



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

令和6年度事業決まる

展示会開催に向け準備着々と

愛知県管工 機械商協組 第62回通常総会開催

愛知県管工機械商業協同組合(理事長=峰澤彰宏氏・MINENZAWA社長)は5月14日、名古屋市中区栄にあるコートヤード・バイ・マリOTT名古屋で5月理事会ならびに第62回通常総会を開催した。総会には委任状を含め67名が出席。過半数に達しており本総会の成立が宣言された。司会進行は倉橋茂己氏(明興社長)が務め、伊神敏雅氏(双葉製作所社長)を議長に選出。各議案は慎重審議の結果、いずれも承認可決された。

総会の冒頭、峰澤理事長は「昨年5月に新型コロナウィルスが第5類へ移行したという中で、いろいろな行事が復活しました。報道ではコロナ前に戻ったと言われていますが、私たちの周りを見渡してみますとコロナ前とは違う、人手不足、物価の上昇、不安などなど、コロナ前に戻ったというよりも、コロナを経た新しい時代が始まっているというのが私の実感です。当日でもさまざまな行事を復活させることができている。なかでも昨年は当組合創立60周年を迎えることができました。皆さまをお招きして60周年をお祝いするところですが、現役の理事長を務めておられます私としても非常に喜びの至りです。ありがとうございます。今年に入った矢先の1月1日、よりによって元日に能登半島で地震が発生してしまいました。今年最大の事業である以上、私たちは企画・運営していただいておりますが、組合最大の事業である以上は私たち組合員、そして賛助会員の皆さまも含めて一丸となってみんなで取り組む、執り行う大きな事業であります。どうか皆さま方には一層のご理解とご協力をお願いいたします。展示会を開催して良かった、行って良かった、楽しかった、見て勉強になった、いろいろな意味のある展示会にしていくよう、私たち組合員全体で協力して進めてまいりたいと思っております。引き続き、今年度も皆さまには当組合の事業にご理解とご協力そしてご支援を賜りたいと心よりお願い申し上げます」と、組合員・賛助



【第一号議案】令和5年度(令和5年4月1日～令和6年3月31日)事業報告書、決算関係書類(財産目録、貸借対照表、損益計算書ならびに剰余金処分案、承認の件)いずれも満場一致で承認可決された。

【第二号議案】令和6年度(令和6年4月1日～令和7年3月31日)賦課金および賛助会費徴収方法決定の件について、満場一致で承認可決された。



総会の様子



石原展示会実行委員長

【第三号議案】令和6年度事業計画案ならびに収支予算案承認の件について、満場一致で承認可決された。

【各報告】理事會閉会後に開催する令和6年度第62回通常総会・懇親會の開催は、6月12日に開催される。6月12日には、展示会総括部・渉外部の部会合開催が予定されている。

【今後の理事会日程】7月2日(9月3日)11月5日(以上、組合事務所) ●令和7年1月22日(名古屋マリOTTアソシアホテル) ●同3月4日(組合事務所)で。

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 TEL 052-882-7121

【経過報告】●4月25日、石原副理事長、事務局ほかで、事務局業務についての会合が開かれた。●同日、名古屋で営まれた、組合員・宇佐見徳秋氏(橋本総業中部プロック長/当時) お別れの会に石原副理事長、事務局が参列。

【経過報告】●4月25日、石原副理事長、事務局ほかで、事務局業務についての会合が開かれた。●同日、名古屋で営まれた、組合員・宇佐見徳秋氏(橋本総業中部プロック長/当時) お別れの会に石原副理事長、事務局が参列。

【各報告】理事會閉会後に開催する令和6年度第62回通常総会・懇親會の開催は、6月12日に開催される。6月12日には、展示会総括部・渉外部の部会合開催が予定されている。

【経過報告】●4月25日、石原副理事長、事務局ほかで、事務局業務についての会合が開かれた。●同日、名古屋で営まれた、組合員・宇佐見徳秋氏(橋本総業中部プロック長/当時) お別れの会に石原副理事長、事務局が参列。

【経過報告】●4月25日、石原副理事長、事務局ほかで、事務局業務についての会合が開かれた。●同日、名古屋で営まれた、組合員・宇佐見徳秋氏(橋本総業中部プロック長/当時) お別れの会に石原副理事長、事務局が参列。

【経過報告】●4月25日、石原副理事長、事務局ほかで、事務局業務についての会合が開かれた。●同日、名古屋で営まれた、組合員・宇佐見徳秋氏(橋本総業中部プロック長/当時) お別れの会に石原副理事長、事務局が参列。

