

喜多方軽金属株式会社

■ 企業PR

会津の地で鋳物事業の基盤をつくろう!

喜多方軽金属株式会社は、アルミ鋳物の専門メーカーとして、常に高い目標を持って技術革新に取り組んでいます。お客様のニーズに沿った製品を、ハイブリッドな発想と高度な鋳造技術力で、世の中に送り続けます。製品の大きさ(数10g~50kg)やロット数(数10ヶ~一万ヶ/月)には特にこだわりません。

【技術の特徴】

JIS規格合金から開発合金まで多様な合金によって、ニーズに合致した鋳造製品を提供できます

高度な溶湯処理技術及び金型温度制御技術により、高品質な鋳造製品を生産することができます

CAD・CAEと蓄積した鋳造技術を基に、方案設計及び最適形状の提案ができます
多種多様な金型鋳造機を保有し、広範囲な形状・大きさの鋳造製品の生産が可能です



■ 企業概要

代表者	五十嵐敦	所在地	福島県喜多方市字長内7840番地
ホームページ	http://www.kitakata-casting.co.jp/	資本金	1億円
E-mail	info@kitakata-casting.co.jp	操業年月	昭和45年2月
主業種	輸送用機械器具製造業	従業員数	105人
TEL・FAX	0241-22-1084 / 0241-22-1493	売上	25億円
認証資格等	ISO 9001:2008、JIS Q 9001:2008 ISO 14001:2004、JIS Q 14001:2004		
生産技術・加工技術	アルミ砂型鋳造、アルミ金型鋳造		
主要生産品目 (事業内容)	アルミニウム合成鋳物の鋳造 自動車(トラック)エンジン回り及び二輪車用ボディフレームを中心に、建設機械部品・電気機器部品等		

■ 保有設備機械

溶解設備・連続溶解保持炉 8基・るつぼ炉 4基 金型鋳造機 ()内数字は対応可能型サイズ
・可傾型垂直式(1600×1500×500/500) 1基・可傾型垂直式(1500×1200×400/400) 2基
・可傾型垂直式(900×900×250/250) 6基・可傾型垂直式(750×750×250/250) 9基 中子成型機・反転排砂式シェルマシン 8基 熱処理設備 10基 含浸処理設備 一式 X線検査装置 一式

■ 製品・設備紹介

インレットマニホールド、インレットダクト、ウォーターダクト、フライホイールハウジング、ミッションケース、二輪車用ボディフレーム、キャパシタケース、油圧ポンプ部品、コンプレッサー用シリンダー類