

柳河精機（株）

代表取締役会長
河口 暎雄
代表取締役社長
河口 崇宣

輸送用機器アルミ・鉄系部品の一貫加工メーカー

住所： 〒183-0023 府中市宮町 1-40 KDX 府中ビル 6F
TEL： 042-365-3111 FAX： 042-362-3513
資本金： 67,600 万円 従業員数： 477 名(平成 28 年 3 月)
URL： <http://www.yanagawa-seiki.co.jp/>

各種お問い合わせはホームページのお問い合わせ欄を活用下さい。

わが社の特徴

柳河精機株式会社は 4 輪 FF 車用マニュアルトランスミッション、デファレンシャルをはじめとした、4 輪・2 輪用部品のアルミ鋳造・Fe 鍛造の設計・開発から、懸架系(足回り)部品など、輸送用機器関連部品の塑型から組立迄の一貫加工を行っています。

主要製品又は技術

アルミ DC 部品、Fe 系部品
中空 DC・薄肉 DC 技術

わが社の得意とする製品・技術

近年自動車産業は環境対応の為の次世代自動車の開発が中心となり、CO₂ を大幅に削減するエコ技術の開発が盛んであります。又燃費向上の為には部品の軽量化やそれを可能にする材料の開発が求められています。当社に於いてはこれらのニーズに応える為に、アルミダイカスト技術の更なる進化を目指して、「薄肉大物製品や大物中空製品」の技術開発に積極的に取り組んでいます。

これらのコア技術を磨いて薄肉・軽量で高剛性なアルミ製品の開発を行い、客先ニーズに応じて行くことが大きなテーマであり、世の中の貢献に繋がると確信しています。

アルミは軽量で強度があり、今後もアルミへの材料置換は拡大するものと思われれます。アルミのダイカスト製法は量産性があり、又コスト効果もあることから益々ニーズが高くなっており、更に技術を進化させて行く必要があります。

アルミ製品の拡大を目指して「新材料の開発、金型製作技術と固有技術を更に進化させる」取り組みも行っています。これらの技術により開発した製品を機能保証する体制も構築しており、今後もお客様のニーズに応え、社会から更に必要とされる企業へ進化させて行くことを目指しています。

わが社の欲しい製品・技術

* アルミ薄肉製品の量産化・拡大に向けて必要とされている客先情報。