

取扱説明書

このたびは当社のデジタル温湿度計をお求めいただきまして誠にありがとうございます。
ご使用前にこの取扱説明書をよくお読み頂き、正しくご使用ください。なお、お読みいただきました後も、この取扱説明書を大切に保管してください。

保証書

製造元 株式会社 カスタム

保証規定

本器は当社基準に基づく検査により合格したもので、下記の保証規定により保証いたします。

- 保証期間中に正常な使用状態で、万一故障等が生じた場合は無償で修理いたします。
- 本保証書は、日本国内でのみ有効です。
- 下記事項に該当する場合は、無償修理の対象から除外いたします。
 - 不適当な取扱い、使用による故障
 - 設計仕様条件等を越えた取扱い、または保管による故障
 - 当社もしくは当社が委嘱した者以外の改造または修理に起因する故障
 - その他当社の責任とみなされない故障

型番	CTH-250	シリアルNo.	
保証期間	年 月 日より1カ年		
お客様	お名前	様	
	ご住所 電話番号		
販売店	住所・店名		

販売店様へ お手数でも必ずご記入の上お客様へお渡しください。

株式会社 カスタム
〒101-0021東京都千代田区外神田3-6-12
TEL (03) 3255-1117 FAX (03) 3255-1137
<http://www.kk-custom.co.jp/>

安全にご使用いただくために

本器をご使用になる前に安全上のご注意と取扱説明書をよくお読みください。

安全上のご注意 必ずお守りください

警告 人が死亡または重傷を負うおそれがある内容を示しています。

注意 人が傷害または財産に損害を受けるおそれがある内容を示しています。

警告

- 指定の方法、条件以外での使用は絶対に行わないでください。
- 落下や過度の衝撃、振動を与えないでください。本器を破損したり重大事故を引き起こしたりする恐れがあります。
- 故障が疑われる場合は使用をおやめください。使用前に亀裂、破損等の異常がないかを十分確認し、本器の使用中に異常が発生した場合は、すぐに使用を中止してください。
- 本器の分解、改造は行わないでください。修理が必要な場合は、購入された販売店にお問い合わせください。
- 本器を加熱したり火中に投入したりしないでください。破裂による火災、怪我の恐れがあります。
- 危険物、発火物、爆発の恐れがある場所では使用しないでください。重大事故を引き起こす恐れがあります。
- 本器を濡れた手で扱ったり、水で濡らしたりしないでください。感電など重大事故を引き起こす恐れがあります。

電池について

- 乳幼児の手の届かない所に置いてください。万一、電池を舂めた場合はすぐにうがいをし、医師に相談してください。
- 電池の液が目に入ったり皮膚や衣服に付着したりした場合は、すぐに多量のきれいな水で洗い流してください。失明や皮膚に障害を起こす恐れがありますので、医師の治療を受けてください。
- プラス、マイナスを逆にして使用しないでください。異常反応を起こし、電池を漏液、発熱、破裂させる恐れがあります。
- プラス、マイナスを針金などで接続したり、金属製のネックレスやヘアピンなどと一緒を持ち運んだり、保管したりしないでください。電池がショートした状態になり、過電流が流れたりして電池を漏液、発熱、破裂させる恐れがあります。
- 本器に水滴がつく様な場所や、湿気の多い場所では絶対に使用したり電池交換したりしないでください。また濡れた手で電池交換をしないでください。感電の危険があります。
- 長時間使用しない場合には、本器から電池を取り外してください。また使い切った電池はすぐに本器から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、破裂させたり、本器を破損させたりする恐れがあります。
- 廃棄する際は、電極にテープを貼り絶縁して市町村の指示に従い、適切に廃棄してください。端子が他の金属と触れると発熱・破裂事故の恐れがあります。また電池を加熱すると破裂する恐れがありますので、絶対に火の中へ入れないでください。
- 交換後は必ず電池カバーを閉じてから使用してください。

注意

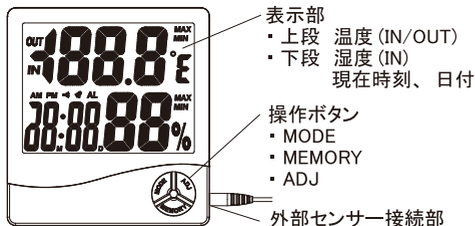
- 使用温湿度範囲を超える高温や低温のところ、直射日光の当たった場所での使用、夏季の車内での放置はおやめください。
- 極端な温度変化のある環境での使用は結露の原因になりますのでご注意ください。
- 暖房器具などの周辺での使用は、本体のプラスチックの変形・故障の原因になります。
- 本器は防水構造ではありませんので、水回りでの使用の際はご注意ください。

