



読者訪問

当社取引先の方をはじめ、読者の方にご登場いただき、ご紹介させていただきます。

第198回

テクノグローバル株式会社

次世代へ繋ぐ「スマート工場」への挑戦

～ 会長と社長とで二人三脚の経営を～

製造業を取り巻く環境が激変する中、独自の技術力とベトナム拠点を武器に活躍されているテクノグローバルさんにお伺いし、1年半ほど前に事業承継された池谷社長と創業者の高田会長のお二人からお話を伺いました。池谷社長がテクノグローバルに入社されたのは、会社がまだ「ガレージのような場所」で、社員もわずか3～4名だった3期目の頃でした。高田会長の娘さんの配偶者という縁もあり、以来、福井工場の立ち上げやベトナム拠点の設立など、会社の拡大期を常に最前線で共にしてきました。

高田会長は「65歳で引退する」と宣言されていましたが、1年前倒しする形で2024年10月に池谷氏が社長に就任されました。就任から1年半以上が経過し、池谷社長は「社内の見目が一段変わり、冗談が冗談として受け取られなくなるほどの責任の重さを感じている」と、その実感を語っておられました。一方、高田会長は代表権を保持したまま会長として残り、主に補助金対応や、経理面の業務を担っておられて二人三脚の経営を続けておられます。



池谷社長と高田会長

ベトナムの拠点を武器に



本社工場

同社の現在を支える大きな柱が、設立から約12年を迎えるベトナム拠点です。現在は15名ほどの若いスタッフが中心となり、日本国内では難しい「量とスピード」をカバーしています。若者が多いベトナムならではのですね。そして、高田会長は「今やベトナムがなければ本社が成り立たないほど頼りにしている」とおっしゃっており、現地の技術レベルが日本と同等以上にまで向上していることを高く評価されています。

「100人企業」から「スマート工場」へ

池谷社長はかつて従業員100人規模の会社に、という目標を持っておられました。しかし時代の変化と共に考えが変わってきたとおっしゃいます。人手が集まりにくい現状やAI・ロボットの進化を考えると、少数の精鋭と機械、ソフトを組み合わせた『スマート工場』を目指すのがこれからの方向ではないかと。人が介在すべきなのは、顧客との打ち合わせや製品の確認といった「人対人」の接点であり、製造そのものは自動化・効率化・外注化を進めていくファブレス志向を目指したいとおっしゃっています。

そしてまた、受託製造だけではなく自社商品の開発にも力を入れてこられました。デザイナーと共同開発した文字盤のない時計「アイコン」やティッシュボックス、さらには大学と連携した医療用安全器具や重金属検出装置など、その分野は多岐にわたります。

会長と社長との二人三脚で更に事業領域も広げて成長していかれることを願っております。(米田)

会社概要

テクノグローバル株式会社

Profile

お話を伺った方	代表取締役会長 高田 弘之 様 / 代表取締役社長 池谷 健 様
会社の所在地	〒581-0055 大阪府八尾市跡部南の町 1-1-37
電話番号	TEL:072-993-7935 FAX:072-993-7936
URL	https://techno-global.jp/
事業内容	金型製造・成形加工・組立加工・製品開発・試作品製作

編集後記

サッカーのワールドカップもいよいよ佳境に入り、連日熱い戦いが繰り広げられていますね。まだ大会の行方は分かりませんが、日本中が熱狂していることでしょう。一方、プロ野球の方は交流戦も終わり通常のリーグ戦に戻りましたが、交流戦ではセ・リーグの弱さがまた今年も際立ちました。なんとか差を埋めてもらいたいものです。

[Sys:port]. シスポート株式会社

〒610-0361 京都府京田辺市河原平田23-16
Tel.0774-63-1131(代) Fax.0774-63-1130
<https://www.sysport.co.jp>

【サポート】情報提供機関誌



info
キューインフォ

このQ-infoは、お取引先様をはじめサポートスタッフがいろいろとお世話になっている方、Replyシートで購読のご希望をいただいた方、サポートスタッフが最近名刺交換をさせていただいた方などにお送りしております。

ご意見、ご感想や送付の要否などは添付のReplyシート(QRコードからのWebフォーム)でお聞かせ下さい。

2026年7月発行

第223号

SINCE 2008.1



【マイブーム「自家製コンブチャ」】

みなさんコンブチャって飲まれた事ありますか？昆布茶ではなくカタカナのコンブチャです！（※昆布茶とは、全くの別物です）

私は友人の勧めで始めた「自家製コンブチャ（紅茶キノコ）」作りハマって、気づけば半年が経ちました。「自家製」と聞くと少しハードルが高そうに思えますが、実は最初のスターターさえあれば、あとはお砂糖を入れた紅茶を注ぐだけで、繰り返しお家で簡単に作ることができるんです。そのまま飲むだけでも十分美味しいのですが、最近は色々なアレンジを楽しんでいます。

