

株式会社 芝田スプリング製作所

■ 代表者名
芝田 佳和

■ 所在地
〒889-4414
宮崎県西諸県郡高原町蒲牟田1097-1

■ 資本金 5,000万円
■ 従業員 48名

 (0984)42-4161

 (0984)42-4067



■ 連絡担当者
専務取締役 芝田 和幸

 shibata-spg@btvm.ne.jp

■ 主要製品
スプリング製品(線ばね)、線材/パイプ曲げ加工品、プレス製品、溶接加工品、切削加工品、めっき製品

■ 加工内容
スプリング成形、3次元曲げ、プレス、溶接、切削、転造ネジ、センタレス研削、表面処理(亜鉛めっき)

■ 主要取引先
ミネベア アクセスソリューションズ(株)、(株)モリタ、アイシン九州(株)、(株)アルファメタル、(株)山清工業九州、(株)末松電子製作所
他 約100社

主要な設備

機械設備名	型式・能力・寸法	台数
NCコイリングマシン(ばね成形)	φ0.1~	35台
NCフォーミングマシン(ばね成形)	φ0.1~	35台
ばね端面研磨機	0.6φ~	3台
NCベンダーマシン(3次元曲げ)	φ2.0~	25台
NCフォーミングマシン(3次元曲げ)	φ3.0~	3台
自動プレス	25t~	30台
アーク溶接ロボット/スポット溶接器		5台
NC旋盤 他		8台
転造盤(ネジ/ローレットなど)		15台
タッピングマシン		2台
センタレス加工機(芯無研削盤)		2台
電気炉		10台
ばね荷重測定器/投影機	藤井精器/10x、50x、100x	7台
自動亜鉛めっきライン	ベーキング炉、クロメートライン(有色・黒色・ユニクロ)	1式
蛍光X線 膜厚計		1台

企業の特徴・自動車産業へのPR

弊社は、永年培ってきましたスプリングの製造技術を基として、線材/パイプの3次元曲げ加工、プレス加工、溶接加工、切削/ネジ加工、めっき加工などへと展開しております。



スプリング加工



NCベンダー曲げ加工



NCフォーミング曲げ加工



プレス機



アーク溶接ロボット



自動亜鉛めっきライン

一次
サプライヤー
金型
鋳造
鍛造
プレス加工
切削加工
表面処理
樹脂成形
ゴム成形
ポルトアウト
ハネ
設備関係
電気
電子部品
その他