



3-107-0835

リユーズブルデータロガ

ー

40520

標準価格(税抜)

¥25,000

(税込：¥27,500)

- 内蔵ソフトウェアにより、温度データをPDF形式やCSV形式で自動生成できるデータロガーです。
- アラーム情報を含む、データの概要を液晶画面上で確認可能です。
- PDFレポートは電子記録及び電子署名改ざん防止目的のFDA 21 CFR Part11に準拠しています。
- データダウンロードにソフトウェア不要です。
- 外部センサーが丸棒状プローブで繰り返し使用できます。
- 設定温度を逸脱した際に液晶画面のLEDで通知するアラーム機能付です。

※本製品は使用にあたり別売のリユーズブルデータロガー用ソフトウェアライセンスFlashLink(21027)が必要になります。

温度測定範囲	-40～85℃
温度測定精度	±0.5℃(-10℃～25℃) ±1.0℃(上記以外)
温度表示分解能	0.1℃
動作環境温度	-20℃～50℃
表示機能	液晶ディスプレイ 赤色LED 黄色LED(アラーム用)
アラーム設定	上下限温度リミット液晶ディスプレイ上にLED点灯で通知
耐落下衝撃性	高さ1mからの自由落下試験に合格
防水性能	IP64(シリコンキャップ装着時)
電源	1.5V 単4リチウム電池×2個(付属)
保管条件	-20～50℃(推奨15～25℃) 0～95%RH結露なきこと
大きさ	93×24×40mm
材質	ABS樹脂
プローブ寸法/ケーブル長	3.8mmφ×25mm/テフロン被覆ケーブル2m
重量	86g(電池、マグネット含む)

※商品情報は2026年04月現在のものとなります。

K ケニス株式会社
Kenis

Copyrights(C)Kenis CO.,LTD ALL Rights Reserved.

必要な商品を今すぐ検索！

りかなび

2/2

データポイント	16000ポイント
表示データ形式	PDF CSV BIN
PC側の推奨条件	Windows10以上 Adobe Acrobat Reader DC USB2.0/3.0/3.1 Type-A
規格	CEマーク NISTトレーサブル RoHS対応
FAA(米軍邦空局)	RTCA/DO-160G:2010 Section21.5(Category)規格範囲内

※商品情報は2026年04月現在のものとなります。

 **ケニス株式会社**

Copyrights(C)Kenis CO.,LTD ALL Rights Reserved.