# 第13回インターペット ~人とペットの豊かな暮らしフェア~ に出展しました



2024年4月4日~7日に、開催されました「第13回インターペット ~人とペット の豊かな暮らしフェア~ | に着色成分を一切使わないカラーステンレス 技術"酸化発色"を出展いたしました。会期中は中野科学オリジナルブランド SUStain Products の「サステイン・フードボウルスタンド」や、新たに製作した 「ペット用酸化発色ネームタグ」等に沢山の反響をいただき、厚くお礼申し 上げます。また、今回特別に中野科学オリジナルブランドAs it isのカトラリー も販売しました。多くの方にAs it isをお手に取ってくださり、大変嬉しく存じます。 今後も精力的に中野科学の表面処理技術のPRに努めてまいります。 今後とも変わらぬご愛顧を賜りますようお願い申し上げます。

# 5月・6月も展示会出展が盛沢山! 皆様のご来場をお待ちしております

# 05.17 グライアローグス・マーケット2024/Spring



こだわりの食品やインテリア雑貨などが一堂に会する展示販売会「ダイアローグス・ マーケット」。中野科学ではオリジナルブランドAs it isの商品を展示・販売いたします。 As it is、SUGATAはもちろん、まだ実店舗でのお取り扱いの少ないyuragiやアイス クリームカップなども実際に見て触れて、お買い求めいただけるチャンスです。ぜひこの 機会にライトボックススタジオ青山にお越しくださいませ。

# 



これからのライフスタイルマーケットを提案する、インテリア・デザインのための国際見本市。 中野科学のオリジナルブランド「As it is」から、構造色カトラリーAs it is、お箸から着想を 得たSUGATA、世界に一つのウェーブをもつプレートyuragi、レトロフューチャーを体現した アイスクリームカップなどを展示予定。最先端の表面処理技術と受け継がれてきた燕三条 の金属加工技術が織りなす、暮らしを豊かにするインテリア雑貨をぜひ、ご覧くださいませ。

# - <mark>06.21 ₪ 第29回 機械要素技術展</mark>

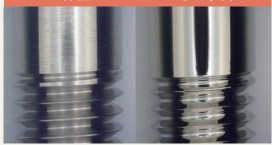


製造業ユーザーの課題解決に貢献する製品・技術が一堂に集結する、世界最大級の 製造業の展示会。中野科学では電解研磨をはじめ、電解複合研磨や酸化発色などの 各種表面処理製品を多数展示予定です。電解研磨特有の光沢感や電解複合研磨の ナノレベルの鏡面加工技術、酸化発色の着色成分不使用の不思議なカラーリングなど、 金属製品の「良さ」を最大限に引き出す表面処理技術をぜひご覧くださいませ。

技術紹介

# チタンの付加価値を上げる「 チタン電解研磨 」のご紹介

### 6-4合金チタンボルト 処理事例



電解研磨前

電解研磨後

研磨の難しいチタンの光沢を引き出し、表面粗さの小さい面を得ることができます。 さらに加工変質層や異物の無い、クリーンな表面物性となります。

適応材質:純チタン、チタン合金、ニチノール、タンタル など

電解研磨前: Ra(算術平均粗さ) 0.8923μm Rz(最大高さ) 4.0739μm 電解研磨後: Ra(算術平均粗さ) 0.0446μm Rz(最大高さ) 0.2161μm

表面粗さはRa、Rz共に改善され、約1/20の粗さまで平滑化されました。 外観も切削痕が消え、光沢が出ています。また、電解研磨の溶解作用で切削油 などの残留不純物が除去され、極めて清浄な表面が得られています。

## FACTORY FRONT様にてAs it isのPOP UPが行われます

2024年4月25日(木)から5月13日(月)まで、工場の町のセレクト ショップ"FACTORY FRONT"様にて、As it isのPOP UPが 行われます。構造色カトラリー「As it is」、究極のシンプリシティを 追求したカトラリー「SUGATA」、ふたつとない美しいウェーブが 特徴のプレート「yuragi」、レトロフューチャーを体現した「アイス クリームカップ&スプーン | など、As it isの全ての商品が並びます。 ゴールデンウィークのお出かけにぜひ、お立ち寄りくださいませ!

### [ FACTORY FRONT ]

営業時間:11:00~18:00 定休日:火曜日、水曜日



# 公式SNS営業日毎日更新中



**Facebook** 



X(旧Twitter)



Instagram

# 編集後記

4月になり、ついに新生活シーズンの到来ですね。今年度は初のインター ペット出展でスタートを切った弊社ですが、新しい発見や学びが多くあり、 新たなことにチャレンジする大切さを再認識できました。今後もどんどん 新しいことに挑戦し、常に新鮮な気持ちで業務に取り組んでいきたい と思っております。今年度もどうぞよろしくお願いいたします!

(株)中野科学 広報担当 佐藤



# 株式会社 中野科学

社 959-1276 新潟県燕市小池5181-3 tel.0256-62-2548 fax.0256-62-3880

大関工場 959-1287 新潟県燕市大関133-1 tel.0256-62-2548 fax.0256-64-8526