

製造業のモノづくり技術と自社製品が集まる展示・販売イベント



銀座 蔦屋書店 ポップアップショップ

2026年

3月20日 金祝 12:00~20:00

3月21日 土 12:00~19:00

会場 銀座 蔦屋書店 GINZA ATRIUM

〒104-0061 東京都中央区銀座6丁目10-1 GINZA SIX 6F

地下鉄 銀座駅A3出口 徒歩約2分 / 東銀座駅A1出口 徒歩約3分
JR 有楽町駅 徒歩約10分 / 新橋駅 徒歩約10分

入場登録 不要

入場料 無料

主催: 日刊工業新聞社

公式ホームページ▶



出展企業について

日刊工業新聞社記者が推薦した企業の中から、下記の要件を満たした企業にお声がけております。

- 優れた BtoB 加工技術を持っていること
- 優れた BtoC 自社製品を開発し、販売中であること
- 自社製品開発を会社全体で取り組み、若手社員教育などに活用していること
- 企画にご理解いただき、一緒に作り上げてくださること

■ 主催者コメント

「BtoCに挑戦するBtoB企業」を応援する企画FACTORY'S GOODSを立ち上げて、5年になります。当初に比べ、新製品を開発する企業の数や製品のバリエーションは、格段に増えていると感じています。また、この企画への出展を目標にしてくださる企業もあると聞き、大変嬉しく思っています。

日本の工場がもつ技術は、日本を支える重要な要素でありながら、表に出るチャンスは非常に限られています。BtoC開発は、自社が持つ技術を世界に発信する機会として活用できます。そして、新しい分野に挑戦しつづける姿勢は、BtoB事業・会社そのものを強化することにつながります。この企画が、日本の工場をさらに強くする一つのきっかけになることを祈っています。



日刊工業新聞社
FACTORY'S GOODS
プロジェクトリーダー
蓮見 明里

日刊工業新聞社は、3月20日~21日の2日間、東京・銀座の蔦屋書店(GINZA SIX)にて展示・販売イベント「FACTORY'S GOODS」を開催します。FACTORY'S GOODSは日本のモノづくり企業の技術と知恵、センスとギミックが詰め込まれた「GOOD」な Made in 工場の製品を紹介・販売するイベント。日本のモノづくりの面白さ、技術の奥深さ、そしてその価値を若者を中心に幅広い人々に伝えたい、モノづくりへの純粋な驚きと興味を広げ、次世代につなげたい—そんな日刊工業新聞社の社員の思いから生まれました。製品のファンを創出するだけでなく、「持続可能な日本のモノづくり」を担う次世代の人材発掘も目指します。

開催5年目となる今回は12社が参加します。出展者は、取材を通じて厳選したモノづくり企業です。新しい事業に挑戦しようとするポジティブな姿勢と、それを実現する技術は、BtoCの分野においても企業の可能性を広げています。日本の産業界に新たな価値観を根付かせ、育てていく取り組みの一つとなれば幸いです。

The Nikkan Kogyo Shimbun (Nikkan Kogyo Newspaper) will be holding a two-day exhibition and sales event titled "FACTORY'S GOODS" at the Ginza Tsutaya Bookstore (GINZA SIX) in Tokyo on March 20th and 21st. FACTORY'S GOODS is an event that showcases and sells "GOOD" factory-made products packed with the technology, wisdom, aesthetic sense, and ingenuity of Japanese manufacturing companies. Our goal is to convey the appeal of Japanese craftsmanship, the depth of its technology, and its inherent value to a wide audience, especially young people. The event was born from the desire of Nikkan Kogyo Shimbun employees to spread genuine amazement and interest in manufacturing and pass it on to the next generation. It aims to create fans of the featured products and discover the next generation of talent responsible for the sustainable development of Japanese manufacturing.

Now marking its fifth year, the event will feature participation from 12 companies. The exhibitors are manufacturing companies carefully selected through interviews and research. Their positive attitude toward taking on new business challenges, combined with proprietary technology to realize them, is expanding the possibilities of companies even in the B2C field. It is hoped that this event will serve as a catalyst for establishing and nurturing new values in Japanese industry.

