

レンタルします

AKT/O
アクティオ

熱中症予防指針に現在の**WBGT**をリアルタイム表示

熱中症予防表示パネル 402B無線式

工事現場の暑熱作業現場での熱中症対策にご提案



測定ユニット
設置: 屋外・屋内
暑熱場所

パネルユニット
設置: 屋外・屋内
注意喚起場所

- 現在の**WBGT(暑さ指数)**を測定表示
- 測定値が熱中症予防指針に**熱中症危険度に合わせて移動表示**します。
- 熱中症危険度と予防情報をお知らせ。
- 無線式のため**配線工事が不要**です。
- 暑熱の場所で簡単に測定、注意喚起したい場所で即表示可能です。
- パネルスタンド付で設置が簡単です。

NETIS登録番号 KK-110016-VE

WBGT指数とは？

WBGT(湿球黒球温度(単位:°C))は、暑熱環境による熱ストレスの評価ができる、熱中症予防のための尺度で、人体の熱収支に影響の大きい湿度、輻射熱、気温の3つを取り入れた指標です。運動時の熱中症対策の基準として有用とされています。

商品コード	R N 3 0 0 6 0 0 0 0 1
メーカー	鶴賀電機
型式	402B-28/402B-06 無線式
測定範囲	WBGT 0~60°C
WBGT表示	赤色LED(文字高15.2mm)
表示範囲	Lo°C、20~33°C、Hi°C
無線通信距離	約200m(見通しの良い直線距離)
電源	AC100V
出力	シリアル通信(RS485)
使用環境	0~50°C 10~90%RH(結露なし)
表示パネル	W644mm×D530mm×H1,480mm パネル:A1版(H891×W644)
測定ユニット	W637.5(W1,000)mm×H1,500mm (最大)

株式会社 **アクティオ**

EG通信計測部/東京都江東区新砂3-6-41東京DLセンター内センター棟3階
TEL:03-6666-2329 FAX:03-6666-2536

<http://www.aktio.co.jp>

御用命は