

滚针轴承

不锈钢



不锈钢滚针轴承的用途

不锈钢

JNS制造耐蚀性优异的不锈钢滚针轴承和内圈。这些产品适用于对腐蚀性较为敏感的环境如医疗设备、食品设备、包装设备、纺织设备或化学设备。
组件由马氏体不锈钢，经过热处理后研磨精加工而成。
JNS不锈钢轴承的安装尺寸与一般轴承相同，并与其他制造商的滚针轴承兼容。
此产品不推荐用于高湿度或与水直接接触的环境。

药品



医疗设备



半导体








装瓶

食物



不锈钢车制型滚针轴承 / 内圈

种类与公称型号

型号	适用轴径	特点	公称型号
 RNA..M	φ7 ~ φ30	不锈钢型 车制型滚针轴承 外圈带挡边 无内圈 无密封圈	<p>RNA → 类型代号</p> <p>49 → 尺寸代号</p> <p>01 → 内径代号</p> <p>M → 不锈钢</p> <p>P6 → 精度等级 (6级) (标准:无标记,0级)</p>
 NK..M	φ5 ~ φ19	不锈钢型 车制型滚针轴承 轻负荷型 外圈带挡边 无内圈 无密封圈 (轴径 (Fw) 小于等于 10mm 的不带油孔与油槽)	<p>NK → 类型代号</p> <p>18 / 20 → 内接圆直径 / 外圈宽度</p> <p>M → 不锈钢</p> <p>P6 → 精度等级 (6级) (标准:无标记,0级)</p>
 NA..M	φ5 ~ φ25	不锈钢型 车制型滚针轴承 外圈带挡边 带内圈 无密封圈	<p>NA → 类型代号</p> <p>49 → 尺寸代号</p> <p>01 → 内径代号</p> <p>M → 不锈钢</p> <p>C3 → 间隙标记 (C3 间隙) (标准:无标记,CN 间隙)</p> <p>P6 → 精度等级 (6级) (标准:无标记,0级)</p>
 NKI..M	φ5 ~ φ15	不锈钢型 车制型滚针轴承 轻负荷型 外圈带挡边 带内圈 无密封圈 (内径尺寸小于等于 8mm 的不带油孔与油槽)	<p>NKI → 类型代号</p> <p>10 / 20 → 内径尺寸 / 外圈宽度</p> <p>M → 不锈钢</p> <p>C3 → 间隙标记 (C3 间隙) (标准:无标记,CN 间隙)</p> <p>P6 → 精度等级 (6级) (标准:无标记,0级)</p>
 IR..M	φ5 ~ φ50	不锈钢型 内圈	<p>IR → 类型代号</p> <p>25 → 内径尺寸</p> <p>30 → 外径</p> <p>17 → 宽度</p> <p>M → 不锈钢</p>