

便携式粘度计

【特点】

- 轻便简单
- 可以很好再现流体性，而且可以连续测量(滑动速度，滑动时间一定)
- 数字表示Pa·S
- 测定范围广泛
- 客户可自行调整
- 可以测定温度
- 可以按照以下规格
JIS Z8803
ISO 3219 3672/1 7387/1
DIN 53109
ASTM D2196-89 D2556-69 等

●用途

各种涂料，墨水 粘贴类，高分子树脂，橡胶 树脂，食品，粘着剂等



共轴二重圆筒形回转粘度计

【规格】

【规格】

项目	规格		
品名	PM-2A	PM-2B	PM-2C
测定范围	5.0~500Pa·s	0.20~19.99Pa·s	20~1999mPa·s
标准回转数 N	10RPM±5% ※1	40RPM±5% ※1	40RPM±5% ※1
滑动速度 D (标准回转)	0.6×N s-1 (10RPM:6s-1)	1.2×N s-1 (40RPM:48s-1)	4.8×N s-1 (40RPM:192s-1)
测定精度	指示值±10%		
重复精度	±3%		
电源	镍镉 1.2V×6 充电器(本公司制)或AC附加器 100V-240V		
重量	640g	740g	
温度传感器	Pt传感器、测定范围0~50℃、精度±0.5℃		

※1 可以任意改变的固定圈数(10, 20, 30, 40, 50, 60)

【选项】

专用超声波冲洗器	VS-25
校正用标准液	硅胶KF96H 100cc(A类型·B类型) 300cc(A类型·B类型·C类型)
备用圆筒	外筒: ROM-2(A、B、C) 内筒: RIM-2(A、B、C)
测量用台灯	固定式测定用