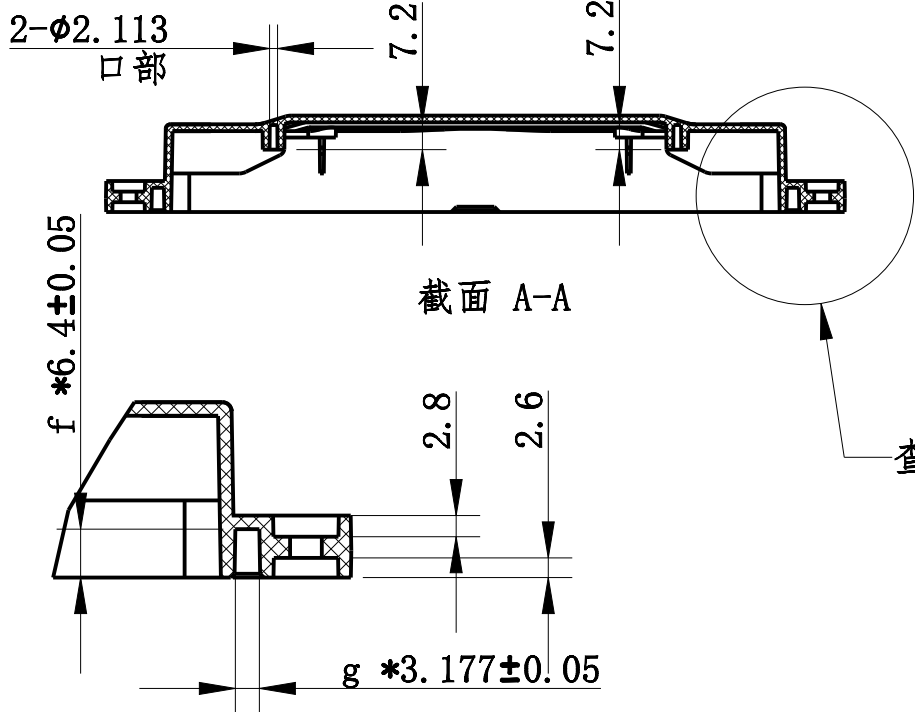
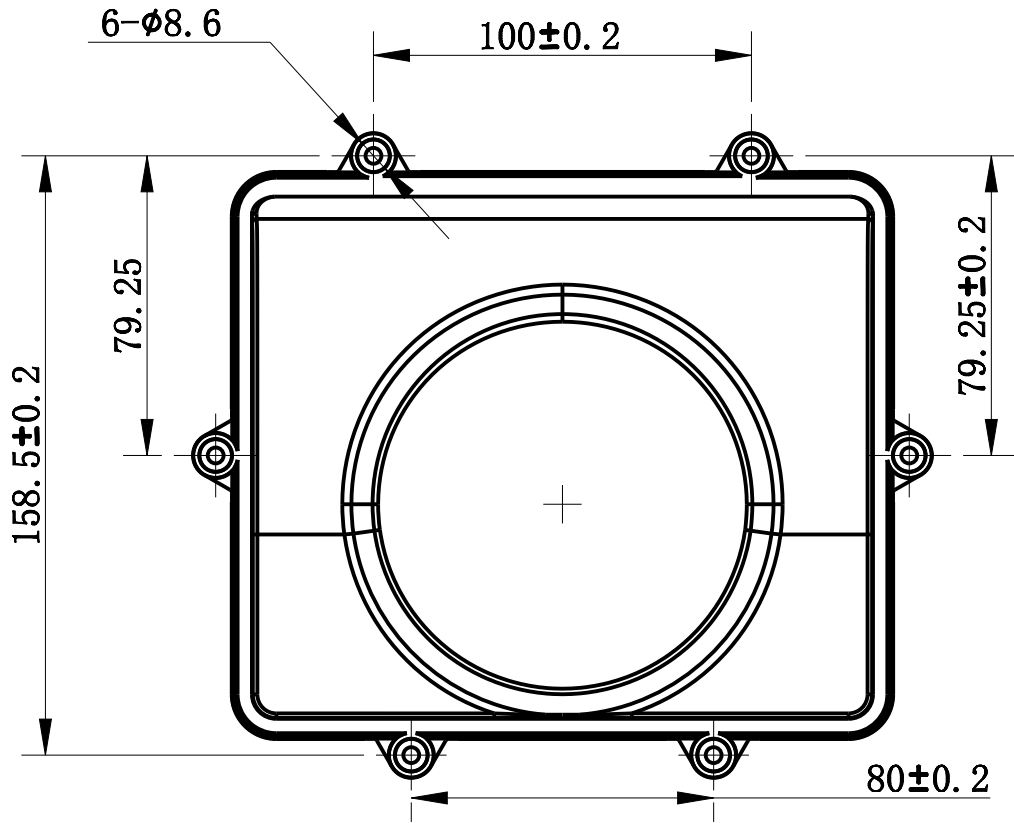
