

factor4 tech-studios

[ファクターフォー・テック・スタジオ]

2015年11月 リニューアル オープン!

松井製作所は「2020年までに成形工場のfactor4を実現する」というミッションを掲げ、製品の開発やソリューションの提案を行っています。そしてこの度、factor4への新たな一歩として、factor4 tech-studios (ファクターフォー・テック・スタジオ) を開設。カタログや仕様書だけでは伝えきれない製品の魅力、ソリューションを導入したときの実際の効果、成形現場に潜むムダなど、プラスチック成形に関わる皆様が本場に知りたいたいことを集め、驚きと発見に満ちた体験を提供していく、次世代に向けた体験型施設です。ここから、世界中にfactor4の輪を広げていきます。

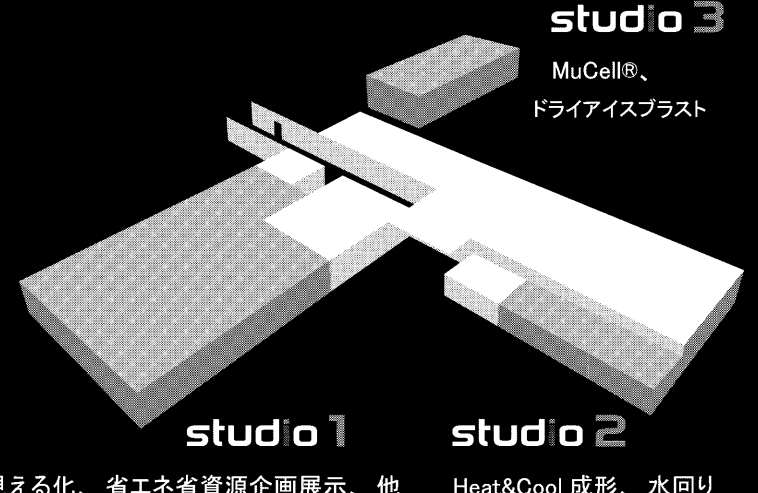
ウェブサイトにて、順次
ご案内を掲載しております。
<http://matsui-mfg.co.jp/tech-studios/>

プラテックス大阪に出展致します!

PLATEX OSAKA 2016
Plastics Technology Exhibition Osaka
プラテックス大阪2016

会期：2016年4月20日(水)～23日(土)
時間：10:00～17:00(最終日は16:00)
会場：インテックス大阪6号館Cゾーン
URL：<http://www.intex-osaka.com>

弊社出展内容のご案内：
<http://matsui-mfg.co.jp/2016-platex-osaka/>



見える化、省エネ省資源企画展示、他 Heat&Cool 成形、水回り

MATSUI
in search of rapport
株式会社 松井製作所

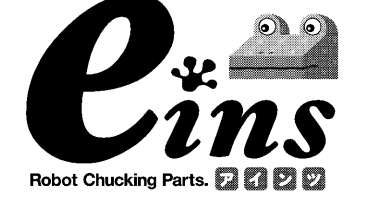
<http://matsui-mfg.co.jp>

本社 〒540-0001 大阪市中央区城見1-4-70 OBP プラザビル17F tel.06-6942-9555
東京本社 〒141-0032 東京都品川区大崎1-6-4 新大崎勤業ビル9F tel.03-5436-3521
●東京営業所 tel.03-5436-3521 ●名古屋営業所 tel.052-614-2801 ●大阪営業所 tel.072-851-1774

STAR 株式会社スター精機 ホームページ
<http://www.starseiki.com>

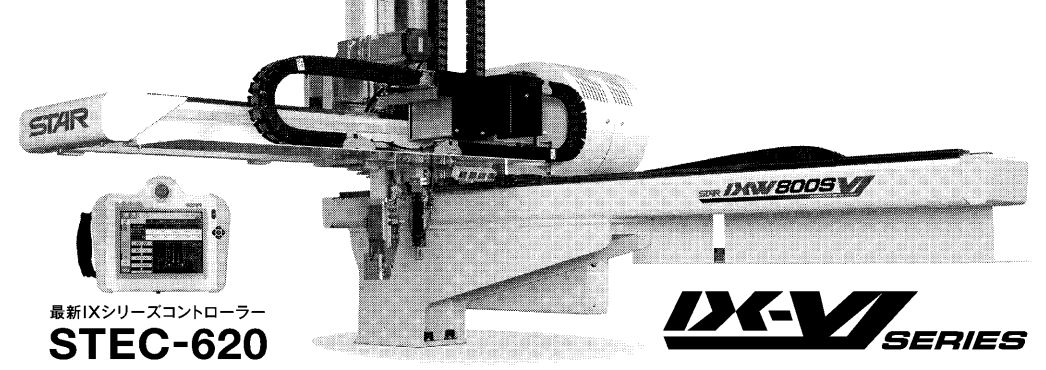
PLATEX OSAKA 2016 (インテックス大阪) に出展します
出展ブースナンバー 6号館Cゾーン I03

ロボットと生産機械をつなぐ
ソフトウェアの集大成!



