

マイクロサーボ

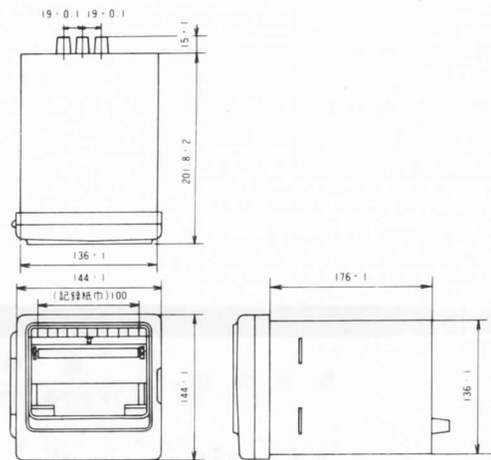
SR6402 (AC電源専用/単レンジ) SR6411 (AC電源専用/マルチレンジ) SR6421 (3電源/マルチレンジ)



(SR6421)



(SR6402)



概要

マイクロサーボは、記録幅100mmの小型レコーダです。測定範囲は、1mV～10Vまでと4～20mAの7種類の単レンジ(SR6402型)と10mV～100V/フルスケールの14段レンジ(SR6411型・SR6421型)を持ち、研究用から現場用まで幅広い計測ができます。SR6421型は、3電源方式で屋外・車載でもご使用になれますので、記録のとれるテスターがわりに最適です。

特長

- ポータブル: どこでも使用できる3電源 (SR6421)
- 小型・軽量: 3.8kg (電池別)
- 省エネ設計: 連続使用40時間 (アルカリ電池使用)
- イベントマークに便利な重畳マーカ付 (SR6411・21)

標準仕様

項目	型名	SR6411・21	SR6402
チャンネル数		1	
記録幅		100mm	
記録方式		ファイバーペン (赤)	
記録紙		折紙 (10m)	
記録紙送り速度		6・12・30・120・300mm/min&hour及びEXT (外部パルス同期送り)	2速切換 (1.5mm/sec) (1.5mm/min) (6・30mm/min) (6・30mm/hour) より指定
入力方式		アースフローティング	
入力抵抗		1MΩ一定 (許容信号源抵抗10KΩ以下)	
測定レンジ		10・20・50・100・200・500mV、1・2・5・10・20・50・100V/100mm (バーニア付)	1mmV/100mm (単レンジ) その他、問い合わせ下さい。
精度		フルスケールの±0.5%以内 (直線性・不感帯含む)	
ゼロ設定		フルスケール内の任意の位置に設定可能	
校正電圧		測定レンジの1/2の電圧を入力と切換えて印加	
最大ペン速度		200mm/sec	
CMRR		DC:120dB AC:100dB (最大感度)	
ペンリフト		手動	
重畳マーク		外部信号接点で入力信号に重畳マークをする	
使用環境		温度:0~45℃ 湿度:30~80%RH	
定格電源	(SR6411・SR6402) * (SR6412)	AC100V±10%50Hz・60Hz共通 (110・200・220・230・240Vは指定)	
消費電力 (不平衡時) (約)		6VA	5VA
外形寸法 (公差±3mm)		W:217 D:205 H:155 (mm)	W:144 D:202 H:144(mm)
重量 (約)		SR6111:3.8kg SR6402:3.5kg SR6421:5kg (電池含む)	

価格

型名	電源方式	価格(円)
SR6411	AC電源専用	99,000
SR6421	AC・DC・乾電池 (3電源)	130,000
SR6402	AC電源専用・単レンジ入力	88,000

オプション

ラック金具

標準付属品

品名	数量
取扱説明書 (含、保証書)	1部
記録ペン (型名: 701R)	1本 (赤色)
記録紙 (型名: SP310)	1冊 (折紙)
ヒューズ (0.5A)	1本

サーボ
コーダ

マイクロサーボ

* オプションの価格・仕様は 182・183 頁をご参照ください。

* 記録紙・ペン・インクなどサプライ用品は 237 頁をご参照ください。

* 当価格には消費税は含まれておりません。消費税額は別途申し受けます。