

ご挨拶

ナガイエンジニアリングは平成7年に、金型製造会社より独立しました。

平成8年に大幅に機械を導入し、有限会社ナガイエンジニアリングを設立しました。

平成18年には群馬県高崎市箕郷町に新工場を設立し、金型設計から設計・加工・修理の信頼できる企業として、皆様からご好評をいただいております。

海外で作った金型を修理・改造して、より精度の高い製品として仕上げる技と、充実した加工機械に最新のテクノロジーで当社の高い技術力にさらに磨きをかけ、今後さらなる飛躍を追求してまいりますので、何卒一層のご愛顧を賜りますようお願い申し上げます。

代表取締役 **永井 信行**

会社概要

| | |
|----------------|---|
| 会社名 | 有限会社ナガイエンジニアリング |
| 住所 | 群馬県高崎市箕郷町生原1601 |
| 創業 | 平成7年1月6日 |
| 設立 | 平成8年11月18日 |
| 代表者 | 永井 信行 |
| 電話番号 | 027-360-7897 |
| FAX 番号 | 027-371-9165 |
| 従業員数 | 13名 |
| 福利厚生 | 社員旅行等を実施 |
| 主要取引先 | 県内成型メーカー及び金型メーカー 県外成型メーカー |
| 取引先金融機関 | 群馬銀行 金子支店 高崎信用金庫 群馬町支店 しののめ信用金庫 群馬町支店 |

沿革

| | |
|---------|--------------------|
| 平成18年3月 | 工場を高崎市箕郷町に新築 |
| 平成8年11月 | 有限会社ナガイエンジニアリングを設立 |
| 平成7年1月 | 群馬郡群馬町にて独立、創業 |

事業内容

- 1.プラスチック金型製造
- 2.プラスチック金型用部品設計製造
- 3.金型製作の修理及び改造
他社海外型及び国内型の修理・改造
(他社には少ない海外型を取り扱っております)
- 4.金型開発
プラスチック金型の開発
設変・設計・その他

製品の紹介

アミューズメント関連



自動車関連



白物家電及びO A 機器関連



設備の紹介

| 機種・品名 | メーカー | 型式・規格 | 台数 |
|-----------------|---------------|-----------------------------------|----|
| CAD・CAM | Master Cam | ASC II .CADL.DXF.IGES.NFL.STL.VDA | 9 |
| | TOP SOLID | | 1 |
| | CAM-TOOL | Ver.14.2 2019年2月導入 | 2 |
| | CATIA V5 | | 1 |
| | WORKNC | | 1 |
| | 3D TASCAL | | 1 |
| 3D スキャナ型 3次元測定機 | KEYENCE | VL-300 2018年3月導入 | 1 |
| レーザー溶接機 | 株式会社スリーエー産業 | ALM200 | 1 |
| 高速加工機 | OKK | VB53 | 1 |
| | OKK | VB53 2018年9月導入 | 1 |
| | OKUMA&HOWA | 468V | 1 |
| ロボドリル高速加工機 | FANUC | α-T14iF | 1 |
| マシニングセンター | OKK | VM7Ⅲ | 1 |
| NC 放電加工機 | MAKINO | EDNC106 | 1 |
| | MAKINO | EDNC64 EDNC43 | 2 |
| ワイヤーカット加工機 | FANUC | ROBOCUT α-C600iB 2019年2月導入 | 1 |
| 高速細穴放電加工機 | 菱電工機エンジニアリング | ITE301-001-L | 1 |
| NC フライス | OKUMA&HOWA | 5V | 1 |
| | OKUMA&HOWA | RAMCON40 | 1 |
| | 浜井産業 | V16 | 1 |
| | SHIZUOKA | | 1 |
| 汎用フライス | KASUGA | V2 / 800x300 | 3 |
| 汎用放電加工機 | HITACHI | P30 / 400x300 | 1 |
| 平面研磨機 | NAGASE | SGW-75 / 7x5 | 1 |
| ラジアル | OGAWA 1000 | 1000-1500 | 2 |
| | TOMINAGA 1500 | | |
| 天井クレーン | KITO | 4.8t / 2.8t | 2 |