Sodick
www.sodick.co.jp

ねじレス駆動やセラミック製エアスライダで
究極の加工を実現

オールセラミック製
リニアモータ駆動
超精密ワイヤ放電加工機
EXC100L+

ハイスピードミリングの優位性を
最大限に発揮する独自構造

リニアモータ駆動
ナノマシニングセンタ
AZ275 nano

業界最高クラスの立上り/立下り速度による
ハイサイクル精密安定成形

V-LINE
高付加価値製品用
高応答射出成形機
LP20EH4

ソディックは応援しています

FACTORY'S GOODS

makino seiki

高精度CNC極小径工具研削機
DB1
牧野フライス精機株式会社
〒243-0303 神奈川県愛甲郡愛川町中津 4029 Tel: (046)285-0446
https://www.makinoseiki.co.jp

を削る。
2024年(第67回)日刊工業新聞
十大新製品賞
受賞
2024年(第67回)日刊工業新聞
日本産業広告賞 佳作
受賞

NS TOOL
「つくる」の先をつくる
無限に広がるモノづくりの夢と可能性を切り拓きます。

日進工具株式会社
https://www.ns-tool.com/

主催: 日刊工業新聞社
The Nikkan Kogyo Shimbun

後援: 銀座 蔦屋書店

アイシン高丘株式会社 AISIN TAKAOKA CO.,LTD

所在地:愛知県豊田市高丘新町天王1
事業内容:自動車部品の鍛造・機械加工、鋳造加工、音響製品の製造・販売

FeVita KIRUNA
インテリア雑貨 Home Interior Accessories
KIRUNA ¥79,200 ~ ¥82,500
SESEKI ¥29,700 ~ ¥33,000



FeVitaは鉄の魅力で現代の暮らしに提案するライフスタイルブランド。自動車部品メーカーのアイシン高丘とデザインファーム THATが共同で研究し、鉄の新たな可能性と価値をカタチにしています。半月形の樹脂を支柱に持つ照明「KIRUNA」(写真上)は、光が素材を柔らかく包み込み、豊かな表情を生む充電式調光ライト。鍛造品と透明樹脂で構成され、二つの素材は一体成型で接合されています。ベッドサイドや食卓など、さまざまなシーンでご使用ください。「SESEKI」(写真下)は暮らしにさりやかな変化をつくる入れ物・花瓶。鉄の重みによって、起き上がりこぼしのような動きをします。入れるモノや入れ方、植物の成長によって傾きが変化します。

FeVita is a lifestyle brand that brings the appeal of cast iron into contemporary living. Developed through joint research by AISIN TAKAOKA, an automotive parts manufacturer, and THAT, a design studio, the brand gives form to new possibilities and values of cast iron. "KIRUNA" is a rechargeable dimmable light featuring a half-moon of resin set on a cast-iron base. Its glow gently envelops the materials, revealing nuanced expressions. Composed of cast iron and resin joined through integrated molding, it suits a variety of settings—from bedside to the dining table. "SESEKI" is a vessel and vase that introduces subtle shifts into everyday life. Weighted with cast iron, it moves with a roly-poly motion, letting its angle change with the objects placed inside, how they are arranged, or the plant as it grows.

株式会社現代工業 Gendai Kogyo Co., LTD.

所在地:大阪府大阪市生野区中川東1-8-15
事業内容:陳列・装飾・建築金物製造販売、レーザー・NCタレットパンチプレス・板金加工、丸(角)ベース・鉄板・ステンレス販売

オブジェのようなゴミ箱 EXTLINE (エクストライン)
ゴミ箱 Dust box ¥60,500 ~ ¥88,000



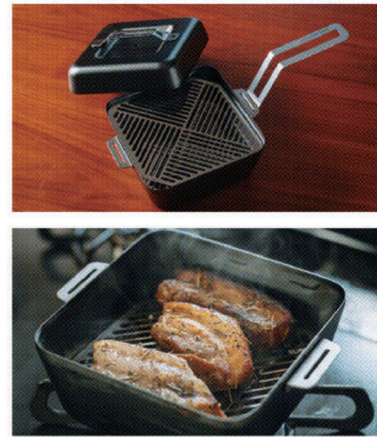
[EXTLINE]は、金属の塊を思わせるオブジェのようなダストボックスシリーズ。「シカル曲げ」加工により実現した。通常の曲げ加工では再現できないシャープなエッジが特徴。実用最小幅に抑えたスリムなプロポジションは、通路の動線を妨げることなく様々な環境にフィット。大阪府生野区の板金メーカー、現代工業が手掛けた。シカル曲げは、板の内側にV溝を作ってから曲げることで、丸さのない折り目をつける技術で、高級感が求められる百貨店など装飾柱・什器に用いられています。また一部リサイクル材を採用・かつ溶接を使わない環境負荷の少ない製造方法も採用。第2回FACTORY'S GOODS AWARD (2025年12月) BtoBアーティスト賞 受賞。