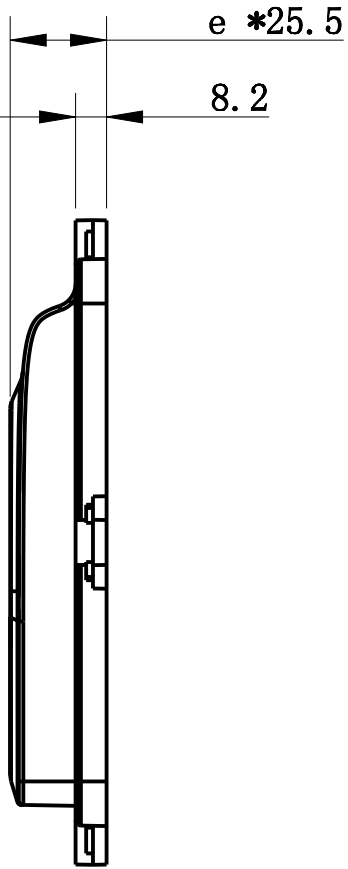
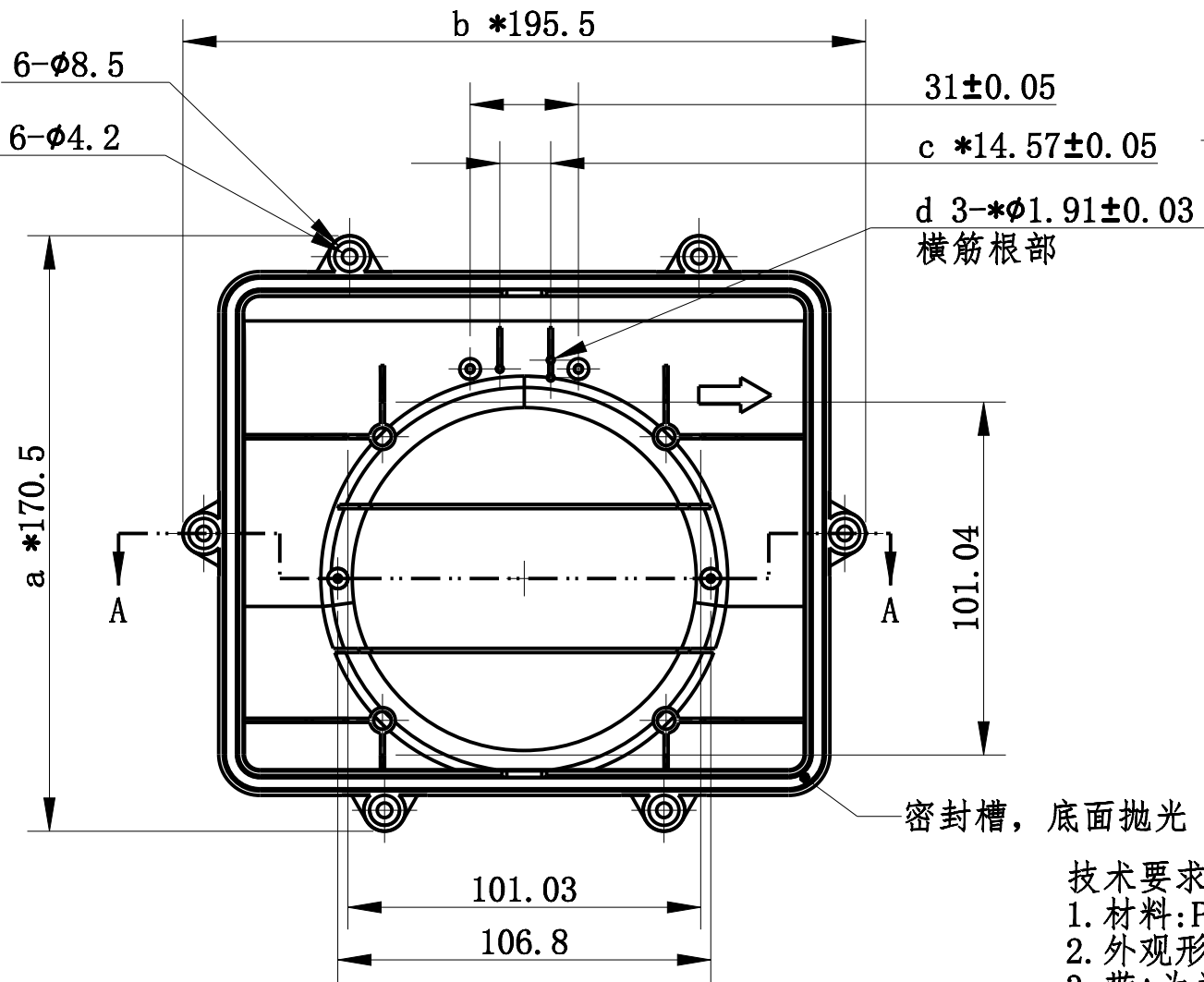


