



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3000円
振替口座番号 00820-8-40585
URL https://www.kikou.co.jp

神奈川県の大磯プリンスで開催

2024年度秋季総会に132名が集う

日本機械 工具工業会 2024年度工業会賞の表彰式も

日本機械工具工業会(会長 松本克洋氏・不二越執行役員工具事業部長)は、10月23日午後2時より大磯プリンスホテル(神奈川県中郡大磯町)において「2024年度秋季総会」を開催した。正・賛助会員、来賓など132名が出席し盛況となった。総会では2024年度日本機械工具工業会賞の発表をはじめ、委員会報告、2024年度改訂機械工具生産額見通しの発表などが行われた。



総会の様子

冒頭の会長挨拶は、所用で欠席した松本会長の挨拶を浦本武志総務委員長(不二越)が代読した。挨拶では、同工業会の2024年度改訂生産額見通しが6月の当初見

通し(前年度比6.7%増の4950億円)から同1.3%増の4703億2100万円に下方修正されたことに加え、今年前半は半導体などのハイテク株の高騰で半導体関連企業を中心に景気が上

向いて来たとの情報もあつたが、我々工具メーカーとしては景気上昇の恩恵を未だ受けていないと感じる。JIMTOFの開催まで2週間となり、会員の皆様方が心血を注いで開

アカギ式吊バンド

株式会社 アカギ

〒456-0002 名古屋市中村区六野 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

れた新たな工具のお披露目となる。これを契機に工具分野も受注増、生産

FA&ロボット

ガイド

本社 名古屋市中村区名駅南4-12-22
TEL (052) 533-6705(代)
東京 支店 (03) 3676-9111(代)
大阪 支店 (06) 6581-1161(代)

2024年度改訂生産額見通し

前年度比1.3%増の4703億円

課長補佐が来賓挨拶を行い、併せて一般会計、GX推進対策費など総額2兆3596億円にのぼる令和7年度経済産業省関連連算要求等の概要を説明。その中から、中堅・中小企業の賃上げに向けた省力化等の大規模成長投資補助金(新規)、グロバルサウス未来志向型共創等事業(新規)、成長型中小企業等研究開発支援事業(Go-Te ch事業)、GXサブライチエーション構築支援事業について紹介された。

2024年度改訂機械工具生産額見通しについては、前年度比1.3%増の4703億2100万円と発表された。上期生産額見込みは、8月までの実績値に9月分を推定値で算出し、前年同期比0.6%減の2317億6800万円とした。下期生産額見通しは、正会員への生産品目ごとのアンケート調査集計を基に、機械

牛島望氏(住友電気工業顧問)が

業界功労賞を受賞

総会終了後は「2024年度日本機械工具工業会賞」の表彰式が執り行われ、受賞者を代表して業界功労賞の牛島望氏が謝辞を述べた。



謝辞を述べる牛島氏

6月に副会長に就任。翌4年度日本機械工具工業会賞」の表彰式が執り行われ、受賞者を代表して業界功労賞の牛島望氏が謝辞を述べた。

2017年6月に第2代会長に就任。米中貿易摩擦や中国と欧米の自動車需要が減速する状況下にあつながら2018年度は業界史上最高の生産額5000億円の大台を突破するなど

件)が発表された。委員会報告では、総務委員会(浦本武志委員長・不二越)、技術委員会(辻村桂司委員長・オースジー)、環境委員会(大橋忠二委員長・三菱マテリアル)、国際委員会(田中滋彦委員長・住友電気工業)より活動報告が行われた。

“つくる”を支え、“よろこび”のそばに。

トップ工業株式会社
新潟県三条市塚野目 2190-5

商社+α=TSUBOI

Best Solution Partner

株式会社 ツボイ

本社 〒467-0868 名古屋市中村区大宮新町4-9
TEL (052) 882-2688(代) FAX (052) 882-2687
物流センター 〒467-0866 名古屋市中村区宝田町6-23
TEL (052) 882-6686

「2024年度日本機械工具工業会賞」受賞者

エスロハイパー-AW シリーズ

水道用耐震型高性能ポリエチレン管
エスロハイパー-AW
給水用耐震型高性能ポリエチレン管(高圧型)
エスロハイパー-AW HP
消防設備配管用高性能ポリエチレン管
エスロハイパー-AW 消火管・継手
エスロハイパー-AW 高圧消火管・継手

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

株式会社 オンダ製作所

配管資材の総合メーカー、あなたの暮らしを支えます。

オンダだから、できること。

〒501-3263 岐阜県関市広見851番地の3
https://www.onda.co.jp/

電子商取引(EDI・EOS)連携のお手伝いを致します

機エメイト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

満小間で出展申し込み受付を終了

メカトロテックジャパン 2025 2025年日本最大級の工作機械見本市

「メカトロテックジャパン(MECT)2025」を主催するニューズダイジェスト社(社長 樋口八郎氏、本社 名古屋千種区)は、11月14日午後5時をもってMECT2025の出展申し込み受付を締め切った。申し込み期間が満了となり、当初は来年の2月末日までとされていた出展申し込み受付期間を前倒しして終了した。

