

モータ保全の専門会社

# REPAIR FACTORY

2015年度  
経営者「職人気力」大賞  
受賞しました  
16面も  
ご覧下さい

モータ等の巻替～整備～診断まで  
わたしたちがお手伝いします!

イメジキャラクター  
エコシバ君

有限会社本杉工機  
京都府久世郡久御山町田井新荒見220番地  
TEL:0774-66-6254  
FAX:0774-66-6253  
http://www.repairfactory.co.jp/

研削盤(平面・円筒・内面・センターレス等)を  
お持ちの事業者様へ!

# 無資格で、

研削といしの  
「交換・試運転」作業を  
行っていないませんか?

研削といし特別教育を  
出張講習いたします!

株式会社ウエダ・テクニカルエントリー  
〒614-8174 京都府八幡市上津屋八王子75-1 E-mail: info@ueda-tech.com  
TEL.075-982-6900  
URL: http://ueda-tech.com

機械自由  
北海道から沖縄まで  
対応いたします。受講者数1000人以上の実績

労働安全衛生法(第59条第3項)で  
研削といしの取替え等の業務に係る特別教育が  
義務付けられています。  
(違反事業者へは選別、罰金等の処罰があります)

# F.S 内部加工 工具

●内面取り ●ドリル加工 ●ウラ座ぐり加工

## IC-D型

面取能力:下穴径20φで20程度  
付属の面取カッター(23φ)

■特長 ①従来不可能であったインサイド側からの穴明、面取、座ぐり等が可能になりました。  
②逆転機能のあるボール盤ではタップ加工も出来ます。

●通常付属品  
面取カッター(23φ)コレット、  
箱器具各1個  
●市販のドリル  
(※回転数は1/2に減速されます)

## IC-70S型

■特長  
IC-D型の強力型  
※別注加工も承ります。ご相談下さい。

●通常付属品  
面取カッター(25φ)コレット(8φ)、  
箱器具各1個

## LG型

■特長 ①ホルダーは取り替え式ですのでワークの加工径、長さに合わせて選んでご使用いただけます。(本体は共通)  
②カッターはネジ式ですので簡単に交換でき、大変経済的です。  
③ホルダーは市販のコードレスドライバなどで手持ちにて使用でき、屋外での作業や重量物の内面取りも可能です。  
※別売りのリーバーが必要、10LG型ホルダーを除く

# 株式会社 藤居製作所

〒613-0023 京都府久世郡久御山町野村東178-1 FAX.075-631-7348  
☎075-631-7370

## ものづくり成長モデルの春 2016 京都

### 日本新薬

日本新薬は高齢化が進む中、独創性の高い「患者さんにとって福音となる新薬を創製」をミッションに掲げ、医療現場のニーズに迅速かつ的確に 대응することを目指している。

製品面では、厚生労働省に肺動脈性肺高血圧症治療薬「セラキシバク」の製造販売の承認申請を実施している。セラキシバクは受容体に選択的に作用して、血管拡張作用や血管平滑筋細胞の増殖阻害作用により、肺

動脈性肺高血圧症に長期的な有効性を示す。国産初の核酸医薬品であるデユンエンヌ型筋ジストロフィー治療剤「NS-0065」は、第I・II相臨床試験について、医薬品医療機器総合機構(PMDA)に治験計画届け書を提出している。国立精神・神経医療研究センターと共同研究したNS-0065は、ジストロフィン遺伝子の一部の変異情報を読み飛ばすことで筋機能の改善が期待できる。

### 三洋化成工業

三洋化成工業は4月、バイオ・メディカル事業本部を新設する計画だ。すでに2015年10月にバイオ・メディカル分野で新規事業の立ち上げを狙い、プロジェクトチームを発足し、事業化の方向性を検討している。

現在、主力の紙おむつ原料の高吸水樹脂(SAP)やエンジンオイル用の潤滑油添加剤など主力事業は好調だが、一方で新たな収益構造を確立し、成長市場で強みを生かせる

分野を開拓する。15年度から立ち上げた中期経営計画でもバイオ・メディカル分野は将来的な基盤となる事業に育てる。

一方、製品面でも磁性と再分散性に優れた磁性粒子「マグナレイド」を開発した。磁力に反応して素早く集まり、磁力が失われれば素早く分散できるため、遺伝子や細胞などの精製分離、細胞培養基材などバイオ

