

熱中症予防対策

黒球付小型熱中症計

暑さ指数(WBGT値)を把握し熱中症対策をしましょう

■MT-876 黒球付小型熱中症計

標準価格 ¥6,600(税込)

熱中症予防対策、労働環境等の安全管理に

熱中症の要因である気温・湿度の測定、日射や輻射熱も考慮できる黒球式を採用した熱中症対策温度計です



厚生労働省が推奨しております
WBGT熱ストレス指数の基準値表に沿った設定が可能です。

付属品を使用し様々なシーンでご利用ください



室内・室外、衣類の種類、作業内容を設定することで熱中症の危険性をWBGT表示とアラームでお知らせします。

予防指針3種類から選択	身体作業強度等に応じたWBGT基準値 (+衣服の組合せによりWBGT値に加えるべき補正值) 日常生活における熱中症予防指針/熱中症予防運動指針	
温度	表示範囲	0.0~50.0℃
	分解能	0.1℃
	精度	±0.6℃(20.0~50.0℃) 左記以外 ±1℃
湿度	表示範囲	10.0~95.0%Rh
	分解能	0.1%Rh
	精度	±5%Rh(30.0~90.0%Rh、20~30℃) 左記以外 ±7.0%Rh
WBGT	表示範囲	0.0~50.0℃
	分解能	0.1℃
	精度	±2.0℃
黒球	表示範囲	0.0~80.0℃ ※表示機能なし
	分解能	0.1℃
	精度	±0.6℃(20.0~50.0℃) 左記以外 ±1℃
サンプリング	約20秒/回	
警告アラーム	ブザー:75dB/OFF LED:ON/OFF	
アラーム時間	15秒(ブザー/LED/ブザー+LED/OFF)	
規格	JIS B 7922 クラス2	
使用環境	温度:0~50℃ 湿度:0~90%Rh(結露無きこと) 風速:0.3m/s以上	
機能	最大値/最小値表示 電池交換表示 室内屋外モード	
表示文字高	約17mm(WBGT値表示部)	
寸法	本体:W65×H117×D25mm(黒球突き出し部及びバンド通し含まず) 黒球:φ40mm	
質量	80kg	
電源	単4形アルカリ電池×2(電池寿命:約6カ月)	
付属品	単4形アルカリ電池×2 アームバンド カラナビ ストラップ 取扱説明書	