



発行所 〒450-0003
名古屋市中村区名駅南四丁目8番17号
名古屋機工新聞社
電話(052)565-1231代 FAX(052)586-4789
購読料年8,000円 一部300円
振替口座番号 00820-8-40585
URL <https://www.kikou.co.jp>

「第35回管工機材・設備総合展」

開催日程やポスターデザイン発表

愛知県管工機材商協組 新年賀詞交歓会・理事会

愛知県管工機材商協組(理事長 石原太郎氏・原芳商社社長)は1月21日、名古屋市中村区の名古屋マリオートアソシアホテルで1月理事会ならびに新年賀詞交歓会を開催した。新年賀詞交歓会には組合員、賛助会員ら合わせて323名が出席。事前に開催された理事会では「第35回管工機材・設備総合展」の開催日程やポスターデザインが決定した。

冒頭、石原理事長が「昨(2025年)の総会で理事長を拝命し、改めて、組合とは何なのか?と考えました。定款を拝見したところ、第一章第一条に『組合員のために』

必要な共同事業を行い、経済的地位の向上を図る(一部略)とあり、第一章には組合員の取り扱う管工機材および関連機械器具の共同展示(一部略)とあります。当組合

では、展示会を行うことを発足当初から中心に置き、業界の地位、組合員・賛助会員の認知度を上げることを目的に発足したのだと再確認いたしました。先日、『第35回管工機材・設備総合展』の日程が、吹上ホールで来年(2027年)2月4日・5日の2日間で開催することと決まりました。展示会実行委員会を中心に、しっかりと準備を進めてまいりますので、本日も集まりの皆さまのご参加を心よりお待ちしております。次に、来賓を代表して

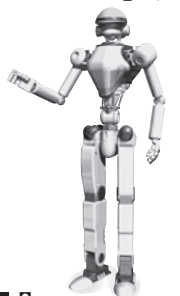


320名を超える出席者で大盛り上がり



石原理事長

FA&ロボット



ガイド

本社 名古屋市中村区名駅南4-12-19
☎(052)533-6705(代)
☎(03)3676-9111(代)
東京 大阪 ☎(06)6581-1161(代)

愛知県管工事業協同組合連合会会長、ならびに名古屋指定水道工事店協同組合理事長を兼務する穂刈泰男氏が登壇。挨拶のなかで穂刈氏は、自身が代表を務める2団体と愛知県管工機材商協組による、災害時における当該地域に対する復旧・復興支援への連携の強化などを訴えた。

穂刈氏は、自身で、これを聞いて、我々の業界もまだまだ怖くないに乗り越えていきたいと思っております。2024年に開催された管工機材設備総合展では、過去最高レベルの出席者数と来場者数を記録したことで、これを聞いて、我々の業界もまだまだ怖くない

穂刈氏



河野キッツ社長

な、そんなに不安は無いなど感じた記憶がござい。今年は愛知県でアジア競技大会が開催される関係から、従来の展示会開催に一番良い季節の10月ではありませんが、関係者ならびに実行委員の方々の「尽力のおかげでなんとか吹上ホールを2027年2月に確保していた」が、賛助会員を代表して改めて感謝申し上げます。我々メーカーも全力を挙げて展示会を盛り上げてまい

「第35回管工機材・設備総合展」

開催日程等決まる!

【経過報告】(抜粋)
●12月9日▽組合事務所
で拡大三役会を開催。●同12月12日▽日本工業倶楽部
会館で開催の管機連第2
回理事会に石原理事長出席。●1月9日▽スイス
ホテル南海大阪で開催の
大阪組合新春賀詞交歓会
に石原理事長出席。●同
14日▽名古屋マリオート
アソシアホテルで開催の
愛知県中央会新年賀詞交
歓会に事務局員代理出席。●
同16日▽名古屋観光ホテ
ルで開催の四団体互礼会
新年賀詞交歓会に石原理事長
出席。

か本本当に激しく動いて
います。世界中でレア
アース含め材料の争奪戦
が起きています。私ども
が製品に使用する銅につ
いても例外でなく、想像
もつかないような相場の
上昇を見えています。こ
んな不透明な時代だから
こそ組合員の皆さまと共

アカギ式吊バンド
株式会社 アカギ
〒456-0002 名古屋熱田区六野 2-1-3
名古屋営業所 TEL 052-882-7121
本社 東京・支店 全国主要都市

**その工具、
つくります。**
トッパ工業株式会社
新潟県三条市塚野目 2190-5

【報告事項】令和8年
度巡回健康診断募集要項
【議事1】巡回健康診
びに組合員向け案内内容
が確認された。

◆冷温水配管工事
◆冷却水配管工事
◆受水槽廻り
配管工事

信山信株式会社
<https://www.yamashin.ne.jp>

自動弁標準品在庫化
株式会社 オータケ
〒460-0002 名古屋市中区丸の内二丁目1番8号
TEL(052)211-0150 FAX(052)211-0250
札幌・新潟・東京・静岡・北陸・名古屋・関西・九州
神奈川・北関東・名古屋物流センター 浦安物流センター
URL <https://www.kk-otake.co.jp>

