
- 公的機関から発表される「注意」「警報」とは一致しない場合があります。

ご使用上の注意

- 本器は精密機器ですので落下させたり、振動・衝撃を与えないようにご注意ください。
- 本器は防水仕様ではありません。水中や水しづきができるような場所で使用しないでください。
- 極端な低温・高温・湿気の多いところでのご使用はさせてください。故障などの原因となります。
- 直射日光の当たる場所や熱器具の近くでのご使用は正しい測定ができません。また、ケースの変形や変色の原因となります。
- 本器はテレビ・携帯電話・電子レンジなどのそばにおくと電磁波の影響で温度および湿度の表示が安定しないことがあります。電磁波の強い場所でご使用しないでください。
- 本体を分解したり、曲げたりしないでください。また落したり、強いショックを与えないでください。
- 電池が消耗したときは必ず新しい電池と交換してください。消耗した電池を本体内に放置しますと液漏れによる故障などの原因となります。
- 電池交換は、2本とも新しい電池と交換してください。
- お手入れの際は、乾いたやわらかい布をご使用ください。シンナー・ベンジンなどの揮発性溶剤は使用しないでください。

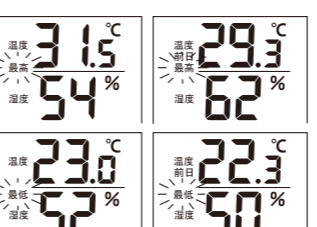
表示の切替え方法

- 時刻表示からWBGT表示および絶対湿度表示への切替え方:
○現在の温度湿度表示のとき、「モード」ボタンを押すごとに時刻表示→WBGT表示→絶対湿度表示と切り替わります。



今日および前日の最高温度・湿度と最低温度・湿度への切替え方

- 時刻表示のとき「▲最高」ボタンを押すと今日の最高温度湿度を表示します。(LCD表示の「最高」が点滅)
もう一度押すと前日の最高温度湿度を表示します。
(1分間にも操作しない場合も現在の温度湿度表示に戻ります。)
- 時刻表示のとき「▼最低」ボタンを押すと今日の最低温度湿度を表示します。(LCD表示の「最低」が点滅)
もう一度押すと前日の最低温度湿度を表示します。
(1分間にも操作しない場合も現在の温度湿度表示に戻ります。)



- 注) 今日の最高温度湿度、最低温度湿度記録は、日を越すと前日の最高、最低記録にシフトされ、それまでの前日の最高、最低記録は自動的に消去されます。今日の最高、最低記録は0:00から新たに記録を開始します。

注) 「最高」ボタンと「最低」ボタンを同時に押すと今日の最高温度湿度、最低温度湿度記録は手動で消去でき、新たに記録を開始します。

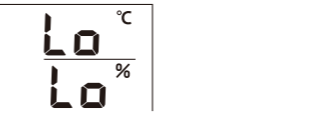
注) 電池交換やシステムリセットボタンを押すと今日や前日の最高温度湿度、最低温度湿度記録も含め消去されます。

※温度が50°Cを超えると「HI」が表示されます。

※湿度が90%以上になったときも同様です。

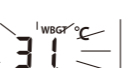
※温度が-9.9°C以下になると「Lo」が表示されます。

※湿度が20%以下になったときも同様です。



WBGT警報値の見方

- OWBGT表示のとき「▲最高」または「▼最低」ボタンを押すと設定したWBGT警報値(初期設定は31°C)を約3秒間点滅表示し、現在のWBGT表示に戻ります。

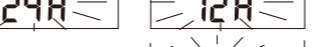


時刻設定の方法

- 時刻表示のとき「セット」ボタンを3秒間押し続けると時刻設定モードになります。



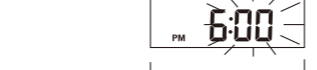
- 1.24H表示が点滅します。「▲最高」ボタンか「▼最低」ボタンを押して24H表示にするか12H表示にするか選んでください。



- 2.「セット」ボタンを押すと「時」が点滅します。「▲最高」ボタン(数字がアップします)か「▼最低」ボタン(数字がダウンします)を押して「時」を合わせてください。



- 3.もう一度「セット」ボタンを押すと時刻設定が完了します。



- 4.再度「セット」ボタンを押すと時刻設定が完了します。



- ※「▲最高」ボタンまたは「▼最低」ボタンを押し続けると数字が早送りになります。

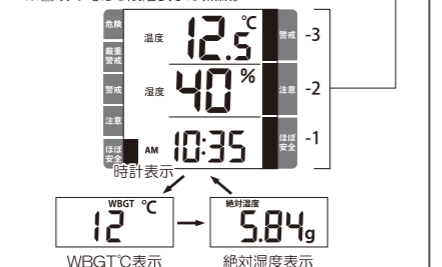


- ※約1分間ボタン操作が無い場合、表示している時刻に確定します。

季節性インフルエンザ指数計について

季節性インフルエンザ指数計について

現在の温度湿度の条件で注意や警戒度を3段階で表示
※危険時は3段階表示が点滅。



◎「モード」ボタンを押すと、WBGT表示から絶対湿度表示に切り替わります。

日常生活における熱中症予防指針

※日本生気象学会(2008年4月)より

	WBGT値 (°C)	注意すべき生活活動の目安	注意事項
5	31°C 以上	危険 すべての生活活動でおこる危険性が大きい。 外出はなるべく避け、涼しい室内に移動する。	高齢者においては安静状態でも発生する危険性があります。
4	28°C 以上	厳戒 外出時は炎天下を避け、室内では室温の上昇に注意する。	
3	25°C 以上	警戒 中等度以上の生活活動でおこる危険性	中等度的に作業をする際は定期的に十分に休息を取り入れる。
2	25°C 未満 21°C 以上	注意 強い生活活動でおこる危険性	一般的に危険性は少ないが激しい運動や重労働には発生する危険性がある。
1	21°C 未満	ほぼ安全	

※ここで示すWBGT値(°C)とは日本生気象学会「日常生活における熱中症予防指針」にもとづいて、温度と湿度から求めた値です。

季節性インフルエンザ指数計使用上のご注意

- 季節性インフルエンザ指数計の表示はあくまで絶対湿度から推測した季節性インフルエンザのウィルスが繁殖やすい環境を示すものです。したがって、必ずウィルスの有無を示しているわけではありませんが、感染予防の目安としてお使いください。
- 新型インフルエンザの流行には対応しておりません。

アラーム時刻の設定方法/アラームのオン・オフ方法

- 現在の温度湿度/時刻表示のとき「モード」ボタンを3秒間押し続けるとアラーム時刻表示になります。

1.「セッタ」ボタンを3秒間押し続けると「アラーム」「時」が点滅し、もう一度「セッタ」ボタンを押すと「アラーム」「分」が点滅します。時刻の設定方法と同じ方法でアラーム時刻を設定してください。



- 2.もう一度「セッタ」ボタンを押すとアラーム時刻設定が完了し、「モード」ボタンを押すと現在の温度湿度/時刻表示に戻ります。



- アラーム時刻表示のとき「セッタ」ボタンを押すと「▲」マークが点灯しアラームオンになります。
(時刻表示に戻ったときも点灯します。)もう一度「セッタ」ボタンを押すと「▲」マークが消灯しアラームオフになります。



- ※アラームは消えますがアラームオンの状態は継続します。

※アラームは約1分間鳴ります。またはいつかのボタンを押すと鳴りやみます。

アラームは約1分間鳴ります。またはいつかのボタンを押すと鳴りやみます。

アラームは約1分間鳴ります。またはいつ