

WBGTとは 気温・湿度・日射をもとにした熱中症の危険度を示す指標です

熱中症リスクの目安に

黒球式熱中症指数計

熱中症
指数
(WBGT)

温度

湿度

時計

三脚穴付き

バンド付き

屋内/屋外モード切替

熱中症リスクを
アラーム音+表示+LEDでお知らせ!



製品仕様 JIS B 7922:2023 クラス2 準拠

【測定範囲】 温度: -9.9~60.0°C / WBGT: 0.0~50.0°C / 湿度: 0.1~99.9%rh
【精度】 温度: ±0.6°C (20~40°C) / WBGT: ±2.0°C (20~40°C) / 湿度: ±5.0%rh (20~30°C)
【分解能】 0.1 【サンプリング時間】 (約)20秒 【使用環境】 0~50°C、95%rh以下 (結露なきこと)
【電源】 単4形乾電池×2 【電池寿命】 (約)6か月 (1日2回アラーム作動時) 【材質】 ABS樹脂 (本体・黒球)
【サイズ】 本体: (約)64.3×70.2×25mm グローブ径: (約)33mm 【質量】 (約)63g



黒球が輻射熱も正確に測定!

黒球式センサーで、日差しが強い環境でも正確に暑さ指数 (WBGT) を測定します。日射や輻射熱を反映した実際の“暑さ”をチェックでき、屋内はもちろん、屋外の現場やスポーツ環境でも活躍します。

温度・湿度・時計表示付き

三脚ネジ穴・バンド付き

熱中症リスクをアラーム+LED+警告表示でお知らせ!



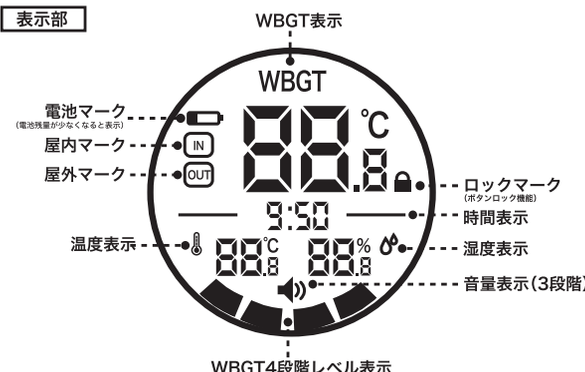
「日常生活における熱中症予防指針」に基づき、「危険」「厳重警戒」「警戒」「注意」の4区分で表示します。また、危険度に応じて異なる警告アラームでお知らせします。

屋内/屋外モード切替機能

使用環境 (JIS B 7922準拠)

測定温度範囲: 15.0~40.0°C
測定湿度範囲: 30.0~90.0%
表示温度範囲: 20.0~60.0°C (表示方式)
これらを超える環境では正しい測定が保証されません。

表示部



パッケージ: ブリスターパック

参考上代

納品単価

出荷単位

セット内容: 取扱説明書 / フック付バンド