配管資材総合商社
小川管商株式会社
☎460-0021
本社 名古屋市中区平和一丁目5番1号
電話 <052> 331-5461(代表)
FAX <052> 332-0675
鶴舞倉庫 ☎466-0064 名古屋市中区鶴舞二丁目17番12号
植田倉庫 ☎468-0000 名古屋市中区植田本町三丁目202番地

電子商取引(EDI・EOS)連携のお手伝いを致します
機工メイトII
機工メイトが持つ豊富な商品データベースが、お客様のご要望にお応えします!
株式会社ブロードリーフ <http://www.broadleaf.co.jp/> 全国35拠点
中部プロダクト営業課 〒401-0004 名古屋市中区東3-22-8 ニューザックビル5F TEL.052-856-2620 FAX.052-856-2622

中部ユアサやまずみ会・炭協会・YRA 合同賀詞交歓会を盛大に開催

「エス・パシオナゴヤキャッスル」で

ユアサ商事中部支社(中部ブロック長兼中部支社長川崎隆陽一氏)は1月7日、2026年中部ユアサやまずみ会・炭協会・YRA合同賀詞交歓会を、昨年10月に開業した「エス・パシオナゴヤキャッスル」(名古屋市中区)天守の間で開催した。各会の会員ら469人が参加して新年の幕開けを共に祝い、業界の発展を祈願した。

冒頭、同社の販売先で構成する中部ユアサやまずみ会の峰澤彰宏会長(MINEZAWA社長)が登壇し、年頭にあたり「ユダヤに昔から伝わる数秘術という占いによると、世の中の動きには



販売先・仕入先など多数参加

同、成長できるようしっかりと取り組んでいきたい」と挨拶。

次いで田村博之ユアサ商事社長が挨拶で、昨年は政治的な要素でビジネス環境が変わった一年だったと振り返り、「今年も政治と経済

の両方を注視していく必要がある。また、AIとの付き合い方、AIができないことを我々がどのように構築していけるか、これが今年のテーマの一つではないか。昨年に続き、今年も不確実な一年になろうかと思っ

いる。その中でも、社会の課題は必ず存在する。当社は、皆様と一緒に新しい価値を追い求めて、社会課題の解決に貢献するという思いで、今年も邁進してまいりたいと決意を述べた。



峰澤中部ユアサやまずみ会会長

さらに田村社長は、同社が今年迎える3つの節目について言及。一つ目は、2017年から始まった「ユアサビジョン360」。総合力・コミュニケーション・チャレンジ。社名は変わっても、

我々の活動や思いといった根幹の部分に変更はない。3つ目に、4月から新しい中期経営計画が始まる。9年間のユアサビジョン360の成果と課題をしっかりと分析して、皆様に披露できるように今、和やかに歓談が進み、仕入先で構成する中部ユアサ炭協会の



田村ユアサ商事社長 大井一志建材部会長(四国化成建材事業本部副本部長)による中締めで盛会のうちに終了した。

ビンゴゲームで盛り上がり 63名が集い新年の幕開け祝う

名古屋水栓販売協会 新年例会を開催



年男の掛け声と共に乾杯

この日の司会進行は安井文康副理事長(庶務兼務/錦興業社長)が務めた。



在田理事長

在田理事長が登壇し、「トランプ氏が米国大統領に就任以降、AIアクションプランだとか、関税だとか、ドローン主義だとか、いろんな言葉が飛び交って、米国経済は良くも悪くも凄まじい勢いで変化しています。我々の足元を見ますと、人手不足に

名古屋水栓販売協会(理事長川田忠之氏)は、1月14日、名古屋市中区にあるホテルメルパルク名古屋にて2026年新年例会を開催。正会員や賛助会員ら63名が出席し、新しい一年の幕開けを祝った。

材料費や経費の上昇など、経営環境はますます厳しくなる一方です。その影響か、名古屋駅前の大規模再開発は一時停止され、見直しを余儀なくされているようです。令和の米騒動然り、長い長いデフレの副作用で、日本産業の供給能力が低下したことは否めません。とは言い暗い話ばかりでもなく、欧米は前のめりの電気自動車へのシフトの流れに対する方針転換を見せ、ご当地企業のトヨタ自動車はハイブリッドを中心にますます元気が出てくるのかなと思

になるのではないのでしょうか？ 変化の年とも言われ、懸念する声もありますが、そんななかでも我が水栓販売協会は頑張つてまいりますので、皆さまもこれまで以上に指導・鞭撻の程よろしくお願い申し上げます」と挨拶した。

毎年の恒例となっている年男による乾杯の発声

は安井副理事長が担当。挨拶を結び「我が名古屋水栓販売協会は永久に不滅です！」との掛け声と共に乾杯し、新年の宴が幕を開けた。

豪華景品が多数用意された毎年恒例のビンゴ大会も大いに盛り上がりを見せ、今後、同協会の庶務を担当することになった伊神敏雅理事(双葉製作所社長)の挨拶を経て、最後は伊藤辰之相談役(イトウ会長)の中締めの挨拶と一本締めで散会となった。

