

レンタルします

ワイヤレス大形WBGT(暑さ指数)表示器
熱中症予防表示器 401B-17無線内蔵型

AKT/O
アクティオ

熱中症予防にワイヤレスシステムをご提案します!



WBGT指数を測定ユニットから離れた場所の表示器に表示できるワイヤレスWBGT計です。
無線通信距離は約500mです。



ワイヤレスで配線工事不要です。
三脚付きで設置場所を選びません。

NETIS登録番号 KK-110016-A

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 4 0 0 5 0 0 0 0 1	
メーカー	鶴賀電機	
型式	401B-17無線内蔵式	
測定範囲	WBGT	0~60°C
	周囲温度	0~60.0°C
	相対湿度	10~90%RH
	黒球温度	0~80.0°C
	湿球温度	周囲温度と湿度から算出
表示	項目	周囲温度、WBGT
	色・文字高	赤色LED(文字高45mm)
無線	無線の種類	特定小電力無線(2.4GHz)
	通信距離	約500m(見通しの良い直線距離)
電源	AC100V	
使用環境	0~50°C 10~90%RH(結露なし)	
寸法	表示器	W360mm×D75mm×H135mm
	測定ユニット	W637.5mm×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
TEL:03-6666-2329 FAX:03-6666-2536
<http://www.aktio.co.jp>

御用命は