



**パイプラックシステム**  
フレキシブルなデザインが可能な物流機器

## ～生産現場の改善～

お客様の生産現場をはじめ、あらゆる場所にマッチしたパイプラックをご提案致します。

**「ここにこういう棚があれば。。。」**

**「こういうものがあれば5S活動に役立つのに」**

等の声にお答えするメーカー。それがTMEHジャパンです。

お客様の頭に描いているいろんな大きさの棚や台車、机など様々なものを実現致します。ご要望の内容をお教えてください。それをもとに、「どのようなパイプが必要か」、「継手は何が必要か」、「ほかのオプションで必要なものは何か」を選定・かつ図面化しお客様にご提案致します。カタログには実例も載っておりますので、お気軽にお問い合わせください。御社の5S活動に役に立つと思います。



**4月号**



## ラインプロ ～屋内用ラインテープ～

剥がれにくく、破れにくいラインテープの紹介です。50、100、125、150mm幅の4種類と4色のラインナップ。

夜間時や停電時にも安心の蓄光タイプ(幅50mm)もあります。

サンプルの取り寄せも可能ですので、一度お試しください。



耐油性に優れたPVC

編集者  
東根営業所  
吉田・鈴木・佐藤

(株)タリイホームページ  
<http://www.taruishi.co.jp/>




## LLFAテープ 自己融着絶縁テープ ～配管破れの緊急時のために～



急な配管破れは皆様の仕事に大きな問題を引き起こします。

このテープは、**エア・水・蒸気の漏れを簡単に止めることができます。**さらに**優れた耐熱・紫外線耐性**をもち、**20年以上の耐候性**をもっています。**使い方は簡単。**破れた配管にテンションをかけながら巻きつけるだけ。

もしもの為におひとついかがでしょうか。  **定価: ¥15,000-**

## MITACHI サンコーミタチ製 115パイのサンダー 登場！！

今回ご紹介させて頂くサンダーは、世界で初めて、115パイの砥石が取り付け可能になった商品です。さらに、アタッチメントの交換を行うことで100パイの砥石も取り付けられます。ボディーは、市場性を考慮した樹脂ボディーの2重絶縁タイプです。115パイの多羽根ディスクを使用することにより、研削力&作業効率がアップします。現在、メーカーにデモ機もありますので一度お試し頂き、性能を実感して頂ければと思います。デモ機の依頼・御見積りは、弊社担当営業までどうぞ！



(注)デモ機は、アルミボディータイプです。

～ひとこと～

南の方から桜の開花が聞かれる頃になりましたが、山形の開花予想は4/14頃ともう少し先になりそうです。4月は新年度の始まりということで、新社会人が数多く誕生する季節です。私達も自分の新人時代を思い返し、新たな気持ちでお客様のお役にたてるよう頑張ります。

工作機械 産業機器 機械工具  
住設建材 ライフ 健康機器



第35回  
**東北 どてらい市**

日時 ▶ **4/13** 土 ・ **14** 日  
AM10:00~PM5:00 AM10:00~PM5:00

会場 ▶ 『夢メッセみやぎ』(みやぎ産業交流センター)  
宮城県仙台市宮城野区港3-1-7  
飲食店舗は道路交通法上で禁止されておりますので、お車でお願いします。

# 皆様のご来場、お待ちしております。

まだ、お手元に招待状が届いていない場合や、追加をご希望される場合は、弊社 営業担当までご連絡ください。

## INTERMOLD. 2013

第24回金型加工技術展

会場: 東京ビッグサイト

会期: 4/17(水)~4/20(日) 10:00~17:00



<p><b>基調講演</b></p> <p>特別講演会 日本金型工業会 「3D単独図 金型工程連携ガイドライン」</p> <p>「ジャパンブランド・デザインコンペ ~キッズデザインを商品化する~」</p>	<p>特別セミナー 自動車部品工業会 「自動車の環境問題・安全問題」</p> <p>特別セミナー 「インドネシア投資 &amp; ビジネスフォーラム」</p>
<p>特別講演会 日本金属プレス工業協会 「金属プレスの最新動向を探る」</p>	<p>特別セミナー まんでんプロジェクト 「超音速ビジネス機への挑戦 ~人のモビリティ・イノベーション~」</p>

【同時開催】

**金型展2013**  
Die & Mold Asia 2013

金属プレス加工技術展  
2013

### ■基調講演 「トヨタ自動車における日本でのモノづくり革新」(仮)

日本におけるモノづくりは、グローバル化の進展とともに6重苦と言われる環境のもと、存続の危機にあると認識されている。

トヨタ自動車では、日本でのモノづくり革新によって、開発工場やマザー工場の役割を果たしていくためにも、生き残りをかけた様々な取り組みを推進している。

「グローバルにお客様へ“もっといい車”をお届けするために」日本ならではのモノづくりとして、革新的な生産技術と匠の技をスパイラルアップ(技能者の匠の技の伝承、更なる高度化と技術者による技能のデジタル化、加工点の追求等)している事例を中心に紹介する。

基調講演、特別セミナーなど各種講演会、セミナーがございます。

入場無料となりますが、招待券の事前申し込みが必要になります。

ホームページ上からお申し込み下さい。 ※当日参加は有料

URL: <http://www.intermold.jp/>

## 「3TICフェア2013」の知っ得

10/4(金)、5(土) メーカー講習会を開催予定！！

※10/4(金)には【特別記念講演】も計画中です。

5月より出展メーカーと同行PRを開始する予定です。