震災対策用

かなり好評に付、お電話ください。

機械式遮断弁

電気(電源のいらない)遮断弁は

遮断弁は機械だー！

流れ・ビューティフル株式会社

名古屋営業所 TEL. 052(411)5840
静岡出張所 TEL. 054(297)5488

本社 〒231-0013 神奈川県横浜市中区住吉町3-30 ISO9001 認証工場

商売繁盛のお手伝い

Chukyo

TOTO アロン EBARA
INOAC タキロン ONDA

管工機材・住設機器・ポンプ 総合卸

株式会社 中京製作所

〒454-0014 名古屋市中川区柳川町2番10号

信山信株式会社

https://www.yamashin.ne.jp

ノーマル水栓でもカンタン出し止めの遠隔操作が可能に！

壁面にも取り付け可能
マグネット式ですので、壁にも取り付けすることができます。

スイッチ EU290D

株式会社 KVK

本社・営業本部/岐阜県加茂郡富加町高畑字稻荷641番地

営業本部/TEL. 0574-55-1170 東北支社/TEL. 022-288-4611 関東支社/TEL. 03-5962-3925
関西支社/TEL. 06-6536-2511 西日本支社/TEL. 092-411-3054 URL https://www.kvk.co.jp/

コルゲート管付 架橋ポリエチレン管 低巻きぐせタイプ

コルゲートイーザーカポリ®

GOOD DESIGN AWARD 2021年度受賞

優れた施工性で省力化!!

- 伸縮が簡単
- キズに強い
- 取り回し楽々

株式会社 オンダ製作所 岐阜営業所 名古屋営業所

株式会社 原芳商会

名古屋市中区緑町3-26 TEL. (052)732-5211(代)

市場開発事業部(420部) TEL. (052)744-0171(代)
営業部 TEL. (052)380-6031(代)
営業部 TEL. (052)745-6150(代)
営業部 TEL. (052)709-5211(代)
営業部 TEL. (052)732-2211(代)
営業部 TEL. (0568)83-1121(代)
営業部 TEL. (052)811-1101(代)
営業部 TEL. (052)412-2131(代)
営業部 TEL. (0561)72-3211(代)
営業部 TEL. (052)903-4141(代)

岐阜営業所 TEL. (058)253-3611(代)
各務原営業所 TEL. (058)371-4180(代)
大垣営業所 TEL. (0584)87-3505(代)
三河朝日営業所 TEL. (059)376-3111(代)
津営業所 TEL. (059)236-6833(代)
東浦営業所 TEL. (0562)82-0055(代)
安城営業所 TEL. (0566)73-5010(代)
南在庫センター TEL. (052)811-1101(代)
和合在庫センター TEL. (0561)72-3299(代)

航空機、半導体産業が牽引 2026年岐阜エリアの景況感に期待

岐阜
機工会 新年賀詞交歓会開催

岐阜機工会(会長 田口健一氏・タグチ社長)は1月23日、岐阜市長住町のホテルリソル岐阜で新年賀詞交歓会を開催。正会員や賛助会員らおよそ100名が出席し挨拶を交わした。

はじめに、来賓の大島達也氏(岐阜県中小企業団体中央会企画振興部副部長)が紹介され、続いて田口会長が登壇。私が聞いている範囲で、岐阜県を中心としたこの地域の景況感について皆さまと情報共有したいと思いま



田口会長 連では販売台数は2026年は昨年並みの推移であろうと聞いてお



若尾部長 コロナが明け、以降は徐々にですが回復傾向にあるとのこと。今後、伸びていくであろう



およそ100名が集い新年の挨拶交わす

産業のひとつとして期待が持たれています。また、半導体関係では既に諸々動き出しているよう

きます」と、2026年への期待感を新年の挨拶とともに語っていた。

続いて、若尾好夫氏(信和機工部長)が登壇して挨拶をした後に乾杯の音頭を取って、岐阜機工会新年賀詞交歓会が盛大に開会した。

ひとしきり盛り上がりを見せた後、大島達也中央会企画振興部副部長から「令和7年度補正予算案」に関して中小企業・小規模事業者等関連予算、とくに補助金等に関する説明の時間が設けられ、熱心に耳を傾ける参加者

の姿も。宴もたけなわとなったところで大矢拓司氏(山勝商会名古屋営業所長)が登壇。岐阜機工会正会員や賛助会員に日頃の感謝を述べ、中締め

2025年11月の産業機械受注高 前年同月比50.6%増の5954億円

日本産業機械工業会 内需の製造業向けは64.7%増に

日本産業機械工業会(会長 川花芳則氏・川崎重工業会長)が1月19日発表した2025年11月の産業機械受注高は、前年同月比50.6%増の5954億7000万円、7か月連続して前年を上回った。

内需は、前年同月比20.8%増の3199億7800万円、このうち製造業向けが64.7%増、非製造業向けが4.1%増、官公需向けが15.0%減、代理店向けが2.0%減だった。