機械工具ならなんでも揃う! 株式会社 長村商店 名古屋浄心 電話521-1151大代



峰澤理事長

【経過報告】●4月25日、石原副理事長、事務局ほかで、事務局業務についての会合が開かれた。●同日、名古屋で営まれた、組合員・宇佐見徳秋氏(橋本総業中部プロック長/当時) お別れの会に石原副理事長、事務局が参列。



理事会の様子

機工メイトII 株式会社ブロードリーフ

KITZ 株式会社キッツ 倉山信株式会社

自動弁標準品在庫化 株式会社オタク

協力し適正利潤の確保を目指す 新理事長に森氏(山兼)が就任

岐阜県管工機材商組合 第47回通常総会を開催

岐阜県管工機材商組合は、5月9日午後5時20分より岐阜市長良の岐阜グランドホテルにて第47回通常総会を開催した。総会は組合員20社中16社が出席し成立。事業報告など4議案が上程され、いずれも承認された。任期満了に伴う役員改選では、渡部勝裕理事長(大東社長)が退任して副理事長に就き、新たに森浩副理事長(山兼社長)が理事長に就任した。

総会は木野村文彦理事長(木野村社長)の司会進行により開会。冒頭、渡部理事長が「昨年からコロナ禍が沈静化し、平常に戻しつつある昨今ですが、6年間務めてきた理事長をこの総会後に退任させていた

だきます。関係各位、皆様方のお力添えに深く感謝し、御礼申し上げます。日本経済は物価高、賃金アップの好循環も少しずつ軌道に乗りはじめ、今年3月の決算でプライム上場企業の純利益合計は過去最高額47兆円を超えたという。明るい未来と希望のために、

我々中小零細企業も効率化を向上させないと仕事ができなくなることを、業界全体で共有認識してまいりたい。健全な企業運営を行い、業界各社の適正な判断による事業のご繁栄を祈念します」と挨拶した。

議長に渡部理事長を選出して議事に入り、第1号議案「2023年度事業報告並びに収支決算報告承認の件、第2号議案「2024年度事業計画並びに収支予算(案)承認の件は、いずれも原案通り承認された。

森新理事長が「前任の渡部理事長同様に皆様方のご支援とお力添えを賜り、任期を満了するまで努力する所存。どうぞ宜しくお願いします」と挨拶した。

我々が仕入れる商品の値段は高くなっていくばかり。組合の皆様方と協力し合って、お客様に納得していただき適正利潤を確保することを目指して頑張る所存なので、ご協力を賜りたい」と抱負を述べ、力強い発声で乾杯。

- ▽同 横野悟(安田)
- ▽同 後藤茂(五光山彦)
- ▽同(事務局) 木野村文彦(木野村)
- ▽監事 岩田充(イワタ)
- ▽同 山田耕司(関建材)

第4号議案「実務責任者会議(木曜会)報告承認の件は、大野圭太幹事長(瓶由)より「2023年度事業報告・収支決算報告」2024年度事業計画・収支予算(案)の説明があり、いずれも原案通り承認された。以上で議案審議を終了した。続いて、今年10月10日から3日間の会期で開催される「第34回管工機材展」について、実行委員長石原太郎愛知県管工機材商協同組合副理事長(原芳商会社長)が岐

阜の組合には長年、後援を快く引き受けていただいております。感謝申し上げます。私共も今、展示会の準備を一生懸命進めているので、多くの皆様にご来場いただきたく、協力をお願いいたしますと述べ、ポスターを配付した。

総会終了後に開かれた懇親会では、森新理事長が挨拶で「現在の円安、物価高、燃料費高により

帰りの際には、組合設立50周年の記念品が組合員に手渡された。

【新役員】
敬称略
▽理事長 森浩(山)

森新理事長

渡部理事長

渡部理事長

今年度事業計画・予算案を承認 2025年大阪大会では万博見学も

名古屋伝動機商組合 令和6年度総会を開催

名古屋伝動機商組合(理事長 岩田典之氏・伊ワタ社長)は、4月24日午後6時より名古屋市中区の東京第一ホテル錦において令和6年度総会を開いた。タイトー竹中氏、高津伝動精機鈴木氏

が当番幹事を務め、会員総数21社中、出席17社で総会が成立すると宣言された。冒頭、岩田理事長が「今年になり景況感の良いの

か、悪いのか、分からない状態が続いている。物流の2024年問題で締めが早くなったり、中々品物が入ってこないというところもあり、商社にとって物流は凄く大事なもので今後の対応を考えていく必要がある。同時に人手不足にも直面しており、その中でも活力のある業界にしていけるよう切磋琢磨し、皆さんと知恵を合わせてやっていき

