

# ものづくり最前線！！

2019年7月号

## 【今月のごあいさつ】

6月8日(土)・9日(日)・10(月)の3日間、ポートメッセ名古屋で行われた「2019 中部どてらい市」は、沢山のお客様にご来場いただき、無事に終えることができました。お忙し中、また今年はいにくの空模様の中、お時間を作ってご来場していただき、誠にありがとうございました。今期で44回目となる「中部どてらい市」ですが、毎年テーマがあり、今年は「共に、新たな時代を！」というメインテーマで開催されました。メーカー298社が出展し、第4次産業革命と言われる製造業革新の時代を、それに適応したIoTやAI導入により、素早い変化が求められ新時代を生き残れるための、様々な次世代型新製品が展示されました。弊社もお客様と共に、この厳しい時代の変化に対応し、この時代を共に生き抜き、次の時代を共に創造できるよう、お客様の生産性向上に取り組むまいります！



〈2019 中部どてらい市〉

## 【ものづくりピックアップ】

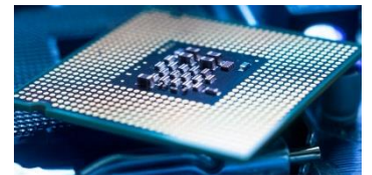
日本物流新聞より

### 半導体装置需要予測、前年比11%減の下方修正に

半導体大手の韓国・サムスン電子が発表した2019年4~6月期の連結営業利益は前年同期比で56%減と、60%減益だった1~3月期に続く大幅なマイナスを記録。日本でも半導体製造装置の需要予測は下方修正へ。

2019年の半導体製造装置の販売高は、年初の予想発表の前年比0.5%増の2兆2810億円を前年比11%減の2兆2億円へと引き下げて予測した。日本半導体製造装置協会(SEAJ)は「データセンター向けの設備や世界景気の悪化を受けて、予想を引き下げた」としている。

一方で2020年度はメモリーメーカー投資の回復を見込んで半導体製造装置は10.4%増の2兆2079億円、2021年度も引き続き装置需要の回復を見込んで7.4%増の2兆3712億円を予測。「中期的な視点では5G運転やIoT、自動運転、AIの技術革新などにより、半導体需要は未来に向かって重層的な拡大が期待できる。」とし、回復は来年以降となりそうだ。



## 【会社案内】 有限会社パール金属

### ホームページを更新しました！



<https://www.pearl-kinzoku.com>

事業内容：機械工具・工作機械・工場用設備用品、産業機器などの卸販売  
分電盤・配電盤用のオリジナル鋁金部品の販売、環境設備商品の卸販売

お問合せ：[info@pro-kogu.com](mailto:info@pro-kogu.com)

社長ホットライン：090-2928-3231

(お客様相談窓口：堀口)



## 【堀田ウォーカー】ブラザーミュージアム

今回紹介するのはブラザーミュージアムです。4つのテーマにわかれた展示や体験ゾーンから、ブラザーさんが100年以上にわたって培ってきた「モノ創りのDNA」が紹介されています。ヒストリーゾーンでは、ミシンの国産化に始まり、情報通信機器や産業機器なども世に送り出してきた歴史を知ることができます。ミシンゾーンでは、世界各国から収集したアンティークミシンやブラザーさんの代表的なミシンを幅広く展示しています。今では懐かしい足踏みミシンも体験出来るそうです。環境コーナーでは、ブラザーさんの環境技術や、世界各地で行われている生物多様性保全活動を紹介しています。体験ゾーンでは、最新のカラオケ、シール作成、刺しゅう体験、写真印刷などを、楽しく体験することができます。是非訪れてみてください！

