

⊕スピード・チャレンジ・アクションをモットーに実践していく会社です

株式会社 三好製作所 室蘭工場



昭和27年創業以来、プラスチック成形技術と徹底した品質管理を基盤に信頼される製品をグローバルな視野を持ち作り続けております。新技術や新製品の開発を推進しており近年では自社製造技術を使った、自社製品「保冷弁当箱」の開発や地元学校給食の食器納入なども行っており、真心を込めたものづくりに取り組んでおります。



▲工業用プラスチック製品



▲一般用プラスチック製品

主要製品・保有技術

- ◎工業用プラスチック製品の成形・加工・組立
- ◎プラスチック製食器の製造・販売
- ◎プラスチック保冷弁当箱の製造・販売
- ◎プラスチック金型設計・製作
- ◎NC旋盤金属シャフト加工
- 熱可塑性樹脂成形 (ABS・PP等)
- 熱硬化性樹脂成形(メラミン・ユリア・フェノール等)
- 射出成形、圧縮成形
- プラスチック成形技術 (ガスアシスト成形、炭酸ガス成形、ホットメルト成形) 開発製品
- 小型製品、精密製品の成形・加工・組立技術

主要取引先

三信化工株式会社・旭化成工業株式会社・東芝ライテック株式会社
東光東芝メーターシステムズ株式会社・株式会社沖データ

最近の取り組み

ハウスウェア事業 (自社製品) の拡大
MOKOMICHI HAYAMIランチボックス導入他

研究開発実績

保冷剤とペルチェ冷却装置を用いた食品輸送用ハイブリッド保冷容器の開発

海外展開活動

平成26年ジャパンブランド補助事業採択による自社製品のフランス展示会出展

加入団体

一般社団法人東日本プラスチック製品工業協会
一般社団法人プラスチック成形加工学会
産学交流プラザ「創造」
プラスチック工業技術研究会

主要設備

設備名	台数
熱硬化性射出成型機	1台
熱硬化性全自動圧縮成形機	7台
熱硬化性食器用圧縮成形機	11台
熱可塑性射出成型機(横型)	9台
NC旋盤	2台
シルク印刷機	1台
精密温風恒温槽	5台
絶縁耐圧試験機	2台
投影機	1台
三次元測定器	1台
パット印刷器	2台
超音波溶着機	2台
曲面シルク印刷機(新栄工業(株)製)	2台

COMPANY DATA

株式会社 三好製作所 室蘭工場

TEL.(0143)55-8474 FAX.(0143)55-3311

http://www.miyoshi-ss.com

〒050-0065 北海道室蘭市本輪西町1丁目11番地

E-mail information@miyoshi-ss.com

事業内容 工業用プラスチック製品製造、保冷弁当箱製造販売、プラスチック製食器製造販売
創立 昭和27年2月
資本金 1,100万円
代表者 代表取締役社長 魚戸 一樹
従業員数 65名
事業所等 田京工場(静岡県)、千葉事業所、札幌営業所、東京営業所、大阪営業所