品番: EA742HL-10A

品名:カビ指数計(ワイヤレス/温湿度センサ付)



販売価格	77,000円(税抜)/84,700円(税込)				
カタログ価 格	77,000円(税抜)/84,700円(税込)				
在庫数	最新在庫: 0 (2025/09/18 12:00現在)				
商品入数	1	販売単位	St		
カタログページ					

















仕様

メーカー	日置電機(HIOKI)	型番	※ESCOオリジナルセット品
仕様	本体+センサー	測定範囲 (温度:1ch、湿度:1ch)	温度:-40~80℃、 湿度:0~100%RH、 カビ指数:0~200
分解能	0.1℃/0.1%RH	精度	温度:±0.5℃、 湿度:±3%RH
記録容量	最大500,000データ	使用可能範囲	-20~60℃、80%RH以下
電源	単3電池×2本(付属)	サイズ	85(W)×31(D)×61(H)mm
重量	95g	表示内容	カビ指数 (0~200)、発育予測(5段階)、温度、湿度
測定間隔	0.5/1/2/5/10/20/30秒、 1/2/5/10/20/30/60分	その他機能	測定値、日付、時刻、記録データ数、最大値、最小値、平均値表示、警報出力、スケーリング、記録動作保持、誤操作防止、コメント記憶、省電力、認証、フリーラン
連続使用時間	約3.5ヶ月(記録間隔1分、Bluetooth OFF) 約20日(記録間隔1秒、Bluetooth ON)	チャネル数	温度・湿度入力:各1ch (温湿度センサ 専用)
付属品	CD-R×1(取扱説明書、ロガーユーティ リティ、ワイヤレスロガーコレクタ)、測定		

ガイド×1、電波使用上の注意×1、接続ケーブル(1.5m)

カビの発生しやすさを数値化、Bluetooth無線通信で、データの端末収集と一括管理が可能に(各端末はWindows、AndroidTMのみ対応)

±3%RHの高精度湿度センサ

「カビ指数」を測定表示、さらにカビの発育予測を表示

カビ指数、発育予測の他に温度、湿度の測定が可能

設置スペースを気にしない小型1ch(温度/湿度 各1ch入力)

測定データはBluetooth無線技術でタブレットやパソコンへ回収

3WAY電源(ACアダプタ、単3アルカリ乾電池、外部電源)

記憶容量 1chあたり50万データ

無線(ワイヤレス)なので、高い場所や広い敷地内に点在しているデータの回収に役立ちます。

警報出力を搭載。

設定した範囲から値が外れた場合に「ALARM」が表示されます。

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

大阪府大阪市西区立売堀3丁目8番14号 06-6532-6226(代表) © 2018 ESCO Co.,Ltd.