はボイラ・原動機(前年同月比1.0%増)、鋸山機械(3.0%増)、タンク(5758.9%増、約58倍)、圧縮機(4.4%増)、運搬機械(14.4%増)、その他機械(40.4%増)の6機種。減少した機種は、化学機械(14.2%減)、プラスチック加工機械(27.1%減)、ポンプ(11.5%減)、送風機(54.8%減)、変速機(1.5%減)、金属加工機械(1.1%減)の6機種だった。

情報共有や人材育成の支援を強化 会員企業間の連携を強める年に

三重県機械
工具商組合 新年賀詞交歓会開催

三重県機械工具商組合(理事長 水野隆次氏)は1月21日、近鉄四日市駅すく



水野理事長 市で新年賀詞交歓会を開催。多くの組合員、賛助会員らが出席して新年の挨拶を交わした。

具体的成長へと繋げる年にしたいと考えております。機械工具供給は、単なる物品の売買ではなく、生産現場の課題を解決し、価値を創造する、日本のモノづく

でございませう。組合という組織として、本年はさらに会員企業間の連携を強め、情報共有や人材育成の支援を強化してまいります。本年は60年に1度の丙午(ひのえうま)の年でございます。丙午は火の性質を持ち、情熱や行動力を持つ年だと言わ

ざいませう。組合という組織として、本年はさらに会員企業間の連携を強め、情報共有や人材育成の支援を強化してまいります。本年は60年に1度の丙午(ひのえうま)の年でございます。丙午は火の性質を持ち、情熱や行動力を持つ年だと言わ



市川理事

これは本格的に設備投資を始め、生産も回復してくるであろうという素晴らしいお話を聞きました。本日に、期待したいものです」と挨拶した。

坂井社長 引き続き、

川則行理事(市川社長)が登壇。出席者へ日頃からの感謝を述べ、この日は散会となった。

外需は、前年同月比11.3%増の2754億2900万円。プラントは3件で、56億1700万円だった。

外需で増加した機種は、化学機械(57.5%増)、タンク(前年同月の受注金額がゼロのため比率を計上せず)、プラスチック加工機械(57.1%増)、ポンプ(20.7%増)、圧縮機(37.9%増)、変速機(36.9%増)、金属加工機械(27.9%増)、その他機械(62.9%増)の8機種。減少した機種はボイラ・原動機(4.2%減)、鋸山機械(70.3%減)、送風機(11.8%減)、運搬機械(58.1%減)の4機種だった。

機械工具の総合商社 株式会社 松本商店

本社 名古屋市熱田区五本松町10-17
TEL 052-682-1131 番代
FAX 052-682-3123 番
営業所 豊田市寿町7丁目40の2
TEL 0565-28-1224 番代



坂井社長 引き続き、

川則行理事(市川社長)が登壇。出席者へ日頃からの感謝を述べ、この日は散会となった。

優れた設備と合理的な品質管理による
価値ある製品の創造に努めます

精密冷間鍛造部品をつくる
パーツフォーマーショップ

(製造品目)

- 冷間成形製品
- 精密切削製品
- ジオメット処理
- 無酸化熱処理
- 省力化機械・設備製造

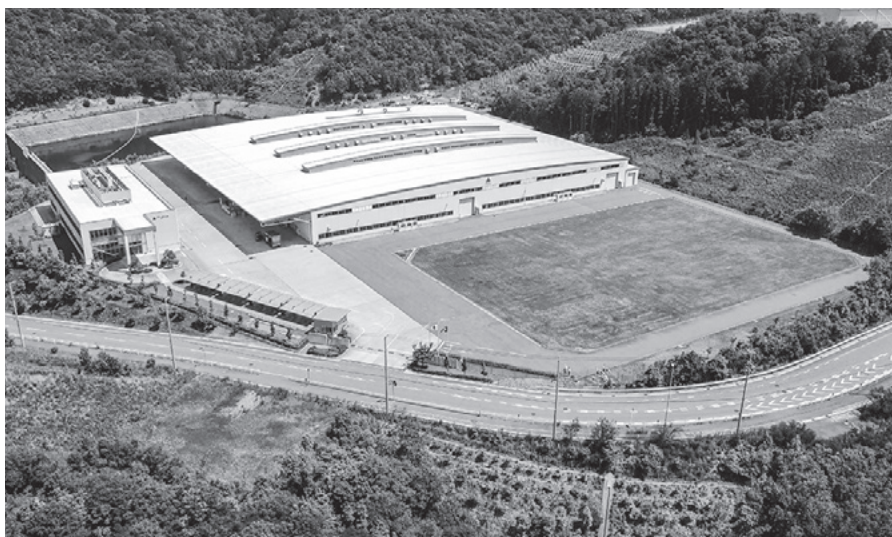
(営業品目)

- ねじ類全般・各種止メ輪
- 自動供給装置付省力化機械
- 自動組立用口ボット

藤田螺子工業株式会社

URL : <http://www.fjtrash.co.jp>

Fujita



岡崎工場 (岡崎市舞木町)