"EXTLINE" is a dust box series that evokes the look and feel of a solid block of metal, like a sculptural object. Its sharp edges, which cannot be reproduced with standard bending techniques, are achieved through a specialized sheet-metal method known as V-Cut Bending. Its slim, minimally sized profile fits a variety of environments without obstructing circulation paths. The series is produced by Gendai Kogyo, a sheet-metal manufacturer based in Ikuno, Osaka. V-Cut Bending creates a crease without curvature by forming a V-shaped groove on the inner side of the metal sheet before bending, a technique often used for decorative columns and fixtures in high-end department stores. The manufacturing process also incorporates partially recycled materials and avoids welding, reducing environmental impact. Received the B2B Artist Award at the 2nd FACTORY'S GOODS AWARD (December 2025).

株式会社タキオン Tachyon Co.,Ltd.

所在地:愛知県安城市野寺町宝殿26-1
事業内容:精密プレス部品の製作(開発、試作、小ロットの量産品、補給品)、各種治具の設計製作、リパースエンジニアリングによる部品複製サービス

おうち燻製器 smoke-pod
燻製器 Smoker ¥19,000 ~ ¥25,000



自宅で燻製を気軽に楽しめる、おうち燻製器「smoke-pod」。毎日の食卓で簡単に燻製を楽しめます。「smoke-pod」を設計・開発したのは、自動車部品の試作メーカー・タキオン。これまでにない使いやすい形の実現のため、難易度が高い「異形絞り加工」を採用。長年の金属加工ノウハウをつぎ込み、ワレやたるみのない滑らかな形状を実現しています。また、燻製器の内側は滑らかで、網の高さは本体壁の緩やかな傾斜(テーパ)によって決まります。少しでも網が歪めば、網をセットすることはできません。このシンプルながらも美しいデザインの実現に、精密プレス加工技術が活かされています。第2回FACTORY'S GOODS AWARD (2025年12月) BtoC製品賞 受賞。

"smoke-pod"—a home smoker kit for enjoying smoked foods easily at home. With the smoke-pod, you can effortlessly add smoked dishes to your daily menu, from a dinner side dish to small snacks. Designed and developed by Tachyon, a prototype manufacturer of automotive parts, it achieves an unprecedentedly easy-to-use form through the highly demanding process of irregular deep drawing. It draws on many years of metalworking expertise to form a smooth shape free of cracks or distortion. The interior of the smoker is also smooth, and the height of the rack is determined by the gentle taper of the body wall. Even the slightest deformation in the form would prevent the rack from being set in place. Precision press-forming technology underpins the realization of this simple yet beautiful design. Received the B2C Product Award at the 2nd FACTORY'S GOODS AWARD (December 2025).

日本省力機械株式会社 Nihon Shoryoku Co.,Ltd.

所在地:大阪府茨木市西駅前5-24
事業内容:運搬機械(コンベヤなど)、省力機械、カーペット自動織機 等

3Dタペストリーブランド Neo TAPIS
タペストリー Tapestry ¥110,000 ~ ¥5,060,000



[Neo TAPIS]は、絵画でも写真でもない、伝統技法と日本の最先端技術によって作られた3Dタペストリーブランド。100色以上の糸を使用し、織りに高低差をつけることで、立体感を生み出した。また、一見写真に見間違えるほど高い完成度は、職人による手作業の仕上げ加工によって実現されている。手掛けるのは運搬機械(コンベヤ)設計製造メーカー・日本省力機械。コンベヤだけでなく、搬送技術を活かした独自の自動織機を他分野に向けて開発してきた。その1つが自動織機。「Neo TAPIS」立ち上げに向け、自動織機技術をさらに改良し、0.01mm単位での制御を実現。特殊ニードルも開発し、従来品の4倍の密度で織ることが可能になった。

"Neo TAPIS" is a 3D tapestry brand—neither painting nor photography, but a textile created through traditional techniques and advanced Japanese technology. Using more than 100 colors of thread, the weaving incorporates variations in height to produce a three-dimensional surface. Its near-photographic precision is achieved through the hand-finishing work of skilled artisans. The brand is developed by NIHON SHORYOKU, a manufacturer of conveyor systems. In addition to conveyors, the company applies its transport-engineering expertise to create original automated machinery for various fields, including an automated loom. For the launch of "Neo TAPIS," this loom technology was further refined to enable 0.01-mm-level control. A special needle was also developed, making it possible to weave at four times the density of conventional products.

