

High Temperature / Humidity Data Logger

高温耐熱温湿度データロガー

RHTEMP125

温湿度データロガー RHTEMP125 は、+125℃までの高温下で連続して温度と湿度モニタリングできる高精度な温湿度ロガーです。記憶容量は、10,100(温度・湿度)メモリーと大きく、長時間の測定にも対応します。RHTEMP125 はサイズと電池の寿命の違いにより RHTEMP125 標準品と RHTEMP125XL の 2 種類があります。



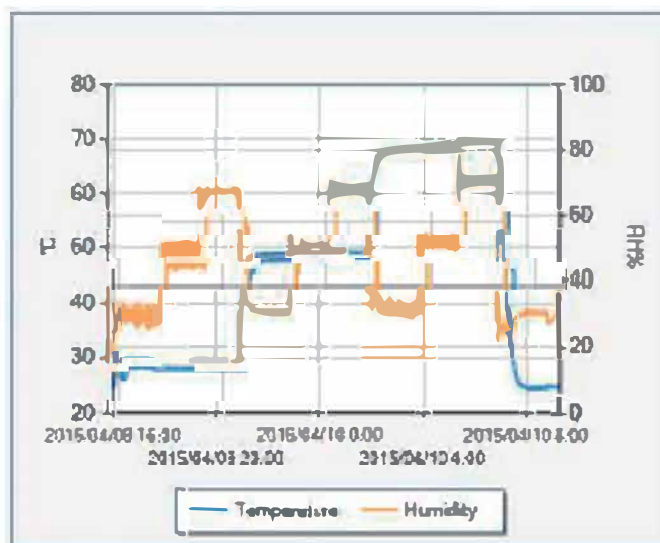
RHTEMP125



RHTEMP125XL

主な用途:

パスタや乾麺の乾燥温度管理、粉末製品の乾燥工程モニタリング等、多種



解析ソフト:

- Windows 8, 8.1, 10 対応
- 温度・湿度グラフ/数値表表示
- グラフ拡大と最低・最高・平均値表示
- Excel 形式で保存と読み出し表示等

仕様

温度範囲	-40 ~ +125℃
測定精度	± 0.5℃
分解能	0.015℃
湿度範囲	0 ~ 100 %RH
湿度精度	± 1.8%RH (0 ~ 85%) / ± 3%RH (85 ~ 100%)
分解能	0.02 %RH
メモリー数	10,100
測定間隔	1秒から自在
電池寿命 (25℃条件)	RHTEMP125: 8,000,000 測定回数 RHTEMP125XL: 14,000,000 測定回数
電池交換	可能
サイズ	RHTEMP125: Ø17 mm X 46 mm RHTEMP125XL: Ø17 mm X 71 mm
防水構造	IP 67 (完全防水構造)

MK Scientific, Inc.
Measuring Knowledge

日本総代理店: 株式会社 エムケー・サイエンティフィック

GESCO

販売代理店 日本ゲスコ株式会社

〒305-0082 茨城県つくば市期間 825-1
TEL 029 (856) 1388 FAX 029 (828) 5578
E-mail: mail@gesco.co.jp http://www.gesco.co.jp