ND社が2026年工作機械受注予想を発表 前年を上回る1兆7千億円

2026 FA業界新年賀詞交歓会にて

ニースダイジェスト社（ND社、社長＝八角秀氏、本社＝名古屋市中区）主催の「2026 FA業界新年賀詞交歓会」が1月9日、名古屋市中区の名古屋観光ホテルで開かれ、業界関係者約800人が参加した。2026年の工作機械受注額について、八角社長は総額1兆7千億円との同社予想を発表。日本工作機械工業会（日工会）の受注見通しと、内需・外需の内訳も含め同額となった。「第41回NDマーケティング大賞贈呈式及び受賞者講演（高田芳樹SMC社長）や、今後のFA業界について聞く「新春トップインタビュー」も行われた。



八角社長は主催者挨拶で、業界展望を発表。2026年の工作機械受注予想を「総額1兆7千億円、内需5千億円、外需1兆2千億円」とし、「今年はリスクは多いが需要は活発になるだろうと見ている。今年も外需主導で需要が高まっていこう。全体経済の成長は鈍化しているが、その中で世界情勢の保護主義や分断が進むほど、工作機械の需要は高まるという状況があると思う」。

は「奇しくも、ND社の見込み値と同額。トランプ政権の動向、中国の輸出規制とリスクは多々あるが、2026年の市場を展望すると、前半は足元と同様に横ばい圏内の動きが続くものの、4月以降、補助金や投資促進策といった政策投入効果が徐々に回復を後押しする」と説明。



ND社社長 八角秀氏

昨年同様、航空宇宙や防衛、造船などの重厚長大産業が堅調で、加えて自動車関連もいよいよ動き出すとみられる。内需を促進する税制や政策にも期待できる」との見通しを述べた。一方で、為替レートの変動や不安定な国際情勢、米トランプ政権とリシ・アリンクなどがリスク要因になるとした。

備が6割以上を占めている現状から、エネルギー基本計画に示された補助金による効果、また高市政権がわが国の成長戦略として重投資分野を制



坂元日工会会長

定し、これらの分野で実質的な設備投資の押し上げ効果が期待される。政府が示した設備投資政策を活用し、所謂ピンテージ問題、老朽化した工作機械の使用の改善を前進させて、日本のものづくりの競争力の維持・向上ができたらいと考えている。この問題の解決に向けて、我々工作機械業界とユーザー業種の皆で一緒に取り組んでいきたいと強く願っている」と述べた。



第41回NDマーケティング大賞を受賞した高田SMC社長

「第41回NDマーケティング大賞」にはSMCの高田芳樹社長が選出された。世界80カ国以上に500を超える拠点を整備し、豊富な在庫とグローバルな生産、物流体制を構築し、顧客ニーズを的確に捉えた製品・サービスを提供することにも、多種多様な製品を巧みに組み合わせる最適なシステムを提案する体制を整えた点や、空圧機器のシェアは国内62%、世界36%といずれも業界トップであり、世界で多種多様な産業分野で革新的な自動化・省エネルギー化に多大なる貢献を果たした点、また、売上高1兆円の達成を目指し、より高いレベルの技術開発に取り組みするための中核拠点や、更に安定した供給体制を構築すべく、地域に根差したBCP拠点の整備など事業基盤を一層強化している点などが評価された。受賞者講演では高田社長が同社の取

RTJ2026、満小間で出展申し込み受付を終了

ニースダイジェスト社は1月27日、同社が主催する「ROBOTTECHNOLOGY JAPAN」ロボットテクノロジー展（以下、RTJ）2026の出展申し込み受付を1月20日をもって締め切ったと発表した。昨年9月1日に開催された。今年6月にAichi Sky Expo（愛知国際常滑市）で開催されるRTJ2026は、2024年7月に開催した前回展を上回るペースで出展の申し込みがあったという。開催規模は約250社・団体、1350小間超となる見込みとしている。

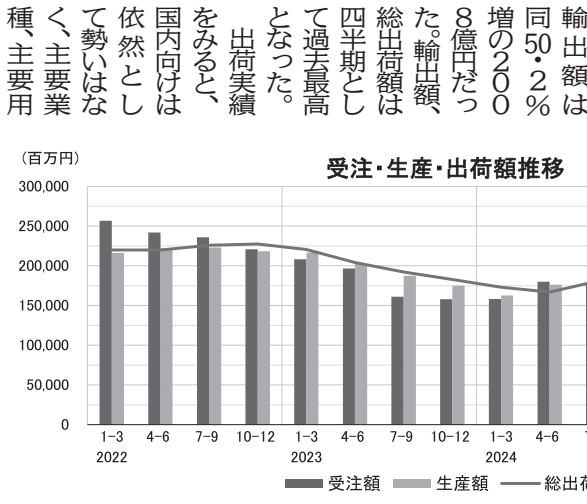
募集を開始して以来、2024年7月に開催した前回展を上回るペースで出展の申し込みがあったという。開催規模は約250社・団体、1350小間超となる見込みとしている。

知県常滑市）で開催されるRTJ2026は、2年に一度開催される産業用ロボットと自動化システムの専門展。前回展では244社・団体（1320小間）が出展し、2024年7月4日（木）～6日（土）の3日間で4万6405人が来場した。八角社長は「3回目の開催を迎える今回は、前回展を上回るペースで多くの出展申し込みをいただきました。今回展で

