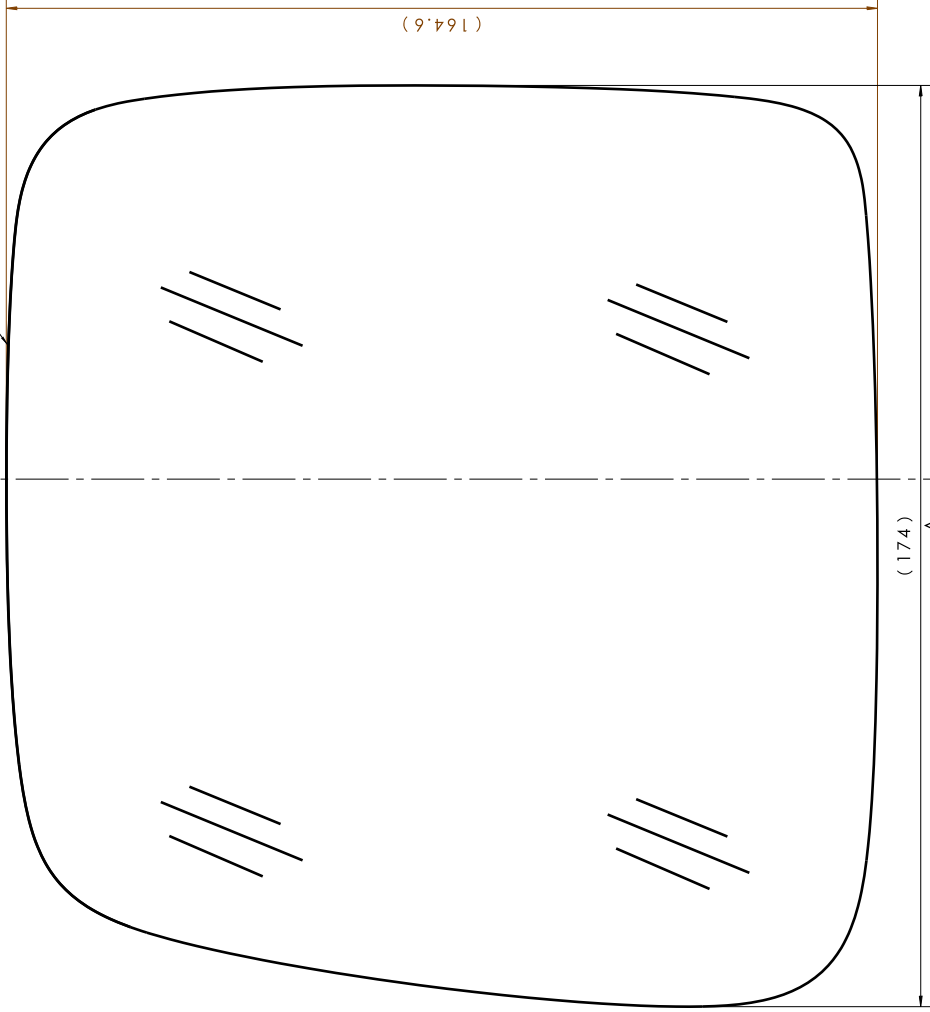


V18-T002SV0
V18-R002SV0

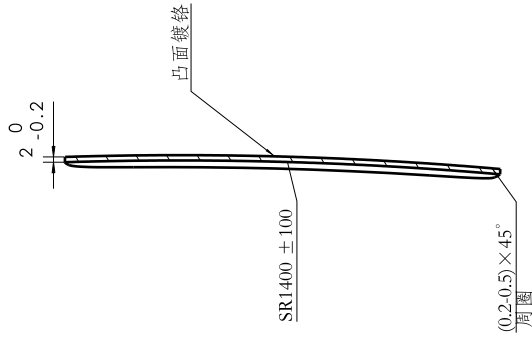
0.2



技术要求

- 1、后视镜曲率半径为：SR1400±100，反射率大于或等于40%，失真率≤3%；镜面无划伤、损坏、等明显缺陷；
- 2、此镜片和镜片托双边间隙之和≥0.4mm，单边间隙≤0.2mm；
- 3、镜片透光率≥89%，镜片周边倒角(0.2-0.5)×45°；
- 4、用30mm宽的TESA双面胶粘贴在镀层上，粘贴长度≥50mm，再用力撕开，双面胶上无镀层脱落；
- 5、按照QC/T 531-2001《汽车后视镜》中第4.4.9.3条规定，镜片反射涂层在90° C的热水中浸泡1h，然后再大气中放置10min，镜面上不得产生模糊、斑点、保护层软化、脱落等现象；
- 6、图为左镜片，右镜片与左镜片对称；未注尺寸详见3D数模。

区域	更改日期	图样版本	标记	更改描述	文件号	工程师
⑥	2018/05/11	A	1	更改技术要求第3条	TZJ1800C-18-163.01	崔敬美



剖视图A-A
缩放：1:2



受控

2018年05月11日

未注公差表	
L ≤ 5	± 0.15
5 < L ≤ 20	± 0.20
20 < L ≤ 45	± 0.30
45 < L ≤ 70	± 0.40
70 < L ≤ 100	± 0.50
100 < L ≤ 200	± 0.70
200 < L ≤ 350	± 1.10

一般公差		材料		名称	
线性		SOLA-ARE		B80C外后视镜 左右镜片	
角度		优质浮法玻璃			
形位					
特殊特性符号：【1】安全性；【2】关键特性		阶段标记	重量(g)	比例	
设计	2018.05.11	S	125	1:1	
校对	2018.05.11	共 1 张		件号(图号)	
工艺	2018.05.11	第 1 张		0A5206L-B1A 0A5206R-B1A	