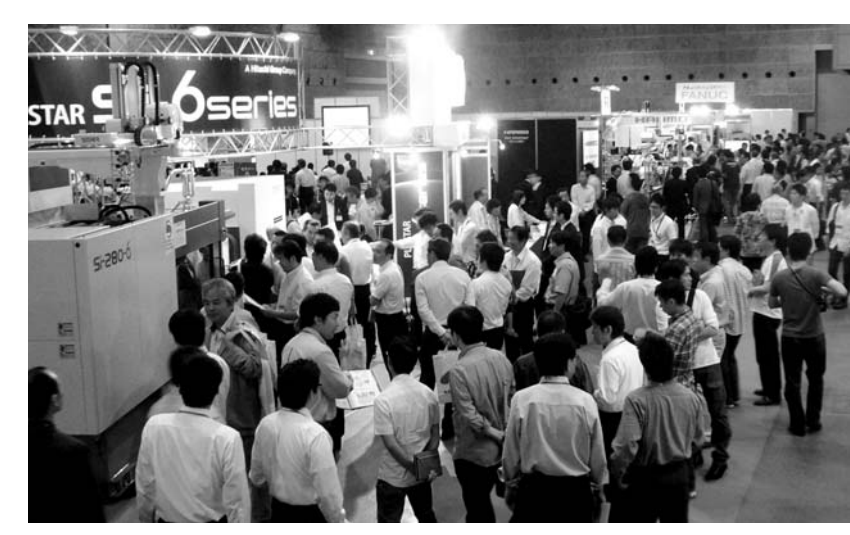
Eins
Robot Chucking Parts. 7 1 2 2 2
<http://www.eins1.jp>
株式会社スター精機
Eins事業部
〒480-0132 愛知県丹羽郡大口町秋田3-133
TEL.0587-95-6491

スター精機の 主力取出口ロボット登場!!



最新IXシリーズコントローラー
STEC-620
株式会社スター精機 [本社・工場] 〒480-0132 愛知県丹羽郡大口町秋田3-133
☎0587(95)7551 (代)

●出張工場/〒699-0831 島根県出雲市堀川町西江3538 ☎0853(72)4311 ●名古屋支店/〒480-0132 愛知県丹羽郡大口町秋田3-133 ☎0587(95)7557
●関東支店/〒327-0003 栃木県佐野市大橋町3241 ☎0283(24)8211 ●大阪支店/〒530-0041 大阪府大阪市北区天神橋4-6-2 ☎06(6352)2281



一連の成形工程を展示

プラスチック関連の専門展示会「PLATEX OSAKA 2016」が20日から23日までの4日間、大阪市住之江区のインテックス大阪で開かれる。主催は日本プラスチック機械工業会と日本合成樹脂技術協会。開催時間は10時から17時(最終日は16時)まで。入場無料。今年初めて「INTEGRAL」など3展と同時開催になったこともあり、金型や成形関連などの分野を中心に、期間中1万5000人の来場が期待されている。

PLATEX OSAKA 2016 プラテックス大阪

プラスチック成形の専門展 ~成形機から受託加工まで~

20日 - 23日
インテックス大阪

スター精機

スター精機は取り出しロボットを核にトータルエンジニアリングを展開。今回は産業用ロボット向けチャックパーツの販売・開発設計を行う「インテック」を共同出展する。

業界初のマルチタッチ対応タッチパネルを採用した、操作コントローラー「STECH-620」搭載の取り出しロボット「TXR-600SVI」を出展する。

また「インテック」は軽量で高機能なチャックパーツとツール自動交換システムの便利さを体感できるコーナーを用意。ネット販売の「インテック」の会員登録も可能。

カワタ

カワタは①計量混合機②脱湿乾燥機③窒素乾燥機④温度調節機⑤ペレット色彩選別機⑥微粉除去機などを出展し、一部実演も行う。

同社は「チャレンジング」を掲げ、「求めやすい価格(CO2削減)」「省エネ(ヒートリカバリー)」「省スペース」にこだわった製品提供を推進している。製品品質の向上ももちろん、環境に優しいモノづくりを販売・設計・生産・管理の全ての段階が一体となって取り組み、常に一歩先を進む製品の提案に力を注いでいる。

