

# 速度計 Digital Elevator Speedometer

## SE9100

sanwa®

エレベータ・エスカレータ速度の  
保守管理用測定器  
独立した 2ch 表示で個別にホールド表示可能

- 暗所でも表示が見やすい赤色LED表示
- 外部トリガーによるデータホールド (2ch)
- 測定値のアナログ出力 (外部出力端子あり)
- オートパワーオフ (約3分) ※1時間に変更可能
- 測定中の最大値とホールド値を最大10件まで保存可能なメモリ機能
- 移動平均値表示機能 (※平均化設定は1~10回まで任意)



### 一般仕様

測定項目	線速度:2000.0 m/min 回転速度:20000 r/min 計測距離:999 mm
表示部	5桁 赤色7セグメントLED, 二段表示
測定時間	10 ms
表示更新時間	200 ms
移動平均値表示	任意設定 1~10 回
オートパワーオフ	最終操作から約3分 ※1時間に変更可能
メモリ機能	最大10件
アナログ出力	電圧範囲:0 ~ 2 V 出力精度:±(0.5 %rdg+1 mV)
電池消耗警告	約4.5 V 以下で警告LED 点灯
許容荷重	ラジアル方向:5 kg, スラスト方向:2 kg
使用環境条件	高度2000m以下・環境汚染度 II
動作温度/湿度	5°C~40°C 80%RH以下, 結露のないこと
保存温度/湿度	-10°C~40°C, 80%RH以下 結露のないこと 40°C~50°C, 70%RH以下 結露のないこと
電源	LR06 (単3形乾電池)1.5V×4本
電池寿命	20時間
消費電流	最大100mA
寸法 / 質量	H183×W50×D50 mm(突起部含まず) 約520g (電池・周速リング SE-10 含む)

### 付属品

周速リング:SE-10 (厚さ10mm)  
周速リング:SE-09 (厚さ0.9mm)  
ホールド入力用コード:SE-L-H (×2)  
アナログ出力用コード:SE-L-O (×1)  
周速リング取替工具(六角レンチ)  
携帯ケース:C-SE  
取扱説明書

### 別売品

回転接触子:SE-R

### 測定仕様

ファンクション	レンジ	精度	備考
線速度	0.1 ~ 2000.0 m/min	±2dgt	
回転速度	1 ~ 20000 r/min	±2dgt	回転接触子:SE-R (要)
計測距離	0 ~ 999 mm	±2dgt	

※精度保証温湿度範囲:23±5°C, 80%RH 以下(結露のないこと)

## 三和電気計器株式会社

<https://www.sanwa-meter.co.jp/japan/>

カスタマーサポート

フリーダイヤル

0120-51-3930

受付時間

9:30~12:00 13:00~17:00 (土日祝日を除く)

販売店の皆様へ

ご注文・修理・校正のご用命は各営業拠点へ連絡ください。

本社・東京営業所 東京都千代田区外神田2-4-4電波ビル

TEL:03-3253-4871 FAX:03-3251-7022

大阪営業所

大阪府大阪市浪速区恵美須西2-7-2

TEL:06-6631-7361 FAX:06-6644-3249

●本カタログの記載内容は2023年1月1日現在のものです。●本カタログ記載の仕様、価格は断りなく改正・改定することがあります。●写真は印刷の為製品の色と異なる場合があります。

ご購入の際は販売代理店へ...

**国華電機株式会社**  
KOKKA ELECTRIC CO., LTD.

本社 TEL:06-6353-5551  
京都営業所 TEL:075-671-0141  
滋賀営業所 TEL:077-566-6040  
奈良営業所 TEL:0742-33-6040  
兵庫営業所 TEL:078-452-3332  
姫路営業所 TEL:079-271-4488  
姫路中央営業所 TEL:079-284-1005  
川崎営業所 TEL:044-222-1212

メールでのお問い合わせ: [webinfo@kokka-e.co.jp](mailto:webinfo@kokka-e.co.jp)