

大特價 セール

セール期間：
2016年8月末まで

黒球式熱中症指数計 熱中アラームS

TT-562-S 注文コード 4401-518

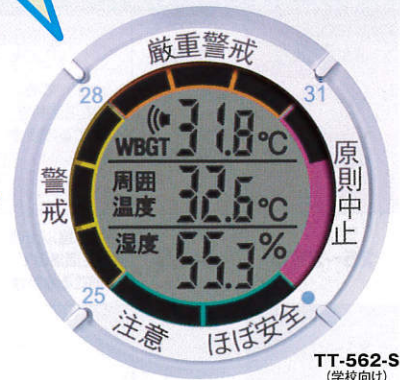
オープン
価格!

熱中症対策は万全ですか？
屋外・直射日光でも使えます

付属のシールを貼り付けると
(公財)日本体育協会
熱中症予防運動指針表示に
変更できます。



TT-562
(建設業向け)



TT-562-S
(学校向け)

豊富な取付器具付



- ① 熱中症予防運動指針シール
- ② カラビナ
- ③ 吊り下げ用アタッチメント
- ④ ヘルメット取付用電池蓋
- ⑤ 三脚取付用電池蓋
- ⑥ ネックストラップ
- ⑦ ドライバー

特長 1 熱中症予防指針をアラーム音と数値でお知らせ

特長 2 黒球式だから、日射や輻射熱も測定

特長 3 暗い場所でも見やすいバックライト付

特長 4 熱中症予防指針日本生気象学会
(4段階11レベル)採用



●屋外・屋内でも熱中症対策をしましょう

熱中症に注意



各地で真夏日を観測し
今年最多数値を記録…

熱中症による搬送者数は1週間(2016年5月23~29日)で
913人(総務省消防庁 6月7日発表)

熱中症による事故

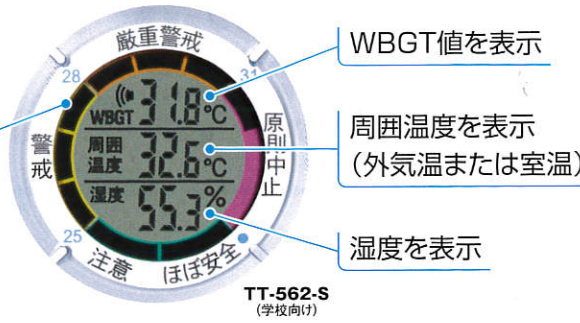
- 2016/05/24
東大阪市に賠償命じる=部活で熱中症、後遺障害-大阪地裁
- 2016/05/27
某高等学校の柔道部に所属する1年の男子生徒(16)が部活動中に熱中症で倒れ、2日後に死亡。



今まで感覚に頼っていた判断をアラーム音や数値でチェックできます。

■ TT-562-Sの指数表示概要

黒いバーで危険レベルをお知らせ。危険度にあわせて、異なる警告アラームになります。



「熱中症予防情報サイト」

環境省では、暑さ指数(WBGT値)の予測値・実測値の提供を行っています。
<http://www.wbgt.env.go.jp/>



- ピピピと約1秒間
- ピピピピピピ×3回 約3秒間
- ピピピ……ピピ 約15秒間
- ピーと3秒連続後 1秒休止の繰返しで約15秒間

[ほほ安全] [注意] [警戒] [嚴重警戒] [原則中止]

■ 日本生気象学会と(公財)日本体育協会の熱中症予防指針の違い

※WBGT値に違いはなく、文言の違いのみとなります。

熱中症予防指針	日本生気象学会		(公財)日本体育協会	
WBGT値	注意すべき生活活動の目安	注意事項	熱中症予防運動指針	
31℃以上	危険	高齢者において安静状態でも発症する危険性が高い。外出はなるべく避け、涼しい室内に移動する。	運動は原則中止	WBGT31℃以上では、特別な場合以外は運動を中止する。特に子どもの場合は中止すべき。
28~31℃	嚴重警戒	外出時は炎天下を避け、室内では室温の上昇に注意する。	嚴重警戒 (激しい運動は中止)	WBGT28℃以上では、熱中症の危険性が高いので、激しい運動や持久走など体温が上昇しやすい運動は避ける。運動する場合には、頻繁に休息をとり水分・塩分の補給を行う。体力の低い人、暑さになれていない人は運動中止。
25~28℃	警戒	中等度以上の生活活動でおこる危険性	警戒 (積極的に休息)	WBGT25℃以上では、熱中症の危険が増すので、積極的に休息をとり適宜、水分・塩分を補給する。激しい運動では30分おきくらいに休息をとる。
21~25℃	注意	強い生活活動でおこる危険性	注意 (積極的に水分補給)	WBGT21℃以上では、熱中症による死亡事故が発生する可能性がある。熱中症の兆候に注意するとともに、運動の合間に積極的に水分・塩分を補給する。
21℃未満			ほほ安全 (適宜水分補給)	WBGT21℃未満では、通常は熱中症の危険は小さいが、適宜水分・塩分の補給は必要である。市民マラソンなどでは、この条件でも熱中症が発生するので注意。

