

品番：EA742MK-40

品名：デジタル熱中症指数計



販売価格	3,250円(税抜) / 3,575円(税込)		
カタログ価格	3,250円(税抜) / 3,575円(税込)		
在庫数	最新在庫: 34 (2026/03/13 06:35現在)		
商品入数	1	販売単位	個
カタログページ	0807ページ		



仕様

メーカー	エー・アンド・デイ	型番	AD-5688
測定範囲	温度:0~50°C、 湿度:20%RH~90%RH 熱中症指数:0~60°C	分解能	温度:0.1°C 湿度:1%RH 熱中症指数:1°C
精度	温度:±1°C(10~39.9°C)、±2°C (0.0°C~9.9°C、40.0°C~50.0°C)、 湿度:±5%RH(30~69%RH)、 ±10%RH(20%RH~29%RH、70% RH~90%RH)	熱中症指数アラーム設定範囲	おまかせモード: 厳重警戒(28°C ~30°C)、危険(31°C以上) 設定モード: 21°C~60°C(1°C刻みで 設定、解除可能)
機能	最高・最低値記録、タイマー、時計	電源	CR2032×1個(付属)
サイズ	47(W)×12.5(D)×82(H)mm	重量	40g(電池含む)
付属品	ストラップ	測定項目	温度、湿度
表示項目	熱中症指数(WBGT)、温度、湿度、時刻、タイマー(タイマー機能は設定モードのみ)	表示範囲	温度:0.0~60.0°C 湿度:10%RH~99%RH 熱中症指数:0°C~60°C
電池寿命	約3ヶ月(連続使用、アラーム動作なしの場合)	センサー	温度:バンドギャップ 湿度:静電容量式
アラーム音量	約70dB(10cm離れて)	測定間隔	20秒毎
時計(タイマー)	精度:1分以内/月 表示分解能:1分	動作環境	0°C~50°C / 10%RH~90%RH(結露しないこと)

保存環境	-10℃～55℃／0%RH～95%RH(結露しないこと)		
労務環境の安全管理に。作業現場、工場などで			
熱中症指数のアラームをブザー音とLEDランプでお知らせ。			
簡単に使えるおまかせモードとアラーム値が変更できる設定モード			
最高値、最低値の自動メモリー機能			
ストラップ付で携帯に便利、壁掛にも可能			
簡単に使える「おまかせモード」 熱中症指数が28℃または31℃に達すると自動的にアラームが作動 熱中症指数の危険度ランクを表示します(注意・警戒・嚴重警戒・危険の4ランク)			
アラーム値が変更できる「設定モード」 熱中症指数のアラーム値を任意に設定できます(設定範囲21℃～60℃) 作業時間や休憩時間を管理できるタイマー機能(設定範囲1分～4時間)			
熱中症指数(WBGT)とは熱中症を含む暑熱環境における人が受ける熱ストレスを評価する指数です。			
注意:付属電池はテスト電池ですので新しい電池をご購入ください。			

代替品

	品番	EA742MK-38A
	コメント	変更点:ブザー-設定機能追加など

株式会社エスコ

大阪府大阪市西区立売堀3丁目8番14号 06-6532-6226(代表)

© 2018 ESCO Co.,Ltd.