

型号：22HHP 系列

■ 特点：

- 电阻变异小
- 无穷小的分辨率
- 良好的阻值稳定性
- 长寿命，高线性度

■ 应用：

- 角度检测
- 模拟量设定



■ 技术参数：

		5 圈	10 圈
电气参数	总阻范围(Ω)	1KΩ ~ 50KΩ	2KΩ ~ 100KΩ
	总阻精度(%)	标准级±10%(K)，精密级±5%(J)	
	线性精度(%)	标准级±0.35% 精密级±0.20%	精密级±0.25% 精密级±0.10%
	额定功率 (@70℃)	1W	2W
	电气行程	360° × 5 ± 5°	360° × 10 ± 5°
	绝缘电阻	>100MΩ (1000V. D. C.)	
	介质耐压	1000V. A. C. (1 分钟)	
机械参数	机械行程	360° × 5 ^{+10°} ₀	360° × 10 ^{+10°} ₀
	启动力矩	<5mN · m (50gf · cm)	
	预期使用寿命	2,500,000 转	5,000,000 转
	操作温度范围	-55℃ ~ +105℃	
	温度系数	±100p. p. m. /℃	
	质量	约 20 克 (轴套安装) 约 30 克 (伺服安装)	

■ 可选特殊规格

多联同轴(最多 10 联)，前后出轴(前轴轴径 6mm，轴长 15mm)，3 圈型可选，轴上特殊加工，英制尺寸轴和轴径，金属轴套，可附加 1 个接线端(仅 10 圈)，伺服安装型可选、内含滑动离合器型等。

■ 机械尺寸：

