

品番：EA742DS

品名：温度・湿度計(デジタル)



販売価格	62,000円(税抜) / 68,200円(税込)		
カタログ価格	62,000円(税抜) / 68,200円(税込)		
在庫数	最新在庫: 0 (2024/10/06 22:25現在)		
商品入数	1	販売単位	個
カタログページ	0826ページ		



カタログ訂正 24/02/15 防水・防塵/精度(温度K/T熱電対)の訂正。正:IP54/±(0.2°C+計測値の0.5%)(9025 No.55)

仕様

メーカー	テストー (testo)	型番	05606351 (testo635-1)
測定項目	温度、湿度、絶対圧	測定範囲	温度:-200~1370°C(TypeK)、-200~400°C(TypeT) NTC:-40~50°C、 湿度:0~+100%RH、 絶対圧:0~2000hPa
分解能	温度:0.1°C、NTC:0.1°C、湿度:0.1% RH、絶対圧:0.1hPa	精度±1digit	(温度) K/T熱電対: ±0.3°C(-60~+60°C)、 ±(0.2°C+計測値の0.5%)(その他の範囲) NTC: ±0.2°C(-25~74.9°C)、 ±0.4°C(-40~-25.1°C)、 ±0.4°C(-75~99.9°C) 計測値の±0.5%(その他の範囲) (湿度)(絶対圧)プローブにより異なる
防塵・防水	IP54	機能	最大・最小・平均値表示、温度差、バックライト
電源	単3電池×3本(付属)	サイズ	74(W)×46(D)×220(H)mm

重量	428g	材質	プラスチック(ABS樹脂、TPE)、金属
電池寿命	約200時間	動作温度	-20~50℃
保管温度	-30~70℃	計測間隔	2回/秒
EC指令	2014/30/EU		

温度、相対湿度、露点、湿球温度、平衡含水率、圧縮空気システム内の圧力露点を計測

センサープローブ別売(EA701BG-5~-13、EA742DT-1~-4)からお選びください。

居住区、製造現場、保管庫、サーバールーム、博物館、冷蔵倉庫などの気体湿度、温度、露点の測定に最適なポータブルタイプの温湿度計です。

温湿度プローブと熱電対プローブを同時に接続できるので、室内空気と壁面の露点差も演算できます。たとえば、住居にカビが発生した場合に、原因が不適切な換気なのか湿気の浸入なのかを特定することもできます。

計測結果は、大型のバックライト付きディスプレイに表示されます。

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。

株式会社エスコ

大阪府大阪市西区新町4丁目14番12号 06-6532-6226(代表)

© 2018 ESCO Co.,Ltd.