出展: (公財)日本体育協会「スポーツ活動中の熱中症予防ガイドブック」(2013)、日本生気象学会「日常生活における熱中症予防指針」Ver.3 確定版

豊富な付属品で、使い方がいろいろ!



カラビナで鞆に取付け



三脚に取付け



ネックストラップで胸ポケットに

■ TT-562-S 仕様 注文コード 4401-518

大きさ	(W)5.8×(D)3.6×(H)10.8cm
質量	約66g(電池・吊り下げ用アタッチメント・カラビナ含む)
電源	CR2032 電池×1個(お試用付属)
WBGT値	0.0℃~50.0℃
周囲温度	0.0℃~50.0℃
湿度	20.0%~90.0%
測定間隔	約30秒に1回
警告アラーム	アラーム時間:最長15秒、電源ONより約10分毎に1回 (各注意レベルで音量および時間が異なる) 3段階:75db(大)・65db(小)、無
バックライト	○(点灯時間約5秒)
付属品	本体、電池(お試用)、熱中症予防運動指針シール、カラビナ吊り下げ用アタッチメント、ヘルメット取付用電池蓋、三脚取付用電池蓋、ネックストラップ、ドライパー

ご用命は

ちようせい
長成商事株式会社

〒101-0046 東京都千代田区神田多町2丁目2番地
電話 03 (3256) 5501 (代)
FAX 03 (3256) 3790
URL:<http://www.chiyousei.co.jp>
mail:info@chiyousei.co.jp

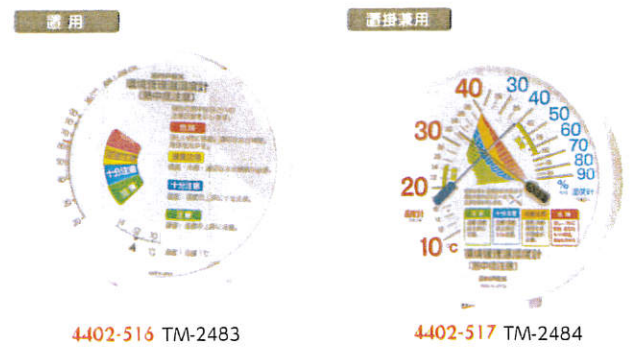
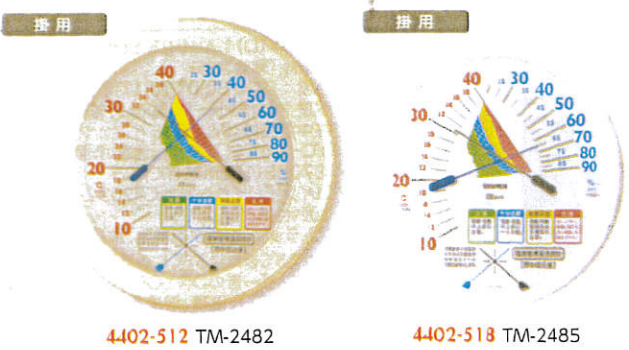
※製品の仕様は改良のため予告なく変更することがあります。



文字盤上に4段階の注意ゾーンをカラーで表示

注意	十分注意	嚴重注意	危険
温度・湿度の上昇に注意	温度・湿度の上昇に十分注意。	換気・冷房・適切な水分補給が必要。	涼しい所に移動、適切な水分補給、身体を冷やす。

- 温度計と湿度計の針の交差点や▲(三角)矢・指針を読みとり、どの色の注意ゾーンにあるかにより注意度の目安がわかります。
- 通常の温度計・湿度計としても使えます。
- 熱中症の指標としてWBGT(湿球黒球温度)が使用されていますが、室内で直射日光の影響が少ないことから本製品は家庭でも馴染みの深い温度・湿度から暑さの指針を想定し、その注意レベルを文字盤上に表示したものです。
- 本製品は医療目的に製造されたものではありません。各注意レベルには個人差があり、環境や性別、年齢、健康状態等により異なります。あくまで一般的な日常生活における熱中症予防の目安としてお役立てください。



