

# 株式会社 双和精機

【金属機械加工】



ホブ盤



加工の様子

長年、ばね鋼材を扱い数多くの製品を製造してきました。

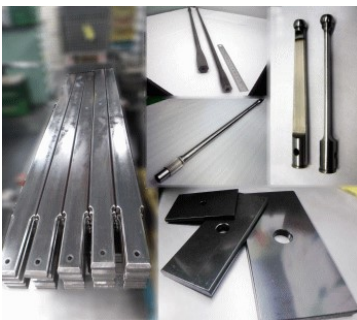
当社では、お客様の要求にこたえられるように加工技術を研鑽しています。

ばね鋼は機械加工が出来ない程の硬度で粘り特性が強く、加工は非常に難しいですが、自動車用板ばねの部品加工、鉄道車両用トーションバー、印刷機用トーションバー、精密安全ピンなど、長物製品から小物製品まで幅広く対応しています。

## 企業概要

業種	金属製品製造業
住所	横須賀市馬堀町1-4-18
資本金	600万円
従業員	8名
電話番号	046-835-6589
FAX	046-833-8308
メール	tatsuya@souwa-seiki.co.jp
H P	http://www.souwa-seiki.co.jp/

## 主な製造品



- 自動車用板ばね部品
- 鉄道車両用トーションバー
- 印刷機用トーションバー
- 精密安全ピン

## 主な取引先

- 日本発条(株)
- (株)スミハツ
- (株)東京機械製作所
- 日発精密工業(株)
- 横浜機工(株)
- (株)ホリキリ

## 保有設備・得意とする技術等

### <保有設備>

- 3次元CAD/CAM 1台
- マシニングセンター 3台
- NC旋盤 4台
- NCフライス 1台
- 汎用旋盤 1台
- ボール盤 1台
- ホブ盤 2台

### <加工可能材質>

- ばね鋼 (SUP材)

### <得意とする技術>

- 旋盤加工 ●フライス加工 ●NC加工