たい。これからの人手不足に関して言えば、自動化やロボット化などが益々進んでいき、環境機器も世の中の商流になってくる。私も伝動機が一番強いと思う所なので、色々と意見交換をしながらかつて実践していただければと思う。本日は総会ということで、意見をうかがいながら進めていきたい」と挨拶。

理事長が議長を務めて議案審議に入り、令和5年度事業報告・決算報告・監査報告、令和6年度事業計画(案)・予算(案)を原案通り承認可決した。今年度の主な事業は、本総会のほかに、例会(7月、10月)、ボウリング大会、新年会、ゴルフコンペを予定して



総会の様子

理事会(7月、10月、12月、1月、3月)、第81回ゴルフ会(10月)、新年賀詞交歓会(1月)、第82回ゴルフ会(3月)を予定している。



挨拶する岩田理事長

岩田理事長が「今年になり景況感の良いの

か、悪いのか、分からない状態が続いている。物流の2024年問題で締めが早くなったり、中々品物が入ってこないというところもあり、商社にとって物流は凄く大事なもので今後の対応を考えていく必要がある。同時に人手不足にも直面しており、その中でも活力のある業界にしていけるよう切磋琢磨し、皆さんと知恵を合わせてやっていき



総会の様子

たが、大阪万博の開催に合わせ、大阪組合の希望により特別に大阪での開催となった。万博の見学を含めて企画をしているところ」と述べ、大会参加を呼びかけた。大

以上で議事を滞りなく終了。今回参加の目伝名古屋支店長古川武士氏より自己紹介が行われ、長村副理事長(長村商店社長)の閉会の辞で総会を終えた。

総会後の懇親会は、大矢理事(大矢伝動精機社長)の乾杯により開宴。情報交換などを行い、村瀬理事(ムラセ社長)の中締めで盛会のうちに終了した。

「地球環境保護」

企業にできる最初の一步

当社の「ハイテク研ぎ師集団」の技術は省資源に貢献しています。

株式会社 オーエヌ技研

〒441-1347 愛知県新城市川田字本宮通100番7
TEL(0536)23-5362 FAX(0536)23-5385
http://www.ongiken.co.jp

本づくり お気軽にご相談を

みずほ出版は、東海共同印刷の自費出版部門として誕生しました。文芸誌・自分史など、あなたの想いを形にするため、きめこまやかなサービスをお約束します。

文・化・創・造・を・あ・な・た・と・共・に

みずほ出版

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

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

QZAK

LINEAR BEARINGS

ボールの衝撃音、ゴロ付きを解消!!
最も静かで、スキマのない、
スムーズなスーパーリニアベアリング!!

名古屋市中区福江一丁目22-6
TEL (052) 871-4181(代)
FAX (052) 882-3263

株式会社 イワタ

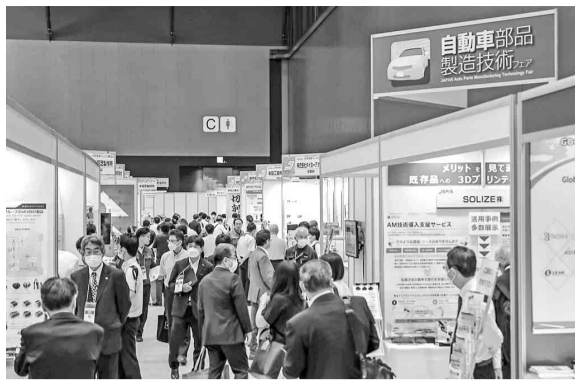
代理店

ポルトメッセで26日(水)から

INTERMOLD名古屋

同時「AMEXPO」を初開催

日本金型工業会と日本金属プレス工業協会は、6月26日(水)～28日(金)の3日間、ポルトメッセ名古屋第一展示館で、金型・金属プレス加工の専門見本市「INTERMOLD名古屋」を開催する。運営はインターモールド振興会。



今年の会場風景

「INTERMOLD名古屋」が初開催される。金型設計・製造や金属プレス加工に次世代加工法として注目のAM技術が加わり、素材産業における最新製品やサービス提案が行われる。

会場内では注目テーマの展示企画フェアを実施予定。金型業界にも大きな波及として押し寄せつつあるプラスチック加工に焦点を当てた「次世代プラスチック加工フェア」や、生産性向上・業務効率改善をテーマにした「製造業DXフェア」など、

