

2025年 2月号

発行所・産業通信株式会社
〒103-0001 東京都中央区日本橋
小伝馬町17-17
☎ 03(3662)8736~7
FAX 03(3661)7317
Eメール info@mekkishinpou.jp
発行人・中 島 新一郎
編集人・梶 山 英 樹
発行日・毎月1回 発行10日

日本鍍金新報

www.mekkishinpou.jp

業界関連団体の新年賀詞交歓会が盛況裡に開催
新年を祝い会員相互の交流親睦を深める

新年賀詞交歓会

日本鍍金材料協同組合

日本鍍金材料協同組合の
2025年新年賀詞交歓会
が1月8日18時より、東京
都台東区上野にある上野精
養軒で開催された。

最初に司会進行役の村松
康裕常務理事(株三松)が
「皆様、新年あけましておめ
でございませう。只今よ
り日本鍍金材料協同組合の
令和7年度賀詞交歓会を開
催させていただきます。本
日は新年の大変お忙しい
中、お集まりいただきまし
て、誠にありがとうございます
です。本日、司会を仰せつ
かりました理事の村松で
す。実りある1年の始まり
としまして、盛大に、また

和やかに進行させて
いただきましたと思ひ
ますので、どうぞ最
後までお付き合いの
ほどをよろしくお願
いいたします」と開会の宣
言を行った。

続いて主催者挨拶で木村
日出夫理事長(横浜木村鍍
金材株)が「改めまして本
年明けましておめでとう
ございます。旧年中は大変お
世話になりました。本年も
どうぞよろしくお願ひ致し
ます。」

さてお正月いかがだった
でしょうか?昨年は、能登
半島地震と飛行機事故で、
折角のコロナ規制が解かれ

たところ、大きくつまずい
た感じでした。本年は海外
では有ったようですが、何
事も無く平穏でした。

私は毎年1月1日早朝に
鶴岡八幡宮に初詣に行きま
す。今年は、江ノ電が超満
員でダイヤも遅れるほどで
したので、人出は多かつた
です。それを見て今年も景
気が良くなるなど実感した
次第です。

しかし、昨年より持ち越
しの宿題があります。青化
ソーダ、青化カリの国内全
ての製造を行ってきた日本
曹達さんがこの3月で製造
販売を終了することです。

7月に全国鍍金工業組合
連合会にて再確認のための
会議がありました。冒頭全
鍍連副会長の北陸の大手鍍
金加工業者の社長さんが話



木村日出夫理事長



村松康裕常務理事

【2面に続く】

表面処理の総合設備

日本プラント工業株式会社

本社 〒120-0015 東京都足立区立立 2-40-16
電話 03(3852)1161 FAX 03(3852)1165
館林工場 〒374-0123 群馬県邑楽郡板倉町飯野 2334-1
電話 0276(82)2521 FAX 0276(82)2525

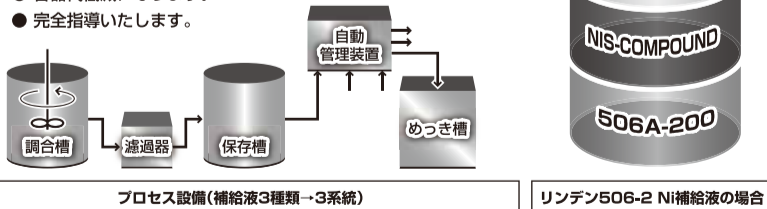
Advertisement for Teflon immersion heaters (テフロン潜水ヒーター) by Taniguchi Heaters Co., Ltd. (谷口ヒーターズ株式会社). Features include: liquid immersion heating, CE safety certification, acid/alkali/pure water resistant, 1mm thick teflon coating, and a maximum temperature of 90°C. It lists various models and power ratings (0.5-9kW).

WMP PROCESS 自家調合システム WMPプロセス

WMPプロセスは弊社の技術ノウハウで、
貴社工場内での無電解めっき薬品を調合し、ご使用頂く方法です。
ある一定量以上の薬剤をご使用の場合にお勧めです。
大量にご使用の無電解ニッケルめっき液等は
大幅にコストが低減でき、
すでに数十社にてそのメリットを享受されています。

特徴

- めっき薬品のコストダウンに貢献できます。(30~60%OFF)
自社技術力の向上および自社特有技術の開発が可能になります。
グループ会社にも一括供給ができ、品質の一定化につながります。
ISO-14001の環境負荷の低減に貢献できます。
クレーム発生に対して適切な対策が取れます。
ニッケル原料高騰にも有利となります。
薬品の海外輸出にも対応できます。
容器代低減になります。
完全指導いたします。



表面処理分野の研究開発型企業 株式会社ワールドメタル WORLD METAL CO., LTD.

