



企業の強み

コヤマは、鋳鉄、アルミ鋳造という素形材エンジニアリングを通じて、自動車や建設機械などわが国の基幹産業分野を支えています。技術開発を通じ、新たな分野を拓いていく姿勢は、新素材応用やメカトロニクス関連機器の開発にも発揮されています。世界が地球環境への対応を迫られる現在、弊社の「バリンダー」はその先駆けともなる省力化機械として、数多くの国々から高い評価をいただいております。



自社製鋳物仕上研削機



目指す企業の姿

【経営理念】 「真心のこもった物造り」で、人と環境の調和を目指します。

【経営戦略】 鋳鉄、機械加工、省力化機械、アルミを主体とした軽合金の4つの分野を軸に、独自開発の技術を活かし、一貫した管理システムのもと、確かな製品を提供していきます。



タイ工場

【将来ビジョン】 環境への配慮、地域発展への貢献に積極的に取り組むとともに、世界の景気変動に左右されない企業をめざし、ホンモノの製品づくりに、研究努力し、邁進します。

社長、先輩社員から一言



代表取締役社長 小山 隆宏



「体力、精神ともにタフで根気強く、組織での礼儀や秩序を守れる人」を求めます。学生時代はめいっぱい遊んでも入社後にどれだけ一生懸命になれるか、仕事をやりながらどれだけ学び、専門知識を磨けるかが大切です。モノづくりへの情熱を持った理系はもちろん、グローバルな展開

を考えて語学に優れた文系の人材も求めています。

第二生産技術課 Nさん (2012年4月入社)

世の中は常に変化しています。モノづくりの現場ではその変化に対応していかなければなりません。私たちは安全性・品質・効率性の向上を目指して日々の改善・改良に努め、よりよい製品を、より効率的に作れるよう努力しています。楽な仕事ではないかもしれませんが、自分の手がけたものが一つの製品となった時の充実感は格別ですよ。ご興味のある方はぜひ見学にお越しください！！



実際に
訪問した

学生から見た魅力

レポート：S 大学 K 学部 D 学科
O さん



働きがい

インターンシップでは専攻分野とは異なるものだったが、一から指導してもらい、鋳物の知識が得られ、その奥深さを知ることができました。分析業務では、不良品を発生させないため妥協しないことに働きがいを感じました。



将来性

今回インターンシップを受けた試験室では、分析や管理が徹底され、不良品の発生を防ぐ姿勢があり、何より安全第一に力を入れていることから、今後のご活躍が期待できる会社であると感じました。



職場の 雰囲気

職場の方々には挨拶が多く、とても明るい雰囲気を感じました。インターンシップでの作業では、担当者の方がついて、どうしてこの作業が必要なのか、どのように行うかなどを、親切かつ分かり易く説明していただいたので、理解しながら行うことができました。



基本情報

- 事業内容 ①自動車部品、建設機械部品、油圧部品等の製造および加工
②NCバリ取り装置の設計・製造・販売
- 本社 〒381-2224 長野県長野市川中島町原 1111 番地
TEL. 026-292-2700
FAX. 026-292-2252
email k064@koyama-nagano.co.jp
- 須坂工場 〒382-0011 長野県須坂市大字日滝字虫送 3500-1
- 資本金 9,800 万円
- 従業員数 550 名 (平均年齢 36.4 歳)
- 設立 1946 年 10 月
- URL <http://www.koyama-nagano.co.jp/>
- 売上高 169 億円



全景

- 福利厚生 健康保険・厚生年金・雇用保険・労災保険、厚生年金基金、独身寮、クラブ活動、給食補助、クリーニング制度、家族会、スポーツ大会、社員旅行、資格取得、海外研修等
- 休日・休暇 日曜日、会社カレンダーによる休日、年末年始休暇、夏季休暇他
- 初任給

	大卒	短大卒(理工系)	専門学校卒	高卒
基本給	200,000 円	180,000 円	167,500 円	160,000 円
諸手当	29,478 円	26,478 円	25,478 円	24,478 円

- 最近の雇用状況 (30 歳未満の若年雇用者)

	25 年度	26 年度	27 年度
採用者	18 名	21 名	16 名
離職者	4 名	5 名	3 名