あえて発酵を強めてお酢として使うと、市販のお酢よ

りもツンとせずマイルドでコクがあり、酢の物やドレッシング、ソースなど何に使っても美味しく仕上がります。また、いちごやパイナップルなどのフルーツをボトルと一緒にに入れて「2次発酵」させると、シュワシュワとした心地よい炭酸がさらに強くなり、フルーツソーダが完成します。発酵瓶を覗いては、生き物のようにぶくぶくと泡を立てて発酵している様子を眺めるのが日々の楽しみです。コンブチャ飲んだ事ないよ！って方も是非一度チャレンジしてもらえたらと思います。

システム開発部 小野 かなえ

“一丁嚙”が行く！



皆さん、AIはどの程度活用されていますか？ほとんど使ったことがないという人から、使い込んでいるという人までかなりばらつきがあるのではないかと思います。AI活用セミナーなどもあちこちで開かれているようで、これからはAIを如何に活用するかがポイントになってくるのではないかと思います。ところで、人工知能と呼ばれたAIというのは昔からあったと思うのですが最近のAIは生成AIと言われますよね。なにがどう違うのか……？さっそく生成AI(Gemini)に聞いてみました。

AI(人工知能)と生成AI(ジェネレーティブAI)の最大の違いは、「新しいコンテンツをゼロから作り出せるかどうか」にあります。言葉の定義として、AIという大きなくくり(総称)の中に、その一部として「生成AI」が含まれているという関係性です。これまでのAIは、あらかじめ与えられたデータからルールやパターンを学習し、「識別・分類」予

第208回 生成AI

測「判断」することを得意としていました。(データの分析、パターンの発見、正誤の判断等)それに対して生成AIは、従来のAIのようにデータを分析するだけでなく、学習した膨大なデータを応用して、人間のよう「新しいコンテンツを自ら創り出す」ことができます。>「可愛い猫の絵を描いて」と指示されて、リアルな画像をゼロから生成する >テーマを伝えるだけで、ブログ記事や小説の文章を執筆する >プログラミングのコードを自動で書き出す など

ということだそう。従来のAIが「敏腕チエッカー」であるのに対して生成AIは「優秀なアシスタント」ということですね。実はこのQ-infoも所々で生成AIの助けを借りています。お陰で執筆時間もかなり短縮できるようになり、優秀なアシスタントに感謝しています。(一丁嚙)

お願い

Replyシートの回答をお願いします。

本誌を紙ベースでお送りしている方には、紙ベースのReplyシートを添付しております。また、メールでお送りしている方にはメール本文に記載しています。また、右のQRコードからも回答できるようになりました。Q-infoの制作、編集の励みにもなりますので、是非とも皆様方のご意見、ご感想、ご意向などをお聞かせ下さい。



「見えない1文字」の秘密

パソコンのキーボードで、圧倒的な存在感を放つ「スペースキー」。
なぜ文字も書かれていない「空白」を入力するだけのキーが、一番大きくて長いのでしょうか？

その秘密は、パソコンの先祖である「タイプライター」の時代にあります。
当時、スペース(空白)は文章を読みやすくするために最も頻りに叩かれるキーでした。
そのため、タイピストがホームポジションに手を置いたとき、左右どちらの親指からでも、さらには小指からでも、手元を見ずに迷わず押せるようにと、横に長いレバーのような形状に設計された名残なのです。

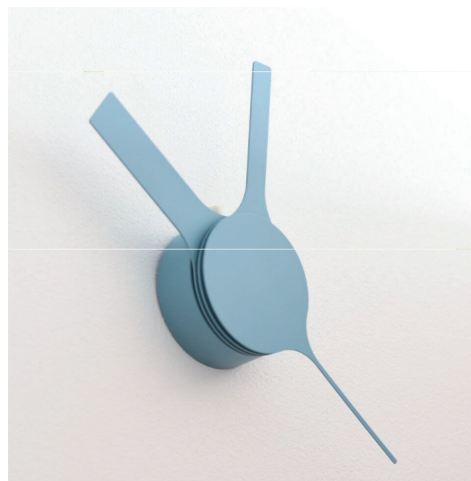


また、ITの世界において、スペースはただの「空っぽの空間」ではありません。
コンピュータの裏側では、空白も「32」という固有の数字(ASCIIコード)が割り当てられた、立派な「1文字」として処理されています。

