

有限会社 相模電興社

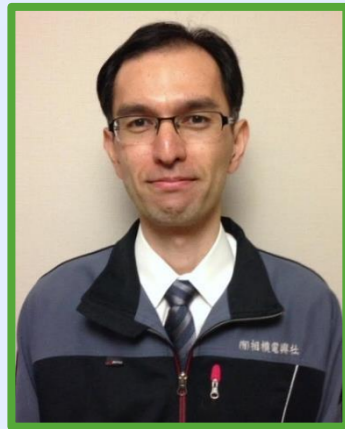
SAGAMIDENKOUSHA



私たちはプラスチックを削る職人です

事業内容

エンジニアリングプラスチックの加工・販売
各種合成樹脂ならびに電気絶縁材料の加工・販売
各種成型品の追加工ならびに試作加工
工業用パッキングの販売



確かな品物を納期厳守で

当社は1981年の設立以来「確かな品物を納期厳守で」を理念としてきました。
 私たちが作りお客様に納める品物は、例えば大きな機械の中の小さな部品の一つかもしれません。
 しかしそれがなければ機械が完成しないことを考えるととても大事な部品なのです。
 だからこそ確かな品物を納期厳守でお届けしたいと常に考えています。
 小規模の会社だからこそ可能なフットワークの軽さと柔軟性、そして創業35年以上の信頼と実績で、
 お客様のご要望にお応えしていけるよう日々努めています。

代表取締役社長 宮入 英二

事業内容

当社は樹脂・エンジニアプラスチック等を専門とする機械加工会社です。
 なぜ当社のようなプラスチック専門の機械加工会社があるかご存知ですか。
 プラスチックは金属に比べ傷つきやすく、伸び、反りが出やすいデリケートな材料です。
 そのため各プラスチックの特性を踏まえた上で加工を行う必要があるからです。
 当社では多品種の樹脂・プラスチック材料を取扱い、長年の経験で培った技術を基に
 様々な加工を行っており、多くのお客様から信頼をいただいています。

主要加工品

半導体製造装置関連部品 電子関連部品 電気計測器関連部品 測定機械関連部品
 制御装置関連部品 液晶製造装置関連部品 火災報知関連部品 洗浄装置関連部品
 液体定量吐出装置関連部品 通信機器関連部品 光学機器関連部品 医療関連部品
 等



企業概要

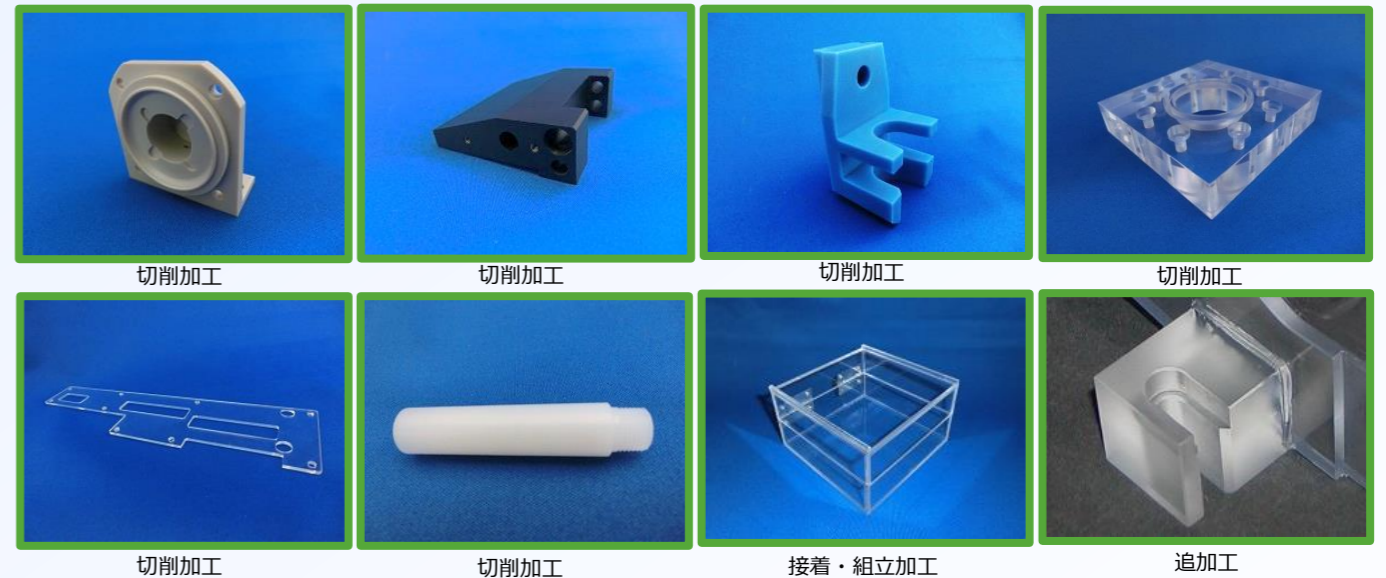
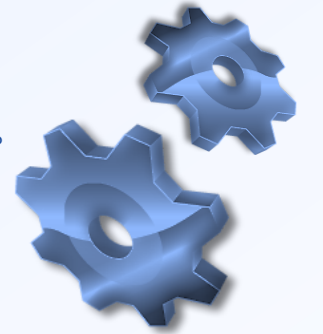
会社名 有限会社 相模電興社
 所在地 〒242-0001 神奈川県大和市下鶴間2768-26
 TEL 046-276-5931
 FAX 046-276-5912
 設立 1981年1月
 資本金 400万円
 代表者 宮入 英二
 従業員数 10名 (パート含む)

