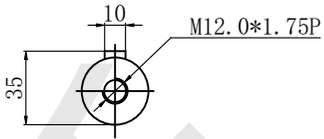
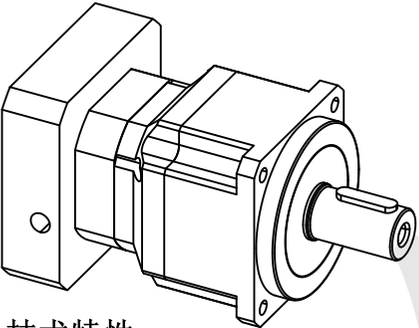


输出端
(OUTPUT)

输入端
(INPUT)

选择速比	i=
客户签字	

配电机尺寸: $\phi 22 \times 58 / \phi 110 \times 6\text{mm} / 4-\phi 9-\phi 145$



速比i	12	15	16	20	25	30	35	40	50	70	100
额定输出扭矩Nm	290	290	300	300	290	290	290	300	270	220	220
最大输出扭矩Nm	3倍额定输出扭矩										
转动惯量Kgcm ²	1.50	1.50	1.50	1.50	1.50	1.45	1.45	1.45	1.41	1.41	1.41

技术特性:

额定输入转速: 4000rpm
 最大输入转速: 8000rpm
 最大径向负载: 3420N
 最大轴向负载: 2650N
 平均使用寿命: 20000h
 满载效率: 94%
 回程间隙: $P0 \leq 3$ $P1 \leq 5$ $P2 \leq 7$
 工作温度: $-10^{\circ}\text{C} \sim +90^{\circ}\text{C}$
 防护等级: IP65
 安装方式: 任意
 润滑方式: 合成脂润滑(长效润滑)

						外形图			PGH115-L2-[]-P2		
标记	处数	分区	更改文件号	签名	年月日	视角				22*58-110-145-M8	
设计			标准化			版本	重量	数量	比例	标准32轴-T型-凸台12	
绘图			校对			A1				ATG 艾特技	
审核			批准			2023.04.26					
工艺											