

STOP！熱中症 暑さ指数 モニターユニット 卓上形

学校／体育館／作業現場の**熱中症予防**に！

気温・湿度・**暑さ指数（WBGT）**を同時に計測し、
安全・健康に活動できる環境を判断できます。



KR内でWBGTを
演算して表示

ユニット構成

- ・記録計 KR2S
- ・湿度計 HN-EK
- ・黒球センサ (Pt100Ω)
- ・ランプ

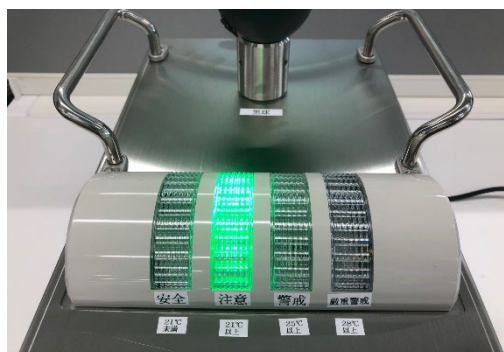
卓上形

- ・設置が簡単
- ・設置場所の移動も
フレキシブル



ランプ点灯

- ・警戒レベルを**現場でも**判断可能
- ・基準値オーバーを**視覚的に**分かりやすく
お知らせ



- 青**：安全 21℃未満
- 緑**：注意 21℃以上
- 黄**：警戒 25℃以上
- 赤**：嚴重警戒 28℃以上

JIS規格
準拠品

日本産業規格 JIS B 7922 クラス2 準拠品

STOP! 熱中症 クールワークキャンペーン ※厚生労働省HPより、キャンペーン概要

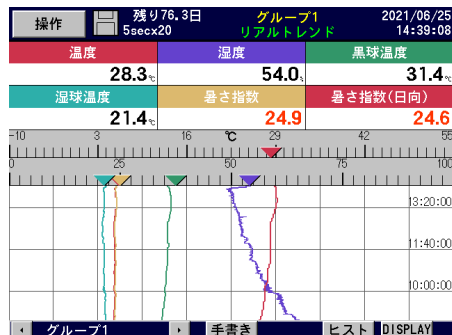
熱中症
予防

熱中症の予防については、第13次労働災害防止計画において、2018年から2022年までの5年間でそれまでの5年間と比較して、死亡者数（各期間中（5年間）の合計値）を5%以上減少させる、との目標が設定されています。

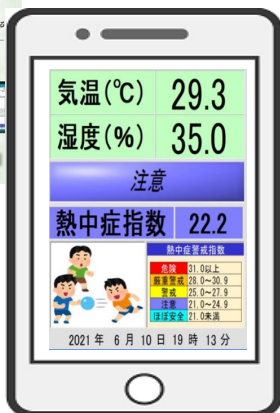
データ活用

トレンドで傾向監視

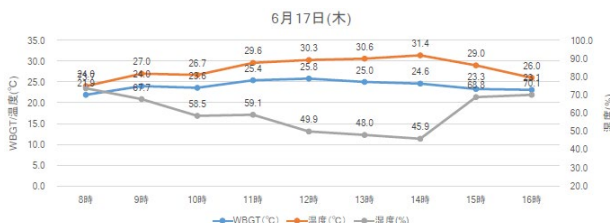
データはトレンド表示が可能！
傾向監視・分析で、**予防対策**に役立ちます



収録・監視パッケージシステム CISASもご用意



- ・ 全体一括監視
- ・ PC・スマホ・タブレットで表示
- ・ トレンド表示
- ・ メール通報
- ・ メールは日報/月報を添付可能



施設全体図など
ご希望のデザインを**カスタマイズ**できます



CHINO
株式会社チノ

コールセンター お客様相談室

☎ 0120 - 41 - 2070

お問い合わせフォーム <https://www.chino.co.jp/form/form/form.cgi>

※この資料の掲載内容は 2021年 7月 現在のものです。