

2017年07月28日

横浜市都筑区仲町台三丁目12番1号

株式会社 ソディック

代表取締役社長 金子 雄二

電話 045-942-3111 (代)

(東証第一部 コード6143)

eV-LINE OPM金型専用 生産セルシステム「MR30」 2017年「第47回 機械工業デザイン賞 日本工作機械工業会賞」 受賞のお知らせ

株式会社ソディック（代表取締役社長：金子雄二）は、このたび、eV-LINE OPM金型専用生産セルシステム「MR30」が、日刊工業新聞社主催の2017年「第47回 機械工業デザイン賞 日本工作機械工業会賞」を受賞いたしました。また、昨日（2017年7月27日）、ホテルグランドパレス（東京都千代田区）にて開催されました贈賞式に、代表取締役副社長 古川健一が出席いたしました。

機械工業デザイン賞は、日本の工業製品のデザインの振興・発展を目的に、日刊工業新聞社が経済産業省の後援、日本商工会議所、各工業団体の協賛を得て1970年に創設され、今年で47回を迎えます。審査は、外観的なデザインにとどまらず、製品の品質、経済性や市場性、人間工学的な面からの安全性、環境、福祉への対応など、総合評価により選定され、毎年、時代を先取りしたデザイン性と、工業製品の開発に影響を与える先進的な製品を数多く顕彰しています。

「MR30」は、OPM金型（=弊社精密金属3Dプリンタ「OPMシリーズ」で造形された3次元冷却配管内蔵・一体構造の金型）専用の成形生産セルシステムであり、独自のカセット金型採用による射出成形機と周辺設備をオールインワンで構成され、プラスチック製品の多品種・変量生産に対応します。OPM金型により成形時の冷却効果を最大限に発揮し、成形サイクルの短縮化や成形品の変形抑制を可能とし、革新的な生産性向上を実現します。

今回、「MR30」は「OPMシリーズ」との共通イメージ獲得に向けたブランド戦略の再構築や、自動カセット金型交換システムの付加、ならびに、成形データの集中管理やIoT対応を視野に入れた開発などでも、今後大きな期待を寄せられることとの総合評価をいただき、「日本工作機械工業会賞」の受賞となりました。

※参照 URL：<https://www.nikkan.co.jp/articles/view/00436384>



※「MR30」外観

※贈賞式 受賞風景（全体）



※贈賞式 受賞風景（左：古川健一 代表取締役副社長）



・問合せ先：株式会社ソディック 営業推進部、 TEL：045-530-2006

以上