コードレス温湿度表示器

温度|湿度|校正対応

No.8102-00

SK-M350R-TRH(指示計のみ)

- ●コードレスタイプの LED(文字高 57mm) 温湿度表示器
- ●配線が不要なため設置が容易
- ●見通し距離で約 70m の通信が可能
- ●上下限警報出力を標準装備
- ●指示計とセンサは互換性があるので、交換などのメンテ ナンスが容易

[指示計仕様]

010/01/E/W			
表示範囲	温度:-10.0~60.0℃ 湿度:5.0~99.9%rh		
測定範囲	接続するセンサで異なります。※センサ仕様欄参照		
表示精度	\pm (0.1+1 digit)		
分解能	温度:0.1℃ 湿度:0.1%rh		
無線周波数	2.4GHz帯(特定小電力無線)		
通信距離	見通し距離約70m ※設置環境で異なります		
警報出力	温度1ch 湿度1ch 上限または下限 無電圧接点出力		
	接点容量:AC/DC280V 100mA		
電源	専用ACアダプタ(付属品)		
	※ACアダプター次側 AC100V~240V 50/60Hz 0.3A		
	注意:PSE認証はAC100Vでの取得品です。		
寸法・質量	(W)360×(H)202×(D)85mm 約3.7kg		
付 属 品	取扱説明書 1冊、ACアダプタ 1個		

- ※接続は指示計とセンサの1:1になります。
- ※本製品同士の電波が干渉する場所でのご使用は最多12セットまでです。
- ※本器は日本国内専用です。海外でのご使用はできません。

温湿度一体型センサ







写真は温湿度一体型センサとの使用例

はEA728AD-50A に付属しているセンサーです。 〔センサ仕様〕

温湿度分離型センサ

型 式	SK-M350R-TRH-S1	SK-M350R-TRH-S2	
製品番号	No.8102-20	No.8102-22	
製品番写	NO.8102-20	NO.8102—22	
センサ	温度:サーミスタ 湿度	:高分子抵抗変化型湿度センサ	
測定範囲	温度:-10.0~60.0℃ 湿度:20.0~95.0%rh(at23℃)※詳細は右図参照		
測定精度	温度: ± 0.5℃(20~30℃) ±1.0℃(左記以外) 湿度: ±3%rh(at20~30℃/30~90%rh)※詳細は右図参照		
電源	専用ACアダプタ(付属品) ※ACアダプター次側 AC100V~240V 50/60Hz 0.3A 注意:PSE認証はAC100Vでの取得品です。		
寸法・質量	約(W)127×(H)71×(D)50.5mm 約205g	約(W)127×(H)71×(D)50.5mm 約380g センサ部:約φ19×L118.5mm コード長 約5m	



