

客户开发新产品时填写

BEARING APPLICATION DATA SHEET

客 户	部门:			填表人:
产 品			电 话	
使用场所			传 真	
轴承规格	NO1	NO2	NO3	NO4
使用条件	润 滑: <input type="checkbox"/> 油脂 <input type="checkbox"/> OIL 心轴材质: _____ 壳盖材质: _____ <input type="checkbox"/> 冲制 <input type="checkbox"/> 铸造	润 滑: <input type="checkbox"/> 油脂 <input type="checkbox"/> OIL 心轴材质: _____ 壳盖材质: _____ <input type="checkbox"/> 冲制 <input type="checkbox"/> 铸造	润 滑: <input type="checkbox"/> 油脂 <input type="checkbox"/> OIL 心轴材质: _____ 壳盖材质: _____ <input type="checkbox"/> 冲制 <input type="checkbox"/> 铸造	润 滑: <input type="checkbox"/> 油脂 <input type="checkbox"/> OIL 心轴材质: _____ 壳盖材质: _____ <input type="checkbox"/> 冲制 <input type="checkbox"/> 铸造
转 速	_____ rpm <input type="checkbox"/> 内环回转 <input type="checkbox"/> 外环回转 <input type="checkbox"/> 转速固定 <input type="checkbox"/> 转速变动	_____ rpm <input type="checkbox"/> 内环回转 <input type="checkbox"/> 外环回转 <input type="checkbox"/> 转速固定 <input type="checkbox"/> 转速变动	_____ rpm <input type="checkbox"/> 内环回转 <input type="checkbox"/> 外环回转 <input type="checkbox"/> 转速固定 <input type="checkbox"/> 转速变动	_____ rpm <input type="checkbox"/> 内环回转 <input type="checkbox"/> 外环回转 <input type="checkbox"/> 转速固定 <input type="checkbox"/> 转速变动
环境 温度	_____ °C	_____ °C	_____ °C	_____ °C
冲击 负荷	<input type="checkbox"/> 无 <input type="checkbox"/> 有 (大小 _____ N)	<input type="checkbox"/> 无 <input type="checkbox"/> 有 (大小 _____ N)	<input type="checkbox"/> 无 <input type="checkbox"/> 有 (大小 _____ N)	<input type="checkbox"/> 无 <input type="checkbox"/> 有 (大小 _____ N)
负 荷	<input type="checkbox"/> 负荷固定 (大小 _____ N) <input type="checkbox"/> 负荷变动 (大小 _____ N)	<input type="checkbox"/> 负荷固定 (大小 _____ N) <input type="checkbox"/> 负荷变动 (大小 _____ N)	<input type="checkbox"/> 负荷固定 (大小 _____ N) <input type="checkbox"/> 负荷变动 (大小 _____ N)	<input type="checkbox"/> 负荷固定 (大小 _____ N) <input type="checkbox"/> 负荷变动 (大小 _____ N)
外围 环境	湿度状况 _____ (木屑、尘土、其它 _____ 可能侵入轴承)	湿度状况 _____ (木屑、尘土、其它 _____ 可能侵入轴承)	湿度状况 _____ (木屑、尘土、其它 _____) 可能侵入轴承	湿度状况 _____ (木屑、尘土、其它 _____) 可能侵入轴承
特 殊 要 求	寿命 _____ 电流 <b>A</b> 温升 _____	测 试 条 件		
配合 公差	轴φ _____ <input type="checkbox"/> 实心 <input type="checkbox"/> 空心(厚度 _____) 壳φ _____ (壳盖厚度 _____ mm)	轴φ _____ <input type="checkbox"/> 实心 <input type="checkbox"/> 空心(厚度 _____) 壳φ _____ (壳盖厚度 _____ mm)	轴φ _____ <input type="checkbox"/> 实心 <input type="checkbox"/> 空心(厚度 _____) 壳φ _____ (壳盖厚度 _____ mm)	轴φ _____ <input type="checkbox"/> 实心 <input type="checkbox"/> 空心(厚度 _____) 壳φ _____ (壳盖厚度 _____ mm)
简 图 或 备 注	其他需求参数： 1. 轴承要求寿命（小时或公里数） 2. 轴承要求最大承受负荷（径向负荷、轴向负荷） 3. 轴承平均承受负荷（径向负荷、轴向负荷）			