

主轴类型和应用场合： _____



轴颈和轴承座直径 d_1, D_1, d_2, D_2

主轴 \varnothing _____ 前端 $d_1 =$ _____ 后端 $d_2 =$ _____
 轴承座 \varnothing _____ 前端 $D_1 =$ _____ 后端 $D_2 =$ _____

长度差值 L 中间隔圈

最大值 _____ 实测值： _____

间隙 S 螺栓紧固前

额定值 _____ 至 _____ 实测值： _____

旋转部件动平衡

OK

主轴轴承 前端

轴承型号： _____

主轴轴承 后端

轴承型号： _____

正确型号

OK 其它： _____

特殊说明

润滑脂填充量 单个轴承 _____ cm^3

OK 其它： _____

锁紧螺母锁紧扭矩, 初始按 3 倍额定数值锁紧

_____ Nm OK, 随后松开, 然后拧紧至

锁紧螺母锁紧扭矩, 按额定数值锁紧

_____ Nm OK

润滑脂跑合周期 完成

OK

连续运转完成, 速度

_____ min^{-1} OK

均衡温度

_____ $^{\circ}\text{C}$

室温

_____ $^{\circ}\text{C}$

注

径向跳动 最大值 _____ 实测值： _____

轴向跳动 最大值 _____ 实测值： _____

机床： _____ 主轴： _____

地点： _____ 时间： _____ 装配人员： _____

