

信州大学の皆様へ

ベアリング世界トップクラスシェア NTN株式会社

NTNとは

創業100年を超える、世界有数のベアリングメーカーです。

主力商品のベアリングは機械の回転を支える重要かつ精密な部品で、自動車や風力発電装置、鉄道車両などあらゆる機械に使用され、世界中の人々の生活を支えています。
全世界34カ国に200を超える拠点をもち、グローバルに事業を展開しています。

自動車

あらゆる自動車に欠かせないハブベアリングとドライブシャフトで圧倒的世界シェア

NTNはハブベアリングとドライブシャフトで世界トップクラスのシェアを誇ります。これらの商品は、エンジンで走るICE車(内燃機関車)はもちろん、モータで走るEV車においても必要不可欠です。



ハブベアリング

タイヤの円滑な回転を支えるベアリング。



回転フリクション
※62%低減
【低フリクション
ハブベアリングⅡ】

ドライブシャフト

エンジンやモータの回転をタイヤに伝える商品。



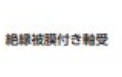
世界最高水準の
トルク伝達効率
高効率固定式
等速ジョイント
【CFJ】

EVで新たに使用されるe-Axle用のベアリングを開発

・高速回転性能、低フリクション、絶縁性能などに対応



EV・HEV用
高速深溝玉軸受



絶縁被膜付軸受



産業機械

抜群の技術力で世界中の産業機械の安定稼働に貢献

長寿命や高速化など各業種で求められるニーズに対応したベアリングを提供しています。電子機器用の数ミリから風力発電装置用の数メートルまで幅広いサイズに対応しています。



特殊な使用環境でも高い信頼性を発揮

200℃の
高温下で
高精度を維持



航空機

時速300km
の安全に貢献



鉄道車両

アフターマーケット

モノからコトへ、お客さまの安心につながるサービスを提供

ベアリングのメンテナンスに役立つ商品などのほか、ベアリングの取り扱い方法を紹介するサービスを提供し、お客さまの設備の安定稼働を支えています。

分析レポート
サービスも展開

装置に取り付けるだけで
簡単にベアリングを診断
【NTNポータブル異常検知
装置】



NTNの働き方 (2022年度実績)

残業時間平均 7.3時間/月
有給休暇平均取得率 89.6%/年
女性従業員の出産後復職率 100%
男性従業員の産休取得率 89%



子育てサポート企業認定
「プラチナくるみん認定」取得



女性活躍に積極的な企業認定
「えるぼし」取得
(最高位3つ星)

★詳しい情報はこちら★

[NTN
コーポレートサイト](#)

[NTN
新卒採用情報](#)

[世界をなめらかにする
仕事。って何??](#)