2025年の産業用ロボット受注額 前年比27.8%増の9258億円

日本ロボット工業会（会長＝橋本康彦氏・川崎重工工業社長）は1月22日、2025年10～12月の受注・生産・出荷実績（会員ベース）を発表した。それによると、2025年10～12月期の受注額は前年同期比29.1%増の2714億円、生産額は同26.0%増の2286億円、ともに大幅に増加し四半期として過去最高となった。出荷実績をみると、国内向けは依然として勢いはなく、主要機種、主要用途で減少した。輸出は電子部品実装用が旺盛な需要を背景にけん引し、中国やタイを中心にアジア向けで大幅増となったほか、欧米向けも大きく増加した。同用途向け輸出額は四半期として過去最高。溶接用やマテハン用も大幅増となった。2025年年度では、アジア向けの力強い伸びと欧米向けの回復により受注額は前年比27.8%増の9258億円、生産額は同21.0%増の8373億円、ともに大幅な増加となった。需要環境は地政学的リスクや関税政策等を背景に依然として不安定であるものの、世界的な自動化需要やAI関連投資、各種政策等を通じたロボット市場の更なる成長が期待されている。

多関節ロボットが堅調だった。2025年10～12月期の総出荷額は前年同期比34.1%増の2445億円となり、このうち国内出荷額は同10.2%減の437億円、輸出額は同50.2%増の2008億円だった。輸出額は四半期として過去最高となった。出荷実績をみると、国内向けは依然として勢いはなく、主要機種、主要用途で減少した。輸出は電子部品実装用が旺盛な需要を背景にけん引し、中国やタイを中心にアジア向けで大幅増となったほか、欧米向けも大きく増加した。同用途向け輸出額は四半期として過去最高。溶接用やマテハン用も大幅増となった。2025年年度では、アジア向けの力強い伸びと欧米向けの回復により受注額は前年比27.8%増の9258億円、生産額は同21.0%増の8373億円、ともに大幅な増加となった。



り組みなどを紹介した。新春トップインタビューでは、家城淳一社長、宮崎正太郎社長、山崎製作所社長、山口賢治ファナック社長が登壇し、「どうする今後のFA業界」をテーマに八角社長の司会進行で意見交換が行われた。

今後のFA業界について、家城氏は「内需をどうやって盛り上げるか」が今年のテーマではないか。日工会の方々と一緒に取り組みたいのが、国内設備のピンテージ問題。15年以上の機械が45%、20年以上が35%というのはグローバルに見ると異常である。日本こそ製造回復の年であり、業界全体での変革が必要。中堅中小規模のユーザーが投資をしなくなるような魅力的な提案をしていく必要がある」と訴えた。

宮崎氏は「将来的には機械自らが判断・最適化し、人がいなくても止まらないスマート工場を指し、今後進んでいくと思われる」とし、そのためにはAIによる最適化スケジューリング、デジタルツインを活用した事前検証、自律型工作機械（OT制御・運用技術）や通信技術の発展が必要との見解を示した。労働力不足への対応として、山口氏は「CNCについては工程集約、5軸加工などをメーカーとして即応していきたい。また、CNCのプラットフォーム化を意識している。産業用ロボットは、高い生産性を持ち、3K作業から作業を解放してきて、今後も必要とされると思う。ただ従来産業用ロボットには設置場所など出来ないこともあり、協働ロボットや知能化による解決が期待される」とした。また、トップインタビュー後半では各社の経営戦略が語られた。この後、懇親パーティーも開催された。

2025年年度では、アジア向けの力強い伸びと欧米向けの回復により受注額は前年比27.8%増の9258億円、生産額は同21.0%増の8373億円、ともに大幅な増加となった。

需要環境は地政学的リスクや関税政策等を背景に依然として不安定であるものの、世界的な自動化需要やAI関連投資、各種政策等を通じたロボット市場の更なる成長が期待されている。

途で減少した。輸出は電子部品実装用が旺盛な需要を背景にけん引し、中国やタイを中心にアジア向けで大幅増となったほか、欧米向けも大きく増加した。同用途向け輸出額は四半期として過去最高。溶接用やマテハン用も大幅増となった。2025年年度では、アジア向けの力強い伸びと欧米向けの回復により受注額は前年比27.8%増の9258億円、生産額は同21.0%増の8373億円、ともに大幅な増加となった。

2025年年度では、アジア向けの力強い伸びと欧米向けの回復により受注額は前年比27.8%増の9258億円、生産額は同21.0%増の8373億円、ともに大幅な増加となった。

需要環境は地政学的リスクや関税政策等を背景に依然として不安定であるものの、世界的な自動化需要やAI関連投資、各種政策等を通じたロボット市場の更なる成長が期待されている。

途で減少した。輸出は電子部品実装用が旺盛な需要を背景にけん引し、中国やタイを中心にアジア向けで大幅増となったほか、欧米向けも大きく増加した。同用途向け輸出額は四半期として過去最高。溶接用やマテハン用も大幅増となった。2025年年度では、アジア向けの力強い伸びと欧米向けの回復により受注額は前年比27.8%増の9258億円、生産額は同21.0%増の8373億円、ともに大幅な増加となった。