今回展では、11月1日に開催を開始して以降、2023年10月に開催した前回展を上回るペースで申し込みがあったという。最終的に2000小間程度の開催規模になると見られている。

MECTは「日本国際工作機械見本市(JIMTOF)」に次ぐ国内2番目の規模の工作機械見本市で、1987年の第1回展から2025年展で20回の節目を迎える。前回の23年展では、490社・団体(2101小間)が出展し、会期4日間で7万7225人が来場した。

ニューズダイジェスト社の樋口社長は「地政学的リスクなどのさまざまな懸念材料があり、先行きが不透明な中で多くの出展申し込みをいただいたのは大変光栄なことだ。自動化や環境対応など製造業が抱える課題の解決策を見つめられる場とすべく、MECT2025の開催に向けてしっかりと準備を進めてまいりたい」とコメントした。

今回展では、中小企業やスタートアップ企業を支援するための「中小・スタートアップゾーン」を新設。最

低限の展示設備を付帯した低料金のパッケージ小間を用意する。会期中1社につき1回までプレセッションコーナーを無料で利用することもできる。募集定数は10社で、こちらは引き続き出展申し込みを受け付けている(11月17日現在)。

また、主催者企画として、会場での加工実演コーナー「コンセプトソー」を今回でも開設するほか、一般社団法人日本工作機械工業会が主催する「工作機械トップセミナー」も開催予定。

▼開催期間 2025年10月22日(水)～10月25日(土)の4日間
▼開場時間 午前10時～午後5時、最終日25日(土)は午後4時まで
▼会場 ポートメッセなごや 第1展示館・第2展示館・第3展示館
▼主催 ニューズダイジェスト社
▼共催 愛知県機械工業商業協同組合
▼予測開催規模 2000小間
▼予測来場者数 7万人
▼出展対象製品 工作機械、鍛圧・板金加工機、射出成形機、3Dプリンター、機械工具、のこ刃切削工具、工作機器、測定機器、試験機器、研削砥石、研磨材、油圧・空圧・水圧機器、歯車・歯車装置、環境・安全対応機器装置、CAD/CAE/M/CAE、制御装置・関連ソフトウェア、産業用ロボット、搬送装置、洗浄機械装置、品質管理・安全・試験認証機関、新素材、マイクロマシン、ナノテクノロジー関連など

愛機工 新規出展者の勧誘にも注力 MECT 2025 第1回実行委員会



ND社樋口社長

愛知県機械工業商業協同組合(理事長 水谷隆彦氏・ミスター二機販社長 樋口八郎氏)は、ニューズダイジェスト社(ND社)主催、同組合が共催する国内最大級の工作機械見本市「メカトロテックジャパン(MECT)2025」(会期 2025年10月22～25日)の第1回実行委員会を、10月22日午後4時より東京第一ホテル錦で開いた。

水谷理事長、高田研至実行委員長(副理事長 井高社長)をはじめとする実行委員のほか、ND社から樋口八郎社長ら3名も出席し、11月1日から始まる出展募集に向けての準備を行った。

第1回実行委員会は、津達也実行副委員長(事業部長 新栄商社社長)の司会で進められ、はじめに水谷理事長が「いよいよMECT2025まで1年となり、本日第1回の実行委員会というところで皆様にお集まり頂いた。前回展は出展者数490社、出展小間数2101小間で開催されたが、このうち現段階で来年も出展したいと言われるメーカーさんが88%と聞いた。我々としては是非、新しいメーカーさんにも展示会に加わって頂きたい。どの様にすればよいか頭を巡らせな

ら、出展募集にあたっては「前回の出展小間数が2101小間。概ね

からND社さんに協力していただろうと思ってい

る。本日は、出展者募集の検討を行いたく、皆様の活発なご意見と今後1年間のご協力をお願いしたい」と挨拶。

次いで、ND社の樋口社長が挨拶に立ち、「MECT2025は第20回の節目になる。1987年から40年近く、組合さんと一緒になって展示会を育ててきた。お陰様で大変高い評価を頂けるようになった。派生的にロボットテクノロジー、ジャパという新しい展示会を2022年展からこの仕組みの中で開催することができた」と感謝を示した。

また、出展募集にあたっては「前回の出展小間数を調整する。新しい



前回展 MECT2023の会場風景

25の開催に向けてしっかりと準備を進めてまいりたい」とコメントした。

今回展では、中小企業やスタートアップ企業を支援するための「中小・スタートアップゾーン」を新設。最

低限の展示設備を付帯した低料金のパッケージ小間を用意する。会期中1社につき1回までプレセッションコーナーを無料で利用することもできる。募集定数は10社で、こちらは引き続き出展申し込みを受け付けている(11月17日現在)。

また、主催者企画として、会場での加工実演コーナー「コンセプトソー」を今回でも開設するほか、一般社団法人日本工作機械工業会が主催する「工作機械トップセミナー」も開催予定。

