

1. 企業概要

会社名	ナガヤマコウギョウ (株)長山工業	代表者名	代表取締役 長山 英一郎
事業内容	アルミ試作部品製作、鋳造用金型製作	窓口担当	代表取締役 長山 英一郎
主要製品	自動車・バイク部品	U R L	http://www.e-nagayama.co.jp/
所在地	〒333-0834 埼玉県川口市上青木2-23-8		
国内事業所	-		
海外事業所	委託生産先: タイ(バンコク)、ベトナム(ホーチミン)		
電話/FAX番号	048-268-5673/048-266-2712	E-mail	nagayama@e-nagayama.co.jp
資本金(万円)	1,000	設立年月	1983年3月
主要取引先	本田金属技術(株)、東栄産業(株)	売上(万円)	7,850
国際規格	-	従業員数(人)	6

2. PR事項

自動車、二輪車などのレース用、試作・開発部品の製作メーカーです

創業当初(35年前)は、自動車エンジン部品の量産用アルミ鋳造用金型製作の専門メーカーでした。

現在は自動車などのアルミ部品の総削り出しによる試作品加工を主業務としております。

その他にも3D・CADデータ、NCデータの作成から小物の部品加工、金型部品製作も手がけています。

特に3次元CADモデルからNCデータを作成し、高速高精度なマシニング加工を手がけることを得意とし最新鋭のドイツ製5軸加工機をフル稼働して、小ロット・短納期対応を心がけています。

「小回りが利いて動きが早い」、これが長山工業の強みです。

最新鋭5軸加工機



C30-U



DMU-50

最新鋭のドイツ製5軸加工機で複雑な形状を高速高精度に加工します。

DMG社製 DMU-50 2台
加工ストローク 500×450×400mm
HERMLE社 C30U
加工ストローク 650×600×500mm

金属3Dプリンターによる部品製作

CNC 3次元測定機



ミトヨ製 Crysta-Apex C 9108
測定範囲 905×1005×805mm



左：アルミ製バルブ 右：マルエージング鋼

3. 特記事項

- 試作開発から量産まで。高精度、多品種、小ロットにも対応
- 「川口の元気な企業」平成20年度認定