株式会社 ナガセ

技術・製品キーワード へら絞り加工

金属加工のなかでも特殊なへら絞り加工を中心に、多岐にわたる部品製造と組立加工を行って参 りました。徹底した社員教育、設備拡充に力を入れ、高品質・高信頼の維持体制を確立致しま した。ニーズに応じたフレキシブルな対応を致します。



へら絞り加工

♥ 得意な技術・製品

〈へら絞り加工〉

- ●1945年に創業し、製缶板金業、その他の産業機械器具卸売業の分野で 日夜研鑽に努めて参りました。その過程の中で、幅広い分野で用途が あり、同心円形状を得意とするへら絞り加工を中心に技術展開を図っ て参りました。
- ●現在では、エレクトロニクス・電気部品・医療機器・真空機器・農機具・ 航空機・通信機器・照明器等の多岐にわたる部品製造と組立加工を行っ ております。



バフ研磨

☆ 主要な技術・製品

- ●弊社の強みであるへら絞り加工は、φ10程度からφ3000程度までの絞 り加工が可能であり主に同心円形状を得意としています。
- ●更に弊社では溶接、板金、三次元レーザ加工、バフ、組立と総合的な 対応ができる体制があります。
- ●絞り製品は、エレクトロニクス・医療機器・自動車・航空機等のパー ツとして、特異な領域ながら、なくてはならないパーツとして使用さ れています。その特殊な製法ゆえに、絞り作業には、機械には代行で きない熟練技術、いわゆる手技術が要求されます。求められる高品質 と高信頼が弊社の製品・技術の強みであると考えます。



三次元レーザー加工

- ■生産拠点、研究体制:東京都武蔵村山市本社工場、関西営業所
- ■主要設備:へら絞り機、NCスピニングマシン、汎用旋盤、NC旋盤、三次元レーザー加工機、YAGレーザー溶接機、T ig溶接機、超音波洗浄機機、三次元測定器、非接触形状測定器、など
- ■得意な顧客、市場分野:各種分野機器(半導体、電子、食品、真空、航空宇宙、医療、生産設備)
- ■主要取引先(企業名)、顧客構成:半導体、電子機器、生産設備機器、食品機器、医療機器製造メーカー
- ■今後開発・獲得したい技術、挑戦したい産業分野

技術→更なる高精度のヘラ絞り加工技術および付随する金属加工技術の獲得 産業分野→へら絞り技術を向上させながら、医療機器や航空機においては特に幅広い用途提案を行い、弊社にしかできな いへら絞り加工技術を活用したい。

- ▶取得資格、認証(ISO 等): ISO9001
- ▶公的支援利用状況(直近3~5年以内):受注型中小企業競争力支援事業、ものづくり・商業・サービス新展開支援補助金

カブシキガイシャ ナガセ

株式会社 ナガセ

- ●資本金:1,200万円 ●従業員数:70人 設立年度:1968年
- ●連絡窓口(名前):長瀬雄一郎
- ●所属団体: AMATERAS、昭島商工会、武蔵村山商工会

所在地: 〒208-0023 東京都武蔵村山市伊奈平3-21-3

電 話: 042-560-6253 FAX: 042-560-5185

<Eメール>

<ホームページ>

y-nagase@nagase-shibori.co.jp

http://www.nagase-shibori.co.jp/