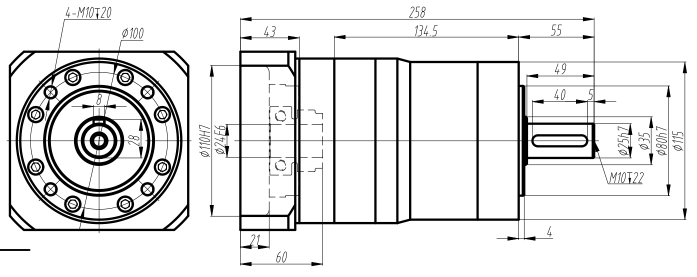
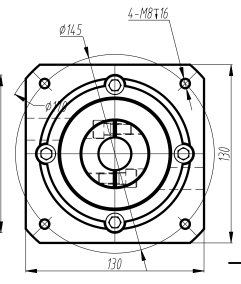
客户名称:

輸出端

輸入端





技术参数 technical parameter											
额定输出转矩 Nominal torquet	Nm	最大输出转矩 Max.output torque	Nm								
额定输入转速 Rated input speed	3000rpm	最大输入转速 Max.input speed	5000rpm								
最大径向力 Max.radial force	2900N		輸出转速10rpm,輸出轴长1/2处为受力 Speed 10rpm,Axial length 1/2 stress								
最大轴向力 Max.axial force	2600N		輸出转速10rpm,輸出轴长1/2处为受力 Speed 10rpm,Axial length 1/2 stress								
満载效率 Maximum efficiency	90%	使用温度 Operating temp	-25°~ +90°								
安装方式 Installation method	任意 arbitrarily	润滑方式 Lubrication mode	长效润滑 Permanent lubrication								
重量 Weight	10.5Kg	寿命 Average life span	20000h								
防护等级 Protection level	IP65	法兰精度 Flange accuracy	DIN 42955-R								
标准侧隙 Standard backlash		精密侧隙 Precise backlash									
输出键标准 Key standard	圆头普通平键 Round common flat key(A)GB1096-79										
齿轮精度等级 Gear precision grade	6 GB/T10095-2008										
电机功率 Motor power	1500W										
电机安装尺寸 Motor dimensions	Ø24*55/Ø110*5/4−Ø9−Ø145										

标准轴	þ								1000	130.0	
Standard output shaft									700	225.0	
0,00								250	335.0		
8(h9)			200					315.0			
			175					335.0			
						140	315.0				
						125	335.0				
						100	315.0				
								80	315.0		
									减速比/可选择/	额定转矩(Nm)	
						ODE120=#	ᄧᄇᅻ	· IAI		0.2	
					<u> </u>	OPE120三級尺寸圖			OPE120-L3-()-S2-P2		
七江 4単	\ \ \ \ \	田北-	+44 =	Hr 44	<i>F</i> # P	阿旦					
标记 处数	<u> 分区</u>	丈叹/	文件号	签名	年月日	图号:		AOPTE			
设计	+		标准化			数量	重量	比例	奥普	行 	
审核	+							1:1	•	D	
工艺			批准								