

# 会員会社紹介

## **Parker** | **TAIYO** 株式会社 TAIYO

### 1. 会社沿革

当社は、1933年紡績機械部品製造会社として設立しました。そして1952年に油圧・空気圧機器の製造を開始し、1972年には、油空圧業界初の「油圧シリンダ JIS 表示許可工場」の許可を取得しています。現在では、筑波・奈良・大阪・山口の工場で油圧・空気圧機器・機械装置を製造しており、製鉄・自動車・半導体等の国内基幹製造業の発展に貢献寄与させて頂いております。

2002年、米国に本社のある Parker Hannifin Corporation と資本業務を提携し2012年 Parker グループ会社となり、グローバル対応強化に努めております。

### 2. 会社概要

- ・商号 株式会社 TAIYO (TAIYO,LTD.)
- ・本社 大阪市中央区備後町 2-6-8  
サンライズビル 12F
- ・資本金 490 百万円
- ・売上高 22,581 百万円(2018年6月期)
- ・従業員 600 名
- ・事業所 本社・筑波・奈良・山口
- ・グループ会社 パーカー・ハネフィン日本(株)  
クロダニューマティクス(株)



本社



空気圧機器本部

### 3. 事業概要

#### 【油圧機器本部】

油圧シリンダは、標準から特注まで多彩なラインナップで製鉄・環境を中心に各種産業機械・発電設備・船舶・橋梁で採用されています。

#### 【装置本部】

各種製造組立ラインにおけるシステム構築において多くの実績を持ち、エンジン組立ラインや半導体のウエハー搬送工程にも実績があります。組立・検査・搬送と幅広く装置を提供しております。

#### 【空気圧機器本部】

一般産業向け標準品はもちろん、用途限定カスタム仕様の製品開発を展開、周辺装置を組み合わせた開発設計製作にも注力させて頂いております。お客様の要望にお応えし評価を頂いております。

また、電動アクチュエータ・IoT 対応機器を戦略製品と位置づけ、開発に努めております。

#### 【鉄道車両搭載機器・関連機器】

鉄道事業者・車両メーカー・ユニットメーカー様のご要求に対応した商品の提供をしています。

- ・空気圧電磁弁、電磁弁パネル、制御機器
- ・用途に応じた機能を持つ空気圧シリンダ
- ・空気圧機器を組み合わせた複合商品、装置
- ・車両製造工程における搬送設備

#### 【Parker Products】

世界 48 か国に約 300 の生産拠点をもつモーションテクノロジー分野の世界のトップメーカーです。

欧州鉄道業界に、関連規格適合品の空気圧機器・配管機器を多くの採用実績があります。



### 4. おわりに

公共性の高い国内外の鉄道に採用頂くために、安全第一に信頼性・品質の高い商品・システムの提案と製品作りを追及し、鉄道業界に貢献していきたいと考えております。

【株式会社 TAIYO 空気圧機器本部マーケティング部  
主事 古林 行雄】