## 商品についてご不明な点がございましたらお電話ください

052-521-1103









画像は、商品イメージです。

画像は、商品イメージです。





画像は、商品イメージです。

画像は、商品イメージです。





の3種類の方法でお知らせします。

画像は、商品イメージです。

## ㈱カスタム

熱中症/乾燥の警戒レベルをLEDと音でお知らせ

# 携帯型暑さ/乾燥指数計 HV-610

温 度:0~+50 /0.1

湿 度:20~90%RH/1%RH 暑さ指数: 0.0~+50.0 / 0.1

乾燥指数: 1.0~70.0g/m3/0.1g/m3

メーカー販売価格(税抜):¥2,600

#### 販売価格(税抜): ¥2,600

価格は商品情報 PDF ダウンロード時のものです。

価格は商品本体のみの価格です。別途送料・手数料等かかります。

発送予定日(目安)はサイトの商品ページをご確認ください。

お支払い方法ははかり商店のご利用ガイドをご確認ください。

危険度の高い "厳重警戒 "と"危険"(暑さ指数)、警戒(乾燥指数) のレベルに達すると自動でLEDが光り、アラームが鳴って、お知らせし ます。(ブザーを一時的にOFFにすることも可能です。)

温度、湿度の表示と併せてモードごとに暑さ指数(WBGT)と乾燥指数 の数値も表示されます。

熱中症指数モードと乾燥指数モードは操作の簡単なスイッチ切り替え方

卓上スタンドとストラップ付き。ご利用シーンに併せた設置ができます

### 仕様表

下記の仕様表は該当する型式の仕様です。同じ製品シリーズでも型式の異なる場合は別の仕様となります。

測定範囲:温度 0 ~ + 5 0 測定範囲:湿度 2 0 ~ 9 0 %RH 測定範囲:暑さ指数 0.0 ~ + 5 0.0 測定範囲:軽点接数 1.0 ~ 7 0.0 g/m3 測定精度:温度 0.1 測定精度:湿度 1 %RH 測定精度:暑さ指数 0.1 測定精度:軽燥指数 0.1 測定精度:乾燥指数 0.1g/m3 分解能:温度 ±1.0 (10.0 ~ 39.9 )・±2.0 (それ以外) 分解能:湿度 ±5 % (25 、30 ~ 69%RH)、±10% (それ以外) 別定間隔 約20秒毎 アラーム音量 約60 dB (製品正面から約10cmの距離の場合) 使用温湿度 0~+50.0 、10~90%RH以下(但し、結露のないこと、電池含まず)	商品番号	401410063
測定範囲:湿度 20~90%RH   測定範囲:暑さ指数 0.0~+50.0   測定範囲:乾燥指数 1.0~70.0g/m3   測定精度:温度 0.1   測定精度:湿度 1%RH   測定精度:暑さ指数 0.1   測定精度:寄生指数 0.1   測定精度:軟焊指数 0.1   测定精度:乾燥指数 0.1   测定精度:较燥指数 0.1   测定精度:较燥指数 0.1   和定精度:乾燥指数 0.1   以加速精度: 乾燥指数 0.1   以加速精度: 乾燥指数 0.1   以加速精度: 乾燥指数 0.1   以加速精度: 大月 0.1   以加速精度	測定項目	温度・湿度・暑さ指数(WBGT)・乾燥指数
測定範囲:暑さ指数       0.0~+50.0         測定籍度:温度       1.0~70.0 g/m3         測定精度:温度       1 %RH         測定精度:暑さ指数       0.1         測定精度:乾燥指数       0.1 g/m3         分解能:温度       ±1.0 (10.0~39.9 )・±2.0 (それ以外)         分解能:湿度       ±5%(25 、30~69%RH)、±10%(それ以外)         測定間隔       約20秒毎         アラーム音量       約60 dB(製品正面から約10cmの距離の場合)         使用温湿度       0~+50.0 、10~90%RH以下(但し、結露のないこと、電池含まず)	測定範囲:温度	0 ~ + 5 0
測定範囲:乾燥指数1.0~70.0 g/m3測定精度:温度0.1測定精度:湿度1%RH測定精度:暑さ指数0.1測定精度:乾燥指数0.1 g/m3分解能:温度±1.0 (10.0~39.9 )・±2.0 (それ以外)分解能:湿度±5%(25 、30~69%RH)、±10%(それ以外)測定間隔約20秒毎アラーム音量約60 dB(製品正面から約10cmの距離の場合)使用温湿度0~+50.0 、10~90%RH以下(但し、結露のないこと)保存温湿度-10.0~+55.0 、0~95%RH以下(但し、結露のないこと、電池含まず)	測定範囲:湿度	2 0 ~ 9 0 %RH
測定精度:温度0.1測定精度:湿度1 %RH測定精度:暑さ指数0.1測定精度:乾燥指数0.1 g/m3分解能:温度±1.0 (10.0~39.9 )・±2.0 (それ以外)分解能:湿度±5%(25 、30~69%RH)、±10%(それ以外)測定間隔約20秒毎アラーム音量約60 dB(製品正面から約10cmの距離の場合)使用温湿度0~+50.0 、10~90%RH以下(但し、結露のないこと、電池含まず)保存温湿度-10.0~+55.0 、0~95%RH以下(但し、結露のないこと、電池含まず)	測定範囲:暑さ指数	0.0 ~ + 5 0.0
