

企業概要

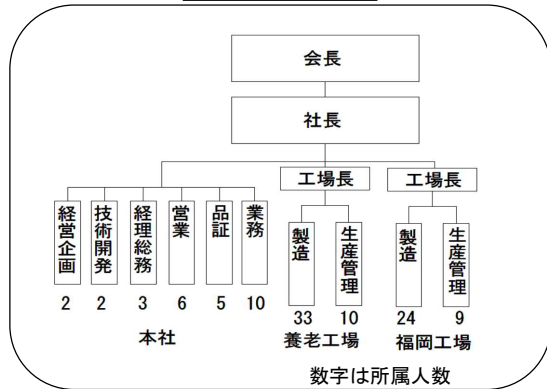
NPC ナゴヤパッキング製造株式会社
NAGOYA PACKING CO.,LTD.

<事業内容>
○ウレタン及びゴムの粘着加工品、プレス加工品の製造

企業概要

企業名 : ナゴヤパッキング製造株式会社
 設立年月日 : 昭和35年8月
 所在地 : 〒460-0012 愛知県名古屋市中区千代田二丁目3番地19号
 TEL 052-261-2601
 FAX 052-261-2605
 URL <http://japan.npc-group.com/>
 資本金 : 5,000万円
 年商 : 30.5億円
 従業員 : 国内108人 / 海外約150人
 代表者 : 榎原 康洋
 主要取引先 : (株)イアックホーレーション・林テンプ(株)・九州小島(株) 他
 自動車関連の実績 : 有(製品:各種パッキン、内装用表皮)
過去に実績有(製品:)
無

会社組織図



経営理念

「これができたら面白い!」と感じられる新しいモノ・コトを見出し、お客様、お取引先様と一緒に挑戦します。

品質目標

顧客に信頼される全ての品質を実現する為に、「アタリマエ」の標準化を行います。

<活動内容>

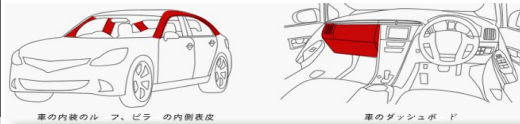
- ・全組織で作業手順を見直し、「伝承や何故?」を排除した理に叶った標準整備と落とし込みを行います。
- ・物的対策を優先し、検査に依存した対策に逃げません。

改善目標

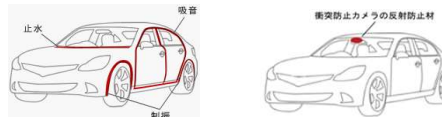
先進的な自動化技術の導入と社員全員参加による出来高改善により「パーセント」ではなく「割」のコスト低減を目指します。

自社の技術内容 (主要製品等)

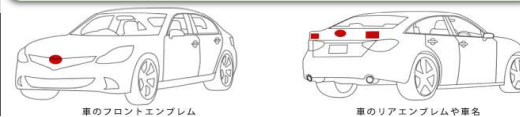
| 主要製品 | 月産生産能力 |
|------------|---------|
| 各種工業用パッキング | 100万個以上 |
| 粘着塗工製品 | 10万㎡ |



車室内の内張りと呼ばれる表皮・トノ(トランク)ボードの装飾用フェルト



ドア・トランク等の止水パッキン・吸音材・衝突防止カメラの反射材



特殊素材のエンブレム用両面テープ

保有設備一覧

| 機械名 | 設置拠点 | 型式 | スペック | 最大ワークサイズ | 台数 |
|----------------------|-------|----|------|-----------|-----|
| 粘着コーター | 養老工場 | | | 最大1300幅 | 1台 |
| 粘着コーター | 福岡工場 | | | 最大1700幅 | 1台 |
| ハーフプレス機 | 養老工場 | | | 1150×600 | 2台 |
| ハーフプレス機 | 福岡工場 | | | 1150×600 | 3台 |
| ハーフプレス機 | 養老工場 | | | 750×470 | 16台 |
| ハーフプレス機 | 福岡工場 | | | 750×470 | 2台 |
| ベルトプレス機 | 福岡工場 | | | 1150×800 | 2台 |
| パーチカルカッター | 養老工場 | | | 2000×2300 | 3台 |
| パーチカルカッター | 福岡工場 | | | 2000×2300 | 2台 |
| スリッター | 養老工場 | | | 間口500 | 2台 |
| ハーフスリッター | 養老工場 | | | 間口500 | 1台 |
| スリッター | 福岡工場 | | | 間口500 | 1台 |
| 画像測定器 | 福岡/養老 | | | 200×200 | 各1台 |
| クリーンルーム(クラス10,000相当) | | | | | |
| 5軸ラミネーター | 福岡工場 | | | | 1台 |
| ロールプレス機 | 福岡工場 | | | 340×320 | 1台 |
| テープ貼り機 | 福岡工場 | | | | 1台 |
| シートカッター | 福岡工場 | | | | 1台 |

①国内最大級の粘着塗工ライン

- ▶全長40M、生産能力:10万㎡/月(一貫)幅は1700mm迄、極薄のフィルムから100mm厚のウレタンフォームまで塗工可能な**国内最大級の設備**を保有。
- ▶エマルジョン系粘着材を使用。人と環境に配慮した**低VOCの粘着塗工**。
- ▶高級車に採用実績のある**専用粘着材**により、貼り合わせ強度・安定性も業界トップクラス。



②先進の高速ハーフカットプレス技術

- ▶**自社開発の高速加工機**により、精度の高い加工をスピーディに実現。最大製品寸法1150×800まで可能。



③取り扱い材料数は業界トップクラス

- ▶**材料のデパート**と自負する弊社が、豊富な材料知識と、最善の加工方法まで、弊社の営業・技術スタッフがご提案させていただきます。

④粘着と高速ハーフカットプレスの技術が融合

- ▶粘着加工からプレス(トリム)まで社内**一貫生産**。

⑤幅広い設計データに対応します

- ▶加工依頼は、2D・3DのCADデータにも対応します。



特徴・強み(セールスポイント)

国内最大級(1700mm幅)の粘着塗工設備を有し、トリム(最大1150mm×800mm)まで一貫した加工が可能です。取り扱い材料数も業界トップクラス! 豊富な知識と経験、先進の技術でご提案させていただきます。 養老・福岡の2工場で最新の画像測定機を設置しお客様に安心をお届けします。