

日本ビニロン株式会社

＜事業内容＞ 部品のデザイン提案、及び設計
射成形・中空成形、溶着、組立加工品の製造
中空・射出金型の設計

企業概要

企業名 : 日本ビニロン株式会社
 設立年月日 : 昭和27年3月
 所在地 : 〒431-2103
 (本社) 静岡県浜松市北区新都田一丁目2番12号
 TEL 053-484-1821
 FAX 053-484-1831
 : 日本ビニロン株式会社行橋工場
 : 平成6年6月
 : 〒824-0022
 : 福岡県行橋市大字稲草字切堤237番地
 TEL 0930-23-8060
 FAX 0930-23-8066
 資本金 : 18,840万円
 年商 : 43.6億円
 従業員 : 137人 (2016年10月1日現在)
 代表者 : 代表取締役 森川厚孝
 主要取引先 : ㈱ミツバ様、スズキ㈱様、他
 自動車関連の実績 : 有(製品: ウォッシャータンク/ノズル・エアダクト)
過去に実績有(製品:)



日本ビニロン行橋工場



会社方針

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

品質目標

品質方針
「品質至上」を以て、顧客から設計技術・成形技術で
頼られる専門メーカーを目指す

1. 重大不良0件
重大不良0件として、お客様の満足度を向上させる
2. 品質レベルのランクアップ
 - ・不良を作らない工程設計
 - ・不良を流さない工程管理
 - ・品質向上のための仕組みづくり

改善目標

「行動指針」
顧客から設計技術、成形技術で頼られる企業になることを目指す
中長期方針
 (1) 原価管理を行い利益の出る体質へ
 (2) 評価、教育体系を改善し人が育つ職場に
 (3) 「挑戦し改革する企業風土」の醸成

自社の技術内容 (主要製品等)



自動車用ウォッシャーシステム 自動車用エアダクト
3次元CAD



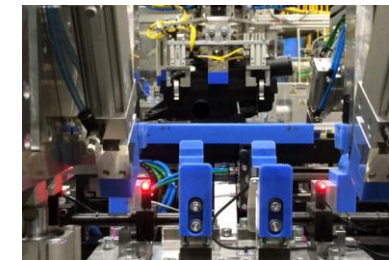
保有設備一覧

国内

国内	
射出成形機	4台 (800・900)
射出金型	29台 (20・300)
超音波溶着機	26台 (GL-3000・2000)
射出成形機	3台 (2800IM-52014)
射出成形機	1台 (2・500)
射出成形機	12台 (2000・3000・5000)
3次元測定機	1台
3次元測定機	1台
その他工作機械	9台
NFK	
射出成形機	95台 (200・300)
射出成形機	9台 (1・200)
その他工作機械	15台

行橋工場

射出成形機 (20t・150t・550t・650t・850t×2台) 6台
 クレーン (2.8t・4.8t) 2台
 パイブレーション溶着機 1台
 熱板溶着機 (自社製) 4台



自動化省人化事例

全自動無人ライン(本社工場)

デジタルモックアップによる部品の
干渉チェックや解析を用いた
設計の評価はもちろん、
製造メーカーとしてのノウハウを
盛り込んだ製品設計を
行っています。

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を御提供する。

URL www.nvk.co.jp