本社 〒578-0903 大阪府東大阪市今米 2-1-29
[統括本部] TEL.072-967-2732 FAX.072-967-2809
[技術本部] TEL.072-967-1149 FAX.072-967-2559
関東営業所 〒243-0021 神奈川県厚木市岡田 2-8-28 バストラル飯島 202A TEL.046-229-4884 FAX.046-229-5123
東海営業所 〒486-0945 愛知県春日井市勝川町 2-15-2 TEL.0568-33-5600 FAX.0568-33-5636
九州営業所 〒812-0871 福岡県福岡市博多区東雲町 3-3-1-602 TEL.092-587-6333 FAX.092-587-6330
リサイクル事業部 〒179-0084 東京都練馬区水川台 3-29-11 ベネ水川台 101 TEL.03-6906-4811 FAX.03-6906-4812

ホームページ http://www.worldmetal.co.jp メールアドレス wmf-sales@worldmetal.co.jp

Advertisement for Green Chemical Plating by Kanigen Co., Ltd. (日本カニゼン株式会社). The ad features a large image of a plating tank and lists various products under '加工部門' (Processing Department) and 'シューマー部門' (Shooter Department). The main headline is 'Green Chemical Plating' and the sub-headline is '素材の延命化と高機能化で、かけがえのない地球環境を未来へ'.



東京都鍍金工業組合の石崎利一理事長

【一面の続き】
され 金めつき液の会社から半年分の金めつき液6億円の見積りが来た。青化物の供給に對して大きな問題に

者が一人でも多くの来場者をお待ちしております。当組合もプレゼントコーナーを設置し、粗品を用意しております。ご来場の際には是非お立ち寄りください。

いとか、色々な事情がございまして、やはり20キロというところでの供給を何とかしていただけないかというお話を申し上げたところ、今のところではどうにかなるのではないかと

は脱皮するから今年は良くなるか言っているけど、めつきにとつて脱皮、剥がれるというのはいい語呂ではないね」と言われ

だなど実感しています。そして、皆さんの笑顔を見ると、いつもパワーをいただいています。

東京都鍍金工業組合の石崎利一理事長
れども、特に東京の組合は小さいね、小さい事業所が多い。50キロ使いたらないとか持ち上がらな

ただ、我々は円安の影響で、材料を含め、電気、ガス、水道の基礎経費が非常に高くなっておりますし、人件費も非常に高く、高止まりなら良いのですけれど

私もお話させていたいただいて、今年蛇年だよな」と答

既にチェコ産の青化物が入ってきていると聞いております。皆様方においては、50キログラム毎に備え、大和魂で海外の材料屋に負けない体力をつけていただきたいと考えております。

最初に東京都鍍金工業組合の石崎利一理事長が「皆さん、明けましておめでとうございます。本日はお招きいただきまして誠にありがとうございます。」

ね。我々も先ほど木村理事長からお話をいただいたように、楽観視していいのかもしれないのです

最後に申し上げますけれども、本日ご列席の皆様への御挨拶をさせていただきます。

今年このからどうなっていくのかどうか分かりませんが、何とかやっていけるのかなというところであります。

50キログラム容器の件です。日本では20キログラム容器ですが海外産は、すべて50キログラム。日本から輸出している青化物の容器もすべて50キログラムと聞き、50キログラムが世界標準と言っていることを認識しました。

許す限り、お過ごしください。よろしくお願いたします」と挨拶し、続いて来賓紹介があり、各社の名前が読み上げられ、各社の出席者が挨拶したのちに来賓祝辞となった。

産省の金属課の方から、青化ソーダの件はいかがでしょうかというお話が出たんですけれども、去年の春先

期待と不安な気持ちが入り交じっているかと思うのですが、必ず何かですね、チャンスと成長の機会というのがどこかに隠れているのだと思います。

新年というのは、色々な期待と不安な気持ちが入り交じっているかと思うのですが、必ず何かですね、チャンスと成長の機会という

飲み物、お料理、沢山ご用意しております。お時間の許す限り、お過ごしください。よろしくお願いたします」と挨拶し、続いて来賓紹介があり、各社の名前が読み上げられ、各社の出席者が挨拶したのちに来賓祝辞となった。