▼開催期間 2025年10月22日(水)～10月25日(土)の4日間
▼開場時間 午前10時～午後5時、最終日25日(土)は午後4時まで
▼会場 ポートメッセなごや 第1展示館・第2展示館・第3展示館
▼主催 ニューズダイジェスト社
▼共催 愛知県機械工業商業協同組合
▼予測開催規模 2000小間
▼予測来場者数 7万人
▼出展対象製品 工作機械、鍛圧・板金加工機、射出成形機、3Dプリンター、機械工具、のこ刃切削工具、工作機器、測定機器、試験機器、研削砥石、研磨材、油圧・空圧・水圧機器、歯車・歯車装置、環境・安全対応機器装置、CAD/CAE/M/CAE、制御装置・関連ソフトウェア、産業用ロボット、搬送装置、洗浄機械装置、品質管理・安全・試験認証機関、新素材、マイクロマシン、ナノテクノロジー関連など

この後、高田実行委員長が挨拶で実行委員に対して出展勧誘への協力をお願いし、用意された勧誘リストを基に担当窓口、依頼先の確認および新規勧誘先の確認など出展募集の事前準備を実行委員で入念に行った。

森田乾副実行委員長(副理事長 モリタ社長)の総括、和久田修志会計理事(三和商事社長)の閉会の辞で実行委員会を終了した。

ND社樋口社長は「地政学的リスクなどのさまざまな懸念材料があり、先行きが不透明な中で多くの出展申し込みをいただいたのは大変光栄なことだ。自動化や環境対応など製造業が抱える課題の解決策を見つめられる場とすべく、MECT2025の開催に向けてしっかりと準備を進めてまいりたい」とコメントした。

今回展では、中小企業やスタートアップ企業を支援するための「中小・スタートアップゾーン」を新設。最

低限の展示設備を付帯した低料金のパッケージ小間を用意する。会期中1社につき1回までプレセッションコーナーを無料で利用することもできる。募集定数は10社で、こちらは引き続き出展申し込みを受け付けている(11月17日現在)。

また、主催者企画として、会場での加工実演コーナー「コンセプトソー」を今回でも開設するほか、一般社団法人日本工作機械工業会が主催する「工作機械トップセミナー」も開催予定。



水谷理事長

愛知県機械工業商業協同組合(理事長 水谷隆彦氏・ミスター二機販社長 樋口八郎氏)は、ニューズダイジェスト社(ND社)主催、同組合が共催する国内最大級の工作機械見本市「メカトロテックジャパン(MECT)2025」(会期 2025年10月22～25日)の第1回実行委員会を、10月22日午後4時より東京第一ホテル錦で開いた。

水谷理事長、高田研至実行委員長(副理事長 井高社長)をはじめとする実行委員のほか、ND社から樋口八郎社長ら3名も出席し、11月1日から始まる出展募集に向けての準備を行った。

第1回実行委員会は、津達也実行副委員長(事業部長 新栄商社社長)の司会で進められ、はじめに水谷理事長が「いよいよMECT2025まで1年となり、本日第1回の実行委員会というところで皆様にお集まり頂いた。前回展は出展者数490社、出展小間数2101小間で開催されたが、このうち現段階で来年も出展したいと言われるメーカーさんが88%と聞いた。我々としては是非、新しいメーカーさんにも展示会に加わって頂きたい。どの様にすればよいか頭を巡らせな

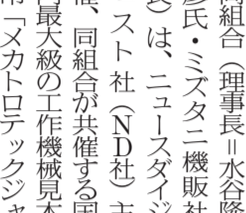
ら、出展募集にあたっては「前回の出展小間数が2101小間。概ね

からND社さんに協力していただろうと思ってい

る。本日は、出展者募集の検討を行いたく、皆様の活発なご意見と今後1年間のご協力をお願いしたい」と挨拶。

次いで、ND社の樋口社長が挨拶に立ち、「MECT2025は第20回の節目になる。1987年から40年近く、組合さんと一緒になって展示会を育ててきた。お陰様で大変高い評価を頂けるようになった。派生的にロボットテクノロジー、ジャパという新しい展示会を2022年展からこの仕組みの中で開催することができた」と感謝を示した。

また、出展募集にあたっては「前回の出展小間数を調整する。新しい



実行委員会の様子

25の開催に向けてしっかりと準備を進めてまいりたい」とコメントした。

今回展では、中小企業やスタートアップ企業を支援するための「中小・スタートアップゾーン」を新設。最

低限の展示設備を付帯した低料金のパッケージ小間を用意する。会期中1社につき1回までプレセッションコーナーを無料で利用することもできる。募集定数は10社で、こちらは引き続き出展申し込みを受け付けている(11月17日現在)。

また、主催者企画として、会場での加工実演コーナー「コンセプトソー」を今回でも開設するほか、一般社団法人日本工作機械工業会が主催する「工作機械トップセミナー」も開催予定。

▼開催期間 2025年10月22日(水)～10月25日(土)の4日間
▼開場時間 午前10時～午後5時、最終日25日(土)は午後4時まで
▼会場 ポートメッセなごや 第1展示館・第2展示館・第3展示館
▼主催 ニューズダイジェスト社
▼共催 愛知県機械工業商業協同組合
▼予測開催規模 2000小間
▼予測来場者数 7万人
▼出展対象製品 工作機械、鍛圧・板金加工機、射出成形機、3Dプリンター、機械工具、のこ刃切削工具、工作機器、測定機器、試験機器、研削砥石、研磨材、油圧・空圧・水圧機器、歯車・歯車装置、環境・安全対応機器装置、CAD/CAE/M/CAE、制御装置・関連ソフトウェア、産業用ロボット、搬送装置、洗浄機械装置、品質管理・安全・試験認証機関、新素材、マイクロマシン、ナノテクノロジー関連など

