

関西ものづくりワールドと同時開催

関西高機能素材ワールド

最先端の高機能フィルム・プラスチック技術、製品が一堂に集まる「第1回関西高機能フィルム展（フィルムテック大阪）」、「第1回関西高機能プラスチック展（プラスチック大阪）」の2専門展（総称「関西高機能素材ワールド2013」）が大阪・南港のインテックス大阪を会場にきょう2日、開幕する。会期は4日までの3日間。大阪初開催で、注目度の高い展示会だ。主催はリード エグジビション ジャパン。開催時間は10時～18時（最終日は17時まで）。入場料は招待券持参・または事前登録すれば無料（どちらもない場合は5000円）。

きょう開幕！ インテックス大阪 会場に4日まで

180社が出展

関西高機能素材ワールドには「フィルムテック大阪」「プラスチック大阪」の2展合計で、180社が出展する。高機能フィルム・プラスチックの専門展は東京で開催されているが、西日本での顧客開拓の促進や、西日本に工場、開発拠点を持つメーカーからの要望もあり、大阪開催が実現した。製品開発サイクルの早まりを受け、多くの専門家が年2回の開催を希望していることも背景にある。

このうち「フィルムテック大阪」は、高機能フィルムの成形・加工技術からフィルムそのものに

至る、フィルム技術にかかわる専門展。高機能フィルム

の技術、開発、製造、加工技術が一堂に出展する。

第1回 関西高機能フィルム展 第1回 関西高機能プラスチック展

高機能フィルムは、FPD、太陽電池、二次電池、スマートフォン（多機能携帯電話）、医薬品、食品包装、建材などの各分野で需要が拡大しており、これらのニーズや、先の動向も見据えた最新のフィルム技術・製品が紹介される。

対象は「成形・塗工・二次加工」「機能材料」「検査・測定・分析」「クリーンルーム関連」「供給・輸送」「原材料・加工」「高機能フィルム（光学フィルム、半導体フィルム、太陽電池用フィルムなど）」「粘着テープ」の関連技術・製品。

「プラスチック大阪」は、高機能樹脂・エンジニアリングプラスチック（エンブラ）の成形、加工から材料技術に関わる、プラスチック技術の専門展。次世代自動車や航空機、電子部品、スマートフォン・タブレット、医療機器などでは、軽量化や超精密加工、金属代替などの観点からで高性能樹脂や高機能プラスチックへの需要・関心が高まっており、同展示会では、これらモノづくりの高度化するニーズに応えるものとなっている。「原料・添加剤」「FRP」「成形機械」「重合・コンパウンド設備」「金型・金型関連製品」「成機部品・周辺機器」「リサイクル」「二次加工」の対象製品が出展する。

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。展示会には過酷な使用条件ほど能力を発揮する「ジョンソンロータリージョイント」と、メルترون（重曹）を媒体とした環境に最も優しい洗浄機「ソビジェット」を出展する。ソビジェットは圧縮空気、水、メルترونなど、環境にダメージを与えない物質を使うソフトブラストクリーニング装置。装置から噴射したメルترونの80%が機械的作用（衝撃）となり、20%が化学的作用となって対象物に付着した物質を剥離洗浄する。ブースに対象物を持参すれば、その場で洗浄作業を実施。

出展企業の

製品&技術

オサダコーポレーション

オサダコーポレーションは、ローラーでフィルムをクリーニングする装置を設計製造している。ローラーで異物を除去しながら粘着テープに転写することにより、常にラバーローラーは、きれいな状態でフィルムにあたり、長時間クリーニング能力を維持できる。粘着テープは、飽和状態になったら切り取り保管すれば、異物ログとして、品質管理にも役立つ。特にロール・ツー・ロールプロセスでの高速対応、ローテーション対応など、特許技術を含んだフィルム追従機能を備えたクリーナーATCなどを用意し、顧客が満足する製品とサービスの提供を目指す。

第一回（関西）高機能フィルム展に出展!! 【ブースNO.41-9】

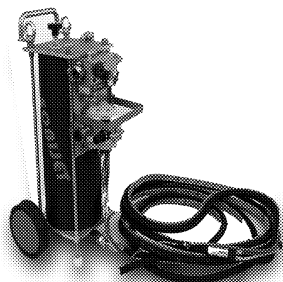


高性能で超精密なユニオン

米国 KADANT-JOHNSON 社との技術提携品であり、あらゆる流体のシールに適応した製品です。過酷な条件になるほど優れた性能を発揮します。

最も環境に優しい洗浄機

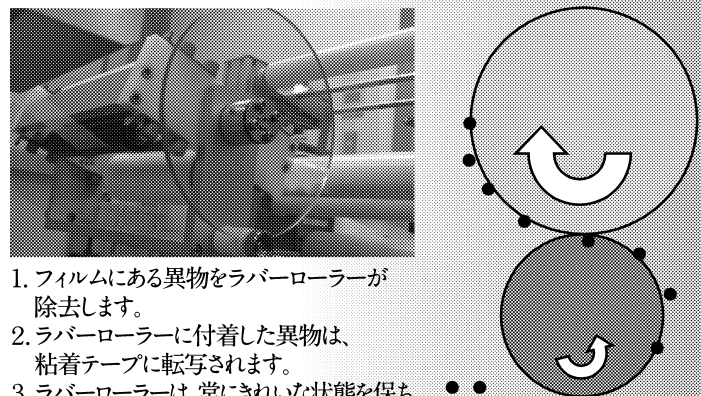
イタリア BICARjet社製 洗浄機で重曹をメディアとしています。その為、対象物をキズつけず付着物のみ綺麗に洗浄出来ます。ご希望により洗浄デモを行います。



〒613-0022 京都府久世郡久御山町市田北浦55 電話 0774-23-3211
URL: <http://www.nippon-joint.co.jp/> FAX 0774-24-0655

フィルムに追従する (特許No.4955331)

オートトレースクリーナーATC



1. フィルムにある異物をラバーローラーが除去します。
2. ラバーローラーに付着した異物は、粘着テープに転写されます。
3. ラバーローラーは、常にきれいな状態を保ち、能力を維持しながら、クリーニングを継続します。
4. 粘着テープは、異物のログとして保存し、異物の原因対策に役立てることが出来ます。

関西 高機能フィルム展 に出展します インテックス大阪 41-37 (6号館)



株式会社 オサダコーポレーション
〒251-0871 神奈川県藤沢市善行1-6-1
TEL:0466-47-7546 FAX:0466-47-7284