

TR-130 スライド台紙説明書 (表)



(裏)



保証期間 2年間

保証書・取扱説明書は
本台紙内側に印刷されています。

【快適な温度・湿度と内気温・外気温の温度差】

季節	温度()	湿度(%)	温度差の目安()
夏	25~28	55~65	-5
冬	18~22	45~60	+5

お部屋の湿度を管理することでインフルエンザや気管支炎の予防が出来ます。湿度が**40%以下**になると風邪を引きやすくなり、喘息の人やのどの弱い人は特に注意が必要です。

*** 適切な温度と湿度を管理して快適空間を作りましょう ***

健康を維持する為の心地よいお部屋作りには欠かせないもの、それは適切な**温度と湿度**の管理です。

室内環境が適切でない温度・湿度の場合、ひきおこす病気や症状に冷え性、肩こり、乾燥肌、気管支炎、食欲不振、熱中症、カビ・ダニの発生などから引き起こすアトピー性皮膚炎、冷房病からくる頭痛などがあり健康に悪影響を及ぼす要因となります。
上記の表を目安にして**快適なお部屋空間**を心掛けましょう。

CRECER.
製造元 株式会社クレセル
〒289-1223
千葉県山武市植谷1936-1
お客様サービス係 TEL 0475-88-3870
受付時間 月～金(祝祭日は除く)10時～16時
ホームページ <http://www.creecer.jp>

温度計
動作範囲: -10~40
精度: ±2

湿度計
動作範囲: 35~85%
精度: ±5%
常温時(20~25)

MADE IN JAPAN

(内面)

ご使用になる前に、この「取扱説明書」をお読み下さい。

本製品はパッケージから取り出し設置後、約1時間後に正しい値を示します。(センサーがお部屋の環境になじみ、感知するまでの時間です)

故障・破損の原因となりますので、次のような場所に設置しないで下さい。
温度が+50 以上になる場所(例えば、直射日光の当たる場所や、ストーブ・レンジなど火気に近い場所など。)
冷暖房器具の送風が直接当たる場所。
浴室などの湿気の多い場所。
ほこり・油分の多く発生する場所。
室外(本製品は室内用です。)

落下しますと危険ですので、確実に設置して下さい。
壁掛けでご使用の場合は、木ネジ・L金具などの取り付け金具を、しっかりした場所を選んでねじ込み、製品裏面の壁掛け穴にお掛け下さい。金具のねじ込み具合や製品の掛け具合が不完全ですと、製品が落下し危険です。又、接着剤及び粘着性の取付部品等は、剥がれる事がありますので使用しないで下さい。製品を掛けた時、上下左右に動かして確実に掛かっていることを確認して下さい。
卓上でご使用の場合は、平らな場所に設置して下さい。

卓上で使用される場合は、下記取付方法に沿ってスタンドを取付けてご使用ください。

【壁掛け時】 【スタンド取付時】 【スタンドの取付方】



保証書

品名 _____
お買上日 _____
保証期間 お買上げ日より2年間

本品は徹底した品質管理のもと製造していますが、万一製造上の不備による自然故障、取扱説明書に於いて正常な使用状態で、保証期間内に故障した場合には、当社が責任をもって無償で修理いたします。本書を添えてお買上げの販売店または、下記(当社)へお申し出ください。

保証期間内でも、次の場合には有料修理となります。

1. 本書のご提示がない場合。
2. 本書にお買上げ年月日・お客様名・販売店名の記入がない場合。
3. ご使用者に原因(落下など)があると考えられる故障・破損。
4. 天災または火災などによる故障・破損。
5. 使用上の誤り、または不当な修理や改造による故障・破損。
6. 一般家庭用以外に使用された場合の故障。

本書は日本国内においてのみ有効です。
(This warranty is valid only in JAPAN.)

本書は再発行いたしません。大切に保管してください。
有料修理の場合は修理部品の運賃、修理部品代、技術料はお客様にてご負担願います。

個人情報の取り扱いについて
保証書に記入いただきましたお客様の個人情報を(氏名、電話番号、住所等)につきましては、修理させていただきますに限り保証書以外に第三者へ提供いたしません。また、これらのデータは決して第三者に譲渡、提供いたしません。

お名前
ご住所
お電話番号

お買上げ年月日
販売店

温度計(THERMOMETER)

冷暖の度合いを表すのが温度です。温度を数量的に測定する為に、温度計を用います。温度計は、温度によって物体の長さ・体積・色・熱起電力・電気抵抗などが変化する性質を利用したものです。クレセルの温度計は、長さの変化を針で表示するバイメタル式温度計

湿度計(HYGROMETER)%

空気中の水分(湿り気)の度合いを表すのが湿度です。湿度には相対湿度と絶対湿度がありますが普通湿度といえば、相対湿度のことをいいます。相対湿度は、同温度において空気を含むことのできる最大の水分量に対する割合を百分率(%)で表します。クレセルの湿度計は独自の技術によりひとめで相対湿度を直視できます。感湿度は大変デリケートですので衝撃はもとより、蒸気をあてたり、息を吹き込むような事はおやめ下さい。