この後、高田実行委員長が挨拶で実行委員に対して出展勧誘への協力をお願いし、用意された勧誘リストを基に担当窓口、依頼先の確認および新規勧誘先の確認など出展募集の事前準備を実行委員で入念に行った。

森田乾副実行委員長(副理事長 モリタ社長)の総括、和久田修志会計理事(三和商事社長)の閉会の辞で実行委員会を終了した。

ND社樋口社長は「地政学的リスクなどのさまざまな懸念材料があり、先行きが不透明な中で多くの出展申し込みをいただいたのは大変光栄なことだ。自動化や環境対応など製造業が抱える課題の解決策を見つめられる場とすべく、MECT2025の開催に向けてしっかりと準備を進めてまいりたい」とコメントした。

FUJII 豊富な経験と実績で皆様に
“安心”を販売するメーカーです。

油圧配管～水～食品～化学プラント～原子力まで 株式会社 **オータク**
あらゆる配管にフィットする高圧継手 株式会社 **大 清**

営業品目
高圧・高温・配管用管継手
炭素鋼製
ステンレス鋼製
合金鋼製
特殊合金製
その他配管部品及び金属加工品一式

即応体制!!

藤井高圧工業株式会社
URL <http://www.fhpi.co.jp>

米国、フォード・メーター・ボックス社製

リペアーランプ

電蝕・ピンホールのパイプ修理材

倉山信株式会社

営業本部 〒456-0014 名古屋市熱田区中田町6番8号 TEL (052) 682-1371
西三河 (0566) 75-2515 小牧 (0568) 72-2815 可児 (0574) 63-7781
豊田 (0565) 32-1815 あま (052) 444-1815 北 (052) 913-1800
名東 (0561) 62-1371 大高 (052) 623-2515 豊橋 (0532) 33-8655
浜松 (053) 414-3045

ネジ は
あらゆる **産業** の **原動力**

株式会社 **織田商店**
名古屋市中区那古野一丁目36-3 ☎(052)561-4357 FAX(052)565-1007

本づくり お気軽にご相談を

みずほ出版

〒467-0851 名古屋市瑞穂区塩入町17-6
TEL(052)825-2011 FAX(052)822-3359

**中高層ビルの
管材・機器のことなら
おまかせ!**

見積 もちろん
速くて正確!

価格 それなりに
お値打ち!

品揃え もちろん
幅広く人気!

サービス ぶっどく
ご提供!

配送 なんどいつでも
機動力抜群!

安心感 やっばり
最後はこれです!

株式会社イトウ 衛生機器・設備機器・住設機器・空調機器・管材・建材の総合卸
<https://www.itoh-eaju.co.jp/>

■本社 〒462-0818 名古屋市中区北區紅橋通1丁目1-12 TEL(052)914-6121 FAX(052)914-7631
■天白配送センター 〒468-0044 名古屋市天白区菅原町1605 TEL(052)899-0212 FAX(052)899-3558
■北配センター 〒482-0825 名古屋市中区北區大曾根1丁目6-29 TEL(052)914-6128 FAX(052)914-7639
■中川配送センター 〒454-0974 名古屋市中川区島井町1301 TEL(052)432-8261 FAX(052)432-8262
■東京営業所 〒140-0013 東京都品川区南大井6-17-7 正栄プラザビル815号 TEL/FAX(03)6404-8113

撥水水栓 KM6061ECHS
シングルシャワー付混合栓

撥水膜コーティング加工が水をはじく!

撥水膜コーティング
水をはじく撥水効果
特殊コーティング面
メッキ面
水栓素地

<https://www.kvk.co.jp/>

株式会社KVK 本社・本社工場/岐阜県加茂郡富加町高畑字稲荷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

『働き方改革』に対応した 労働時間管理と生産性向上

愛鋌協 令和6年度セミナーを開催

愛知鋌螺商協同組合(愛鋌協、理事長＝大野正博氏・中部製作所社長)は、10月17日午後5時30分より名古屋駅前安保ホールにて、令和6年度セミナーを開催した。テーマは「『働き方改革』に対応した、労働時間管理と生産性向上」。愛知県よろず支援拠点コーディネーターの山田浩司氏(中小企業診断士・ITコーディネーター・事業承継士)が講師を務めた。

当日は組合員とその従業員ら16名が参加し、生産性向上のためのシステム活用・補助金活用などについて学んだ。冒頭、大野理事長が挨拶で「働くことに関して最近私は特に、最低賃金