飲食物、お料理、沢山ご用意しております。お時間の許す限り、お過ごしください。よろしくお願いたします」と挨拶し、続いて来賓紹介があり、各社の名前が読み上げられ、各社の出席者が挨拶したのちに来賓祝辞となった。

飲食物、お料理、沢山ご用意しております。お時間の許す限り、お過ごしください。よろしくお願いたします」と挨拶し、続いて来賓紹介があり、各社の名前が読み上げられ、各社の出席者が挨拶したのちに来賓祝辞となった。

飲食物、お料理、沢山ご用意しております。お時間の許す限り、お過ごしください。よろしくお願いたします」と挨拶し、続いて来賓紹介があり、各社の名前が読み上げられ、各社の出席者が挨拶したのちに来賓祝辞となった。

飲食物、お料理、沢山ご用意しております。お時間の許す限り、お過ごしください。よろしくお願いたします」と挨拶し、続いて来賓紹介があり、各社の名前が読み上げられ、各社の出席者が挨拶したのちに来賓祝辞となった。



日本表面処理機材工業会の山本 波副会長

日進化成の不溶性電極 アノデックシリーズ

光沢剤消耗抑制！ 隔膜不要！

アノデック 100CA



特徴

- 光沢剤コスト 50%削減 ※当社従来品比
- 金属イオン価数変化抑制
- 硫酸銅めつき液中の有機添加剤の分解反応を抑制
- 従来同等の電極ライフ

NISSIN 日進化成株式会社 NISSIN KASEI CO., LTD.

本社 〒120-0037 東京都足立区千住河原町 11 番 5 号 TEL 03-3888-1181 FAX 03-3870-2121

URL : www.nissinkasei.com E-mail : sales@nissinkasei.com

乾燥機 スーパードライヤー

均一圧力分布の激風により水分を一気に吹き飛ばす。多彩な運転モード搭載！
高速の制止乾燥、変型・シミなし、溶剤不要！

- ・ 静止したまま高速・低温乾燥 (標準：2～5分、60℃)
- ・ 重なったままでも大丈夫
- ・ 欠けなし、傷なし、シミもなし
- ・ 曲がりやすい製品も変型なし
- ・ 極小微細部分も飛散せずに高速乾燥
- ・ 乾燥後の半田ぬれ性に優れている
- ・ 印字処理時にインクをはじかない
- ・ 電気抵抗等の電機特性に優れている

乾燥例 極小チップ部品、極薄板製品、パッケージ部品、極細線材、変形もの、重なり製品、極小ボール製品、裝飾部品等

101型
本体寸法 800W×1200D×1760H
乾燥室寸法 320W×345D×330H
フロア5.5KW
加熱 電機ヒーター15KW または 蒸気熱交換器20KW相当



株式会社 共和機器製作所 埼玉県川口市八幡木2-15-15 TEL 048-281-6940 FAX 048-285-2093

封孔処理剤 (発売20周年)

売れています。金相場高値止まり

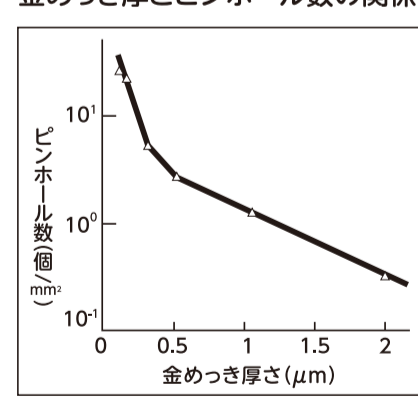
特長

- 生産性抜群
- 潤滑性
- 挿抜耐久性
- 耐蝕性

種類

TAF410-X (溶剤系)

金めつき厚とピンホール数の関係



ピンホール数(個/mm²)

金めつき厚さ(μm)

CHEMITRON INC.

株式会社ケミトロン

本社：東京都新宿区西新宿6-2-3 アイランドアネックス5F
TEL：03-5324-6041 FAX：03-5324-6040
E-mail：t.kase@chemitron.co.jp

担当：加瀬
国内事業所：鹿沼・坂東
海外事業所：台北・上海・ソウル

て情報交換の場になってい
るようです。

Web会議とかそういう
ものが発展して、うまく活
用していくべきだと思うの
ですが、やはり雑談という
のも非常に大切だと思いま
す。雑談の中に成長の機会
というのが隠れているかも
しれません。これは配られ
てましたけど、1月29・30
31日には展示会があります
ので、ぜひ参加しましょう。

一緒に共同で活動する展
示会というのが、設けられ
た展示会というのは複数あ
りますけれども、共同で行
う展示会と、このサービ
スだけです。ぜひ業界を挙げ
て盛り上げていければと思
っています。