### 第一工業製薬

第一工業製薬は1909年の創業以来、社会訓「品質第一、原価削減、研究努力」を基本精神として製品・技術の開発を進めている。四日市事業所(三重県四日市市)の工場が15年稼働し、マザー工場としてより生産性を高める体制が整った。新製品として、セルロースナノファイバーからなる増粘剤「レオクリスタ」に注力している。新規アルインクボールペンの増粘剤として採用され、水溶の化学化に配慮する。

性インクでは世界初の実用化に成功した。化粧品向けはサンスクリンなど具体的なアプリケーションを想定して応用を加速する。一方、電池材料として環境省の性能評価事業の委託を受け、経済産業省からも新事業展開実現可能性調査事業に採択されている。2年目を迎える5カ年経営計画「REACT1000」をもとに、工業用塗料のトップメーカーとして産業の化学化に配慮する。

### KTC

KTCは、主力の作業員ブランド「ネプロス」がプロのメカニックや自動車整備、機械組み立てなどの作業現場で高い評価を得ている。こうしたことを踏まえ、現在500程度の種類を2016年中で約1000種類にまで倍増させる。

ネプロスはますます展開を充実する。既存のネプロスのアイテムでもサイズのない空白域があるが、その域を追加することで、より現場のメカニックら

が使いやすい工具シリーズとすることを狙う。「ネプロス」でなく、でも整備することができ、一を目標に掲げている。

KTCは本社工場内に「KTCものづくり技術館 匠工房」を設置している。熟練の専任技術スタッフが常駐し、来訪者に工具の選定や使い方、手入れの仕方などをアドバイスする。修理を通じた顧客との交流やユーザー向けのイベント会場としても活用する。

### 宝酒造

宝酒造は、長く支持されているブランドをさらに育成していくとともに、新しい価値の提案にも取り組んでいる。2015年6月に発売初となる果汁を使用した糖質・プリン体・甘味料・香料・着色料ゼロと甘くない味わいを迎えた。辛口の「ゼロ仕立」を発売した。健康に人気で、宝酒造の中心に、果実のおいしさが味わえると支持されている。

15年8月には好調な取り組んでいく。

スパークリング清酒松竹梅白壁蔵「澤」から「DRY」を新たに発売。澤より甘みを少し控え、さわやかな風味とキレのある味わい好評だ。

「タカラ焼酎ハイボール」は3月に発売10周年を迎えた。辛口の味わいと大衆酒場が中心に人気で、宝酒造の中心に、果実のおいしさが味わえると支持されている。

あなたも、あしたも、すこやかに。

# 健康円満

家庭円満も、人生円満も、すべては、「健康円満」な毎日から。

日本新薬は、一人ひとりが元気で豊かな人生を歩める「健康円満」な未来に向けて、新しいくすりを創りつづけます。

健康未来、創ります

# 日本新薬

NIPPON SHINYAKU CO., LTD.  
http://www.nippon-shinyaku.co.jp

## レーザテクノロジーで未来を拓く

私たちは最先端のレーザ技術で  
新たな可能性に挑戦し続けます。

発振器 制御技術 レーザ加工システム 加工技術 機械 光学システム

アプリケーション  
◆パターニング  
◆スクライプ  
◆精密切断  
◆精密溶接

株式会社 片岡製作所  
レーザテクノロジーで躍進する

本社 / 〒601-8203 京都市南区久世築山町140 TEL: (075)933-1101 代 FAX: (075)931-1608  
東京支店 / 〒104-0031 東京都中央区京橋1-14-9 依田ビル6階 TEL: (03)5524-3411 代 FAX: (03)3563-9710  
札幌支店 / 〒222-0033 札幌市港北区新横浜2-14-27 TEL: (045)477-3290 代 FAX: (045)477-3299  
ホームページ http://www.kataoka-ss.co.jp