FACTORY'S GOODS 2026 ALL COLLECTION 出展一覧 製品一覧

FACTORY'S GOODSは、優れた技術力や加工ノウハウを生かし自社製品を開発・販売する企業を応援するプロジェクトです。イベント会場では製品の購入や開発者と直接話すことができます。参加企業12社とメイン製品をご紹介します。(価格はすべて税込)

FACTORY'S GOODS is a project that supports companies developing and selling their own products by applying their advanced manufacturing skills and technical know-how. At the event venue, visitors can purchase products and speak directly with the developers. Here, we introduce 12 participating companies and their featured products.

岩井プレス株式会社 Iwai Press Co., Ltd.
所在地:山梨県大月市七保町下和田1117
事業内容:精密コネクタ・端子のプレス加工、各種電子部品のプレス加工、精密搬送金型の設計及び製作

HOBBY METAL 工業用メタル専門の雑貨店 未来印
印章 Personal seal ¥165,000



何もなかった19mmの金属面から文字が現れ、印の役目を果たす逸品。必要な時にだけ自分のアイデンティティを示すように印が出てくるシステムを、私たち金属加工のプロが挑んで生まれたのがこの未来印です。第1回FACTORY'S GOODS AWARD (2025年2月) 大賞 受賞。

A unique product where Kanji (Chinese characters used in Japanese writing) emerge from a blank 19mm metal surface to serve as a personal seal (used instead of a signature). This "Miraiin" (Future Seal) system, created by metalworking professionals, allows you to reveal your identity only when needed. Received the Grand Prize at the 1st FACTORY'S GOODS AWARD (February 2025).

春日井アルマイト工業有限会社 Kasugai Alumite Kogyo Co., Ltd.
所在地:長野県岡谷市大栄町2-2-6
事業内容:アルマイト処理、硬質・抗腐アルマイト処理、化成処理、防錆・チタン陽極酸化

LIFE TIME COMB TOKU
クシ・コム Comb ¥7,900



高精度加工と特許技術のアルマイト処理により生まれたアルミ製コム「TOKU」。滑らかな通りと耐久性を両立。使うほどに「本物の価値」を実感できる「一生モノ」のメッシュコムです。

"TOKU" is an aluminum comb created through high-precision machining and a patented anodizing technique. It offers both exceptionally smooth glide and outstanding durability. This fine-tooth comb is designed to be a lifelong tool that reveals its true value the more it is used.

栗田産業株式会社 KURITA SANGYO CO.,LTD.
所在地:静岡県静岡市駿河区豊原町3-6
事業内容:ダクタイル鋳鉄、普通鋳鉄の製造、機械加工

しずおか鋳物「重太郎」モスラ (1992) 幼虫箸置き
箸置き Chopstick rest ¥3,960



1992年公開の映画「ゴジラVSモスラ」よりモスラ(1992)幼虫が純錫(すず)製の箸置きになって登場。箸置きとしてだけでなく、スプーンなど洋食用のカトラリーレストとしてもご使用頂けます。

The larval form of Mothra (1992) from the 1992 film Godzilla vs. Mothra appears as a chopstick rest crafted from pure tin. In addition to serving as a chopstick rest, it can also be used as a cutlery rest for Western tableware such as spoons.

コアマシナリー株式会社 Core Machinery, Inc.
所在地:京都府福知山市三和町芦刈小字琴ヶ瀬777
事業内容:工作機械による精密切削加工、酸・アルカリによる表面処理(アルマイト処理)、産業機械部品の設計及び製造

結びをデザインする「MUSUHI」-ASANOHA- インテリア Interior Piece ¥1,760,000

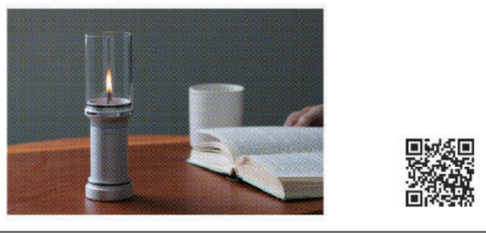


アルミ合金の組子細工。端材や不良品から部材を削り出し、手作業で組み立てられた906個の部材。そのそれぞれがミクロン単位の嵌め合わせのみで支え合い、形状を保っています。第2回FACTORY'S GOODS AWARD (2025年12月) 大賞 受賞。

"MUSUHI" -ASANOHA- features kumiko-style craftsmanship rendered in aluminum alloy. A total of 906 components are individually milled from offcuts and defective pieces, then assembled by hand. Each piece supports the others solely through micron-level fitting, allowing the structure to maintain its form. Received the Grand Prize at the 2nd FACTORY'S GOODS AWARD (December 2025).