松井製作所

松井製作所はプラスチック成形用合理化機器・システムのメーカー。消費資源の削減や生産性、付加価値の向上により、成形現場の資源を4倍にする意味の「factor4」を提唱し、ユーザーに最適な解決方法の提案に力を注いでいる。会場ではポリプロピレンテレフタレート(PBT)、ポリフェニレンサルファイド(PPI)、ポリプロピレン(PPE)、ポリエチレンテレフタレート(PET)などを使用するユーザー向けに、もうかる成形工場づくりを具体化するソリューションの展示・紹介を行う。

ハーモ

ハーモはプラスチック成形周辺機器総合メーカーとしての特徴を生かし、多様な商品を出展する。取り出しロボットでは、カメラ検査の二次工程を含む多軸サーボ制御機を持つ「HXR-11」シリーズや、小型ではインクタイプ2軸サーボ振動ロボット「EVAZII」を紹介。周辺機器では省エネタイプ除湿機「MDRF」や静電除去装置「帯電機」、粉除去装置「ヘリカルホッパー」を実演。粒断機コーナーではユーザーが刃を交換できるカートリッジタイプの「SPCII-C/GMCII-C」シリーズなどを紹介する。

有力企業の製品・技術

(順不同)

日本ジョイント

日本ジョイントはロータリージョイントの専門メーカー。展示会にはカレンダーロール・立型延伸機などで高い評価を得る「ジョイントロータリージョイント」と、環境に最も優しい洗浄機「ソビジェット」を出展する。ソビジェットは低圧圧縮空気と水、さらに人体や自然界に影響を与えない重曹などを用いたソフトプラスチッククリーニング装置。同装置から噴射された重曹の80%は対象物に衝突し洗浄するが、柔軟粒子のため表面を傷めず、残りの20%は水と溶解し、対象物に付着した物質を剥離洗浄する化学的作用を引き起こす。

ク専門展であり、3年が経過する。成形品の取り出しロボットに進化や、成形規模展示会である「P F(国際プラスチックフェア)が東京圏で3年連続1度行われることから、その1年半後に開かれる。1998年にスターの乾燥機といった関連機器、制御システムが成形受託加工などをテーマに、約100社が出展する。視化・実験解析」と題し、横井秀俊東京大学教授が登壇。また11時から秋元英郎秋元技術士事務所所長による「トライする価値を見よう」と題したセミナーで得た情報があり、手の届くレベルから「フィードバック」と「射撃」の発泡成形、不良率低減を目標とする「成形工程を操作する」と外観向上を目指す「合システム」などの展示が行われる。主催者は「展示やセミナーを通じて日々の改善に役立つ多くの提案がそろっている」と期待を寄せている。

プラテックス大阪2016に出展 【ブースNO. G16】

(高性能で超精密なユニオン)

【用途】プラスチック用カレンダーの場合
使用箇所：圧延・テイクオフ・冷却工程など

従来品の2~3倍の寿命
テスト対応可能 (要ご相談)

株式会社日本ジョイント 〒613-0022 京都府久世郡久御山町市田北浦55
電話 0774-23-3211 FAX 0774-24-0655 URL: <http://www.nippon-joint.co.jp/>

「安定化と省スペース化」 KAWATA

質量計量混合機 現場重視の清掃性! 省スペース!
オートカラーリミテッド LC-50Z

金型温度調節機 新型コントローラーで更に多機能に!
TWF-05009HHDNa/B-180°C
ジャストサーモ
水用 180°Cタイプ!

脱湿乾燥機 <省エネ>
現場重視の清掃性!
業界トップクラスの省エネ!
省スペース!
チャレンジャー コンパクト
DRC-30Z・DRC-60Z

微粉分離除去機 成形不良の原因となる、樹脂ペレットの微粉を効率除去!
ゼノフィルター
XFシリーズ

プラテックス大阪2016
ブースNO: A-11

—信頼と満足を形に—
HARMO

PLATEX OSAKA 2016
Plastics Technology Exhibition Osaka
2016. 4/20 ~ 23

株式会社ハーモ
ISO9001認証取得
本社工場 〒399-4595 長野県上伊那郡南箕輪村4124-1 TEL.0265-72-0111
http://www.harmonet.co.jp

プラテックス大阪2016出展
~成形現場で奏でるオムニバスアイテム~
HARMO 小間番号 B03

先進技術とトータルシステムで貢献
株式会社 カワタ KAWATA MFG. CO., LTD.

本社・大阪営業所: 〒550-0011 大阪市西区阿波座1丁目15番15号 TEL.06-6531-8011
東京営業所: 〒104-0033 東京都中央区新川1-2-10 TEL.03-3523-5680
名古屋営業所: 〒461-0021 名古屋市中区大首根1丁目2番22号 TEL.052-918-7510

仙台 TEL.022-308-6361 / 川口 TEL.048-224-0008 / 厚木 TEL.046-229-6828
静岡 TEL.054-287-2040 / 広島 TEL.082-568-0541 / 福岡 TEL.092-412-6767