の問題や、パートさんも週20時間以上で社会保険の加入対象となるため働く時間が短くなっていることなどを非常に危惧している。労働生産性を上げていく必要があるが、それには尻を叩いて働けと言っただけではダメで、いかにスムーズに簡単にできる形を作れるかだと思う。色々なアドバイスや補助があるので利用して頂けると良いと思う。また、最低賃金について「10月1日から1時間あたり1077円と、いきなり50円上がった。2000年から23年までは350円ほどしか上がっていない。今から1年と少し前に岸田総理(当時)が最低賃金を2030年代半ばまでに1500円に持っていくと言われた。私は景気もあまり良くないし無理ではないかと思っていたが、そんな中で石破現総理が2020年代の内にと前倒しすると仰っている。残り6年で



セミナーの様子

423円上げなければならぬ」ということだ。それに我々の企業がいついていけるのか、大変厳しいが、「働き方改革」についてセミナーでは山田氏



多くの来場者で賑わう会場

のセミナーを参考にし、少しでも各会社の方針や年次有給休暇の取得義務化など働き方改革関連法について解説。労働時間管理は①従業員の健

いて、1億総活躍社会を基に考えられたものであり、働く人たちが個々の事情に応じた多様な柔軟な働き方を自分で「選択」できるようにすることができるようにするための改革である。話し、時間外労働の上限規制や年次有給休暇の取得義務化など働き方改革関連法について解説。労働時間管理は①従業員の健

「NEW ITEM PROMOTION FAIR 2024」(刈谷地区)盛況

ジーネット 三河営業所 920人超が来場し終日賑わう

三井機工、エムティーアイ創業者 三井一男氏 お別れの会

自動操作バルブ
B型/BS型/BSW型アクチュエータシリーズ

バルブの総合メーカー **KITZ**
株式会社 **キッツ**

株式会社大成工機商会
名古屋港区木場町2番の75 TEL(691)代1131番

Stainless Eco Cabinet
ステンレス エコキャビネット

STEDIA
ステディア

普段お手入れしにくい場所だから湿度によるカビ、ニオイに強いステンレス構造。日本の気候は高温多湿。毎日使うキッチンにカビやニオイの発生、汚れからしっかり守ります。

キッツ株式会社
中部支社 名古屋市中区錦1-16-20 2階 ☎052-212-4499

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(H20課)	TEL(052)744-0171(代)	岐阜営業所	TEL(058)253-3611(代)
市場開発事業部(S・S)	TEL(052)380-6031(代)	各務原営業所	TEL(058)371-4180(代)
営業部	TEL(052)745-6150(代)	三河営業所	TEL(0584)67-3505(代)
藤ヶ丘営業所	TEL(052)709-5211(代)	大三重朝日営業所	TEL(059)376-3111(代)
福沢営業所	TEL(0587)32-2211(代)	津浦営業所	TEL(059)236-6833(代)
春日井営業所	TEL(0568)83-1121(代)	東浦営業所	TEL(0562)82-0055(代)
南村営業所	TEL(052)811-1101(代)	安城営業所	TEL(0566)73-5010(代)
中井営業所	TEL(052)412-2131(代)	南在庫センター	TEL(052)811-1101(代)
和合営業所	TEL(0561)72-3211(代)	和合在庫センター	TEL(0561)72-3299(代)
北営業所	TEL(052)903-4141(代)		

黄銅製スリーブ式ジョイント
(ソロバン玉入) 銅管用

スリーブジョイント YR型

スリーブエルボ YRL型

黄銅製ネジ込み継手

内ネジチーズ YTS型

内ネジ中間エルボ YLT型

エアーストック用継手

エアーストックニップル YHN型 エアーストックジョイント YHJ型

NPT規格黄銅製ネジ込み継手各種在庫有ります

株式会社 **ムサシ**

名古屋営業所 名古屋市中区平和1-19-11 〒460-0021
TEL(052)322-6341(代) FAX(052)331-0892
●本社/大阪 ●営業所/東京・名古屋・広島

正会員・賛助会員ら30名超出席

新会長に峰澤彰宏氏選任

岡谷管栄会 2024年度総会を開催

岡谷管栄会新会長は、峰澤彰宏氏（MINETZ AWA社長）は10月28日、福岡市博多区の日本料理「総会」を開催。正会員、賛助会員、岡谷鋼機台わせて30名超が出席した。

岡谷管栄会会長（当時）の一色哲巳氏（一色機材社長）、続いて岡谷鋼機名古屋本店長の平野隆裕氏が挨拶。初参加者の紹介を経て、議事の審議へと移行した。



一色哲巳前会長

【第一号議案】2023年度（2023年1月1日～同12月31日）事業報告の件▽これが満場一致で承認可決された。



ゴルフ優勝の大竹氏（右）

【第三号議案】2024年度（2024年1月1日～同12月31日）事業計画書の件▽これが満場一致で承認可決された。

【第四号議案】2024年度予算案の件▽これが満場一致で承認可決された。

【第五号議案】役員改選の件▽新役員案が上程され、これが満場一致で承認可決された。新役員は以下の通りだ。●会長 峰澤彰宏氏（MINETZ AWA社長）、●副会長 小川菅之氏（小川管

正会員各社の中堅社員向け

岡谷管栄会 商品研修会5年ぶり開催

岡谷管栄会は10月22日、岡谷鋼機本社（社長 岡谷健広氏、本社 名古屋市中区栄）に正会員各社の実務者らを集めて「商品研修会」を開催した。以前は毎年開催されていた「商品研修会」だが、コロナ禍により中断を余儀なくされ、今回が実に5年ぶりの開催となった。この日の正会員参加者は実参加10社26名、オンライン参加1社3名、合計29名。翌日から

