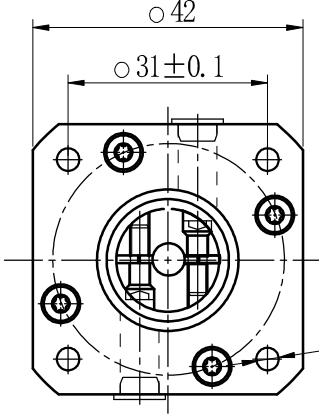
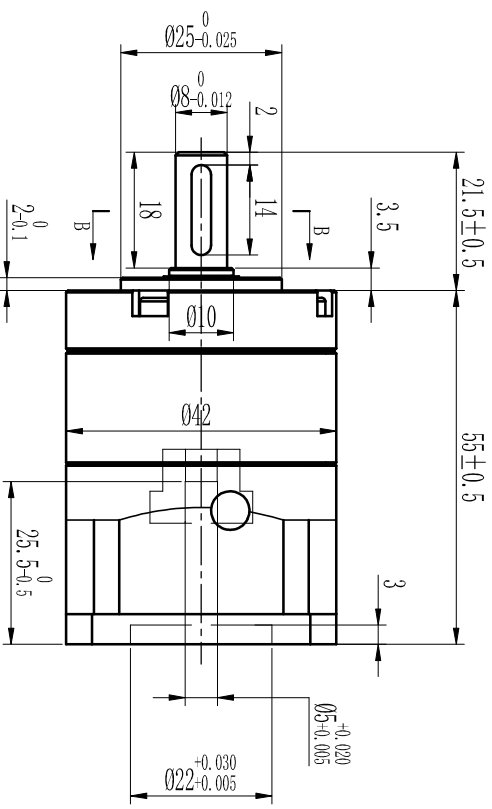
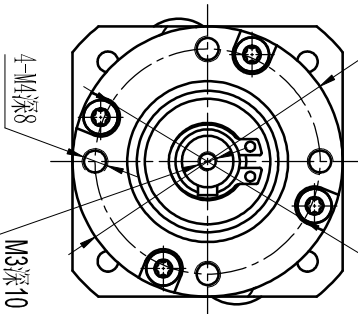
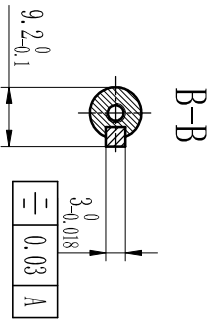


	1	2	3	4	5	6																																								
A	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;"> <p style="text-align: center;">输入端 Input</p>  </div> <div style="width: 45%;">  </div> </div>																																													
B	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;"> <p style="text-align: center;">输出端 Output</p>  </div> <div style="width: 45%;"> <p style="text-align: center;">B-B</p>  </div> </div>																																													
物料代码	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th colspan="4" style="text-align: center;">技术参数/Technical Parameters</th> </tr> <tr> <td>适配电机/Motor Dimensions</td> <td colspan="3" style="text-align: center;">φ5-24/φ22-2/F31-W3</td> </tr> <tr> <td>减速比/Ratio</td> <td>i=(:):1</td> <td>回程间隙/Backlash</td> <td>≤30 arcmin</td> </tr> <tr> <td>额定输出扭矩/Nominal Output Torque:</td> <td>T N.m</td> <td>满载效率/Efficiency</td> <td>90%</td> </tr> <tr> <td>故障停止扭矩/Sudden Stop Torque</td> <td>2*T N.m</td> <td>噪音值/Noise</td> <td>≤55</td> </tr> <tr> <td>额定输入速度/Nominal Input Speed</td> <td>1000 rpm</td> <td>重量/Weight</td> <td>0.29 kg</td> </tr> <tr> <td>最大输入速度/Max Input Speed</td> <td>2000 rpm</td> <td>防护等级/Protection Level</td> <td>IP54</td> </tr> <tr> <td>安装方式/Installation Method</td> <td>任意/Arbitrarily</td> <td>润滑方式/Lubrication Method</td> <td>长效锂脂 Permanent Lubrication</td> </tr> <tr> <td>平均寿命/Average Life Span</td> <td>20000 h</td> <td>工作温度/Working Temp.</td> <td>-20° ~ +150°</td> </tr> <tr> <td>径向力/Radial Force</td> <td>300 N</td> <td>轴向力/Axial Force</td> <td>100 N</td> </tr> </table>						技术参数/Technical Parameters				适配电机/Motor Dimensions	φ5-24/φ22-2/F31-W3			减速比/Ratio	i=(:):1	回程间隙/Backlash	≤30 arcmin	额定输出扭矩/Nominal Output Torque:	T N.m	满载效率/Efficiency	90%	故障停止扭矩/Sudden Stop Torque	2*T N.m	噪音值/Noise	≤55	额定输入速度/Nominal Input Speed	1000 rpm	重量/Weight	0.29 kg	最大输入速度/Max Input Speed	2000 rpm	防护等级/Protection Level	IP54	安装方式/Installation Method	任意/Arbitrarily	润滑方式/Lubrication Method	长效锂脂 Permanent Lubrication	平均寿命/Average Life Span	20000 h	工作温度/Working Temp.	-20° ~ +150°	径向力/Radial Force	300 N	轴向力/Axial Force	100 N
技术参数/Technical Parameters																																														
适配电机/Motor Dimensions	φ5-24/φ22-2/F31-W3																																													
减速比/Ratio	i=(:):1	回程间隙/Backlash	≤30 arcmin																																											
额定输出扭矩/Nominal Output Torque:	T N.m	满载效率/Efficiency	90%																																											
故障停止扭矩/Sudden Stop Torque	2*T N.m	噪音值/Noise	≤55																																											
额定输入速度/Nominal Input Speed	1000 rpm	重量/Weight	0.29 kg																																											
最大输入速度/Max Input Speed	2000 rpm	防护等级/Protection Level	IP54																																											