熱中症注意目安付温度・湿度計

注文コード	型式	大きさ	価格
4402-512	TM-2482	(φ)23cm×(T)2.7cm	¥3,500+税

質量/約340g
材質/本体:ポリスチレン樹脂(塗装仕上げ)、カバー:アクリル
測定範囲/温度:10~40℃ 湿度:25~90%

環境管理 温・湿度計「熱中症注意」

注文コード	型式	大きさ	価格
4402-518	TM-2485	(φ)16.2×(H)3cm	¥3,200+税

質量/約170g 材質/本体:ポリスチレン樹脂

環境管理 温・湿度計「熱中症注意」

注文コード	型式	大きさ	価格
4402-516	TM-2483	(W)12.1×(D)5×(H)13.2cm	¥3,500+税

質量/約160g
材質/本体:ポリスチレン樹脂

環境管理 温・湿度計「熱中症注意」

注文コード	型式	大きさ	価格
4402-517	TM-2484	(W)12×(D)2.7×(H)12.4cm	¥2,800+税

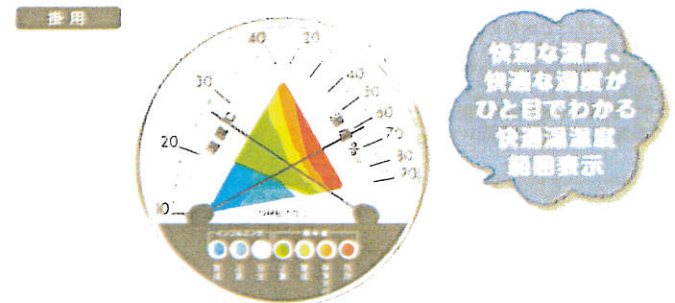
質量/約95g
材質/本体:ポリスチレン樹脂



熱中症注意目安付温度・湿度計

注文コード	型式	大きさ	価格
4402-513	TM-2486	(φ)30cm×(T)3.9cm	¥10,000+税

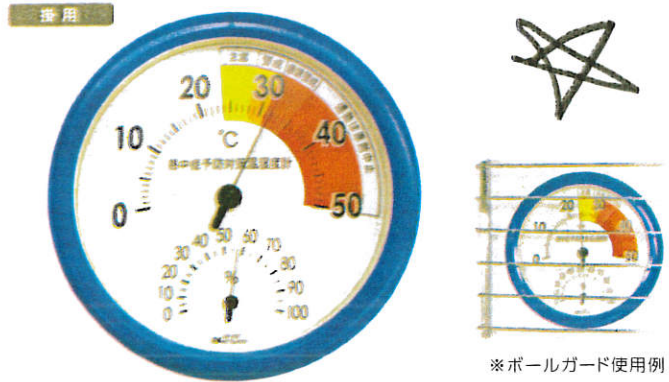
質量/約510g
材質/本体:ポリスチレン樹脂(塗装仕上げ)、カバー:アクリル
測定範囲/温度:0~44℃ 湿度:20~90%



温湿度計(熱中症・インフルエンザ警告付)

注文コード	型式	大きさ	価格
4402-241	O-311	φ12.7×3.2cm	¥2,000+税

質量/約100g 測定範囲/温度:10~40℃、湿度:20~90%
目盛単位/温度:2℃、湿度:5%
●アナログ温湿度計(バイメタル式) ●快適温度・湿度範囲目盛り付
●壁掛け用フック穴付



一目でわかる熱中症の見張番

熱中症予防対策温湿度計

注文コード	型式	大きさ	価格
4402-500	SN-902	(φ)30×(T)4.1cm	¥7,000+税

質量/約750g 材質/スチロール樹脂、アクリル樹脂、スチール
測定範囲/温度:0~50℃ 湿度:0~100%
●見やすい大型パネル採用で、誰でも簡単に判断基準を得られます。
●フロントガラスはアクリル製で安心。
●裏面は金網でガードされているので虫の侵入を防ぎます。

オプション

注文コード	品名	価格
4402-501	ボールガード	¥3,000+税

※ボールガード使用例

新製品
推奨品

健康
診断

一般
備品

救急
処置

感染
予防

環境
衛生

保健
指導

防犯
防災

特別
支援

デジタル

音計

照度計

物計

式体測

温度

湿度

熱中症

指

水質検査

清掃用品

トイレ用品

事務用品

日用品

文具用品

マニキュア