○仕様

温度	測定範囲	IN(内蔵センサー)	OUT(外部センサー)
		0 ~ +50°C	-50 ~ +70°C
湿度	分解能	0.1°C	
	測定精度	±1°C(0 ~ +50°C)、±2°C(左記以外)	
湿度	測定範囲	20 ~ 90%RH (INのみ)	
	分解能	1%RH	
	測定精度	±5%RH(45 ~ 70%RH)、±8%RH(左記以外)	
	表示更新頻度	1回/20秒	
	使用温湿度	0 ~ +50°C、20 ~ 90%RH (結露の無いこと)	
	保存温湿度	-10 ~ +60°C、80%RH以下 (結露の無いこと)	
	時計機能	12/24 時間表示	
	電源	単4 型乾電池(1.5V) 1個	
	電池寿命	約1年	
	寸法	W96×H103×D18(mm) (ボタン部分を除く)	
	重量	約120g 電池、外部センサー含む)	
	付属品	外部センサー(長さ:約2m)、外部センサー固定用金具、単4 型乾電池(1個)、取扱説明書	

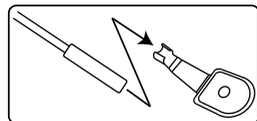
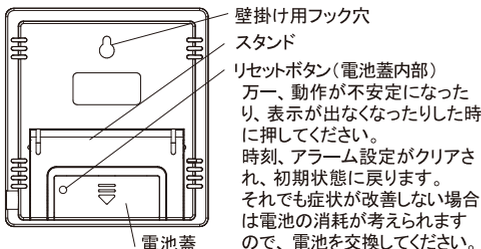
本器の仕様及び外観は、改良の為予告なく変更する場合があります。ご了承ください。
本器に付属の電池は試供品です。市販の通常の電池よりも電池寿命が短い事があります。

○各部の名称



操作ボタン

- ・MODE: 現在時刻、アラーム時刻、日付表示を切り替える時に押します。
- ・3秒以上長押しすると現在時刻設定モードになります。
- ・MEMORY: 最高、最低温湿度を表示させる時に押します。最高、最低温湿度表示の時に3秒以上長押しすると、保存されているデータをクリアします。
- ・ADJ: 現在時刻設定モードの時に押して時刻等を設定します。アラーム時刻表示時に押すと、現在時刻表示部の上に以下の様な表示が出て、アラームと時報のON/OFFを設定できます。



○ご使用の前に

本体裏面の電池蓋を開けて、電池の絶縁フィルムを外してください。

○使用方法

この製品は、本体内部の温度/湿度センサーでの温湿度測定に加え、付属の外部センサーを接続して外部温度の測定が可能です。
付属の外部センサーは防水構造になっており、水回りでの使用も可能です。
ご使用になる場所に本製品を設置し、周囲の環境になじませてから温度/湿度を確認してください。

表示の上段に温度、下段に湿度と現在の日時が表示されます。現在時刻と日付(月、日)は約5秒毎に繰り返し表示されます。
外部センサーを接続しない場合は"IN"と表示され、内蔵センサーの温度が表示されます。
本体右側面の端子に外部センサーを接続すると、約5秒毎に"IN"(内部センサーの温度)と"OUT"(外部センサーの温度)が繰り返し表示されます。

○現在時刻の設定方法

1. "MODE" ボタンを3秒以上長押しすると、"24hr"と表示されます。"ADJ" ボタンを押して、12時間/24時間表示を設定してください。(無操作状態が約10秒続くと設定モードが解除されます。)
2. "MODE" ボタンを押すと、12時間/24時間表示が確定します。続けて「時、分、年、月、日」の順で同様に"ADJ"、"MODE" ボタンを押して設定します。
3. 最後に"MODE" ボタンを押すと設定が完了します。

○最高/最低温湿度の表示

"MEMORY" ボタンを押す毎に"MAX"、"MIN"の表示と共に、最高/最低湿度が表示されます。
(外部センサーが接続されている時は、外部センサーの最高/最低湿度も表示されます。)
最高/最低湿度が表示されている時に"MEMORY" ボタンを長押しすると、画面に表示されているデータを毎回クリアします。(画面に表示されていないデータはクリアされません)

○アラーム時刻の設定方法

1. "MODE" ボタンを押して、アラーム時刻表示モードにします。表示部に"AL"が表示されます。
 2. 続けて"MODE" ボタンを3秒以上長押しすると「時刻」の部分点が点滅するので、"ADJ" ボタンを押してアラーム時刻を設定します。
 3. "MODE" ボタンを押すと、「分」の部分点が点滅するので同様に"ADJ" ボタンを押して設定します。
 4. 最後に"MODE" ボタンを押すとアラーム時刻設定が完了します。
 5. アラーム時刻設定が完了したら"ADJ" ボタンを押して、📣 マークを表示させてください。
- ・表示は約10秒後に現在時刻に戻ります。
・アラームを止める時は、"MODE"、"MEMORY"、"ADJ" いずれかのボタンを押してください。

○電池の交換

表示が薄くなったり、消えたりした場合は電池を交換してください。背面の電池蓋を開け、下図に従い電池の向きに注意して新しい電池に交換してください。