安装方式/Installation Method	任意/Arbitrarily	润滑方式/Lubrication Method	长效锂脂 Permanent Lubrication																																											
平均寿命/Average Life Span	20000 h	工作温度/Working Temp.	-20° ~ +150°																																											
径向力/Radial Force	300 N	轴向力/Axial Force	100 N																																											
Revision Record	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th colspan="4" style="text-align: center;">客户签字确认</th> </tr> <tr> <td>设计</td> <td>处数</td> <td>分区</td> <td>更改文件号</td> </tr> <tr> <td>审核</td> <td></td> <td></td> <td>标准化</td> </tr> <tr> <td>阶段标记</td> <td></td> <td></td> <td>工艺</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>批准</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>共张</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>第1张</td> </tr> </table>						客户签字确认				设计	处数	分区	更改文件号	审核			标准化	阶段标记			工艺				批准				共张				第1张												
客户签字确认																																														
设计	处数	分区	更改文件号																																											
审核			标准化																																											
阶段标记			工艺																																											
			批准																																											
			共张																																											
			第1张																																											
日期 Date	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>客户选项请打 ( )</td> <td>规格型号 Model</td> <td>减速比 Ratio</td> <td>额定输出扭矩(Nm) Nominal Output Torque</td> </tr> <tr> <td></td> <td>WE42-04SW</td> <td>4:1</td> <td>9</td> </tr> <tr> <td></td> <td>WE42-05SW</td> <td>5:1</td> <td>9</td> </tr> <tr> <td></td> <td>WE42-010SW</td> <td>10:1</td> <td>5</td> </tr> </table>						客户选项请打 ( )	规格型号 Model	减速比 Ratio	额定输出扭矩(Nm) Nominal Output Torque		WE42-04SW	4:1	9		WE42-05SW	5:1	9		WE42-010SW	10:1	5																								
客户选项请打 ( )	规格型号 Model	减速比 Ratio	额定输出扭矩(Nm) Nominal Output Torque																																											
	WE42-04SW	4:1	9																																											
	WE42-05SW	5:1	9																																											
	WE42-010SW	10:1	5																																											
签字The signature	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>视图方式:</td> <td>比例</td> <td>WE42-L1SW选型图</td> </tr> <tr> <td></td> <td>1:1</td> <td>行星减速机</td> </tr> </table>						视图方式:	比例	WE42-L1SW选型图		1:1	行星减速机																																		
视图方式:	比例	WE42-L1SW选型图																																												
	1:1	行星减速机																																												
初次发放																																														
变更内容																																														
版本 Rev																																														
图纸编码																																														
物料代码																																														
A2.0																																														
物料代码																																														
日期 Date																																														