名 称	无线充盖板
物料编码	X9_WIRELESS_CHARGING_COVER

塑胶件尺寸公差标准（按SJ1372标准） T2							
-3	±0.06	>30-40	±0.13	>140-160	±0.31	>315-355	±0.60
>3-6	±0.07	>40-50	±0.14	>160-180	±0.34	>355-400	±0.65
>6-10	±0.08	>50-65	±0.16	>180-200	±0.37	>400-450	±0.70
>10-14	±0.09	>65-80	±0.19	>200-225	±0.41	>450-500	±0.80
>14-18	±0.10	>80-100	±0.22	>225-250	±0.46	>500-550	±0.90
>18-24	±0.11	>100-120	±0.25	>250-280	±0.50	>550-600	±1.0
>24-30	±0.12	>120-140	±0.28	>280-315	±0.55	>600-650	±1.1



技术要求

1. 材料:PC+ABS+GF10%(防火V0-UL94), 黑色;
2. 外观形状,圆角,拔模根据三维数据;
3. 带*为关键检测尺寸,带○为装配检测尺寸;
4. 未注尺寸公差满足: 按SJ1372 T2标准;
5. 未注形状和位置公差应符合GB/T1184-k;
6. 未注尺寸和角度公差应符合GBT/1804-m;
7. 不得使用脱模剂,不能有其他油脂类附着;
8. 零件颜色参考ID信息;
9. 零件上的指定位置标记模穴号,物料标识,零件编号,日期码等,如需表面处理,参考零件表面处理资料;
10. 外观,产品表面无明显缩水,气纹,夹线,拖花,顶白,缺胶,飞边等,如有,需沟通同意;
11. 残留浇口不能高于产品表面,如特殊需沟通同意;
12. 所有材料需满足RoHS, 2011/65/EU环保标准,PAHs,REACH,POPs,NP. CP65,DMF等。

表面处理

标记	处数	描述			文件变更号	签名	日期	版本号
设计		20240919	标准		材 料	PC+ABS+GF10% 防火V0-UL94	名 称	无线充盖板
校对			工艺		重 量	101.8g	图 号	X9_WIRELESS_CHARGING_COVER
审核			批准		共1 页 第1 页	比例:1:2	元鼎智能科技(苏州)有限公司	