

## 製品・技術 PR レポート

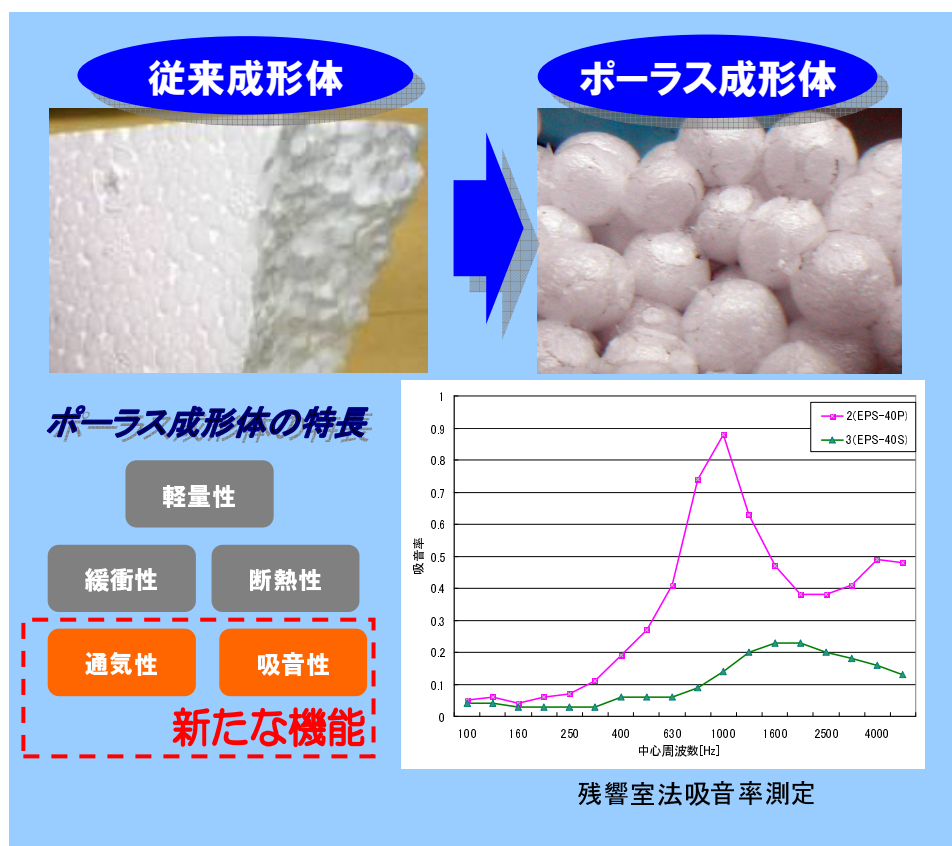
## 1. 企業概要

会社名	DAISEN株式会社			代表者名	林 彰		
				窓口担当	開発室 榎 泰貴		
事業内容	発泡樹脂設備製造・販売			URL	<a href="http://www.daisen-inc.co.jp">http://www.daisen-inc.co.jp</a>		
主要製品	発泡樹脂成形機、予備発泡機、金型、付帯設備						
住所	〒508-0014 岐阜県中津川市駒場町 2 番 25 号						
電話/FAX 番号	0573-66-1321/0573-66-5947			E-mail	soumu@daisen-inc.co.jp		
資本金(百万円)	48	設立年月日	昭和 23 年 7 月	売上(百万円)	1,800	従業員数	90

## 2. PR事項

## 『発泡樹脂成形の草分け、汎用樹脂で吸音する発泡スチロール！』

当社は発泡樹脂成形機において国内のみならず北米、東南アジア等へ広く出荷実績があり、国内の成形機シェアはおよそ60%です。また、金型や付帯設備などの設計、製造、販売を通して発泡樹脂についてノウハウと実績があります。弊社は成形機、金型、成形のノウハウを活かし、汎用樹脂ビーズを点融着させる**ポラス成形方法**を開発いたしました。従来の発泡スチロールと同様「**軽量**」「**断熱**」「**緩衝**」性能に加え、新たに通気性を持った成形体で、吸音効果以外にもその空隙を利用した用途開発が可能です。



## 3. 特記事項（期待される応用分野等）

■経済産業省の平成 20～22 年戦略的基盤技術高度化支援事業にて部分融着成形技術＝ハイブリッド成形技術を開発いたしました。