



自動車・鉄道・船舶

航空・宇宙・海洋

環境・エネルギー

ベアリング関連部品を作り続けて 70 年、これからも変化を恐れず進化を目指します



工場立地風景



社員全体写真



商品写真 1

得意技術

得意形状：丸もの（φ 5～φ 800mm）、薄肉（肉厚 1mm 以上）
 生産特性：多数設備による多品種少量生産・短納期対応可能
 設備特性：全マシニングセンターにNCインデックス搭載（4軸、5軸対応可能）
 得意技術：機械加工だけでなく手作業（ヤスリ作業、磨き作業）やバレル工程による最終仕上げ対応も可能



商品写真 2

主要事業・主要製品

ベアリング関連部品（保持器、内輪、外輪、他）

得意な顧客・市場分野

各種産業機械向け（風力発電・航空機・鉄道・鉄鋼・建設機械・工作機械等）のベアリング関連分野

今後の展開について

最新設備の導入やIoT・ロボットなどの先端技術の活用により、生産工場の自動化や省人化を進めます

働きやすい・働きがいのある職場づくり

加工設備に余力を持たせ、徹底的な自動化・省人化を図ることで日々の残業時間削減や休日出勤をする必要のない生産体制を実現します。また有給休暇取得率向上のための制度改革や企業型確定拠出年金制度の導入など福利厚生の実も進めます。

受賞実績

中小企業長官賞、神奈川県知事賞、横浜市長賞

公的助成事業 受託

平成 24・25・27 年度 ものづくり補助金受託
 平成 26 年度 省エネ補助金受託
 平成 27・29 年度 横浜市中小製造業設備投資等助成金受託

取得資格・認証 (ISO 等)

ISO9001、かながわ中小企業モデル工場、経営力向上計画、先端設備導入計画、横浜型地域貢献企業

主要設備・研究体制

- ・マシニングセンター 43 台
- ・複合加工機 1 台
- ・NC 旋盤、汎用旋盤 計 21 台
- ・フライス盤、ボール盤 計 7 台
- ・バリ取りロボット 1 台
- ・平面研磨機、プロファイル研磨機 各 1 台
- ・バレル研磨機（振動、遠心、磁気） 計 5 台
- ・三次元測定器、形状測定器、粗さ測定器 各 1 台

主要取引先

日本精工（株）、中外商事（株）、NSK ワーナー（株）、井上軸受工業（株）、日本軸受加工（株）

名称	カブシキガイシャヤマキ 株式会社山喜	代表者	山崎 一	担当窓口	豊田 哲也	資本金	4,500 万円	従業員数	52 名
所在地	〒 236-0004 横浜市金沢区福浦 1-7-21			TEL	045-784-3352	FAX	045-785-0609		
HP	http://www.yamaki-tech.co.jp			E-mail	info@yamaki-tech.co.jp				