

企業概要

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

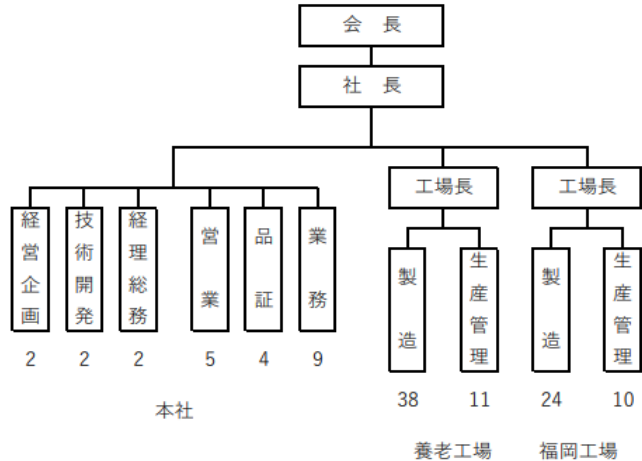
《事業内容》
ウレタン及びゴムの粘着加工品、
プレス加工品の製造

企業概要

企業名 : ナゴヤパッキング製造(株)
設立年月日 : 昭和35年8月
所在地 : 本社 : 〒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/>
福岡工場 : 〒811-2115
福岡県粕屋郡須恵町大字佐谷1240番
TEL 092-934-2431
FAX 092-934-2434

資本金 : 5,000万円
年商 : 26.5億円 (昨年実績)
従業員 : 国内約100人/海外 約150人
代表者 : 榊原康洋
主要取引先 : (株)イノアックホーレーション、日東電工(株)、(株)榎屋 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



＜養老工場 外観＞

＜福岡工場 外観＞



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＞

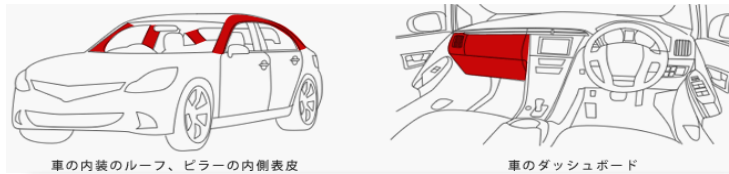
- ・全組織で作業手順を見直し、「伝承や何故?」を排除した理に叶った標準整備と落とし込みを行います。
- ・物的対策を優先し、検査に依存した対策に逃避しません。

改善目標

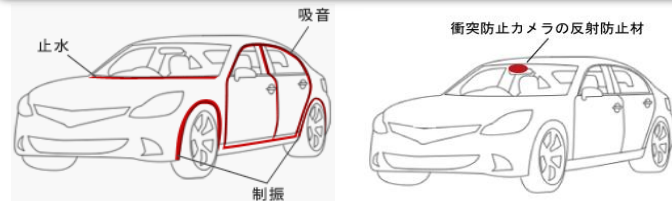
先進的な自動化技術の導入と社員全員参加による出来高改善により「パーセント」ではなく「割」のコスト低減を目指します。

自社の技術内容 (主要製品等)

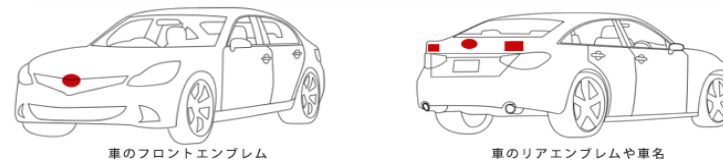
主要製品	月産生産能力
各種工業用パッキング	100万個以上
粘着塗工製品	10万㎡



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			1170 x 600	2台
ハーフプレス機	福岡工場			1170 x 600	1台
ハーフプレス機	福岡工場			1170 x 700	2台
ハーフプレス機	養老工場			750 x 470	15台
ハーフプレス機	福岡工場			700 x 470	1台
ハーフプレス機	福岡工場			695 x 400	1台
ベルトプレス機	福岡工場			1100 x 800	1台
ベルトプレス機	福岡工場			1170 x 800	1台
パチカルカッター	福岡/養老			2000x2300	2台/3台
スリッター	福岡/養老			間口500	1台/2台
画像測定器	福岡/養老			200 x 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 x 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(一直)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での粘着塗工**。
▶共同開発した**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1150x800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・技術スタッフをご提案させていただきます。
- ④粘着技術と高速ハーフカットプレス技術が融合
▶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
▶加工依頼の際は、2D・3DのCADデータまたは、Adobe AIデータでも対応致します。



＜粘着ライン＞



＜プレスライン＞



＜福岡工場 外観＞

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。