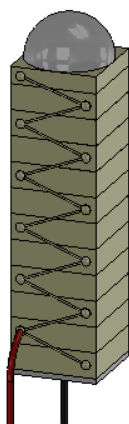


MTP150/10×10/40.7 压电陶瓷叠堆

(一端半球头, 一端平面)

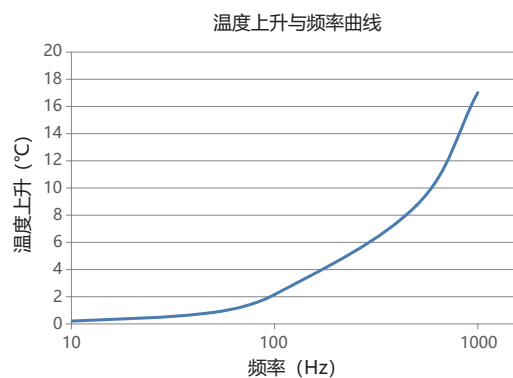
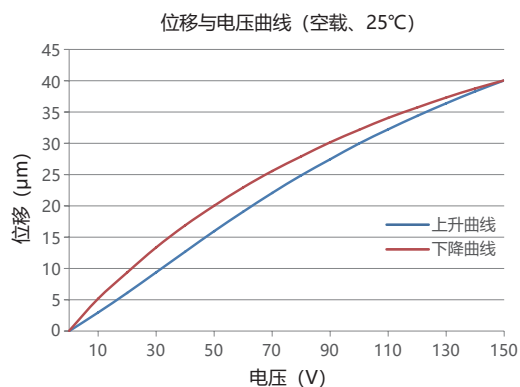


产品技术参数

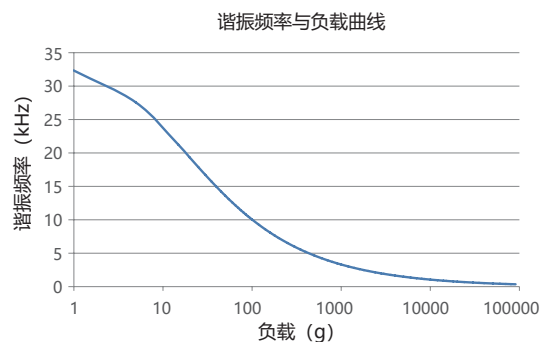
型号	MTP150/10×10/40.7
驱动电压	0~150V
行程 (0~150V)	40μm±15%
迟滞	<15%
出力 @150V	4000N
刚度	100N/μm±20%
空载谐振频率	34kHz
谐振下阻抗	50MΩ
电容	13μF±15%
重量	28.72g
工作温度	-25~130°C
居里温度	230°C
外部电极	丝网印刷银
压电陶瓷尺寸 (±0.1)	10×10×40.7mm
总体尺寸 (除引线外)	11.7×10.2×40.7mm
半球头直径	10mm

除特别说明外, 以上参数均于室温 25°C下测得。

特性曲线



注: 施加正弦波电压 10 分钟后测量的。



尺寸图

