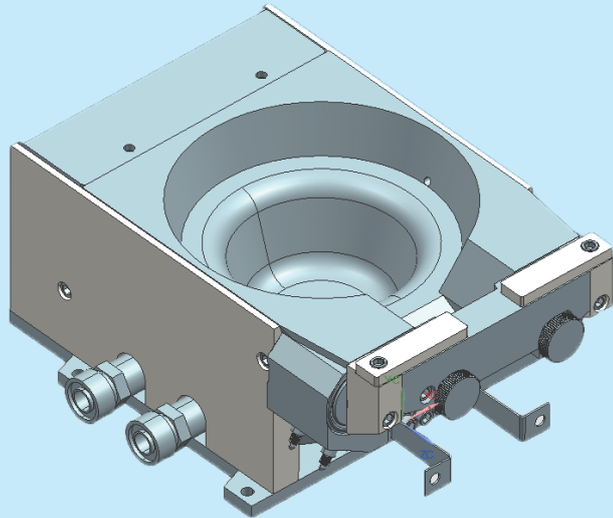


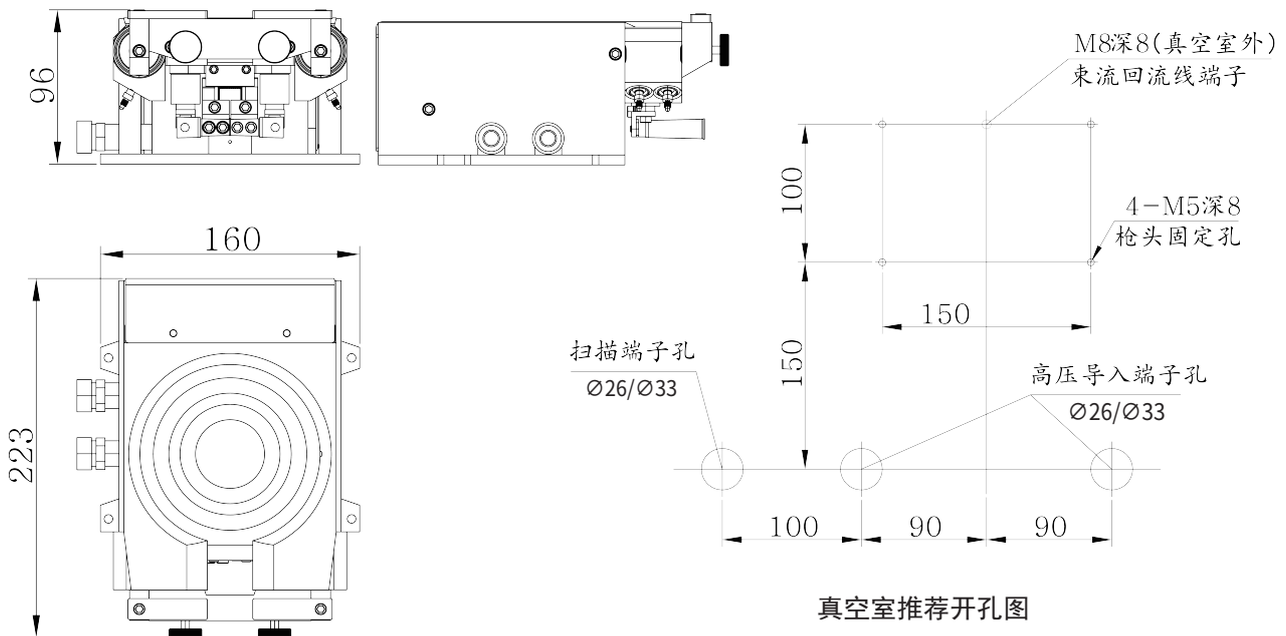
产品特点

- 独穴, 110ml大容量
- 蒸镀金属、半导体专用
- 采取了抑制异常放电的措施
- 可实现大速率蒸镀Al、Cu



外形尺寸及建议开孔图

单位:mm



技术规格

最大输出功率	16kW (10kV、1.6A)	可以使用的真空度	$7 \times 10^{-2} \text{Pa} \sim 5 \times 10^{-5} \text{Pa}$
加速电压可变范围	-4kV~-10kV	冷却水流量	5~19L/min (差压0.25~0.55MPa)
电子束偏转角	270° (电磁铁)	外形尺寸	136 (W) × 220 (D) × 90 (H)
XY扫描范围	70mm × 70mm	质量	约15kg
XY位置移动	±75mm	适用电源	JEBP-16F
坩埚	无		