

# 極細精密ばねの設計・製造 試作ばね特急対応可能



マツバラコウギョウ

## 松原工業 株式会社

### 事業・商品・技術の特徴

- ◇“一人ひとりが品質意識を持ち、顧客目線の品質管理をする”を第一に考え
  - ・線ばね(0.06mm～3.00mm) 板ばね(板厚1.5mm以下)を中心に、多品種 小ロット・短納期にて、ばね設計・製作致します。
- ◇製作ばね(圧縮コイルばね・トーションばね・ばね・ワイヤーフォーミング・薄板ばね)

### 連絡先

Tel 0229-39-0490  
 Fax 0229-39-3316  
 E-Mail mkk.miyagi@ever.ocn.ne.jp  
 URL http://www.matsubara-sp.co.jp  
 担当者役職・氏名/ 工場長 高泉 良一



### イチ押し！車技術



### 生産品目等

| 品目      | 車          |            | 車以外         |               |
|---------|------------|------------|-------------|---------------|
|         | リターンズpring | リターンズpring | クラッチspring  | ポンプ用spring    |
| ロット     | 100,000/M  | 30,000/M   | 20,000/M    | 100,000/M     |
| サイズ     | 線径：0.7mm   | 線径：1.0mm   | 0.6*14*14.5 | 0.5*3.7*10*12 |
| 精度      | ±0.2       | ±0.2       | ±0.05       | ±0.2          |
| 材質      | SUS304     | SWP-A      | SWP-A       | SUS304        |
| 取引先     | -          | -          | -           | -             |
| 売上比率(%) | 3%         | 2%         | 5%          | 3%            |

### 生産設備

| 名称                | 型式・能力    | 台数 |
|-------------------|----------|----|
| 立型トーション           | TW-7     | 2  |
| 立型トーション           | TW-15    | 2  |
| コンピュータトーション       | MCT-10D  | 1  |
| コンピュータトーション       | MCT-10E  | 1  |
| コンピュータ制御springマシン | MCS-8G   | 1  |
| コンピュータ制御springマシン | MCS-15E  | 3  |
| 立型トーション           | VRS-10   | 6  |
| エクステンションspringマシン | CLS10    | 2  |
| コイルingマシン         | AC2      | 3  |
| 電気炉               |          | 3  |
| 投影機               | PJ-2505F | 1  |
| 荷重試験機             | NST-10   | 1  |

### 企業概要

本社 〒331-0054 埼玉県さいたま市西区島根236  
 宮城の拠点 〒989-4302 宮城県大崎市田尻大貫下山居42-3  
 面積【敷地】1,267㎡ / 【建物】198.34㎡  
 海外拠点 -  
 代表者 吉田 昭喜男  
 設立 1963 (S38) / 12 / -  
 資本金 2,000万円  
 従業員 20名  
 認証取得 -  
 資格取得 -

業務範囲 素材 企画/開発 設計 試作/小ロット 量産 組立/検査 評価 設備メンテ等