展示会の中に色々なこと
があると思いますので、あ
と、機材工の話になるん
ですが、本年度で法人化30周年

年頭のご挨拶

一般社団法人日本分析機器工業会

会長 足立正之



新春を迎え謹んでお喜
び申し上げます。

2025年は、国内で
は石破新政権の発足と総
選挙、米国のトランプ大統

領の就任、ウク
ライナや中東で
の地域紛争や東
アジアの国際情
勢など、引き続
き激動の世の中
となっております
が、円安や物
価高など私たち

の身近な生活面でも変化が
大きな年でした。

その中で、我々分析機
器業界を取り巻く市況を振
り返りますと、持続可能で

を迎えます。皆さんと共に
歩んだ30年、会長に代わり
まして厚く御礼申し上げます。
そして、やはりチャン
スを掴むには笑顔が大事な
のではないかなと私は思っ
ています。ぜひこの1年、
笑顔で過ごして福をつかみ
たいと思います。皆さん、
福を使いましょう。これ
ですね。これからも材料社
さんと機材工の皆さんが発
展していけることを願って
います。また、皆様のご健

康とご多幸を心より祈念い
たしまして、私からのご挨拶
とさせていただきます。
本日はおめでとうございま
す」と挨拶し、乾杯となつ
た。



東京都中小企業団体中央会の三原浩造事務局長

乾杯の発声を東京都中小
企業団体中央会の三原浩造
事務局長が行い、情報交換
や名刺交換を行い、懇親を
深め、中締めで倉田裕理子
常務理事(森幸鍍金材料株)
が「皆様お楽しみいただけ
ましたでしょうか。お料理

女性には意外とお化粧した
りとか、髪の毛とか、いろ
いろ気を使うことがあって
ケアとか、ヒーリングとか
癒すことって得意かもしれ
ないんですけど、男性って
なかなかご自分のことをご
自分でご自愛くださいとい
うこと、すごく少ないじゃ
ないですか。

まだ沢山ある
みたいなんです
大丈夫です
か？まだ先の
話かとは思
いますけど、一
応中締めをと
いうことで
なので、それ
で私からも皆様

安心・安全な社会作りに対
して、分析・計測の重要性
が益々高まっていることを
実感しております。
とりわけ、社会との連携
強化が重要であるライフサ
イエンス、半導体、新エネ
ルギー分野、革新的な技術
革新が進む生成 AI などに
対して、業界として、お
客様のニーズを的確にとら
え、それに応える高精度で
効率的な分析技術と製品、
サービスを提供すること
が、私たちの使命であると
感じております。

また、メイン事業であ
る展示会「JASIS」
は、今年、1月29日から
31日までグランキューブ
大阪にてJASIS関西
2025を開催いたしま
す。そして9月3日から
5日まで幕張メッセで
JASIS2025を開
催いたします。一層充実
したJASISを目指
し、昨年以上の出展社や
ご来場者の参加が得られ
るよう準備を進めて参り
ますので、ぜひ皆様
に

を節目に当会の存在意
義として、分析・計測が将
来どのようにあるべきかを
願ひ申し上げます。





願ひ申し上げます。



倉田裕理子常務理事

ういう条件付きで自分を褒
めるということはあると思
うんですけど、ただ、何も
なくても自分のことを幸せ
だと認める許可を下しても
らえればと思います。
例えば、リングをあげた
いなと思っても、自分がリ
ングを持ってなければ上げ
られないですよ。だけど、
それと同じで、自分のこと
を大切に思う気持ちがある
と、多分周囲の人にもそう
いう自分を愛する自愛じゃ
なくて、慈しむ愛の方の慈
愛は届けられると思うん
です。
皆さんが幸せになつてく
ださると、業界全体が幸
せな業界になると思いま
すので、是非今年は皆様ご
自身から自分の大切に、た
くさん幸せを感じていただ
いて、業界全体が幸せであ
り、発展していくように願
っています。それでは三本
締めで景気をつけてお願
いいたしますので、よろ
しくお祈りします」と述べ、
3本締めで中締めを行った。

