



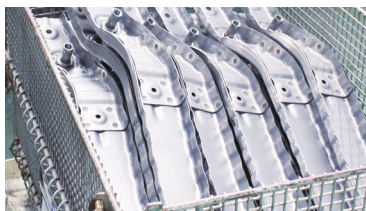
杉本金属工業(株)

自動車・家電部品製造業

自動車の足回り部品の軽量化とコスト削減のための  
高張力鋼板の加工技術

- ★ 高強度の高張力鋼板を加工する技術。
- ★ 自動車足回りの軽量化とコスト削減を実現。
- ★ 車両の低燃費化に貢献。

杉本金属工業(株)は、昭和22年(1947年)から自動車メーカーの協力工場となり、それ以来、自動車関連部品の製造を主に行っています。自動車部品においては、現在、環境負荷低減・燃費向上を目指し高張力鋼板(ハイテン材)が多く使用されています。ハイテン材加工に係る豊富な加工実績と技術研鑽の積み重ねに加えて、大型設備(2500tトランスファープレス)を合わせることで、安定的な生産を行っています。今後、更に高張力のハイテン材部品製造への挑戦を続けるとともに、高齢者の多い農業関係で、農機具の軽量化ニーズに対応した提案等、ハイテン材の加工技術による機器の軽量化ニーズを掴んだ展開を目指しています。



受賞案内が届いた時、大変な驚きと共に嬉しく思いました。これからも技術力を磨き続け、自動車社会に貢献出来る様に精進していきたいと思えます。この受賞は社員の努力の賜物であり、これからの仕事の活力になります。本当に有難うございました。



代表取締役社長  
杉本幸弘さん

### 杉本金属工業株式会社

静岡市駿河区下川原南2-24

TEL.054-257-9455

www.sugimoto-mm.co.jp

従業員数/175名 資本金/9,500万円



高張力鋼板の高度な加工技術で、  
自動車のボディ製造を支える。