最新工場と開発ラボを順次稼働へ 5年連続で売上高過去最高を更新

中部タンガロイ 新年賀詞交歓会を開催

中部タンガロイ特約店
会合会長 水谷彰宏氏・東
亜機工社長)の新年賀詞
交歓会が1月13日午後6
時より名古屋マリOTT
アソシアホテル(名古屋
市中村区)で開かれ、会
員ら70人が参加した。
はじめに水谷会長が、
昨年はトランプ関税で日
本及び世界中が振り回さ
れた大変な一年であつた
と振り返り、「今年は中国
のレアアースの問題が懸
念される。南島島で日本
の調査船が水深6千mか
らレアアースを採取して
いるが、日本の技術力で
研究開発して脱中国の方
向に進んでいくことを期
待したい。タンガロイ様
におかれてはこのよう
な問題にも対処されてい
ると思うので、私も特約
店はタンガロイ製品の拡
販にしっかりと取り組ん
でまいりたい」と挨拶。
次いで挨拶に立った木
下聡タンガロイ社長は、
昨年の景況に触れた後、
同社においては、「いわ

工場(福島の敷地内に
新工場が完成した。延床
面積約6500㎡の建物
が秋口に竣工し、今設備
の移設・新規導入をして
いる。また、延床面積4
千㎡ほどの開発棟が今年
10月に竣工する予定で、
そこで新たな開発力を皆
様に訴求していきたい」
と述べた。

また、MECT202
5で集客が好調であつた
ことや、昨年中間で52
の新品をリリースした
ことなどに触れ、「これら
が世界的にも認められ、
2025年は5年連続の
増収増益となり、5年連
続でタンガロイの歴代売
上を塗り替えることがで
きた」と報告。海外での
売上状況を説明した後、
「海外は落ち込みも早い
が回復も非常に早く、結
果的には日本より成長度
が高い。国内は皆様の協
力もありシェアを伸ばせ
たと考えており、売上は
前年比1%の増加。海外
は4%以上の伸びとなつ
た」と報告した。

も促した。木
下社長は「引
き続き、新商
品を投入し、
色んなサービ
スも展開して
いく。皆様の
会社の売上ア
ップにタンガ
ロイを活用して頂き
たい」と話した。
続いて賛助会員代理
店 挨拶で高田研至井高
社長が「日工会(日本工
機工業会)の今年の受
注予測は1兆7千億円
(内需は5千億円)。私は
日工販日本工作機械販
売協会の会長として、
内需を昨年の2割アッ
プの5300億円と強気の
予想をさせて頂いた。ど
この会でも今年は悪く
ないと言われている。自
動車産業では、BEV(バ
ッテリー式電気自動車)の
新しいアプリの活用など



木下タンガロイ社長

計画が見直され、HEV
(ハイブリッド車)への投
資が見込まれる。我々は
これをしっかりとフォロー
し、数年後にはやはり中
心になる可能性があるB
EVに対してはフォロー
していくといった対応が
求められる一年になる」
と見通した。
乾杯では、石原一範中
部タンガロイ特約店会幹
事(石原商事社長)が「新
製品はお客様にとつて興
味・関心、またメリットを
呼び起こすものであり、
そのような新製品を次々

と送り出すタンガロイ様
が我々を後押ししてくれ
ることは、私たちにとつ
て大きな力だ。不透明な
環境だが、皆様とタンガ
ロイ製品の販売に注力
し、2026年が明るい
年になればと心から願っ
ている」と挨拶し、杯を上
げた。

賀詞交歓や大抽選会
で懇親が深まる中、松本憲
幸タンガロイ営業本部長
が登壇。営業効率向上の
取り組みについて説明し
「最終的には皆様と一緒
にお客様をサポートして
いく。Win Winを自
指し、力を合わせて中部
地区を盛り上げていき
たい」と決意を述べた。
最後に、平岩大吾中部
タンガロイ特約店会幹事
(大和商會社長)の更なる
会の発展を願う言葉と一
丁締めで散会した。

神奈川県と「災害時等における 資機材の調達に関する協定」を締結

機械工具卸売商社のト
ラスコ中山(社長 中山
哲也氏、本社 東京都港
区)は昨年12月25日、神奈
川県と「災害時等におけ
る資機材の調達に関する
協定」を同日締結したと
発表した。

同協定は、神奈川県内
で災害が発生した場合、
またはそのおそれがある
場合に、県からの要請に
基づき、同社が保有する
災害支援物資や各種資機
材を迅速に提供すること
を目的としている。協
定締結により、災害時
には、同社が全国に保有す

る物流センターの多種多
様な在庫を、小売業者を
通じて被災地へ速やかに
提供できる体制を構築す
る。

同社は、発電機やビ
ニールシートをはじめ
とする災害時復興支援
物資2万1800アイ
テムを独自に設定、常時
在庫し、そのうち
1100アイテムは
BCP対応強化品
として通常の在庫
より多い6カ月分
以上を保有。全国
に28か所の物流セ
ンターを展開して
おり、万が一供給
ルートが寸断され
た場合でも、他拠
点よりフォローで
きる体制を構築し