メッキ液・エッチング液の薬液濃度計

<p>検出器/変換器一体型 銅濃度/ニッケル濃度計 CU-800 / Ni-800</p>  <p>簡単取付 簡単操作 高性能</p>	<p>検出器/変換器分離型 銅濃度/ニッケル濃度計 CU-502 / Ni-502</p> 	<p>プロセス用!! 電磁誘導式 液体濃度計 EMC-502</p> 	<p>プローブ型! 硫酸銅/ニッケル濃度計 CU-5Z / Ni-5Z</p> 								
<p>Cu-800 高濃度: 0.0~80.0 g/l (Cu) 低濃度: 0.00~20.00 g/l (Cu) Ni-800 高濃度: 0.0~200.0 g/l (Ni) 低濃度: 0.00~20.00 g/l (Ni)</p>	<p>工業用 502シリーズ 硫酸銅モニター CU-502 ニッケルモニター Ni-502 pHモニター PC-502 ORPモニター OC-502 フッ素イオンモニター KF-502 電磁濃度計 EMC-502</p>	<p>電氣的無接触型で 高濃度薬液濃度測定</p> <table border="1"> <tr><td>測定方式</td><td>電磁誘導式センサー</td></tr> <tr><td>測定対象</td><td>塩酸、硫酸、硝酸、その他</td></tr> <tr><td>測定範囲</td><td>サンプルにより異なります。</td></tr> <tr><td>測定単位</td><td>(応相談)</td></tr> </table>	測定方式	電磁誘導式センサー	測定対象	塩酸、硫酸、硝酸、その他	測定範囲	サンプルにより異なります。	測定単位	(応相談)	<p>プローブ型 5Zシリーズ ○銅濃度計 CU-5Z 銅濃度を0.0~76.0g/lの範囲で測定 ○ニッケル濃度計 Ni-5Z ニッケル濃度を0.0~199.9g/lの範囲で測定 ○銅・ニッケル濃度計 CUNi-5Z 一台で銅とニッケル濃度を測定</p>
測定方式	電磁誘導式センサー										
測定対象	塩酸、硫酸、硝酸、その他										
測定範囲	サンプルにより異なります。										
測定単位	(応相談)										

新春互礼会が開催される

大阪府鍍金工業組合



大阪府鍍金工業組合は令和7年新春互礼会を令和7年1月14日18時より、参列者は来賓、組合員、賛助会員ら85名が参加し、シエラ

トシ都ホテル4階「大和の間」にて開催した。



野村重之理事長

最初に野村重之理事長は「大和の間」にて開催した。トシ都ホテル4階「大和の間」にて開催した。

が、当組合では大阪高等めつき技術訓練校を開設してあります。来年度はカリキュラムが大幅に変更になりました。講師についても公設の先生や大学の先生などを始め、多岐にわたる講師が勤めております。新カリキュラムも含めて、これだけの内容の講義はなかなかないと思っております。皆様の御会社でも是非とも検討していただき、従業員を派遣していただきたいと思

話が変わります。また先日、当組合で主催の後、左藤章元衆議院議員、徳永慎



全鍍連の神谷篤会長

市前大阪府議会議員、近畿経済産業局産業部製造産業課の栗原浩介課長補佐、大阪府商工労働部中小企業支援室ものづくり支援課の岡正人課長補佐、大阪市経済戦略局産業振興部産業振興課の坂田祐子課長、業界を代表して全鍍連の神谷篤会長が祝辞を述べ、池田顧問の祝杯により互礼会が催された。

2025年新年賀詞交歓会

一般社団法人日本溶融亜鉛鍍金協会 東日本支部



本野晃司東日本支部長

一般社団法人日本溶融亜鉛鍍金協会東日本支部の2025年新年賀詞交歓会が1月10日に如水会館で開催された。

野氏が「皆さん、あけましておめでとうございます。ただいまご紹介いただきました東日本支部長を務めております。日東亜鉛の本野でございます。本日はご多忙の中、多くの方々にご臨席を賜りまして誠にありがとうございます。そして、

日頃から協会の運営ならびに支部の活動に関して、ご支援ご協力頂きまして誠にありがとうございます。重ねて御礼申し上げます。本野氏は続けて、昨今の業界の厳しい状況について触れた。「残念ながら、明るい話題が少ない中で、特に建築市場が低迷しており、めつき業界全体の生産量も厳しい状況です。昨年

の生産量は95万トン、今年度は100万トンを下回ることがほとんどなかったのですが、初めて100万トンを下回るという事態になりました。これは、業界全

体にとって非常に深刻な問題です。」

また、労働力不足や亜鉛価格の高騰、エネルギーコストの上昇についても言及した。「亜鉛の価格は現在50万2000円に達し、安定的に高値を維持しています。このような価格が当たり前に前にならなくなること、少々の危機感を覚えます。さらに、エネルギー価格の上昇が生産コストに影響を及ぼし、私たちの業界にとって大きな課題となっているのです。」

