



# YAMATECH

株式会社 山崎歯車製作所

02

## 会社案内

### 沿革

- |          |                              |
|----------|------------------------------|
| 1962年11月 | 東京都品川区西大崎にて開業                |
| 1964年10月 | 東京都目黒区目黒本町5丁目へ工場移転           |
| 1965年 4月 | アマノ株式会社との取引開始                |
| 1966年 6月 | 株式会社 リコーとの取引開始               |
| 1969年11月 | 株式会社 山崎歯車製作所と改組              |
| 1976年11月 | 厚木市戸田674(現在地)に移転             |
| 1977年 8月 | 株式会社 東芝柳町工場との取引開始            |
| 1984年 9月 | 日立精工株式会社 本社工場との取引開始          |
| 1984年 9月 | 日立精工エンジニアリング株式会社との取引開始       |
| 1986年10月 | 鉄道用レール精密切断、穿孔一体型を製品発表        |
| 1987年 6月 | 鉄道用レール精密切断機「でんでんむし」を製品発表     |
| 1987年 6月 | 鉄道用レール精密穿孔機「かぶとむし」を製品発表      |
| 1989年 4月 | 石川島産業機械株式会社(旧株式会社明製作所)との取引開始 |
| 1990年 8月 | レール底部の垂直穿孔機を製作発表             |
| 1990年 9月 | レール穴面取機を製作発表                 |
| 1990年11月 | ボルト緊解機(回転方式インパクトレンチ)を製作発表    |
| 1991年 1月 | レール端面外周面取機を製作発表              |
| 1993年10月 | 犬釘打機を製作発表                    |
| 1994年 1月 | レールフロー削正機を製作発表               |
| 1996年 4月 | レール緊張機用精密切断機を製作発表            |
| 1996年 7月 | 犬釘抜機を製作発表                    |
| 1998年 3月 | トルク検査・締め直し機を製作発表             |
| 1999年 9月 | 斜め継目のフロー削正機を製作発表             |
| 2000年 6月 | ハイパワークリーナーを製作発表              |
| 2001年 3月 | ポイントガードフロー削正機を製作発表           |
| 2001年 9月 | トルク測定器付ボルト緊解機を製作発表           |
| 2001年11月 | ISO14001認証取得(EO5J0440)       |
| 2002年 2月 | 一頭式レール削正機を製作発表               |
| 2002年 2月 | 低騒音型電動レンチ「サイレンチ すずむし君」を製作発表  |
| 2002年 8月 | レール頭頂面測定器を製作発表               |
| 2002年 8月 | 小型レール穿孔機「ミニかぶ」を製作発表          |
| 2004年 6月 | 軌間調整器を製作発表                   |
| 2004年 9月 | ISO9001認証取得(QC06J0131)       |
| 2007年 2月 | 底部固定型レール穿孔機を製作発表             |
| 2009年11月 | 伊勢原市歌川産業スクエアに新工場竣工           |
| 2010年 8月 | 研磨・溶接部門を除き、伊勢原工場へ移転予定        |



株式会社 山崎歯車製作所

〒243-0023 神奈川県厚木市戸田674番地

電話 046-228-2239

FAX 046-229-1890

JR 053-6431(専用回線)