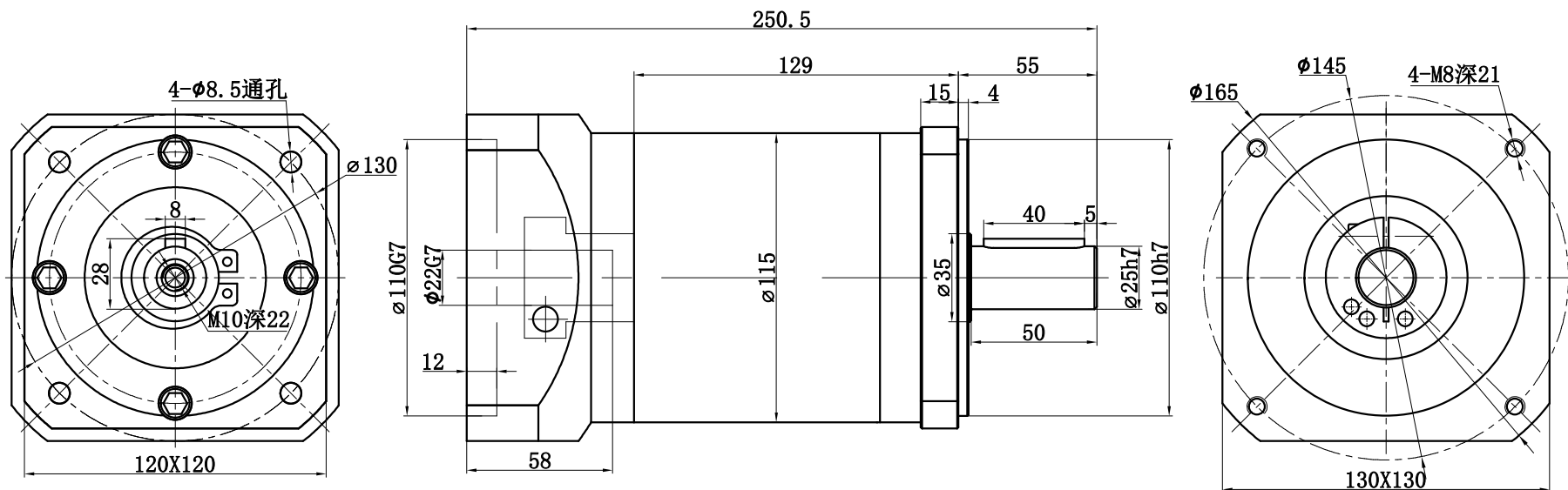


	减速比	1:9	1:12	1:15	1:16	1:20	1:25	1:32	1:40	1:64
借(通)用件登记	额定输出扭矩(N・M)	210	210	210	260	260	230	260	230	100
描 图	惯性力矩(kg・cm ²)	2.56	1.79	1.75	1.50	1.49	1.3	1.3	1.3	1.3
描 校	噪音(L=100CM)	≤75dB	≤70dB							
旧底图总号	急停扭矩(N・M)	2倍额定输出扭矩		回程间隙(分)		≤15				
底图总号	减速级数	xq1;2		额定输入转速(rpm)		3000				
签 字	容许径向负荷(N)	2100		最大输入转速(rpm)		4500				
日 期	容许轴向负荷(N)	1500		防护等级IP		IP54				
	传动效率	≥94%		概略重量(kg)		8				
<div>外形图</div> <div>标记处数分区更改文件号签字年、月、日</div> <div>设计校对审核工艺</div> <div>阶段标记重量比例</div> <div>SFULL</div> <div>共 1 张第 1 张</div> <div>宁波迪卡数控科技有限公司</div> <div>产品型号DKF120系列</div> <div>二级外形图</div> <div>零件代号DKF120-601-005</div> <div>客户名称</div>										



	减速比	1:60	1:80	1:100	1:120	1:160	1:200	1:256	1:320	1:512																																																																																			
借(通)用件登记	额定输出扭矩(N・M)	210	260	260	230	260	230	260	230	100																																																																																			
描 图	惯性力矩(kg・cm ²)	1.5	1.5	1.49	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3																																																																																			
描 校	噪音(L=100CM)	≦70dB																																																																																											
旧底图总号	急停扭矩(N・M)	2倍额定输出扭矩		回程间隙(分)		≦20		<table><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td rowspan="4">外形图</td><td colspan="2">宁波迪卡数控科技 有限公司</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>产品型号</td><td>DKF120系列</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td colspan="2">二级外形图</td></tr><tr><td>标记</td><td>处数</td><td>分区</td><td>更改文件号</td><td>签 字</td><td>年、月、日</td><td>阶段标记</td><td>重量</td><td>比例</td></tr><tr><td>设 计</td><td></td><td></td><td>标准化</td><td></td><td></td><td>S</td><td></td><td></td><td></td><td>FULL</td><td>零件代号</td><td>DKF120-601-006</td></tr><tr><td>校 对</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td colspan="2">共 1 张 第 1 张</td><td colspan="3">客户名称</td></tr><tr><td>审 核</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td colspan="2"></td><td colspan="3"></td></tr><tr><td>工 艺</td><td></td><td></td><td></td><td>批准</td><td></td><td></td><td colspan="2"></td><td colspan="3"></td></tr></table>									外形图	宁波迪卡数控科技 有限公司								产品型号	DKF120系列							二级外形图		标记	处数	分区	更改文件号	签 字	年、月、日	阶段标记	重量	比例	设 计			标准化			S				FULL	零件代号	DKF120-601-006	校 对							共 1 张 第 1 张		客户名称			审 核												工 艺				批准							
						外形图	宁波迪卡数控科技 有限公司																																																																																						
							产品型号				DKF120系列																																																																																		
							二级外形图																																																																																						
标记	处数	分区	更改文件号	签 字	年、月、日		阶段标记				重量	比例																																																																																	
设 计			标准化			S				FULL	零件代号	DKF120-601-006																																																																																	
校 对							共 1 张 第 1 张		客户名称																																																																																				
审 核																																																																																													
工 艺				批准																																																																																									
底图总号	减速级数	xq1;3		额定输入转速(rpm)		3000																																																																																							
签 字	容许径向负荷(N)	2100		最大输入转速(rpm)		4500																																																																																							
	容许轴向负荷(N)	1500		防护等级IP		IP54																																																																																							
日 期	传动效率	≧90%		概略重量(kg)		9.5																																																																																							