

## 製品・技術 PR レポート

## 1. 企業概要

会社名	株式会社 多摩スプリング		代表者名	渡邊 イシ子			
			窓口担当	森岡 信行			
事業内容	スプリング製造・販売		URL	<a href="http://www.tamaspring.co.jp">http://www.tamaspring.co.jp</a>			
主要製品	圧縮/引張コイルばね、自動車ばね、耐熱ばね、小物精密細工ばね						
住所	〒194-0215 東京都町田市小山ヶ丘 2-2-5-14						
電話/FAX 番号	042-798-5511/042-798-5515		E-mail	service@tamaspring.co.jp			
資本金(百万円)	80	設立年月日	昭和 34 年 10 月	売上(百万円)	929	従業員数	39

## 2. PR事項

## 『多摩スプリングは、ばねの新時代を拓きます!!』

弊社は最先端技術を駆使し、経験豊富な技術陣、最新設備により、自動車用サスペンションばね、耐熱ばね、スーパーばね(角断面ばね)、その他精密ばねを設計製作し提供しています。



<コイルばねの圧縮 シミュレーション>

お客様一人ひとりのニーズに応える為に、シミュレーション・システムを利用してばね特性や強度を評価し、お客さまのオリジナルばねをデザイン・設計致します。シミュレーション結果は数値だけでなく、ビジュアルでもご確認頂けますので、設計段階から実際のデザインが可能となります。



<高強度異形線材によるスーパーばね>

## ● スーパーばね

プレス金型・油圧機器・OA 機器用に開発されたばねです。断面が円形ではなく、矩形のワイヤーを使用しているため、同じスペースで、より多く変形することができ、同時に高い負荷を得ることができます。



<自動車用ばね>

## ● 自動車用ばね

ラリー、サーキット、ストリートなどのモータースポーツ用サスペンションばねをデザイン・製造しています。高張力ワイヤーを用いた結果、設計応力を上げ、軽くてコンパクトで、より細いワイヤーでの製造に成功しました。

## ● 耐熱ばね

特殊合金を使用したばねで、プラスチック金型やガラス金型炉等の高温環境に耐えることができます。

## 3. 特記事項

- 2000年11月 ISO9001 認証取得
- 2010年9月 エコアクション 21 認証取得