

# 企業概要

## 山宗株式会社

〈事業内容〉

- ・産業資材事業部…プラスチック板材、建築/工業資材の販売
- ・合成樹脂事業部…プラスチック原材料の販売
- ・**モールド本部……プラスチック成形品の製造、販売**
- ・関東、静岡、北陸 各事業部

### 企業概要

企業名 : 山宗株式会社  
設立年月日 : 昭和35年8月  
所在地 : 本社: 〒462-0825 愛知県名古屋市中区大曾根1-6-28  
大分工場/営業所: 〒879-0603 大分県豊後高田市かなえ台11  
大分北部中核工業団地  
TEL 0978-23-1331  
FAX 0978-23-1338  
URL www.yamaso.co.jp

資本金 : 7,245万円  
年商 : 647億円 (2023年度)  
従業員 : 555名 (2023年度)  
代表者 : 増田 英輔  
主要取引先 : キヤノン、ダイハツ九州、東海理化、九州小島、九州イノアック、豊田合成九州、東海化成工業、小糸九州、マレリ、ニフコ

自動車関連の実績 : ■有(車輦内装・外装部品他)  
交通アクセス : 名古屋本社 名鉄 森下駅より徒歩3分  
JR 中央線大曾根駅より徒歩13分  
大分工場 JR 宇佐駅より車で15分

#### モールド本部 営業 (4拠点)

本社営業  
愛知県名古屋市

浜松営業  
静岡県浜松市

東京営業所  
東京都千代田区

大分営業所  
大分県豊後高田市

#### モールド本部 製造 (6拠点)

浜松工場 静岡県浜松市  
射出成形 280t~1300t(中~大型成形)

茨城工場 茨城県東茨城郡  
射出成形 50t~450t(中~大型成形)

大分工場 大分県豊後高田市  
射出成形 450t~1300t(中~大型成形)

小牧工場 愛知県小牧市  
(e-プラスト) 射出成形 30t~220t  
(小~中型成形)

大分工場 大分県豊後高田市  
(e-プラスト) 射出成形 85t~350t  
(小~中型成形)

郡上工場 岐阜県郡上市  
ブロー成形 φ55mm~φ100mm(スグー径)

### 経営理念

山宗株式会社はプラスチック流通の担い手として顧客の発展に貢献してまいります。

### 品質目標

効率的で環境に優しい生産システムを構築し、高品質製品づくりの最前線を担っています。  
・100%の品質保証  
・全従業員は自分の持ち場の品質に責任を持つ

### 改善目標

品質は工程で作り込まれる。  
工程能力は金型、生産設備、治具で決まる。  
常に創意工夫を怠らない。

### 自社の技術内容 (主要製品等)

#### 主要製品

射出成形品  
組立加工  
印刷・塗装レーザー加工  
ブロー成形品  
金型製作  
樹脂材料・板販売 (加工含む)

### 保有設備一覧

機械名	メーカー	型式	スペック	最大ワークサイズ	台数
【大分工場 (山宗 自社工場)】					
射出成形機			1300ton		5
射出成形機			850ton		2
射出成形機			650ton		4
射出成形機			550ton		1
射出成形機			450ton (DSI: 2色成形機)		2
射出成形機			450ton		5
					【計19台】
三次元測定機					1
【大分工場 (韓 e-プラスト)】					
射出成形機			350ton		2
射出成形機			230ton (回転2色成形機)		2
射出成形機			180ton		13
射出成形機			110ton		14
射出成形機			55ton		5
					【計36台】
三次元測定機					2

### 弊社製造部門の強み

金型製作、プラスチック成形、印刷、塗装レーザー、組立まで徹底した品質管理のもとで一貫した生産システムを確立し、自動車部品、OA機器、家電製品などさまざまな分野のメーカー様から高い評価をいただいています。  
完成品の高水準な品質を達成するため 使用される部品の機能性や耐久性を高め、更に成形金型精度をあげ、かつ製造コストを下げる技術開発についてもお客様と共に研究を進めています。  
当社におけるプラスチック製品・部品の製造ノウハウは、長年積み重ねてきた創意工夫の実績によるものです。  
この膨大なノウハウは、今後、他分野の製品づくりにも活かしていけるものと自負しています。  
射出成形、ブロー成形によるプラスチック成形(樹脂成形)を全国主要拠点の工場により対応しています。更に材質調査、金型、樹脂成形、組立を一貫体制でご提供します。

## 山宗 大分工場

14年4月 第1工場 稼働開始

17年1月 第2工場 稼働開始

### 第1工場



### 第2工場

#### アシストグリップ組立



#### カウルルーバー



#### カップホルダー組立



#### H-VAC



PLASTICS WORLD  
YAMASO

特徴・強み(セールポイント)

あらゆるニーズにフレキシブルに対応する、プラスチック成形材選定・金型製作・成形・組立・検査などトータル開発・生産システムを保有しております