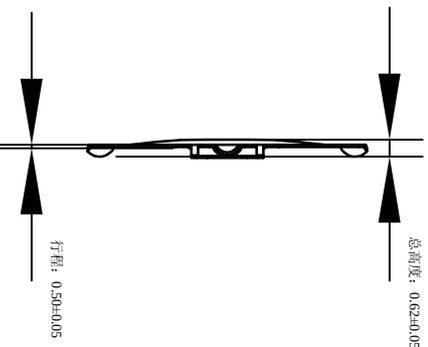
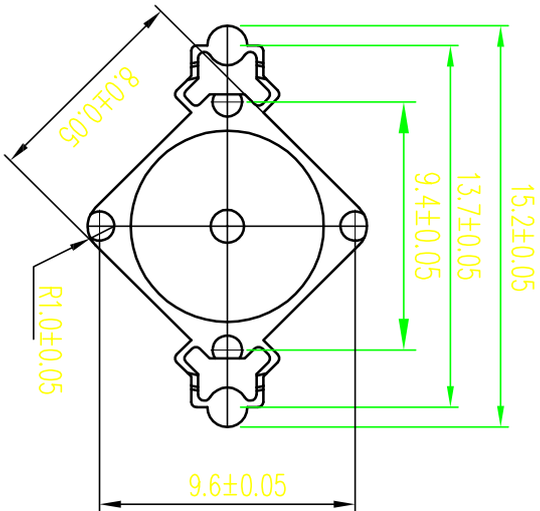
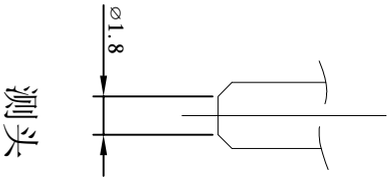


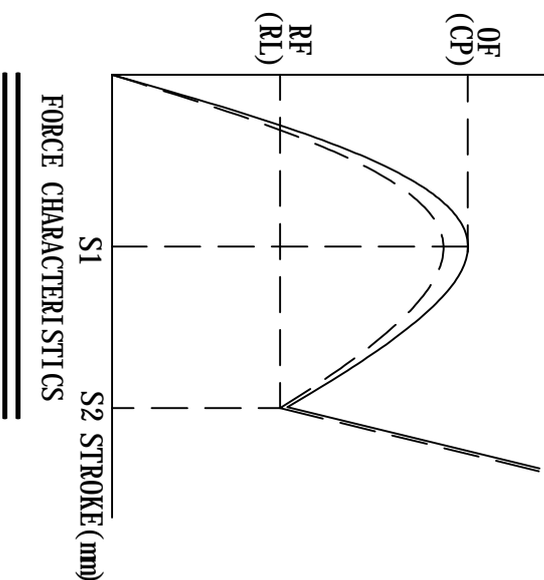
产品图

寿命测试规范：
测试头为直径5.0MM铜质平头，打击力度为2倍之弹片标准载荷规格（250G~500G的规格，打击力度选择500G；超过500G的规格，打击力度选择1倍*弹片标准规格），打击速度为120次/分，打击位置为弹片正中心，测试治具底部为平面，治具材质为铝质；



变更标记 REV. LTR.	日期 DATE	修订内容 REVISION CONTENT	签名 SIGN	核准 APPROVED
△				
△				

FORCE (gf)



精度 CLASS	公差 TOLERANCE			
	A	B	C	D
3 以下	0.03	0.05	0.10	0.20
3~6	0.05	0.08	0.20	0.30
6~30	0.08	0.10	0.30	0.40
30~120	0.10	0.20	0.40	0.50
120 以上	0.20	0.30	0.50	0.60
精度				
尺寸公差				
X.X	±0.1			
X.XX	±0.05			
X.XXX	±0.02			

- OF: OPERATING FORCE (gf)
- CP: COMPRESSION PEAK POINT
- RF: RETURN FORCE (gf)
- RL: RELEASE LOW POINT
- S: STROKE (mm)
- CR: CLICK RATIO
- CR= [(OF- RF) / OFx100] %

产品代号	材料厚度 T (mm)	动作荷重 (g)	手感率 (%)	弹片高度 H (mm)	行程 S (mm)	动作寿命 (次)
SD-K1528F-1D-DJ-DN	0.08	280±30	60±15	0.62±0.05	0.50±0.05	100000

		深圳市子庚科技有限公司	
核准 APPROVED	核对 CHECKED	制图 DRAWN	表面处理 PROCS.
比例 SCALE 5:1		单位 UNIT 毫米 MM	客户 CLIENT
材质 MAT. 日本SUS301-EH		产品名称 PRODUCT NAME 金属弹片 METAL DOME	精度 T
2020.12.19		NI. 0.2UM MIN	No.REV.
			A3