



3-109-0520

ワイヤレスクランプロガ

ー

LR8513

標準価格(税抜)

¥58,800

(税込：¥64,680)

- BluetoothR搭載の小型データロガーで、タブレット・スマホやPCにワイヤレスで記録データを転送できます。
- 2チャンネルで2つの同じ測定項目、または異なる測定項目の同時測定が可能です。1チャンネルあたり50万データを記録できます。
- データ回収ソフトでは最大100台まで管理可能で、測定中どのタイミングで回収しても、自動的に1つのデータに合成されます。
- 設定した時間帯のみBluetoothRの電源をオンにして、電池の消費を抑えられます。

※ACアダプタは付属していません。

※電池寿命は記録間隔1分、BluetoothRオフの場合の連続使用時間です。

測定チャンネル	負荷/漏れ電流 2ch
測定範囲	AC：500.0mA～2000ADC：10.00～2000A
測定レンジ	使用する電流センサにより異なる
分解能	使用する電流センサにより異なる
測定精度	DC $\pm 0.5\%rdg \pm 5dgt$
記録間隔	0.5～30秒 1～60分（計14段階）
電池寿命	約3カ月
大きさ	85×38×75mm
重量	130g（電池含まず）
データ記録容量	50万データ（1chあたり）
記録モード	エンドレスモード ワンタイムモード
通信方式	BluetoothR 2.1 通信距離：見通し30m（機器の性能による）
電源	単3アルカリ電池×2（付属） USBバスパワー
付属	ソフトウェア（Windows Vista/7/8/10 32/64bit対応）

※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

測定項目	負荷/漏れ電流
------	---------

※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.