一番の働き者なのに、画面上では決して姿が見えない健気なスペースキー。
次にキーボードを叩くときは、その歴史と健気さに少しだけ思いを馳せてみてください。

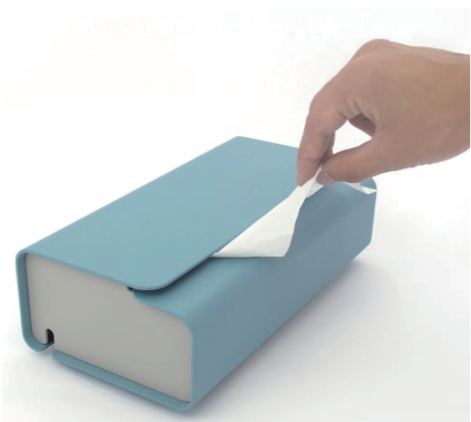
Information corner

テクノグローバル株式会社様からの案内です



iconclock(壁掛け時計) ¥6,600

針のみを残した、まるで時計アイコンのようなカタチの時計で、どこか愛嬌のある表情が空間のアクセントになってくれます。



paol(ティッシュボックス) ¥4,950

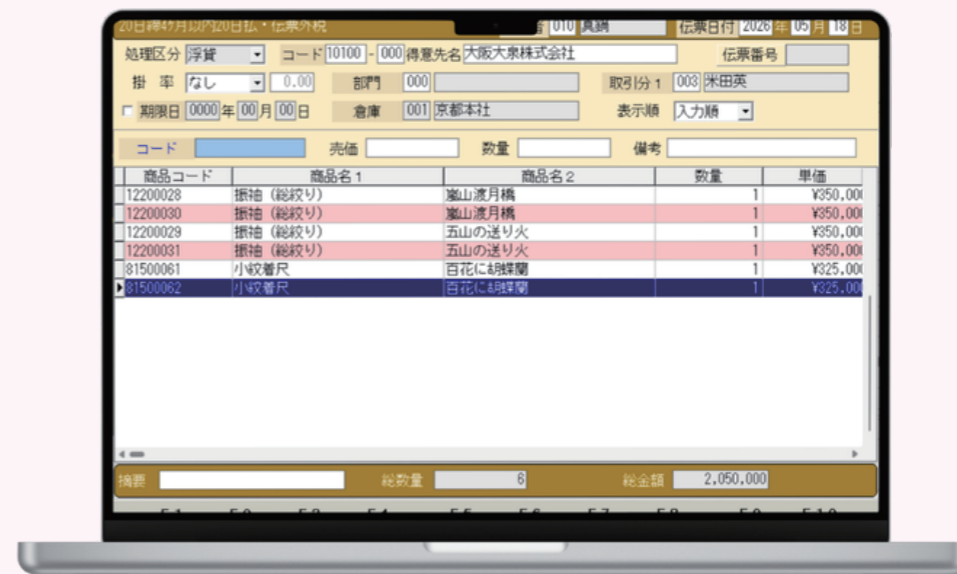
ティッシュの露出を最小限に抑えてあるため、ティッシュを使わない間に付着する花粉やホコリを防ぐ構造になっています。
背面に壁への取り付け可能な穴が開いています。



お求めはオンラインショップで <https://technoglobal.official.ec/>

呉服問屋・メーカー向け 販売・在庫管理システム

ごふく  KUREHA 紅葉 誕生!



呉服の明日を支える、新しい「形」ができました。

「伝統の商いを、確固たる先進のシステムで支える」
そんな想いから、呉服業界特有の複雑な商習慣をさらに深く網羅した最新バージョンが完成しました。
日々現場で奮闘される皆様の声こそが、私たちの進化の源です。

KUREHA
「紅葉」で実現できる3つのポイント

- ① 商品管理の深化
「単品ロット管理」(入荷ごとの連番管理)機能を新たに搭載
- ② 現場の声を形に
催事などの慌ただしい現場でも、スマートにデータ入力ができる営業支援機能を強化
- ③ モノづくりを支える
生地仕入から加工、最終原価までを一本の線で繋ぐ「染加工管理」を実装

他にもこれまでの『ごふく😊』で培ってきた商習慣に沿った基本機能はもちろんそのまま搭載しました。

左頁の **Information corner** に告知や広告などを掲載しませんか？
原稿をお寄せいただきましたら無償で掲載させていただきます。
イベントの告知、自社商品の宣伝など、このコーナーをご利用下さい。

無料掲載