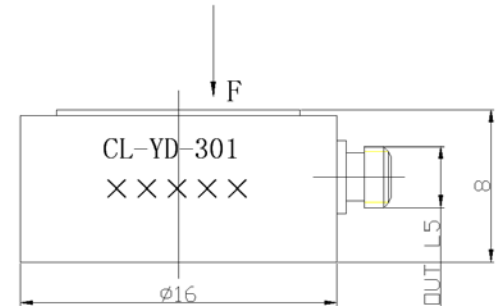


特点：

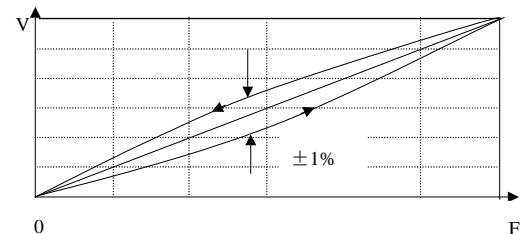
- 动静态力测量、校准
- 体积小、重量轻、激光焊接
- 刚度高、安装方便

主要技术指标：

静态参数	
灵敏度 (20±5℃)	4pC/N
测力范围	0-5,000N
过载能力	120 %
线性度	≤1%F·S
迟滞	<1%F·S
重复性	<1%F·S
电容	7pF
绝缘电阻	>10 ¹³ Ω
动态参数	
谐振频率	>70kHz
工作温度范围	-40~+200℃
物理参数	
重量	20 g
壳体材料	不锈钢
安装	胶粘或夹具
敏感材料	石英
输出方式	L5 插座
配套件	
传感器合格证	标定参数、频响曲线
保护帽	1 只
2 米双头 L5 STYV-1	1 根



外形尺寸示意图



典型静态误差曲线（三次取平均值）