

NTN恩梯恩

成立于1918年日本，世界综合性精密机械制造商，提供以轴承为中心的各类机械产品，主要从事轴承/等速万向节/精密机械等的生产以及销售业务

品牌简介

NTN（恩梯恩）是世界综合性精密机械制造厂家之一，公司于1918年成立于日本，总部设在大阪市西区，在日本国内有11家制作所，25家营业所和3家研究所。在国外拥有20家独资生产厂，2家研究所和48家营业所。NTN的生产、销售、技术各个部门努力不懈的开拓与深化自己的专业领域，同时又相互有机地结合起来。

NTN轴承（恩梯恩轴承）作为世界第五大轴承商（前四大分别为：瑞典的SKF轴承、德国的FAG-INA、日本NSK轴承、美国TIMKEN轴承），是世界性综合精密机械制造厂家。NTN的精密加工技术与独特的专有技术是在开发轴承的基础上积累发展起来的，现在广泛用于生产供所有领域使用的精密机械。NTN的各种轴承产品，是以0.01微米为单位的高精度加工和检测技术生产出来的，从既要求高性能同时又要求低成本的普通家用电器，直到要求在严酷的工作环境中仍能正常发挥其轴承功能的宇航火箭为止，NTN轴承（恩梯恩轴承）在各行各业、各种用途机械的发展打下基础。

NTN轴承（恩梯恩轴承）现在广泛用于生产供所有领域使用的精密机械。为了减少摩擦系数与提高能量效率，NTN的轴承技术达到了世界上只有毫微米单位大小-纳米等级精密度。这种过去纯属奢望的精密度，现在已经开始使用于轨道卫星、航空、铁道与汽车、造纸设备、办公设备与食品机械等工业部门的各个领域。除此之外，日本NTN轴承主导产品还

有：深沟球轴承、高精度轴承、调心轴承、带座轴承、平面球轴承、短圆柱滚子轴承、直线导轨轴承、滚珠丝杆轴承、微小型直线导轨轴承、交叉滚子导轨轴承、往轴承复旋转衬套轴承、轴承滚珠滑组、轴承凸轮从动轴承。

本文链接：<https://dqcm.net/wenan/ntnete-799019.html>