使える賛助会員メーカー5社の新商品や重宝販売商品などに関する情報や知識を詳しく学んだ。開会に先立ち、岡谷鋼機配管建設部長の八幡樹幸氏が「本日の商品研修会には販売店10社さま26名、オンラインで1社さま3名にご参加いただきありがとうございます。賛助会員の桑名金属工業さま、ハウステックさま、イノアック住環境さま、オーエヌ工業さま、東洋バルブさまの5社に、各社の新商品・PR商品などをご説明いただきますのでよろしくお願い致します。



研修会の様子

この38社さまの今後益々の発展と今日お集まりの皆さまのご健康を祈願して、簡単ではありますが挨拶とさせていただきます。今日はよろしくお願い致します。岡谷管栄会の概要などを交えながら参加者に挨拶した。

今回の商品研修会では同会賛助会員から桑名金属工業（旧プロテリアル配管機器事業部）、ハウステック、イノアック住環境、オーエヌ工業、東洋バルブの5社が講師として参加。各社の新商品やイチ押し商品に関する詳しい資料などをもと

優勝は石塚浩一氏（林建材）

19名でラウンドし親睦深める

三重県管工製販親睦ゴルフ会開催

三重県管工機材商業組合（理事長 岸江伸幸氏）と三合成商事社長は10月24日、三重県津市芸濃町の鈴鹿カントリークラブ中コースで、「令和6年度製販親睦ゴルフ会」を開催。同組合正会員や賛助会員合わせて19名が参加し、和気あいあいと楽しくゴルフの腕を競い合った。

岸江理事長は「今日は一日お疲れさまでした。天気も微妙でしたが何とか雨に降られることなく、また、プレイ中には各組ごとに親睦も深めていただけて、私としても表彰がその後に行われました。今日一日、とても有意義だったと思います。当組合の事業としては来年1月に賀詞交歓会がありますが、そういった事業を通して皆さんと永く交流させていただけたらと思っております」と参加者に挨拶。表彰式がその後に行われ、和気あいあいとした雰囲気の中、ゴルフの腕を競い合った。



左から藤田氏、石塚氏、林氏

【準優勝】藤田隆志氏（桑名金属工業）▽GR95/HDCP22・4/NET72・6

【優勝】石塚浩一氏（林建材）▽GR98/HDCP25・6/NET72・4

また今後とも何卒よろしくお願ひします」とコメントしてくれた。上位入賞者は以下の通りだ。【優勝】石塚浩一氏（林建材）▽GR98/HDCP25・6/NET72・4

TOTO 2025年3月期第2四半期決算

概ね計画通り増収増益に

TOTO（社長 清田徳明氏、本社 福岡県北九州市）は10月28日、2025年3月期第2四半期決算説明を行った。2025年3月期第2四半期（中間期）については、営業利益は、海外住設事業における米州事業およびアジア事業の業績好調や新領域事業における半導体市場の回復に

影響で増収増益に。海外住設事業については、米州事業は、中古住宅販売戸数は前年割れとなるも、ウォンシユレットの拡販等により増収増益へ。アジア事業は、ベトナムの市況低迷が業績に影響を及ぼしているものの、台湾地域の業績好調等により増収増益へ。しかし、中国大陸事業は市況低迷影響の継続により減収減益となった。

同社の新領域事業では半導体市場の回復に伴う静電チャックの販売増に

加え為替の影響等もあり増収増益へ。売上高、営業利益ともに計画を大きく上回った。

同社が発表した2025年3月期第2四半期の売上高は3557億円・前年比105%、営業利益は241億円・前年比158%、経常利益は227億円・前年比99%親会社株主に帰属する中間純利益は169億円・前年比102%であった。

また、各セグメントの下期の見通しを踏まえ通期計画を修正。売上高7300億円（対当初計画▲200億円）、営業利益480億円（当初計画変わらず）とした。

転造盤、ローリングマシン
修理、中古、販売

東邦精器(株)

名古屋瑞穂区妙音通四丁目一
TEL0522859111
FAX0522859111

修理 配管用機械工具・電動工具
販売

(株)長谷川マシン

TEL05266812655(代)

用品 動力 配管 機械 金属 工場

心を経営を柱として、地域産業に貢献します

株式会社 豊田商会

〒491-0045 一宮市音羽3丁目6番17号
TEL0586-24-2401 FAX0586-24-1801

肩削りフライスカッター

「CoroMill®MS20」を発売

サンドビック・コロマン ト、高精度で優れた面粗さの加工実現

サンドビック・コロマンは、「CoroMill®MS20」の発売を10月1日開始した。同製品は、肩削り、正面フライス、溝加工、ラ



CoroMill®MS20

リング、プランジ加工など様々なフライス加工に対応する万能フライスカッター。最新テクノロジーの採用により、切込み量やアップ・ダウンミ

リングに拘わらず、切刃上でより優れた寸法精度が得られ、高精度で優れた面粗さの肩削りフライス加工を実現する。さらにチップ厚みを厚く一定にすることで欠けを防止し、軸方向の切込み量に

出性を向上し、ステンレスや耐熱合金の長い切りくずにも対応できるよう最適化されている。チップは、ステンレス鋼 (ISO M) および耐熱合金 (ISO S) 加工向けに最適化されたブレカの片面2コーナ仕様チップを特長としており、より高いパフォーマンスとより長いチップの寿命を実現する。さらにチップ厚みを厚く一定にする

ものづくりの総合プラットフォームサイト 『teraido(テライド)』

山善 2024年10月1日オープン!