ど、6テーマのフェアが展開される。また、経済産業省製造産業局素材材産産室室長・星野昌志氏による基調講演「日本の素材材産産の展望(仮題)」をはじめ、各フェアと連動した専門的な講演も多数開催される。

自動車パーツ製造、電動化など自動車にまつわる内容のほか、空飛ぶクルマといった次世代車体をピックアップ。AMの特長も公開される。欧米を中心とした世界の潮流となったバイオプラスチック

クや環境問題への対策なども含め、注目のテーマが揃えられた。展示会の入場には「事前来場登録」が必要。現在、公式サイト(https://www.intermold.jp/nagoya)から登録を受け付けている。

は、引き続き「青年部らしい柔軟な学びと変化への対応」日々変わりゆく産業に対応し、オリジナリティを發揮する」との部長指針のもと、土方部長より「前期の経験を踏まえ、今後はもう一歩進んだ取り組みを実践していきたい」との考えが示された。また、11月に開催される愛知商協青年部「青年部(東京、神奈川、大阪)交流会」にオ

「青年部(東京、神奈川、大阪)交流会」にオザバー参加を予定しているとし、部員に対して参加の呼びかけが行われた。その他、今年度は工場見学(6月28日)「ねじのスーパー大和」を見学、親会との懇親会、忘年会、セミナーの開催が計画されている。

総会終了後に開かれた懇親会では、鈴木憲一青年部顧問(愛知協協理事)とエフシーテック社長・エフシーテック村井啓益副部長(ムライ社長)の中締めでお開きした。和やかに歓談が進み、

青年部交流会へのオブザーバー参加など

令和6年度事業計画を承認

愛知協青年部 第1回総会を開催

愛知協青年部(部長 土方一憲氏)の第1回総会が4月23日、名古屋市中区の木曾路錦店で午後6時30分より開催された。部員11名と愛知協理事3名が出席したほか、報道各

社、見学者1名も同席した。佐野康介監事(佐野康子工業専務)の司会進行により開会し、冒頭、土方部長が「昨年5月の決起総会から、早いもので1年が経った。鈴木顧問(エフシーテック社長)

のご支援などにより、セロからのスタートだったが、役員会などで色々議論を重ね、少しずつ形になってきたと感じている。皆様からご意見をいただき、学びとなり社業の発展につながる青年部を作っていきたいと思っ

ているので、ご協力をお願いしたい」と挨拶。土方部長を議長に選出して議事に入り、第1号議案「令和5年度事業報告並びに収支決算報告、第2号議案「令和6年度事業計画(案)を満場一致で承認可決した。



総会の様子



会長 山中 雅仁

開催にあたって

一般社団法人日本金型工業会

この度は「INTERMOLD名古屋」厚く御礼申し上げます。

さて、社会環境の変化は、VUCAの時代と言われるように目まぐるしく変わっています。業界では、少子高齢社会に伴う人手不足の慢性化、物価の上昇、自動車のEV化などに伴う市場需要の変

化、カーボンニュートラル&SDGsへの対応に加え、生成AIによるDXの加速など、企業に共通する変革を伴う多くの経営課題があると考えます。

そのような中で、INTERMOLD2024では、開催テーマを「変革に対応するも

のづくりを求められる技術のさらなる進化を遂げる」とし、関係各位が一堂に会し、「ものづくりに関する最新情報」を業界連携でお届けいたします。

各出展企業団体各位においては、豊富な経験と技術の粋を結集した専門性の高い個性的な企画展示がされています。皆様には、進んで足をお運びいただき、対話を通じて相互にビジネスチャンスが広がることを祈念し

とができますことを

厚く御礼申し上げます。

そのような中で、INTERMOLD2024では、開催テーマを「変革に対応するも

のづくりを求められる技術のさらなる進化を遂げる」とし、関係各位が一堂に会し、「ものづくりに関する最新情報」を業界連携でお届けいたします。

各出展企業団体各位においては、豊富な経験と技術の粋を結集した専門性の高い個性的な企画展示がされています。皆様には、進んで足をお運びいただき、対話を通じて相互にビジネスチャンスが広がることを祈念し

のづくりを求められる技術のさらなる進化を遂げる」とし、関係各位が一堂に会し、「ものづくりに関する最新情報」を業界連携でお届けいたします。

各出展企業団体各位においては、豊富な経験と技術の粋を結集した専門性の高い個性的な企画展示がされています。皆様には、進んで足をお運びいただき、対話を通じて相互にビジネスチャンスが広がることを祈念し



