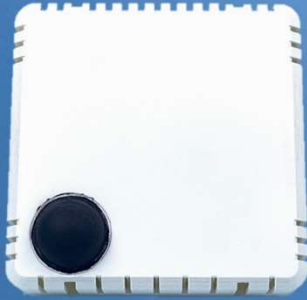


熱中症予防のために



暑さ指数センサ(屋内用)
WBGT-RHS-11



暑さ指数センサ(屋内外兼用)
WBGT-7500A-13



表示用ディスプレイ

—納入実績—



市原市 ケーブルメーカー

吹田市 小中学校54校

白山市 体育館3棟



静岡県 公立高校80校

江東区 大型物流センター



刈谷市 自動車部品メーカー

横浜市 電力研究所

計測・記録の手作業がなくなります！

WBGT値/気温/湿度をデータ保存

計測値/熱中症警戒レベルを常時表示

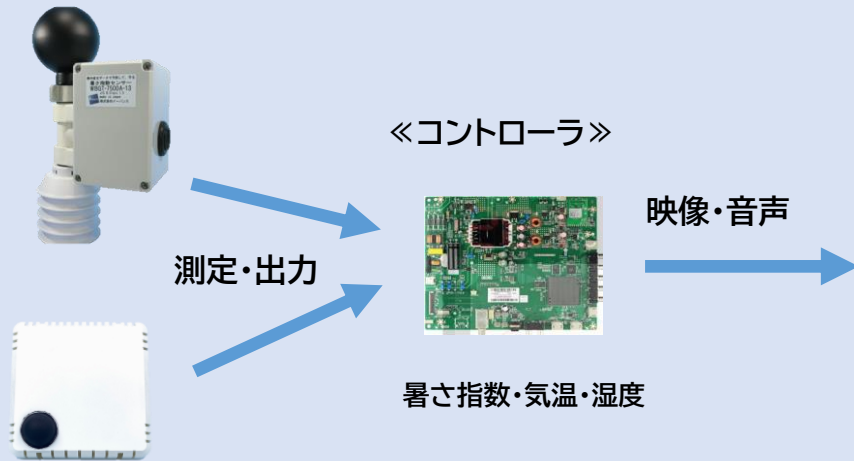
WBGT値急上昇警報

グラフで暑さを比較

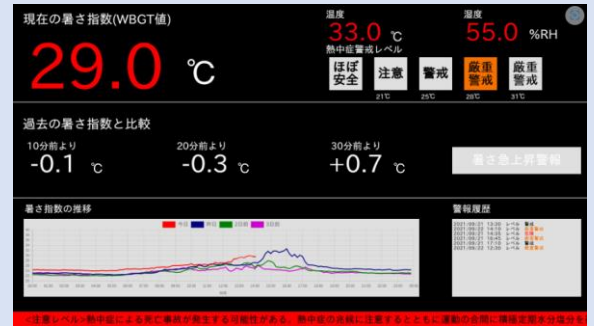
警報ブザーで知らせる

基本構成

《暑さ指数センサ》



《表示用ディスプレイ》



※コントローラ収納盤には電源（AC100V）が必要です



—仕様—

名称	暑さ指数センサ	
型式	WBGT-RHS-11/WBGT-7500A-13	
計算	0.7×湿球温度+0.2×黒球温度+0.1×乾球温度	
測定範囲	WBGT	-20~80 °C
	温度	-20~80 °C
	湿度	0~100 %RH
	黒球温度	-20~80 °C
出力	各DC 4 ~20mA	
電源	DC24V	
設置環境	屋内/屋外	

お問い合わせ・見積り依頼

株式会社イーバンス

検索

✉ wbgt_info@e-vance.co.jp

☎ 045-650-5805



お気軽にお問い合わせください!



株式会社イーバンス

〒231-0062 横浜市中区桜木町1-1 ぴおシティ4F
TEL:045-650-5805 FAX:045-650-5807