シルバー株式会社 Silver Co.,Ltd.
所在地:大阪府八尾市北畠町2-7-15
事業内容:石油ストーブ用しん、電磁ポンプ、暖房機器・ボイラー排気筒用やけど防止カバー など

炎を眺める暮らしをつくりだすオイルトーチ TORCH+
オイルトーチ Oil Torch ¥19,800

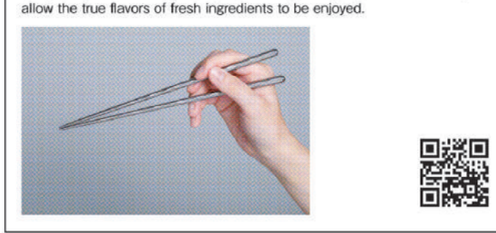


「炎を楽しむ」オイルトーチTORCH+。「ホヤリング」を回すと、炎にやさしいゆらぎが生まれます。独自開発の燃え尽きにくいガラス繊維芯を使用し、転倒時に消火する安心設計です。

"TORCH+" is an oil torch designed for enjoying the flame. Turning the "rotating vent ring" creates a soft flicker in the fire. It uses a proprietary glass-fiber wick that is resistant to burning down, and the torch is designed to extinguish safely in the event of a tip-over.

株式会社東京チタニウム TOKYO TITANIUM Co.,Ltd.
所在地:埼玉県さいたま市岩槻区古ヶ場2-3-10
事業内容:チタン素材、部品販売、各種チタン製品の加工製造・設計・製造

TOKYO TITANIUM 鈦鱗-tairin-
チタン合金箸箸 Titanium-Alloy Chopsticks ¥16,000 ~ ¥21,000



TOKYO TITANIUMが培ってきた精密な加工技術と匠の技。その積み重ねが心地よい一膳を生み出す。新鮮な食材本来の味を楽しめる。軽く錆びにくい金属3Dプリンターで造形したチタン合金製の箸。

"tairin"—born from the precise machining and artisan techniques cultivated by TOKYO TITANIUM. These accumulated skills are applied to create titanium-alloy chopsticks, shaped by a metal 3D printer, that are lightweight, resistant to rust, and allow the true flavors of fresh ingredients to be enjoyed.

梅南鋼材株式会社 BAINAN STEEL CO.,LTD.
所在地:大阪府大阪市西成区南津守5-12-16
事業内容:鋼材の加工販売業務全般

BLUM metapo
折り曲げて組み立てる鉢カバー Folded Metal Plant Cover ¥3,500 ~ ¥5,500



ステンレスの板を折り紙のように折り曲げて組み立てる、新感覚の園芸アイテムです。既製品のプラ鉢に植物を植え、蓋替感覚で自由に表裏を変えながら気分や植物に合わせて楽しむことができます。

"metapo" is a new type of gardening item made by folding stainless-steel sheets like origami and assembling them. By placing a plant in a standard plastic pot, the appearance can be freely changed like putting on a new outfit, allowing the pot's look to be enjoyed in line with your mood or the plant itself.

株式会社ミナミダ Minamida Co.,Ltd.
所在地:大阪府八尾市上尾町5-20-1
事業内容:自動車部品製造(冷間鍛造)

創造力を解き放つ 自然素材のお面 ワイルドマスク
体験ギフト Creative experience gift ¥1,980



自動車部品などで培った技術を活用して作った「お面」です。木の実やドライフラワーなど好きな素材を貼り付けて、フチを好きな形に切り抜けば、世界に一つだけのワイルドなお面が完成します。

Masks are made using techniques developed in automotive parts manufacturing. Decorate them with natural materials like nuts and dried flowers, and trim the edges into any shape you like, and each one becomes a wild, one-of-a-kind creation.