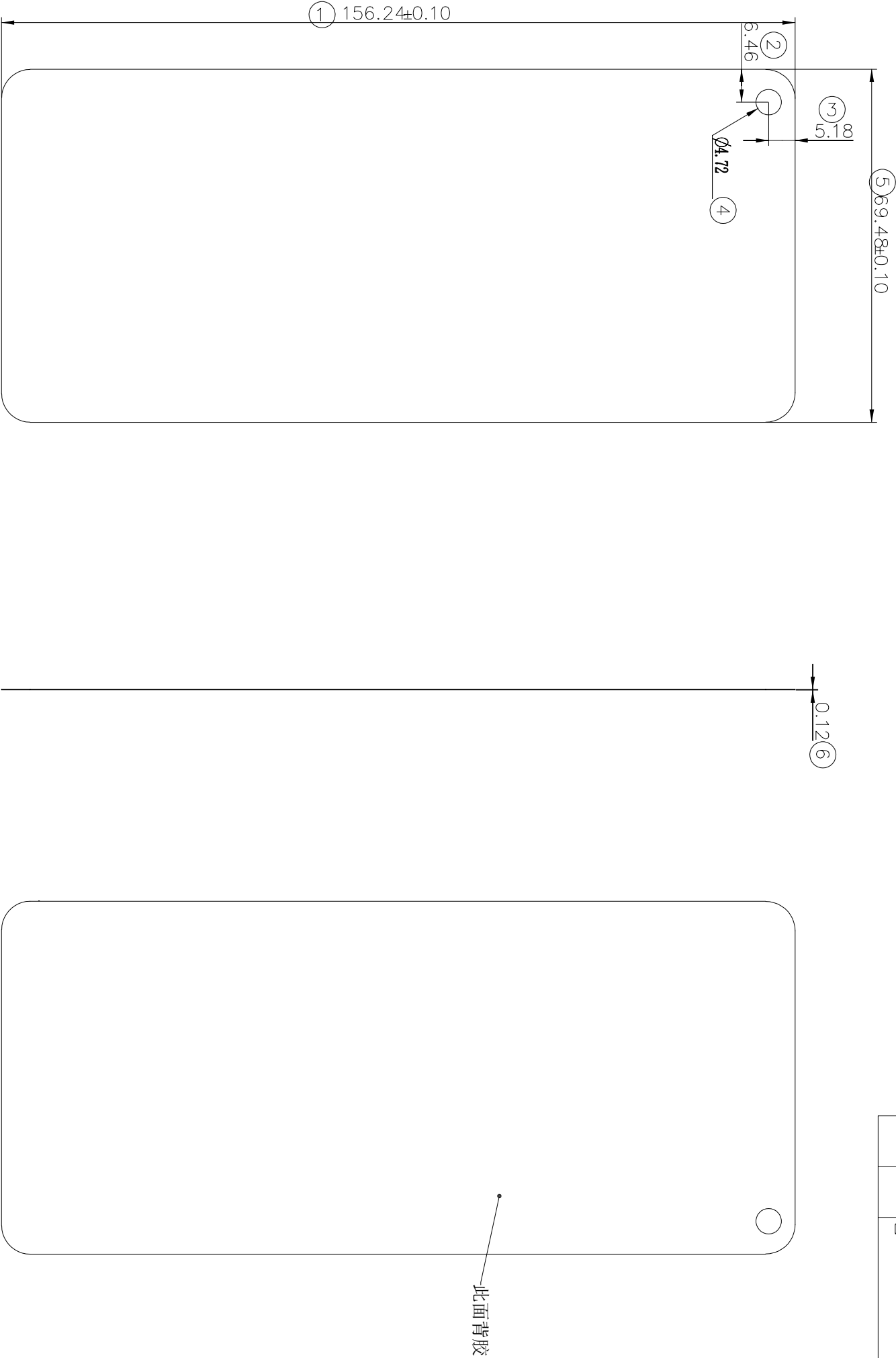


REVERSION HISTORY				
LOCATION	MARK	DESCRIPTION	DATE	DESIGN APPROVE
N/A	N/A	调整外形尺寸	2021/04/12	
		外形尺寸减小，由2.5d工艺改为2d工艺	2021/06/07	

GENERAL				
>	≤	Flat	Blank	Cut
0	3	±0.05	±0.05	±0.10
3	6	±0.07	±0.05	±0.10
6	30	±0.10	±0.10	±0.15
30	120	±0.15	±0.15	±0.25
120	~	±0.20	±0.20	±0.30
Unspecified angular tolerance ±0.5°				



比例: 1

- 技术要求:
1. 图面尺寸用于检验零件外形、功能和装配。
  2. 材料: SRF(表面摩擦系数小于0.3), 使用层厚度0.12mm, 2D膜, 斜切5.5°±5°。
  3. 模切件边缘整齐, 不得有明显的纤维和细屑残留; 凸凹点/印/压/划伤/白点, 黑点, 毛丝等外观不良现象。
  4. 标有“\*”符号的为重点控制尺寸, 未标注尺寸参考3D, 未标注公差参考公差表;
  5. 高清2D及高透保护膜透光率>90% (紫外分光光度计), 雾度<2% (雾度测试仪)
  6. 满足RoHS环保要求
  7. 物料编码: 4887910

屏保护膜			QT-AA400-FILM-PROTECT		
DESIGNED	Jack.Hu	2021/06/07	MATERIAL	HZYS9100	SCALE
CHECKED	陈列祥	2021/06/07			1:1
STANDARD					DRAWING REV. 1
FINISH			SHEET 1	OF	PART REV.
APPROVED			UNIT WEIGHT (g)		
			mm		