



输出端  
(OUTPUT)

输入端  
(INPUT)

选择速比	i=
客户签字	

配电机尺寸:  $\phi 22 \times 55 / \phi 110 \times 6\text{mm} / 4-\phi 9-\phi 145$

速比i	120	125	150	200	250	300	350	400	500	700	900
额定输出扭矩Nm	290	290	290	300	290	290	290	300	290	270	220
最大输出扭矩Nm	3倍额定输出扭矩										
转动惯量Kgc <sup>2</sup>	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6

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: 91%

回程间隙:  $P0 \leq 5$   $P1 \leq 7$   $P2 \leq 10$   
 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-L3-[ ]-P2		
标记	处数	分区	更改文件号	签名	年月日	视角				22*55-110-145-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											