

## 技術・サービス

### ■埼玉プレスがご提供するアルミ鍛造製品

- ▷国内有数の大型鍛造機による大型・薄肉製品
- ▷精密プロセスコントロールによる高強度・軽量化製品
- ▷加熱～鍛造自動ラインによる高品質・低コスト製品
- ▷各種解析設備による低コスト・短納期・提案製品
- ▷高レベル品質評価設備による高品質製品



四輪用サスペンション部品



二輪用フレーム部品

材料・加工技術

## 強み

- ▷弊社は主に自動車・二輪用アルミ鍛造部品を製造しているメーカーです。
- ▷関連会社も含めて特に国内及び欧米の自動車向け高強度アルミ鍛造部品を数多く生産しております。
- ▷3,300t、2,500tの国内有数大型鍛造ラインを保有しており、大型・薄肉の鍛造品生産が可能です。

## メリット

- ▷弊社固有技術「高強度アルミ部品工法」によってアルミ部品をより高強度化・軽量化することにより自動車及び二輪を軽量化し、燃費の向上・地球環境に貢献いたします。

企業名	埼玉プレス鍛造株式会社			電話	<b>0544-58-7122</b>
所在地	富士宮市山宮3507-35			FAX	0544-58-7133
代表者名	代表取締役 内海 達二	設立年月	1972年2月	URL	<a href="https://spfcl.co.jp">https://spfcl.co.jp</a>
資本金	10,000千円	従業員数	97名(2024年7月時点)	問合せ担当	営業部 吉田 男二郎
事業内容	二輪、四輪用アルミ熱間鍛造部品の製造				
拠点(国内・海外)	本社・川口工場(埼玉県川口市)、静岡工場(静岡県富士宮市)、埼玉铝合金精密鍛造(丹陽)有限公司(中国)				
主要取引先	ヤマハ発動機(株)、本田技研工業(株)、日軽金ALMO(株)、(株)ソミック石川				
認証・規格	IATF16949、ISO9001				