

■ 概要

特徴

射出成形時における、金型内のガス排出は非常に重要な要素です。従来は樹脂が流れない程度の隙間を設け、そこからガスを排出していましたが、充分ではありませんでした。そこで我々は従来の隙間の100倍以上の断面積から樹脂を漏らすことなく、ガスのみを排出させる装置の開発に成功しました。

支援方法

技術相談

開発時期

平成29年9月

担当

化学材料表面技術部



■ 企業情報

企業名

ECOVENT 株式会社 (エコベント株式会社)

所在地

山形県長井市ままの上4-38-1

TEL

0238-87-0188

URL

www.ecovent.jp

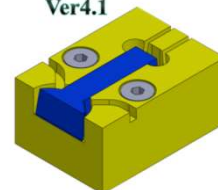
事業内容

射出成形金型及び周辺デバイス設計製作

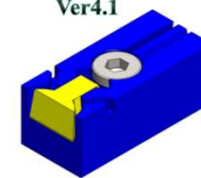
■ 企業さんより一言

従来の考えや習慣にとらわれる事のない柔軟な発想により開発されました。そのほか水平方向イジェクター装置の開発製品化等、世の中に存在しない製品を生み出しています。

ECO-WIND-BASIC
Ver4.1



ECO-WIND-mini
Ver4.1



ECO-WIND-nano
Ver1.1