測定精度:湿度 1 %RH 測定精度:暑さ指数 0.1 測定精度:乾燥指数 0.1 g/m3 分解能:温度 ±1.0 (10.0~39.9 )・±2.0 (それ以外) 分解能:湿度 ±5 % (25 、30~69%RH)、±10% (それ以外) 測定間隔 約20秒毎 アラーム音量 約60 dB (製品正面から約10cmの距離の場合) 使用温湿度 0~+50.0 、10~90%RH以下(但し、結露のないこと) 保存温湿度 -10.0~+55.0 、0~95%RH以下(但し、結露のないこと、電池含まず)	測定範囲:乾燥指数	1.0 ~ 7 0.0 g/m3
測定精度:暑さ指数       0.1         測定精度:乾燥指数       0.1 g/m3         分解能:温度       ±1.0 (10.0~39.9 )・±2.0 (それ以外)         分解能:湿度       ±5%(25 、30~69%RH)、±10%(それ以外)         測定間隔       約20秒毎         アラーム音量       約60 dB(製品正面から約10cmの距離の場合)         使用温湿度       0~+50.0 、10~90%RH以下(但し、結露のないこと)         保存温湿度       -10.0~+55.0 、0~95%RH以下(但し、結露のないこと、電池含まず)	測定精度:温度	0.1
測定精度:乾燥指数 0.1g/m3 分解能:温度 ±1.0 (10.0~39.9 )・±2.0 (それ以外) 分解能:湿度 ±5%(25 、30~69%RH)、±10%(それ以外) 測定間隔 約20秒毎 アラーム音量 約60 dB(製品正面から約10cmの距離の場合) 使用温湿度 0~+50.0 、10~90%RH以下(但し、結露のないこと) 保存温湿度 -10.0~+55.0 、0~95%RH以下(但し、結露のないこと、電池含まず)	測定精度:湿度	1 %RH
分解能:温度±1.0 (10.0~39.9 )・±2.0 (それ以外)分解能:湿度±5%(25 、30~69%RH)、±10%(それ以外)測定間隔約20秒毎アラーム音量約60 dB(製品正面から約10cmの距離の場合)使用温湿度0~+50.0 、10~90%RH以下(但し、結露のないこと)保存温湿度-10.0~+55.0 、0~95%RH以下(但し、結露のないこと、電池含まず)	測定精度:暑さ指数	0.1
分解能:湿度± 5 % (25 、30~69%RH)、± 10% (それ以外)測定間隔約20秒毎アラーム音量約60 dB (製品正面から約10cmの距離の場合)使用温湿度0~+50.0 、10~90%RH以下(但し、結露のないこと)保存温湿度-10.0~+55.0 、0~95%RH以下(但し、結露のないこと、電池含まず)	測定精度:乾燥指数	0 . 1 g/m3
測定間隔 約20秒毎 アラーム音量 約60 dB (製品正面から約10cmの距離の場合) 使用温湿度 0~+50.0 、10~90%RH以下(但し、結露のないこと) 保存温湿度 -10.0~+55.0 、0~95%RH以下(但し、結露のないこと、電池含まず)	分解能:温度	±1.0 (10.0~39.9 )・±2.0 (それ以外)
アラーム音量 約60 dB (製品正面から約10cmの距離の場合) 使用温湿度 0~+50.0 、10~90%RH以下(但し、結露のないこと) 保存温湿度 -10.0~+55.0 、0~95%RH以下(但し、結露のないこと、電池含まず)	分解能:湿度	± 5 % (25 、30~69%RH)、±10%(それ以外)
使用温湿度 0~+50.0 、10~90%RH以下(但し、結露のないこと) 保存温湿度 -10.0~+55.0 、0~95%RH以下(但し、結露のないこと、電池含まず)	測定間隔	約20秒毎
保存温湿度 -10.0~+55.0 、0~95%RH以下(但し、結露のないこと、電池含まず)	アラーム音量	約60 dB(製品正面から約10cmの距離の場合)
	使用温湿度	0~+50.0 、10~90%RH以下(但し、結露のないこと)
外形寸法 約 W 62 × H 40 × D 12.5 mm	保存温湿度	-10.0~+55.0 、0~95%RH以下(但し、結露のないこと、電池含まず)
	外形寸法	約 W 62 × H 40 × D 12.5 mm
本体質量 約 30 g	本体質量	約 30 g
電源 CR2032リチウム電池×1個	電源	C R 2 0 3 2 リチウム電池× 1 個
JAN 4983621300345	JAN	4983621300345

付属の電池はモニター用の為、寿命が短い場合があります。

## 機能一覧

下記の機能はこの商品シリーズの機能です。オプション追加時のものも含みます。詳しくはお問い合わせください。

温度測定 湿度測定 アラーム 一体型センサ 校正可能

商品情報はQRコードからもご確認頂けます

この情報は PDF ダウンロード時点のものです: 20251119

ページ 2/2



はかり商店





商品についてご不明な点がございましたらお電話ください