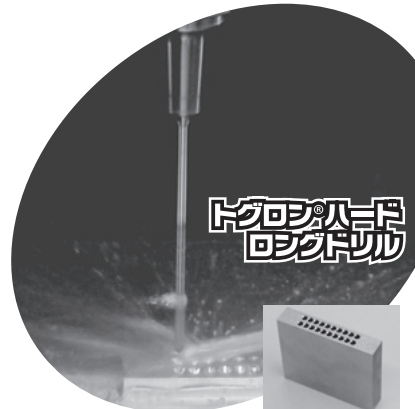
水谷会長
は「今年につ
いては、環境変
化への迅速な
対応に加え
て、デジタル
化・AIの活
用が課題であ

同協定は、神奈川県内
で災害が発生した場合、
またはそのおそれがある
場合に、県からの要請に
基づき、同社が保有する
災害支援物資や各種資機
材を迅速に提供すること
を目的としている。協
定締結により、災害時
には、同社が全国に保有す



免震装置を導入している「ブラネット愛知」(2026年稼働予定)
1100アイテムは
BCP対応強化品
として通常の在庫
より多い6カ月分
以上を保有。全国
に28か所の物流セ
ンターを展開して
おり、万が一供給
ルートが寸断され
た場合でも、他拠
点よりフォローで
きる体制を構築し

HRC40~72の焼入れ鋼に 20D以上の貫通穴



株式会社イワタツール
〒463-0808
名古屋市守山区花咲台二丁目 901-1
テクノビル名古屋 E-3
TEL 052-739-1080 FAX 052-739-1084
http://www.iwatatool.co.jp e-mail: info@iwatatool.co.jp

JLC CUTTING TOOL

エンドミル、ドリル、リーマーなど切削工具及び
超硬素材の研究、開発等の
超硬工具製造専門メーカー!!

航空宇宙産業、医療産業、自動車、鉄道、自転車、
金型、機械部品、金属特殊形状加工など、
台湾、中国で主に使用されています。

特に特殊寸法であるカスタマイズは
短納期少量ロットに対応します。

代理店
株式会社 梅村本店
http://www.umemura-honten.jp/

本社 〒454-0822 名古屋市中川区四女子町1-27
TEL 052-352-6421 052-352-6430
岐阜営業所 〒500-8364 岐阜市本庄中ノ町10-28-1
TEL 058-273-9531 058-273-9682
浜松営業所 〒430-0801 浜松市中央区神立町130-8
TEL 053-465-5031 053-465-4856

代理店

精密卓上旋盤
EBシリーズ(EB8・EB10)

精密小形CNC旋盤
NUCBOY-8EX・EXP

株式会社 久満田商会
TEL 052 911-0401代
名古屋市北区志賀町1-1

MATCH 対応協働ロボット向け 空圧式エジェクタ RECB-MATCH



主な特長

- ① 既存の電気式真空ポンプと比較して約 4.5 倍の高い
吸込み量で段ボールなどの通気性のあるワークに対応
- ② 複数のパッドや配管部品を含むハンド付セットを
ラインアップ、ハンド設計や部品選定の手間なく容易に
ロボットハンドとして使用が可能
- ③ ホットプラグ方式を採用し、ロボットの駆動中もハンド
交換が可能のため待機時間を削減
- ④ 吸着搬送からメカチャックまで、幅広いグripper
モジュールに対応するツールチェンジシステム



シュマルツ株式会社

株式会社 日ダイド

名古屋本社 / 名古屋市中村区名駅南4-12-19 (052) 533-6705 (代)
東京本部 / 東京都江戸川区瑞江4-39-6 (03) 3676-9111 (代)
大阪本部 / 大阪市西区安治川1-2-8 (06) 6581-1161 (代)

札幌 (011) 792-8891 (代)	宇都宮 (028) 610-0540 (代)	豊橋 (0532) 62-1117 (代)	福山 (084) 982-7255 (代)
東北 (022) 253-7410 (代)	新潟 (025) 246-1481 (代)	岐阜 (058) 213-2610 (代)	広島 (082) 509-1200 (代)
郡山 (024) 961-9901 (代)	静岡 (054) 281-8080 (代)	土岐 (0572) 55-6999 (代)	四国 (087) 802-8945 (代)
北関東 (027) 388-9045 (代)	浜松 (053) 463-6831 (代)	鈴鹿 (059) 375-2858 (代)	福岡 (092) 451-4421 (代)
八王子 (042) 649-8570 (代)	諏訪 (0266) 58-1611 (代)	愛知 (077) 552-6767 (代)	北九州 (093) 513-7555 (代)
埼玉 (049) 248-8400 (代)	上田 (0268) 23-3939 (代)	京都 (075) 602-0765 (代)	熊本 (096) 276-6020 (代)
茨城 (029) 886-3820 (代)	金沢 (076) 238-9336 (代)	神奈川 (06) 6480-5313 (代)	
神奈川 (046) 230-5330 (代)	三河 (0566) 98-5075 (代)	岡山 (086) 206-7772 (代)	