

企業理念

ゴム製品、プラスチック製品、金属加工製品を始めとする工業用資材卸商社として、誠実と技術をもってお客様の要請に的確に対応する。

市場競争力のある魅力的な価格並びに製品を提供することにより、増収・増益に努め、持続的な会社の発展とともに社会に貢献することを心掛け、従業員の福祉向上を図る。

会社概要

商号

株式会社南部

設立年月日

昭和32年11月5日

資本金

1,000万円

会社役員

代表取締役 小原照光

取引銀行

みずほ銀行 八重洲口支店

三菱UFJ銀行 神保町支店

城北信用金庫 神田支店

所在地

〒323-0829

栃木県小山市東城南4-34-4

TEL：0285-38-8581

FAX：0285-38-8582

営業所

■那須営業所

〒329-2751

栃木県那須塩原市東三島4丁目45-2

TEL：0287-53-7796

FAX：0287-53-7797

主要納入先(順不同敬称略)

株式会社小松製作所

キヤノンメディカルシステムズ株式会社

岩崎通信機株式会社

プレス工業株式会社

富士フィルムヘルスケア株式会社

株式会社HIPUS

株式会社ケンコー・トキナー

東京貿易メディス株式会社

日本電産コバル株式会社

株式会社ニコン

キヤノンプロダクションプリンティングシステムズ株式会社

いすゞ自動車エンジン販売株式会社

主要仕入先(順不同敬称略)

三ツ星ベルト株式会社

バンドー化学株式会社

タイガースポリマー株式会社

住友電工ファインポリマー株式会社

中興化成工業株式会社

東拓工業株式会社

アキレス株式会社

株式会社タケチ

ニッタ株式会社

協和ゴム工業株式会社

協和シール工業株式会社

IDEX

オルガノ株式会社

トーヨーウレタン株式会社

サンゴバン株式会社

三菱レイヨン株式会社

イナバゴム株式会社

横浜ゴム株式会社

株式会社ブリヂストン

奈良精工株式会社

沿革

昭和21年3月 大正11年創業のコハラ商会（静岡県焼津市）より独立し、東京都中央区京橋木挽町にて南部商店として開業。

昭和22年5月 東京都千代田区神田司町1丁目2 1番地に移転。

昭和33年10月 千代田区神田司町1丁目1 9番地にコハラビル新設とともに移転。

令和3年9月 2021年9月1日より株式会社コハラのグループ会社となる。

NAMBU
Tokyo, since 1946 

TEL：03-3293-5011 URL：http://nambu.jp

工業用品事業部



競争力のある価格、精度と品質に優れた製作・期日通りの納入に心掛けておりますと共に、アッセンブリー専用の場所を設け、お客様の様々なニーズにお応え出来るよう、専門スタッフによる特殊加工品の製作に努めています。

ゴム成形品・加工品・ローラー

- ゴム成形品**
 ・各種製造方式による成形品
 (加圧・射出・押し出し・注入・巻蒸し)
- ゴム加工品**
 ・各種材質の抜き加工・切削加工、研磨
 スポンジ
 ・各種スポンジの成形・加工・ゴムローラー
 ・スクレーパーの製作
- 一般カタログ品**
 ・ゴムシート・Oリング・ゴム脚・ジャバラ
 ・グロメット・マグネット・導電性ゴム
 ・防振ゴム・キャップ・ガスケット
 ・ゴム球・ゴム栓・ゴムチューブ
 ・キャスター・感圧センサーゴム



加工現場
その1



樹脂成形品・加工品

- 合成樹脂成形品**
 ・各種製造方式による成形品
 (加圧・射出・中空・真空・押し出し・注入)
- 合成樹脂加工品**
 ・各種材質の抜き加工・切削加工・曲げ加工
 ・ディッピングモールド
 ・ポリ塩化ビニールでの絶縁
 ・マスキング用品・キャップ製作
- 一般カタログ品**
 ・コネクタ・ボトル・フィルム・シート
 ・樹脂板・キャスター・インシュロック
 スポンジ
 樹脂スポンジの成形・加工



加工現場
その2



金属加工品(切削加工・挽物加工・歯切加工)

- ・各種材質の切削加工・挽物加工・曲げ加工
 ・溶接・メッキ
- 一般カタログ品**
 ・ホースクランプ・継ぎ手・ベアリング
 ・金網・ブリー・ネジ・光学機器
 ・OA機器・医療機器



加工現場
その3



ベルト(伝動用ベルト・搬送用ベルト)

- 伝動用ベルト**
 ・建機・農機用Vベルト・タイミングベルト
 ・丸ベルト・搬送用ベルト・コンベアベルト
 ・軽搬送ベルト
 ブーリー各種



NAMBU

私たちは、創業70年の実績と培われた信頼関係を大切にし、皆様の社業の一層の発展に貢献すべく、誠心誠意努力いたします。

ホース・チューブ

- 各種ホース**
 ・ダクトホース・フレキシブルホース
 ・スチームホース・フェューエルホース
 ・ブレードホース・高圧ホース
- 各種チューブ**
 ・ゴム、樹脂チューブ・熱収縮チューブ
 ・コイルチューブ・スパイラルチューブ



アッセンブリー・特殊加工品・3D造形

- ホース、チューブの各種アッセンブリー**
 ・背割り加工
 ・カット、圧縮
 ・グリス塗布
 ・スポンジの切削加工

- 医療用寝台マット、枕、クッション等の製作**
- 3D造形**
 ・アクリルライク
 ・ラバーライク
 ・耐熱樹脂
 ・ポリプロピレンライク
 ・ABSライク



土木・建材・遮水・防水製品

- アキレス(株)**
 PSマトリックス、特注レリーフ型枠、特注造型型枠、特注形状モールド、断熱材
(株)中央工建
 リトコンスーパー工法：
 乾燥収縮抑制・緻密化。収縮低減。
 (NETIS登録番号 KT-140093-A)
 ミラックス止水工法：
 2液性ウレタン注入・止水工法。
 (NETIS登録番号 KT-070012-A)
(株)日進産業
 ガイナ 遮熱・断熱塗料



ミラックス注入止水材・M-2000 【新技術情報システム (NETIS) KT-070012】



遮水施工 (EPDMシート) 三ツ星ベルト株式会社
 耐久性が非常に優れた合成ゴム (EPDM) を用いた加硫ゴム系遮水シートです。



防水施工実績 (EPDMシート) 三ツ星ベルト株式会社
 軽量で運搬がしやすく、施工が容易なため、工期の短縮が図れます。