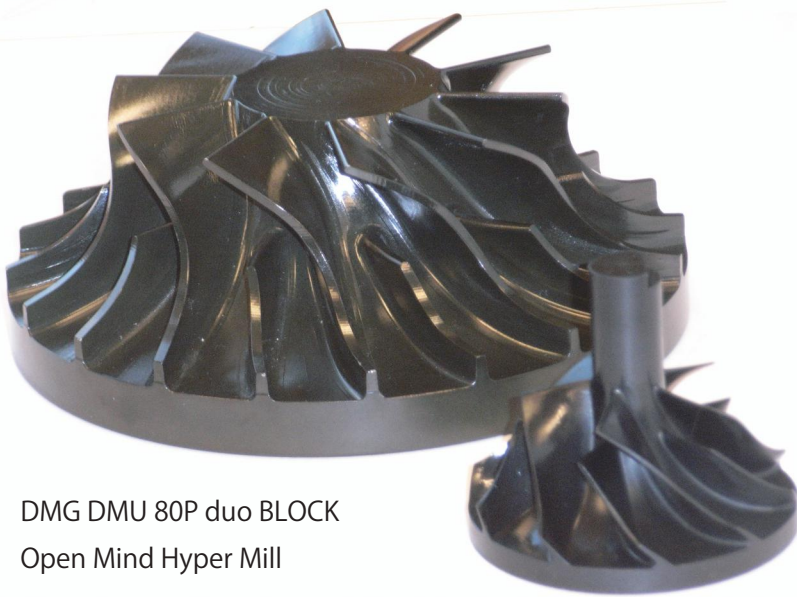
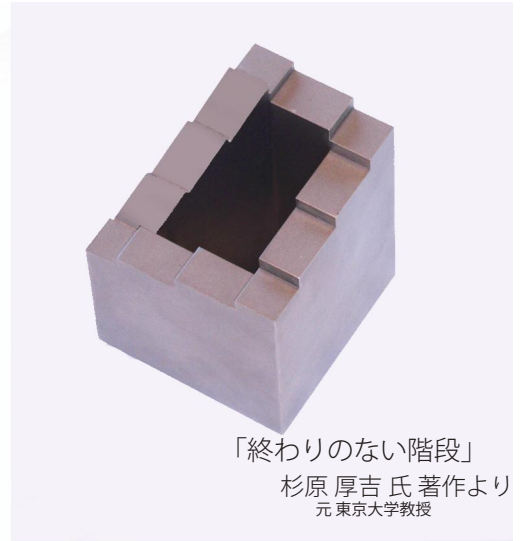


私たちは毛利製作所です。 ご用命をお願い申し上げます。

私たち毛利製作所は、1960年に新潟県長岡市にて各種部品の機械加工業として創業以来、主に工作機械、自動車産業機械などの基本構成部品を製作してまいりました。そして新たに航空・宇宙・防衛分野にも進出すべく、2015年5月にJIS Q 9100の認証を取得。これまでの機械加工の技術を生かし、航空・宇宙・防衛分野でも、お客様に満足いただける製品を提供してまいります。



DMG DMU 80P duo BLOCK
Open Mind Hyper Mill



「終わりのない階段」
杉原厚吉氏 著作より
元 東京大学教授

当社の強み①
多工程一貫生産の技術力

多分野に貢献

当社の強み②
5軸 M/C の活用力

カタチ & 精度

当社の強み③
品質保証の徹底力

真円度、三次元測定機、恒温室

当社の強み④
研削幾何精度の保証力

00.5, 1.2, 1/2, 1/2, μm
ツガミ製 G300F-500(A+I)

当社の強み⑤
提案力

取締役 CIO

取締役の毛利聡一がチーフ・インフォメーション・オフィサーとしてご相談を一元管理いたします

品質方針

わたし達、(有)毛利製作所は、「機械加工技術しんか(進化・深化・真価)継承」と言う 基本理念の基での企業活動を、JIS Q 9100に基づく品質マネジメントシステムを活用することにより、より確実なコトとし、「要求された品質のモノを継続的に顧客に提供する」

更に、創意工夫を合言葉に、Q・C・D(品質・価格・納期)に関する改善活動を 積極的に行い、Q・C・Dの満足度を高め、日本は基より世界の企業からも愛され、信頼され、必要とされる「高品質な企業を創りあげていくコトとする」

会社概要	
会社名・代表者名	有限会社 毛利製作所 代表取締役 毛利豊
所在地	〒940-0006 新潟県長岡市東高見1-1-7 (北部工業導入団地内)
資本金	500万円
創業年月日	昭和35年11月28日
総従業員数	16名(4+12名)
敷地面積	400坪(1320㎡) 工場面積 240坪
主な取引先	ユキワ精工(株) (株)ツガミ (株)大菱計器製作所 (株)東京ロストワックス工業 (株)中津山熱処理 (株)丸菱電子 加賀ワークス (この行、JIS Q 9100取得企業)
取引先銀行	日本政策金融公庫 新潟支店 第四銀行 神田支店(長岡市) 北越銀行 大光銀行 長岡信用銀行

主要設備		
設備機械	CNC旋盤 11台	中村留、オークマ、滝沢 6"チャック4台、8"チャック5台、10"チャック2台 テール付3台、ロボット付3台
	マシニングセンタ 8台 立・横・5軸	DMG、碌々、ツガミ、ファナック、OKK テーブル最大 1100×700×500、C軸機能付6台 5軸マシニングセンタ 800×800×800 DMU 80P duo BLOCK
	円筒研削盤 4台	ツガミ 内・外・端同時 1台、ネジ研削付1台
	平面研削盤 1台	岡本 600×400
	ワイヤーカット放電加工機 1台	ファナック 320×220×180
	加工ソフトウェア	Master Cam, Hyper Mill
測定機	真円測定器(東京精密)、三次元測定機(キーエンス)、表面粗さ測定器(ミツトヨ)、パーティカル3(トリモス) セラミック定盤(ミツトヨ)、石定盤(大菱計器00級)、ブロックゲージ(Fowler, ミツトヨ) シリンダゲージ(オスカーシュベック) 他 測定具完備	

沿革	
昭和35年11月28日	長岡市袋町にて、工作機械、自動車、産業機械等の部品加工を行う個人企業として創業
昭和45年	袋町の工場を拡張
昭和48年	有限会社 毛利製作所設立(法人化)、資本金500万円
昭和49年	自動車部品増産の為、新組町に工場移転 昭和55年 新組町の工場拡張
昭和61年	長岡市東高見の工業導入団地内に工場新築 平成16年 工場増築
平成24年	長岡産業活性化協会(NAZE)より 豪技認定「毛利レリーフ」
平成25年	航空機部品加工に参入開始
平成27年5月	JIS Q 9100 & JIS Q 9001(ISO 9001)の認証を取得 BSK A0242 JAB CM023



ご相談、お見積等はお気軽に、電話、FAX、メールでお問合わせください。



毛利製作所

TEL : (0258)24-1054
FAX : (0258)24-0429
<http://www.mohri-mhr.com/>

対応窓口 取締役 CIO 毛利 聡一 e-mail: mohri.t@themis.ocn.ne.jp

取締役 総務部長 毛利 充弘 e-mail: mohri.mi@themis.ocn.ne.jp