山善(社長)岸田真司氏、本社(大阪府西区)のツール&エンジニアリング事業部と産業ソリューション事業部は10月1日、ものづくりの総合プラットフォーム『teraido(テライド)』(https://www.teraido.jp/)をオープンした。

切削工具・測定機器・作業工具から、メカトロ(FA)機器・物流・保管機器まで、生産現場に必要なあらゆる消耗品や付帯設備を、約700社のメーカー計200万点以上の商品ラインアップで紹介する、ものづくりの総合プラットフォームサイトだ。ものづくり企業のなかでも、とくに中小製造業従事者の役に立つ新商品や旬な商品情報をトップバナーで目立たせて掲載。さらに、補助

金情報などの有用なトピックも発信していく予定だという。また、フリーのテキスト検索に加え、型番・品名・メーカー商品コードなどでも検索できるので、目的の商品をスピーディーに探すことができる。製造業の生産現場では、検索した商品を取引のある販売店(teraido会員登録)へ連絡することで、スムーズに商品を購入することができる。

不妊治療と仕事を両立しやすい職場環境

「プラチナくるみんプラス」認定

トラスコ 社員を想う気持ちがきっかけに

機械工具卸売商社のトラスコ中山(社長)中山区は、令和6年9月11日に「プラチナくるみんプラス」に認定された。



「くるみん」とは、次世代を担う子どもを育成を支援するために施行された次世代育成支援対策推進法に基づき2007

年開始された認定制度である。「くるみん」は「プラチナくるみん」「トライくるみん」の3種類があり、また、これらの認定を受けた企業のうち、不妊治療と仕事の両立へのサポートにも積極的な企業を認定する「プラス」認定がある。同社は2008年から「くるみん」認定を受け

ており、今回新たに「プラチナくるみん」認定を取得するとともに「プラス」認定も取得した。「プラチナくるみん」は2015年から開始され、「くるみん」認定より高水準な子育てサポート企業の証である。同社では、男性育児休業取得率の向上や育児休業取得および育児を継続している女性労働者の就労継続、活躍しやすい取組みが評価され認定に至った。「プラス」認定は2022年から開始され、不妊治療と仕事を両立しやすい職場環境作りに積極的に取り組む企業を認定する制度である。同社では、病气や介護などに対



※画像はイメージです

また、同社の得意先である販売店は、会員登録をすることでサイト内での商品発注はもちろん、見積り依頼、出荷・注文文・過去の発注履歴まで確認でき、本サイト内で一連の業務が完了する。このように、販売店の業務効率化もサポートしてくれるサイトだ。

中部地方の **工具業界** の企業様注目! 機械工具、電動工具、切削工具、研削工具、作業工具、etc...

販売・購買・在庫管理システム Aladdin Office

導入実績 5,000社超!

アラジンオフィス Aladdin Office は **DXを後押し** できるシステムです!

こんなお悩み、ありませんか?

- 得意先や向け先別など、商流に応じた単価(掛率)登録ができるシステムで管理を行いたい
- 取引先へ直送する場合の注文処理をもっと簡素化したい
- 輸入管理・プロジェクト管理も1つのシステムで行いたい

- 商品名桁数が自由に変更できるシステムで商品(型名・型番)管理を行いたい
- 膨大な取扱商品の在庫管理を正確に行いたい

他にも...

FAX・電話注文のデジタル化で受発注業務をDX化!

工具業界でよく聞くこのような課題・ご要望を、販売・購買・在庫管理システム「アラジンオフィス」で解決します! お気軽にお問合せください。

株式会社アイル AIRU 0120-356-932 アラジンオフィス 工具 検索

最大32パレット、最大500kgの搬送重量に対応

「PH Ceiling 500」発売開始

DMG森精機 モジュール式パレットハンドリングシステム

DMG森精機(社長 森雅彦氏、グローバル本社 東京都江東区)は、最大32パレット、最大500kgの搬送重量に対応するモジュール式パレットハンドリングシステム「PH Ceiling 500」の発売を開始した。今回新しく発売を開始した「PH Ceiling 500」は、最大サイズ500×500×750mm、最大搬送重量に500kgの対応可能なパレットハンドリングシステムだ。機械側面からパレットを搬送



イメージ図

する構造により、加工エリアへの高い接近性と優れた作業性を実現している。また、個々のユーザーの生産に合わせて設計可能なモジュラー設計による、ひとつのシステムでサイズが異なるパレットを使用することもできる。実際に「PH Ceiling 500」を導入したユーザーで、主軸の稼働時間を最大3倍まで増加させ、ワーク単価を50%削減できた事例もあるという。

