

製品・技術 PR レポート

1. 企業概要

| | | | | | | | |
|-----------|--|------|-------------|---|-------|------|----|
| 会社名 | 扶桑精工株式会社 | | 代表者名 | 前田 順也 | | | |
| | | | 窓口担当 | 小山 大介 | | | |
| 事業内容 | 各種金型、工場自動化、産業用機械、機械加工(大物・小物) | | U R L | http://www.fuso-seiko.co.jp | | | |
| 主要製品 | プラスチック用金型、ガラス容器用金型、PET用金型、工場自動化、産業用機械、機械部品 | | | | | | |
| 住所 | 神奈川県相模原市緑区橋本台 2-12-24 | | | | | | |
| 電話/FAX 番号 | 042-774-1101/042-774-1102 | | E-mail | daisuke_koyama@fuso-seiko.co.jp | | | |
| 資本金(百万円) | 30 | 設立年月 | 昭和 22 年 1 月 | 売上(百万円) | 1,210 | 従業員数 | 70 |

2. PR事項

『金型、工場自動化、機械加工は当社にお任せ下さい!!』

■各種金型の製造

- ・主にガラス容器用、プラスチック用、PET用を製造しています。
- ・ガラス容器用金型は日本でトップシェアを誇ります。
- ・プラスチック用金型は、ブローとインジェクションに対応できます。とくに、難度の高いヒーターケース用金型を得意としています。ヒーターケース用金型は部品点数が多数に及び、全部品が高精度で製造、組立てられます。自社でトライ成形も行っています。



■工場自動化、産業用機械の製造

- ・仕様打合せから、機械・電気設計、部品製造（調達）、組立、プログラム、現地据付、メンテまでを一貫して対応できます。
- ・製造ラインの自動化や省人化の実現にお応えします。
- ・これまでの製作実績としまして、自動搬送装置、ローダー、コンベヤ、プレス機、研磨機などがあります。
- ・各種装置の組立委託も承っております。

■機械加工設備

- ・特殊設備として大型の加工機を有しております。テーブルサイズは、4m x 10m、高さは 3m、工作物許容質量は 40t の機械加工設備です。このテーブルサイズでは、中型のバスやトラックをそのまま載せることができます。加工する物は、1t 以上がほとんどです。
- ・直径 0.10mm の工具を使用した加工ノウハウも持ち合わせており、微細な加工にも対応できます。



- 社内に、海外営業部門を設置しており、輸出入にも対応できます。

3. 特記事項（期待される応用分野等）

※2009年 ISO 9001 認証取得

※2017年2月公益財団法人相模原市産業振興財団様主催の市内企業の工場見学で留学生が来社しました。