沿革

1981年1月 相模原市西大沼に各種合成樹脂材料の加工
 及び販売を目的として相模電興社を発足。
 1983年2月 法人設立、有限会社相模電興社とする。
 代表取締役宮入功が就任。
 1984年4月 現在地の工場を借り移転、稼働を始める。
 1988年10月 現在地を取得し新工場を建設。
 1988年11月 本社を相模原市より大和市に移転。
 2010年6月 代表取締役宮入英二が就任。会長に宮入功が就任。

製品紹介

当社で製作する品物は多様多品種です。手がけた品物は数千種類、もしくはそれ以上になるでしょう。
 その一つ一つをお客様のご要望に合わせて指先に乗るような試作品1個から製作致します。
 様々な加工に対応致しますが、中でもカバーや扉などの大物部品加工(加工サイズ800mm×1400mm程度)や
 テフロン・PEEK等のエンブラ加工等を得意としております。
 打ち合わせは技術者が直に行いますので、設計の変更などにも素早く対応致します。
 注文ロットは大手では対応しにくい単品から、品物にもよりますが1000個程度まで対応可能です。
 短納期・価格等についてもお気軽にご相談ください。



加工材料

- MA PMMA (アクリル)
- PVC (塩ビ) ■ HT-PVC (耐熱塩ビ)
- UHMW (超高分子ポリエチレン)
- PC (ポリカーボネート)
- ABS (ABS樹脂)
- PP (ポリプロピレン) ■ PE (ポリエチレン) ■ PS (ポリスチレン)
- 6N (6ナイロン) ■ 66N (66ナイロン)
- PVDF
- POM DRL (ポリアセタール樹脂)
- MCナイロン 各種
- PEEK
- PTFE 4F (テフロン) ■ PCTFE (ダイフロン)
- PEI (ポリエーテルイミド) ■ PI (ポリイミド)
- PF (ベークライト) ■ EG (エポキシガラス)
- 各種パッキン

その他各種材料に対応致します。特殊な材料もご相談ください。

加工分類

- マシニング加工
- マシニング3D加工 (一部対応)
- NCフライス加工
- 汎用フライス加工
- 汎用旋盤加工
- 穴・タップ加工
- プレーナー加工
- ベンチレース
- パフ研磨
- 曲げ加工 (塩ビ・アクリル等)
- プラスチック接着 (塩ビ・アクリル・ABS等)
- プラスチック溶接 (塩ビ・アクリル・PP)
- 成型品追加工
- 彫刻加工
- シルクスクリーン印刷