同社は、DXを用いて工程集約、自動化を促進し、グリーン・トランスフォーメーション(GX)を実現することをマシニング・トランスフォー

メーション(MX)と位置付け、推し進めている。工程集約・自動化は、オペレータ数や中間在庫の削減、機械の稼働時間の長期化、完成品の精度向上にも寄与してきている。自動化の普及はユーザーの生産性向上に重要な柱と考えており、自動化システムのひとつであるパレットハンドリングシステムの開発も継続的に行ってきた。

同社の2023年から3カ年の「中期経営計画

2025」では、自動化比率を2023年の37%から2025年には50%まで引き上げる目標を立てている。人工工学に基づいた優れた作業性と柔軟性、モジュール構造といった特長を持つ自動化システム「PH Ceiling 500」は、ユーザーの生産性向上とMXの実現に貢献してくれることだろう。

本製品の販売価格は3820万円(税別)となっている。

初の平日開催、27人が参加

優勝は矢野茂雄氏(滝川)

岐阜機工会 第10回親睦ゴルフコンペ

岐阜機工会(会長代理 山田健一氏・タケチ社)は10月11日、「第10回親睦ゴルフコンペ」を平日開催で、連休前の週末にもかかわらず、会員



参加者で記念撮影

ミットヨ

輪郭形状・表面粗さ測定機

「FORMTRACER Avant FT-H3000」を販売開始

「ミットヨ(社長 沼田恵明氏、本社 川崎市高津区)は、輪郭形状・表面粗さ測定機「FORMTRACER Avant FT-H3000」の販売を10月より開始した。2019年にリリースされたFTアシリスに、ワントレースで輪郭・粗さ評価が可能な

「FT-H3000」を新たにラインアップした。これは、新開発の円弧スケールを搭載した、ワイドレンジで高分解能な検出器。検出器交換不要で、ワントレースで輪郭形状と表面粗さを同時に測定することができる。従来の



FORMTRACER Avant FT-H3000

のFTアシリスに増設可能。段取り工数や測定時間の短縮、設置スペースの削減に貢献する。

また、スタイラスのラインアップ拡充により幅広い測定シーンに対応可能。1日より業務を開始した。

東京支店を開設

東陽

- 1. 2位が澤商・高橋直正氏(G72/H101・2/N73)
- 2. 3位が安田工機・安田浩二氏(G95/H21・6/N73)



左から安田氏、矢野氏、高橋氏

住所は東京都中央区日本橋2-16-13(ランドック日本橋ビル9階)。電話03-6262-1041、ファクス03-5202-8081。

京セラ 三菱マテリアル SANDVIK 菱高精機

代理店 株式会社 森 哲
 機械工具総合商社
 名古屋市瑞穂区御前町一丁目8番地
 TEL052(871)0221-7代 FAX052(871)0229
 Eメール info@moritetsu.co.jp
 ホームページ http://www.moritetsu.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/



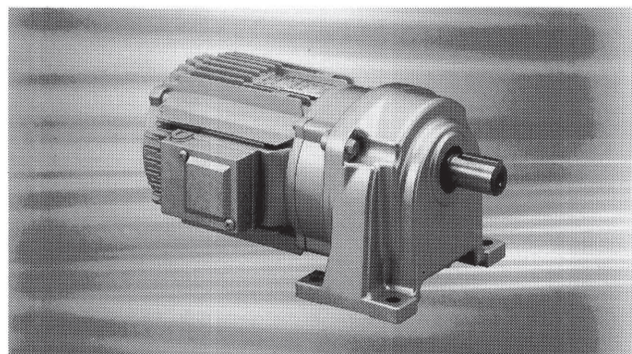
本社 〒454-0822 名古屋市中川区四女子町1-27
 TEL<052>352-6421代 FAX<052>352-6430
 岐阜営業所 〒500-8364 岐阜市本荘中ノ町10-28-1
 TEL<058>273-9531代 FAX<058>273-9682
 浜松営業所 〒430-0801 浜松市東区神立町130-8
 TEL<053>465-5031代 FAX<053>465-4856

切削工具

コロマント
MOLDINO
三菱マテリアル
NACHI

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

fujihen



ギヤードモータ

VX Series 平行軸

0.1kw ▶ 7.5kw
減速比 1/5~1/1200

高信頼性能に、使い易さをプラス。 400Vクラスの高電圧にも対応可能。(オプション)

VX seriesは、Fujihenならではの高信頼歯車テクノロジーを結集し、さらにユーザー思いの性能をプラスして生まれた、最新のギヤードモータです。

特長

- 豊富な減速比
- メンテナンスフリー
- 低騒音・超寿命
- ブレーキ開放用手動レバー付
- 小型・軽量化端子
- BOX90°位置変更可
- インバーター運転

富士変速機株式会社

ガイド株式会社

名古屋本社/名古屋市中村区名駅南4-12-22 (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/大阪市西區安治川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)231-1161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 (058)213-2637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 | 滋賀 (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 | 阪神 (06)6480-5313代 | |
| 神奈川 (046)230-5330代 | 三河 (0566)98-5075代 | 岡山 (086)206-7772代 | |