

NETIS登録商品 KK-11016-VE 大好評レンタル中!!



WBGT特化型 環境表示器

(暑さ指数)

型式:TK0240型

T

値を

表示

一部の山が点灯

JI規格で測定したWBG 熱中症危険度に合わせて

気温と湿度も同時に表示 100V ع DC 12V (ジステム)の両方に対応

WBGT温度による運動に関する指針 湿度 % ただいまの熱中症予防情報

屋外/屋内切り替え

屋内外の両方で使用できます (屋内外切替 クラウンド・工事現場・野外イベントなどの 。作業場 体育館や、

> 黒球温度センサ ※JIS準拠製品

温度・湿度センサー

※JIS準拠製品

NETIS登録商品

Samuel Samuel Samuel

JIS規格

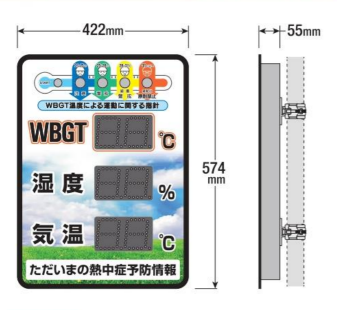
JIS B 7922準拠



NETIS登録商品 KK-11016-VE 大好評レンタル中!!

表示器

■ 測定器 JIS B 7922準拠製品



 品名・型式
 WBGT特化型 環境表示器/TK0240型

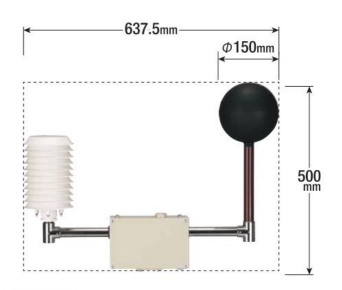
 寸 法
 H574mm×W422mm×D55mm※突起部含まず

寸 法 H574mm×W422mm×D55mm※突起部含ま 重 量 5kg

使用電源 AC100V/DC12V

消費電力 約3W

※取付け方法は背面に設置した単管クランプを支柱(既存)に設置



出 力 WBGT、周囲温度、相対湿度、黒球温度、湿球温度 電 源 DC12V(本体より供給) 設置環境 屋外/屋内(屋外、屋内モード切替機能付)

重量 4kg

JIS準拠規格 JIS B 7922 精度区分クラス1.5 準拠

使用環境 0~50℃/10~90%RH(結露なきこと)

測定データ保存システム

異常発生時の状況確認など様々な場面で測定 データが求められた場合に対応することができ ます(保存データ形式は.csv形式になります)

100	A	В	C	D	E	F	G	The same	march State
1	測定時刻	騒音(dB)	验 會MAX(c!	語音L5(dB	振動(dB)	振動MAX(c	振動L10(di	風速(m/s)	風速MAX(
2	2020/2/27 1210	48.4	71.6	53.1	55.2	66 B	60.5	0	- 0
3	2020/2/27 12:20	51.5	56.3	54.9	58.7	63	61.6	12	3.7
4	2020/2/27 12:30	56.1	58.9	58.3	62.2	68	63	3.4	3.7
5	2020/2/27 12:40	56.3	59.2	58.4	64.4	67.1	65	3.4	3.7
6	2020/2/27 1250	56.2	58.6	57.7	64.3	68	64.9	3.5	3.7
7	2020/2/27 13:00	56.1	58.6	58.7	64.3	67.7	65	3.5	3.7
8	2020/2/27 1310	56.2	58.9	57.7	64.3	67.5	65	3.5	3.7
9	2020/2/27 13:20	56.1	563	58.3	64.3	68	64.9	3.5	3.7
10	2020/2/27 1330	56.2	58.6	58.6	64.3	67.7	64.9	35	3.7
4.6									

※保存データ例



簡単にデータが保存できます

GPS RWBOXを増設してSDカードを挿し込むだけで測定データが保存できます。



GPS信号の受信機能付き

定期的にGPS信号を受信して内部時計を自動的に現在時刻に補正 しています。正確な時刻でのデータ保存や目覚しタイマー機能の 確実な動作に役立ちます。

■別途ソーラー対応も可能!

■弊社レンタル品のソーラーハウス との組合せも可能です!

(※設置例写真)







建設機械・産業機器レンタル 長浜産業株式会社