

## 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 (EC05J0440)
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