本野氏は、2024年の働き方改革についても言及し、労働時間の制約が工期に影響を与えていることを強調した。「昨年は非常に厳しい年でしたが、特に人手不足が工期の延長を招き、製品の納品がスムーズに行

かないことも多々ありました。その結果、工場内の置き場の問題なども生じ、業務運営に支障をきたしました。しかし、2025年は新たな希望を持ちつつ、次のチャンスに備える年であると考えています。」

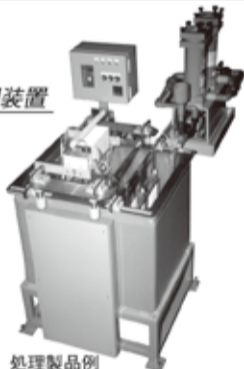
最後に、本野氏は、「めつ



揺動装置 スーパープレーター

メッキ製品、前処理・後処理製品へのダイレクトな高効率特殊ロッカー攪拌による高付加価値、高品質、低コストのメッキ装置・前後処理装置

- メッキ厚の均一化
- メッキ時間の短縮化
- 密着性抜群、均一電着性
- 半田ぬれ性のアップ
- 変形・欠け・傷付きの防止
- 重なり不良の防止
- シミの防止
- 温度分布の均一化
- 薬注分布の均一化
- 空中ミストの減少



処理製品例

極薄板形状、パッケージ部品、極小チップ部品、極細線材、変形もの、重なり部品、極小ボール、キャップ部品等

	単槽型	25槽型
本体	特殊ロッカー機構 (3相200V 0.2kw)	
制御盤	ロッカー機構用インバーター	
タンク	500W×600L×550H (容量120ℓ)	500W×1210L×550H (容量220ℓ)
各種オプション	パレル、ろ過機、温調機構 (加熱/冷却)、アノードケース等	

株式会社 共和機器製作所 埼玉県川口市八幡木2-15-15 TEL 048-281-6940 FAX 048-285-2093

TOP OKUNO

表面処理の未来をカタチに

To the next innovation

奥野製薬工業は1905年の創業以来、お客様に愛されるモノづくりを第一に考えながら未来を見据えたさまざまな表面処理技術にチャレンジし続けています。

無電解めっき処理薬品 自動車用ガラスカラー
 プリント配線板用処理薬品 裝飾用ガラスカラー
 プラスチックめっき用処理薬品 電子デバイス用ガラス
 アルミニウム合金用処理薬品 ハードコーティング剤

奥野製薬工業株式会社 OKUNO CHEMICAL INDUSTRIES CO. LTD.

本社 / 表面処理営業部
 〒541-0045 大阪 TEL (06) 6968-6931 国際部 TEL (06) 6961-7802
 〒541-0045 東京 TEL (03) 3912-9244 ■営業所 / 東北・信州・京浜・浜松・九州
 大阪市中央区道修町4-7-10 名古屋 TEL (052) 871-1601 ■研究所 / 総合技術研究所

https://mf.okuno.co.jp/

つくる力、 応える力。

その技術は、未来へと走り続ける。

高品質で持続可能なものづくりに貢献するために。
 JCUは、世界に誇る表面処理技術と研究開発力で
 加速する時代に挑み続けます。

詳しくはこちら

JCU 株式会社 JCU



JASIS2025は、9月3日～5日、幕張メッセにて開催する

一般社団法人日本分析機器工業会(JAIMA)の2025年賀詞交歓会が1月14日17時30分より東京都千代田区丸の内にあるパレスホテル東京で開催された。定刻となり、司会進行役の松浦専務理事が、「ただ今から日本分析機器工業会の2025年新年賀詞交歓会を開催いたします。本日は会員の皆様、ご来賓の皆様には大変お忙しい中をお



足立正之会長

2025年新年賀詞交歓会

一般社団法人日本分析機器工業会

きは錆を防ぐだけではなく、CO2削減や環境負荷を低減する素晴らしい技術がありますので、そこをしっかりとアピールすること、さらに将来につながる仕事を果たしていければと考えております」と述べ、

今年取り組むべき重点課題を五つあげた。「一つ目は、来年のJISの見直しに向けた準備期間として活用し、必要な対応を整えていきたいと思っております。二つ目は、めっきの「割合」の問題に関する調査を進め、お客様に対して適切な説明を行うことで、三つ目は、めっき鉄筋の普及活動で、現状では数字としては増えていないため、業界全体で力を合わせて推進していく必要があると見ます。四つ目は、営業がサ