営業時間：10:00~17:00 水曜日のみ 10:00~19:00

休業日：日曜日・祝日・GW・夏期連休・年末年始

〒467-0851 愛知県名古屋市瑞穂区塩入町5-15



【今月の売れ筋商品】 ネジザウルスリキッド

☆☆泡タイプの錆落としです☆☆

**即効**

瞬時にサビと反応し紫色に変化する。頑固なサビもみるみる落ちる！！



**浸透**

座面とネジ山のわずかな隙間にグングン染みこむ！



**ネジ外し**

サビを落としたりあとはネジザウルスで、回すだけ♪



密着して垂れにくい！



頑固なサビを落とします！

中性なので手荒れの心配なし！

通常 1,820 円(税別)

↓  
特価  
**1,480 円(税別)**



<商品名・価格>

ZC-29 ネジザウルスリキッド 1,480 円(税別)

【今月のビジネスコラム】

社長最前線！・ゼブラ HP より

『バレットジャーナル』ノート術



1冊のノートで全てを管理する「バレットジャーナル」ノート術を知っていますか？これはライダー・キャル氏がブログで発表したノート術。子供の頃に

「注意欠陥障害」で、集中力を高めるために工夫を重ねたことが始まりだそうです。用意するのはノートとペンだけ！（ノートはどんな物でも大丈夫♪）中身を少しだけご紹介します。

まずは「インデックス」（目次）を作ります。一目で何ページに何が書いてあるのがわかるので、情報が増えると重宝します！次に「フィーチャーログ」。来月以降の計画で、自分のニーズに応じた未来計画を書きます。次に「マンスリーログ」。1ヶ月分の予定や目標、タクを書き込みます。そして「デイリーログ」。ここがメイン！その日に行うToDo やイベント、7アゲアを箇条書きで、マメに・簡潔に書き込みます。文の始まりには特有の記号「・」「×」「！」などを使います。まだまだ書き切れませんが、詳しく知りたい方はぜひ試してみてください！

<https://www.zebra.co.jp/press/news/2018/1214.html>

【歴史に学ぶ生き様】 レイ・クロック

レイ・クロックはマクドナルドコーポレーションの創業者でマクドナルドをフランチャイズ展開し世界最大のファーストフードチェーンに仕立てた人物である。元々はピアノ奏者や紙コップのセールスマン、ジャズ演奏家など職を転々とし、5種類のミルクセーキを同時に作るミキサーのセールスマンとなった。そこでマクドナルド兄弟に出会い、ハンバーガーを効率的に調理する作業方式と、セルフサービスで素早く提供する方法に興味を持ち、フランチャイズ化を計画。しかし、兄弟はなかなか同意せず商談は難航。それでもビジネスを拡大したい彼は不動産ビジネスに乗り込み、ハンバーガーを売るビジネスは兄弟、店舗を増やすことは彼の自由に。結果、兄弟からフランチャイズ権を獲得し、50代で外食フランチャイズへの道へと進むこととなった。えげつないやり方ではあったが、成功への執念はすさまじい。彼自身も「世の中に“根気”に勝るものはない。“根気”と“信念”があれば無敵だ。」と述べた。まさに驚くべき“根気”と“信念”で夢を実現した人物と言えるだろう。



【社員の声】

原瀬 茜

こんにちは。営業の原瀬です。7月もあと少しですが、やっと梅雨が終わりそうですね。また蒸し暑い日が続きます。気温差もあるので、体調を崩さないようにしていきたいですね。さて、先日、弊社に日東工器さんをお招きしてカプラの勉強会をしていただきました。一口にカプラと言っても、中を通る流体や使用する環境によって、いろいろな材質や構造をもったカプラがあることが改めてわかりました。そんなカプラの中でも、私がおすすめするのは、フルフローカプラです。内部のバルブ構造が流体の大流量を実現してくれます。従来型と比較し、最大40%の流量アップになります。また、パージ機能が搭載されているので、残圧を排気し、カプラを外す時の大きな音や衝撃を解消してくれます。そして、便利なことに、カプラを接続した状態のままバルブの開閉ができます。今回学んだことを身につけて、用途に適した製品の提案が現場ですぐ出来るようになりたいです。

