



特长

GLD系列是一种高性能、高质量、高可靠性的油旋片式真空泵。为了更好地提高散热效果，GLD系列产品在散热片部分进行了创新设计，从而实现了同类产品无可比拟的高真空。它还具有油位观察窗大，便于确认油污染状况、低震动、低噪音等优点。

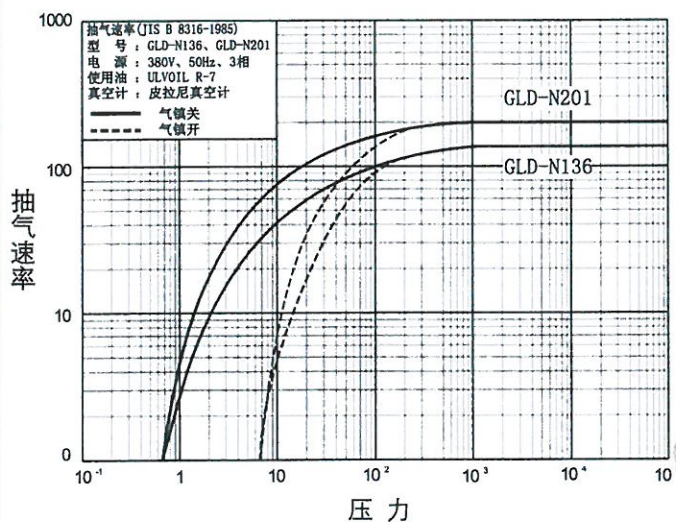
用途

冰箱、空调、饮水机自动抽空线、照明
理化学实验用、分析仪器用、激光应用机器
真空排气设备、电子显微镜的辅助泵
半导体制造设备、溅射设备、真空镀膜设备
真空干燥器

技术参数表

项目		机型	GLD-N136	GLD-N201
频率	Hz		50	
几何抽速	L/min		165	240
极限压力 ¹ Pa	G.V关 ²		6.7×10^{-1}	
	G.V开 ²		6.7	
电机	V		380(三相)/220(单相)	
	W(极)		400(4)	550(4)
使用油			ULVOIL R-7	
所需油量	mL		1000	1100
重量	kg		24.5	26.5

抽气速率曲线



¹ 皮拉尼真空计的测定值，如用麦氏真空计测量则约为 6.7×10^{-2} Pa。

² G. V: 气镇阀的缩写。

尺寸图 注: []内为GLD-N136

