

事業概要

会社概要

商号 大豊工業株式会社
 本社 愛知県豊田市緑ヶ丘3-65
 創業 1944年12月
 資本金 64億8千万円
 従業員数 連結:4,100名
 単独:1,620名



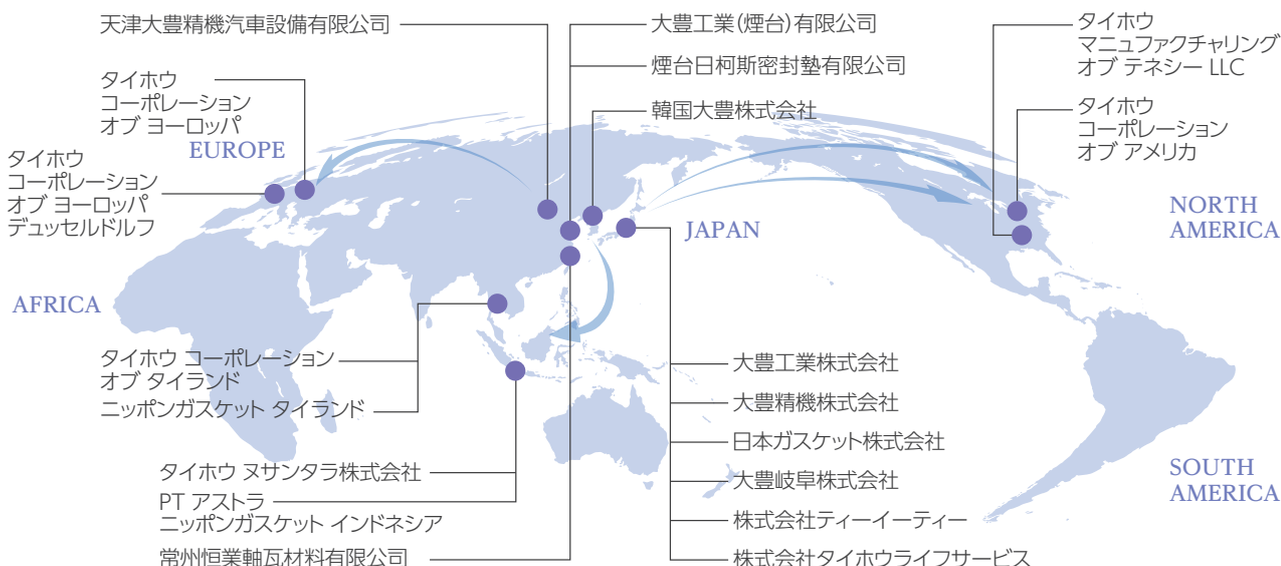
生産拠点

本社工場 愛知県豊田市緑ヶ丘3-65
 細谷工場 愛知県豊田市細谷町2-47
 篠原工場 愛知県豊田市篠原町敷田37-1
 幸海工場 愛知県豊田市幸海町市田上切2-1
 九州工場 鹿児島県出水市緑町50-19

主な施設、営業所

技術開発センター 愛知県豊田市細谷町2-47
 東京営業所 東京都中央区八重洲2-6-15 JOTOビル8F
 大阪営業所 大阪府大阪市淀川区宮原4-3-12

大豊グループ

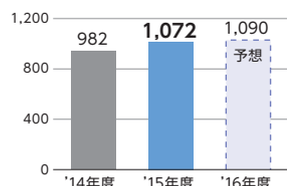


業績ハイライト(連結)

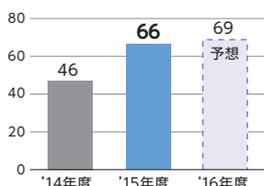
売上高 1,072億88百万円 **営業利益** 66億29百万円 **経常利益** 62億97百万円

親会社株主に帰属する当期純利益 37億72百万円

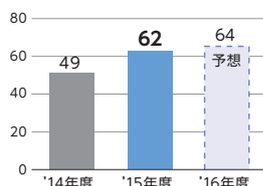
●売上高



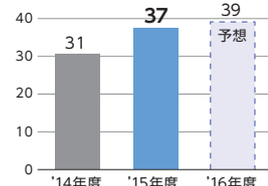
●営業利益



●経常利益



●親会社株主に帰属する当期純利益





製品紹介

軸受

エンジンベアリング
ブッシュ
カーエアコン用
コンプレッサ部品
ワシヤ

システム製品

バキュームポンプ
EGRバルブ
高圧チェックバルブ

ダイカスト製品

カムハウジング
インレットエルボ
デフキャリア

ガスケット

ガスケット

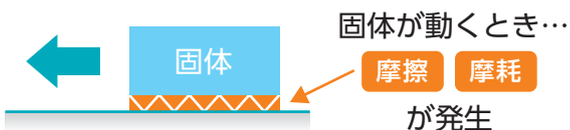
その他

バランスウェイト
樹脂ギア

トライボロジーとは

現象を解明し、摩擦・摩耗を低減する学問分野

= トライボロジー



当社のトライボロジー技術

自動車部品を作る当社では、金属製品と油類における流体摩擦とその潤滑に関する製品を開発しています。



軸受とは

軸受には「すべり軸受」と「ころがり軸受」の2種類があります。
すべり軸受は、軸と軸受との間に油などの潤滑材を使用し、軸の滑らかな回転を支えています。
当社はこの「すべり軸受」を開発・生産しています。
潤滑理論により油膜圧力発生メカニズムなどを計算解析し設計することで、ころがり軸受では耐えられないエンジンの高負荷に耐えることができ、静粛性・耐振動性・寿命にも優れています。