土方青年部部長



大野愛知協理事

良い商品・役立つ商品に 信頼と真心を添えて



マルテツ機工株式会社

名古屋市西区砂原町45番地
TEL (052) 501-3531~7
FAX (052) 501-3538



水道管の耐震化



プラント配

使命管、責任管、安心管。

株式会社クボタケミックスは塩ビ管継手を作り続けて60余年。水道、下水道建設へ、そして建築設備へと仕事はますます広がります。

私たちは皆様の安全で快適な毎日のために欠かせない「配管資材」の開発・製造メーカーとして、あらゆる課題に向き合い、さらに前に進んでいきます。

株式会社クボタケミックス

本社 兵庫県尼崎市浜1丁目1番1号 TEL:06-6470-5970
中部支店 名古屋市中村区名駅3丁目22番8号
ホームページ https://www.kubota-chemix.co.jp/ クボタケミックスは、クボタグループの一員です。

株式会社 原芳商会

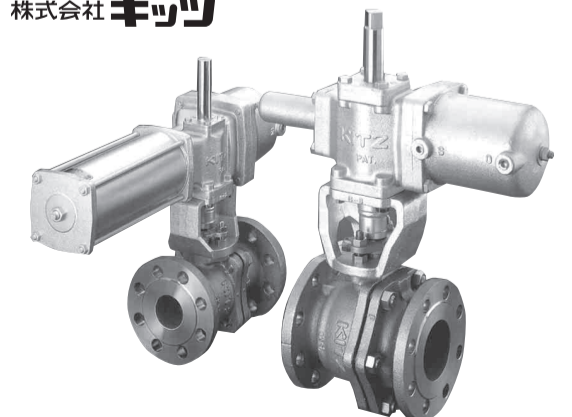
本社 名古屋市昭和区緑町3-26 TEL (052) 732-5211(代)

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)
藤ヶ丘営業所	TEL (052) 745-6150(代)	大垣営業所	TEL (0584) 87-3505(代)
藤ヶ丘営業所	TEL (052) 709-5211(代)	三重朝日営業所	TEL (059) 376-3111(代)
福福営業所	TEL (0587) 32-2211(代)	津営業所	TEL (059) 236-6833(代)
春日井営業所	TEL (0568) 83-1121(代)	津浦営業所	TEL (0562) 82-0055(代)
南営業所	TEL (052) 811-1101(代)	東城営業所	TEL (0566) 73-5010(代)
南中営業所	TEL (052) 412-2131(代)	安城営業所	TEL (0562) 811-1101(代)
和合営業所	TEL (0561) 72-3211(代)	南在庫センター	TEL (052) 811-1101(代)
北営業所	TEL (052) 903-4141(代)	和合在庫センター	TEL (0561) 72-3299(代)

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
名古屋市港区木場町2番の75 TEL(691)代1131番

行って見て買って良かった! 中部みらい市 6月14日(金)・15日(土) 吹上ホール

Webみらい市も同時開催!

様々な課題解決のヒントがここに!!

主催 中部みらい市実行委員会

中部みらい市(会長 伊藤辰之氏・イトウ社長、橋本総業と販売店・メーカーの集い)主催『2024 共に栄える 中部みらい市』が6月14日(金)と15日(土)の2日間、吹上ホールで開催される。SDGs、カーボンニュートラル、2024年問題など、対応に迫られる課題解決の糸口となる「省施工・省工事ソリューション提案・空調配管コーナー」は今回のオスス又展示のひとつだ。残念ながら当日会場に行けない業界関係者にも最新の情報を届けられるよう、今回展でも「Webみらい市」が同時開催される。

リアルとWeb最新の製品や技術、情報bが連動した『2024 共に栄える 中部みらい市』が、今年も6月14日と15日の2日間、吹上ホールで開催される。7つのみらいをキーワードに、快適な社会をリードする「省施工・省工事ソリューション提案」が注目を浴びている。現場での実際の施工写真などをパネル展示等で説明。その具体的な方法や技術、今後の展開などを知ることができる。

「Webみらい市」は、通常営業のツールとしての役割のほかに、「中部みらい市」と言える。ER、LIV、Eも楽しみEのひとつだ。コロナ禍で、ここ数年は中止を余儀なくされてきたが、6月14日18時~19時までの1時間、市内ライブハウスで開催される。今年も爽やかなイメージの受付



前回展の様子

行って見て買って良かった! ハイブリッド(リアル+Web) 共に栄える 2024 中部みらい市

7つのみらいをキーワードに、快適な社会へ!

