



多摩グリーン賞【経営部門】

多摩冶金株式会社

航空機部品の熱処理受託加工

～海外大手メーカーからも選ばれる生産技術と社内体制の構築～

当社は創業以来、70年近く金属熱処理を受託加工している専門加工業者です。金属熱処理とは、加熱と冷却の組合せにより、金属の硬さなどを調整するプロセスで、刀鍛冶でも利用された古来の技術です。この熱処理は、性質を変える加工方法であるため、見た目では品質の良し悪しが判断できず、プロセスの構築と認定取得が大事になります。

当社では、創業以来熱処理一筋で、地元の金属加工における熱処理需要に応じてきました。しかし2009年頃、リーマンショックで経験した将来への危機感から、新たな事業の柱を構築するべく、民間航空機業界への参入に大きく舵を切りました。民間航空機は近年、世界的に需要が高く、また一度生産ラインに組み込まれると、長期的な受注に繋がり経営環境が安定します。一方で、高度な品質保証体制や関連の認定取得・維持の難易度が非常に高いため、当時、航空機製造に向けた社内体制の改革が求められました。

そこで、当社では品証技術の人員を充実させ、結果、10年間で間接人員と直接人員の比率が4:6から、6:4まで変化しました。またその体制での努力も実り、国内でも希少な

認定を多く取得し、航空機のジェットエンジンメーカー等、海外の大手メーカーからも選ばれる熱処理会社に成長しました。

今では、供給責任の自覚から、100年企業を展望に置き、人事施策を展開しています。例えば、新卒社員の積極採用を行い、毎年2～4人の新社会人を迎え入れています。さらには、次世代に合わせた働き方改革の努力も相まって、新卒社員の定着率100%を維持し、次の時代の体制づくりに励んでいます。



会社概要

代表取締役社長	山田 毅		
本社所在地	〒208-0023 東京都武蔵村山市伊奈平2-77-1		
業務内容	金属加工業(金属熱処理)		
資本金	2,000万円	沿 革	創業 1951年
主な販売・受注先	シーコム(株)、川崎重工業(株)		
従業員数	正社員:52名(パート・アルバイト:9名) 平均年齢:43歳		

連絡先

担当者	総務グループ長 平岡 恵美子		
U R L	http://tamayakin.co.jp		
E - m a i l	somu@tamayakin.co.jp		
T E L	042-560-4331	F A X	042-560-4550