

日伸合成とベルテックの業務提携

日伸合成は製造企業として国際的な信用を示すISO9001の認証を2002年に取得しました。

日伸合成はプラスチック成形部門と金型の設計・製作と異なる業種を同じ工場内に持ち、開発から出荷までを一貫生産システムで行う特異な存在です。一貫生産システムは急な設計変更等にも迅速に対応でき、納期の短縮や物流コストのムダを省きます。

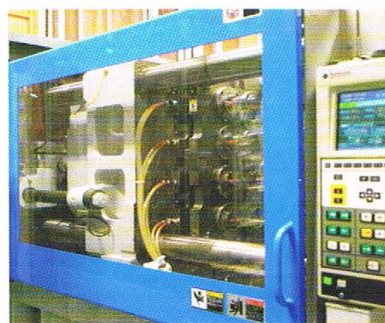
金型の設計にはCADを採用。日伸合成で造られる金型は、かじり等のトラブルがなく、ガス抜けのよい金型です。だから寿命が長く、生産性が高く、成形加工のハイサイクル化を可能にする高品質の金型です。そして、検査機器治具は自社で開発製作し、検査いたしますのでお得意さまに検査のご負担がかりません。

日伸合成は最先端の設備を揃え、高い技能を持つ少数精鋭技術集団で、お得意さまから高い信頼を得ております。

国家資格保有者

成形持技能士(国家試験) 検定委員	プラスチック科	1名
職業訓練指導員	プラスチック科	1名
プラスチック成形技能士	1級	3名
プラスチック成形技能士	2級	3名
労働安全コンサルタント	化学部門	1名
高圧ガス製造保安責任者	甲種化学	1名
危険物取扱主任者	甲種	1名
公害防止管理者(大気)	1種	1名
公害防止管理者(水質)	1種	1名
電気主任技術者	3種	2名
電気工事士	1種	1名
電気工事士	2種	2名
冷凍ガス保安責任者	2種	1名
ボイラー技士	2種	1名
情報処理	2種	1名
防火管理者	甲種	2名
圧力容器取扱主任者	1種	1名

成形



型締力15~230トンの成形機26台を備え、最新の機器に逐次更新しながら、益々厳しくなる品質確保に対応しています。また、平均年齢29歳と若い人材で24時間体制の操業を行い、作業改善及び特急オーダー等に柔軟に対応できる体制で臨んでおります。

品質管理



2002年にISO(国際標準化機構)の9001(品質マネジメントシステム国際規格)を取得し、品質の安定化の基礎を確立し、更に、日々厳しくなる品質に対応するため、品質管理方法・内容について見直しを図りながら、お客様のご要望にお応えできるよう努めております。



ISO Registration
ISO 9001:2000