

# 日本ビニロン株式会社

## <事業内容>

- 事業①：自動車及び各種業界プラスチック製品の成形・溶着・組立
- 事業②：3次元CADの活用による独自製品の開発

## 会社概要

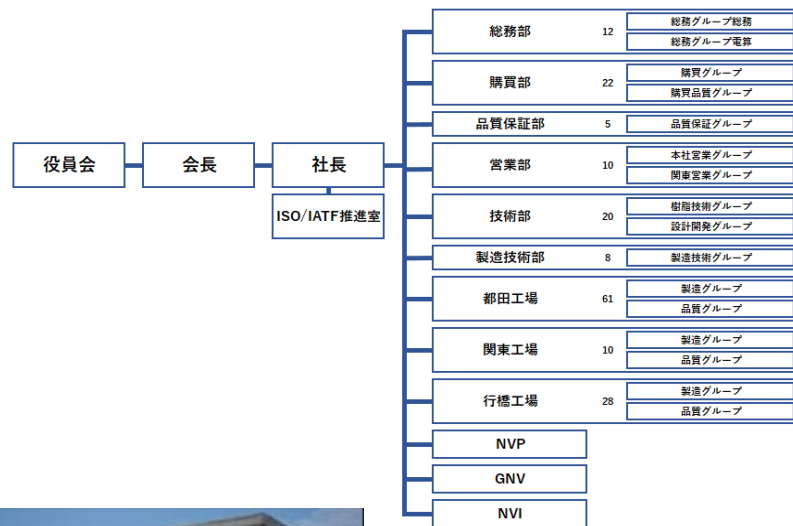
企業名：日本ビニロン株式会社 行橋工場  
 設立年月日：昭和27年3月  
 所在地：福岡県行橋市大字稲童切堤237  
 TEL：0930-23-8060  
 FAX：0930-23-8066  
 URL：http://www.nvk.co.jp/

資本金：18,840万円  
 年商：42.4億円  
 従業員：185名  
 代表者：代表取締役社長 森川恭徳

主要取引先：トヨタ自動車(株)、スズキ(株)、(株)デンソー、ミツバ(株)、(株)九州イノアック 他  
 自動車関連の実績：☑有  
 (製品：ウォッシャータンク/ノズル/ホース ASSY、エアダクト/クリーナー 他)

交通アクセス：JR行橋駅から車で18分

## 会社組織図



# 企業概要

## 経営理念

時代・社会が必要とする企業であるために、とらわれない心と謙虚な努力を継続する

## 品質目標

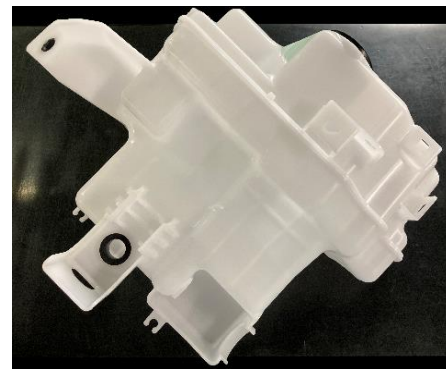
- 「品質至上」を以て
- ・トップ自ら高い品質意識で率先して3現主義（現場・現物・現実）を実現する
  - ・品質目標を必ず達成するという強い意志で継続的な改善に

## 改善目標

- 将来に向けて強い体質を再建築するために
1. 新製品、新規顧客、新分野の開拓
  2. 事業核心的要素の社内蓄積
  3. マーケットで評価を受けるコストを達成
  4. 地産地消の進展への対応＝海外現法の強化・充実

## 自社の技術内容（主要製品等）

### 自動車用プラスチック製品



WASHER TANK(射出成形)



WASHER TANK(中空成形)



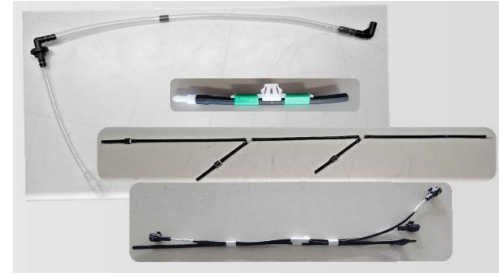
エンジン用ARI DUCT(射出成形)



WASHER INLET(中空成形)



ARI CLEANER(射出成形)



WASHER HOSE ASSY



その他製品

自動車向けプラスチック射出/中空成形、組立て、加工、各種溶着を主に事業展開。国内各拠点は福岡県行橋市他、静岡県浜松市、群馬県邑楽郡に工場があります。海外拠点はフィリピン、中国(広州)、インドネシアの3拠点ございます。

## 保有設備一覧

機械名	メーカー	型式	スペック	台数
行橋工場 保有設備				
射出成形機	日精樹脂工業(株)	STX20S5VN	20 t	1
射出成形機	FANUC(株)	S-2000i 150B	150 t	1
射出成形機	東芝機械(株)	IS-550E-D	550 t	1
射出成形機	東芝機械(株)	IS-650-GTW-59A	650 t	1
射出成形機	東芝機械(株)	IS-850-GTW	850 t	1
射出成形機	東洋機械金属(株)	Si-850-6	850 t	1
熱板溶着機	(株)ムラマツ	NVG-1444-R0	60A	1
熱板溶着機	(株)ムラマツ		60A	2
その他国内工場 保有設備 (一部掲載)				
射出成形機			10 t ~ 850 t	26
超音波ウェルダ			0.45KW~1.5KW	9
パイプレーションウェルダ			15 kN	3
熱板溶着機			30A・60A	12
三次元測定機(門型)	(株)ミットヨ	CRYSTA-APEX C9166		1
三次元測定機(3Dスキャナ)	(株)キーエンス	VL-570		1
3D CAD				11

## 行橋工場 月間稼働実績

機械名	稼働時間
射出成形機 20 t	432時間
射出成形機 150 t	591時間
射出成形機 550 t	410時間
射出成形機 650 t	619時間
射出成形機 850 t	572時間
射出成形機 850 t	345時間

特徴・強み(セールスポイント)

グローバルで受注から金型調達、自動化を含む工程設計を自社で行い、工程品質・工程能力を日々進化させる現場力で、お客様の要求するQCDをご提供する。