集まりいただきまして、ありがとうございます。最初には、足立会長から新年のご挨拶を申し上げます。足立会長、よろしくお願いたします」と述べて主催者の挨拶となった。続いて足立会長が「改めて皆さん、あけましておめでとうございます。本日は大変皆さんお忙しい中、JAIMA新年賀詞交歓会にお越しくださいまして、誠にありがとうございます。経済産業省、産業機械課の須賀課長様、それから文部科学省井上政

策研究所様ほか官庁の方々のご訪問に多忙の中を参加頂きまして、誠にありがとうございます。昨年は世界中で選挙が行われまして。そういう意味で、内外においても政治の構想が少し正常化というふうなところがありまして、今年はその結果として現実に政策が具体的に実行されていく年になるのではないかと見ます。我々は、あらゆる産業の基礎を支える分析業界として、少なからず政治経済の影響を受けていきますが、過去の大きな社会的変化を乗り越えてきたということもあり、引き続き我々としては迅速、柔軟にオペレートしていくということがポイントになるかと思っております。そして、やはり分析機器業界の本質的な価値として、我々社会の将来に対して安心安全、そして持続可能な豊かな社会をつくるために、ヘルスケア、ライフサイエンス、半導体、そしてカーボンニュートラルの社会に対して、AIなども活用しながら、新しい技術、新しい価値、そして新製品、新サービスを提供していくということが我々の役目ではないかと思っております。そのような中で、JAI

ポートできるような技術的資料の作成に取り組み。五つ目は若手技術者の育成を進めることです。これらの課題に真摯に取り組むことで、厳しい時代にあっても希望を持ちながら、業界全体で前進していき



参加いただいた企業の皆さんにとつて、展示あるいは新技術のセミナーを通して効果的なメッセージを発信することができたのではないかと思います。今年も関西でのイベントが1月29日から31日まで、JASIS関西というところで開催いたします。また、メインのJASISにつきましては、9月3日から5日まで幕張メッセにて実施します。今年も充実したJASISを目指して、昨年よりもいっそう企画を進めていきたいと思っております。また、JAIMAは、今年8月に65周年を迎えますが、6月の定時総会におきましては、この65周年を記念いたしまして式典を開催したいと考えております。この機会を利用して、もう一度JAIMAの存在意義というものを再確認して、これからの社会に貢献していきたいと

きたいと思っております」と挨拶した。次に来賓の経済産業省製造産業局金属課の川村技術室長が挨拶の後、三井金属鉱業(株)金属事業部事業部長の関口氏が乾杯の発声を行った。

表面処理設備の総合メーカー
KOMAZAWA <http://www.komazawa-kogyo.co.jp>

- 各種表面処理設備
- 乾燥設備
- 洗浄機
- 局所排気設備
- 排ガス処理装置

・ 揺動・回転マシン

・ 風力式水切り乾燥機

◆脱脂・洗浄・酸洗・無電解メッキ
化成処理・化学研磨等、用途は自在

◆シミなし、乾燥時間短縮
◆高い導入実績

駒沢工業株式会社
東京都大田区本羽田2-12-1
TEL 03(5735)1131
FAX 03(5735)1133

みなさまのニーズに即、お応えできる材料商社

関東金誠株式会社

●取り扱い商品
非鉄金属 / めっき材料 / 研磨材料

本社 〒123-0844 東京都足立区興野1丁目14番19号
☎ 03 (3852) 7221 / FAX 03 (3852) 7224

高崎営業所 〒370-1207 群馬県高崎市綿貫町746番地
☎ 027 (346) 3925 / FAX 027 (346) 3920

硫酸銅めっき添加剤分析に894CVS

- 試料自動注入から多検体連続測定まで自動化対応
- 用途に合わせて電動ビュレット数も自由に選択
- 正確な分析と省力化を実現

Metrohm

メトロームジャパン株式会社
www.metrohm.jp
03-4571-1746

表面処理業界の総合プランナー

SANMATSU

めっきのことなら何でもお任せ下さい!

