

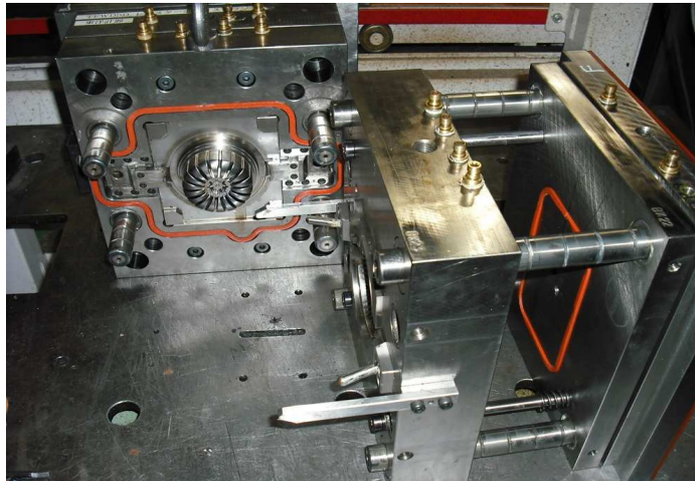
ひとわざ(一技)名: **真空構成金型によるPPS・6Tナイロン製品の安定量産**

### 1. 概要(200字目安)

PPS樹脂や6Tナイロン樹脂製品は、「仮にガスベントを適正に設置できたとしても連続で数万ショットの生産は無理」というのが常識でした。

試行錯誤の結果、ガスベントでの連続吸引とキャビディ内高真空の組合せにより成功しています。真空度は高度20,000m相当としました。

#### 写真・図(要点説明)



材質: PPS  
ガラス: 40%  
水道部品



### 2. 企業概況

会社名	豊田化工株式会社		代表者名	山田 文雄			
			窓口担当	山田 文雄・田嶋 俊男			
事業内容	プラスチック射出成形・金型		U R L	<a href="http://www.toyodakako.jp">http://www.toyodakako.jp</a>			
主要製品	プリンター消耗部品・自動車部品・住設部品・精密歯車・2材成形品・組立・印刷						
住所	〒392-0016 長野県諏訪市豊田182-3						
電話/FAX	0266-58-3056/0266-52-0237		E-mail	<a href="mailto:info@toyodakako.jp">info@toyodakako.jp</a>			
資本金(百万円)	20	設立年月日	S54年8月1日	売上(百万円)	300	従業員数	23

#### 特記事項

- ①特許取得・各種認証等取得状況  
ISO9001 2008年度版
- ②提供できる価値及び応用分野  
PP、エラストマー等2材成形品、真空構成金型、射出圧縮成形によるPPS・6TPAの安定成形  
多製品同時生産金型構築による金型代1/2 成形品代1/2~1/3実現  
エジェクター圧縮による肉盗みを設置出来ないサイコロ状成形品  
廉価・高耐久性試作型