株式会社 三松

〒144-0051 東京都大田区西蒲田7丁目57番11号
本社 TEL 03-3733-7131 FAX 03-3739-0321
湘南 TEL 0466-34-1711 FAX 0466-34-0581
横浜 TEL 045-461-6088 FAX 045-461-6077
www.sanmatu.co.jp

2025年新年賀詞交歓会

一般社団法人日本能率協会



中村正巳会長

が主役である、これをモットーに、今の時代にマッチしたプログラムをこれからも提供してまいります。2つ目は、産業振興事業であります。年間30本の産

一般社団法人日本能率協会が主催する2025年新年賀詞交歓会が1月16日にホテルニューオータニで開催された。最初に主催者挨拶で日本能率協会の中村正巳会長が「改めまして、あけましておめでとうございます。」

業別専門展示会を東京、大阪、福岡、札幌で開催します。やっとコロナ前に戻ったという感じですが、リアル的重要性、リアルのすばらしさ、主催者、来場者と共に実感しています。今年はずっとデックスが50周年を迎えます。海外76カ



国のご出展をいただき、過去最高規模での開催となります。現在、内外バイヤーの動員を積極的に行っています。中でもアジアからの有力バイヤーの動員を積極的に推進しており、名実ともにアジアのリーダーデックスを実現します。3つ目が審査検証事業であります。経営に役立つISOを引き続き提唱してまいります。経営トップとの本音の対話を通じて、最高品質を追求してまいります。

優良工場表彰制度 第13回 2025 GOOD FACTORY 賞決定

中国・ベトナム・日本の3か国より5工場/事業所を表彰

日本能率協会

活動をを行っている。このたび第13回の受賞企業として、花王、東芝産業機器アジア社、BASFジャパン、パナソニックホールディングス、フジテックの5工場/事業所を決定。「GOOD FACTORY賞」は、地域・従業員との強い結びつきや工場全体の総合的な改善・強化を達成し、他社の範となるグローバルな視点での優秀なモデルを対象としている。特に、生産性向上や品質向上に向けたプロセス、成功要因、現場の知恵、従業員

共和のスーパーバレル・シリーズ

多彩なバリエーション、共和標準寸法からユーザーオリジナル寸法まで! 超小型実験用、手動式ロータリ搭載型、自動機タイプ...etc



メッキ製品例: 極小チップ部品、極薄板製品、パッケージ部品、極細線材、変形もの、重なり製品、極小ボール、キャップ部品等

多彩なバレル仕様で解決! 寸法・材質も豊富!

- 回転軸: 水平型、BFバタフライ偏芯型、傾斜バレル型
孔仕様: ビス止式7ミ張型、スリット型、ドリル丸孔、レーザー孔...
蓋仕様: ワンタッチ開閉4辺落し蓋、自動開閉蓋、2面蓋...
ガード仕様: 同軸センターガード/同軸入り型電極、スリット電極、ドロップ電極、特殊リード線電極...

株式会社 共和機器製作所 埼玉県川口市八幡木2-15-15 TEL 048-281-6940 FAX 048-285-2093

表面処理業界の未来へ提案します



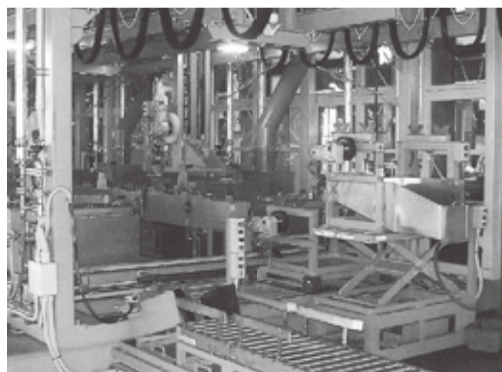
営業品目

- 1. 表面処理薬品・化学工業薬品製造・販売
2. 機械・器具&表面処理装置・設備設計・施工
3. 排水・排ガス処理装置施工・メンテナンス
4. 表面処理工場向け「T・S方式セキュリティシステム」
5. 産業廃棄物処理・土壌汚染状況調査

大原研材株式会社

〒124-0005 東京都葛飾区宝町1-3-11 TEL (3697)3241 FAX (3697)8915 http://www.ohhara.co.jp/

各種メッキ装置の総合メーカー



<特徴>

20有余年のメッキ業の経験を十分に生かした設計、製作ですからおまかせ下さい。

- 手動及び自動メッキ装置 ○メッキ装置関連付帯設備
○メッキ装置関連省力機器 ○公害防止機器全般

設計製作

株式会社 オカダテックス

本社 千葉県野田市花輪735 工場 千葉県野田市上三ヶ尾261-9 ☎ 0471 (24) 4151 番

メッキ薬品・装置・研磨材料

長谷川鍍研資材株式会社

〒110-0013 東京都台東区入谷2-30-7 ☎ 03(3872)1191(代)~3

信頼と信用をかたちに

南越化成

FRP加工・成型・施工

〒315-0121 茨城県石岡市真家422 電話 0299-46-0063 E-mail info@minamisyuu.co.jp