- ニューノーマル
- 環境エネルギー
- 中古住宅・リフォーム
- 健康、快適
- 安全、安心
- 地域活性化
- ITフル

Webみらい市 同時開催!

みらい市はみんなの市! 4位一体で事業拡大を!

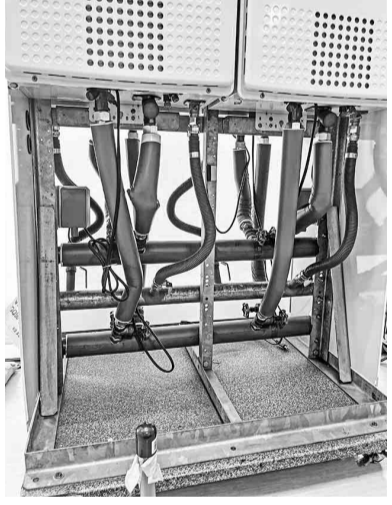
吹上ホール 1階大展示場 名古屋市中企業振興会館

6月14日(金) 15:00~18:00

6月15日(土) 9:30~16:30



省施工・省工事の一例



省施工・省工事の一例

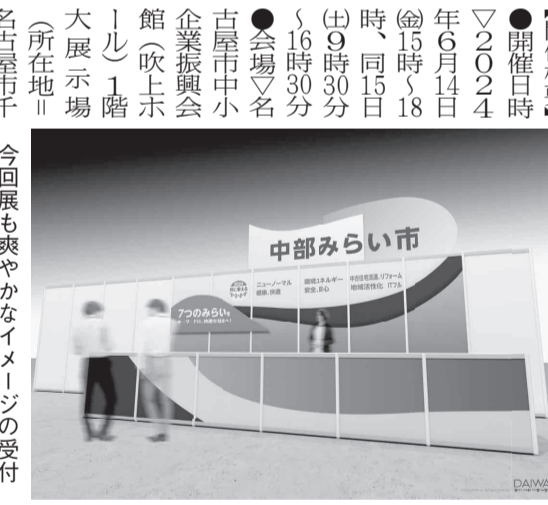
などを展示・販売する。今回展で注目すべきは「省施工・省工事ソリューション提案・空調配管コーナー」である。SDGsやカーボンニュートラルといった課題には、業界としてもこれまでサプライチェーン全体で解決に向けて取り組んできたが、そこに追い打ちをかけるように2024年問題が浮上。喫緊の対応が迫られるなか、施工方法や部材を変えるなどして施工の手間を省く「省施工・省工事」が注目を浴びている。現場での実際の施工写真などをパネル展示等で説明。その具体的な方法や技術、今後の展開などを知ることができる。

「Webみらい市」は、通常営業のツールとしての役割のほかに、「中部みらい市」と言える。ER、LIV、Eも楽しみEのひとつだ。コロナ禍で、ここ数年は中止を余儀なくされてきたが、6月14日18時~19時までの1時間、市内ライブハウスで開催される。今年も爽やかなイメージの受付

今年の中部みらい市も内容盛り沢山で、盛り上がる中間ないだろ。今年の中部みらい市も内容盛り沢山で、盛り上がる中間ないだろ。

【開催概要】
開催日時 2024年6月14日(金)15時~18時、同15日(土)9時30分~16時30分
会場 名古屋市中企業振興会館(吹上ホール)1階
今年の中部みらい市も内容盛り沢山で、盛り上がる中間ないだろ。

14日・15日の2日間開催
ER、LIV、Eも楽しみEのひとつだ。コロナ禍で、ここ数年は中止を余儀なくされてきたが、6月14日18時~19時までの1時間、市内ライブハウスで開催される。今年も爽やかなイメージの受付



行って見て買って良かった!

共に栄える 2024 中部みらい市

7つのみらいをキーワードに、快適な社会へ!

- ニューノーマル
- 環境エネルギー
- 中古住宅・リフォーム
- 健康、快適
- 安全、安心
- 地域活性化
- ITフル

〈吹上ホール〉1階大展示場

名古屋市中企業振興会館

住所：愛知県名古屋市千種区吹上2-6-3

2024 6月14日(金) 15:00~18:00
6月15日(土) 9:30~16:30



上記QRコードをスマホで読み取り、ご来場者登録いただきますと当日の受付がとてもスムーズです。

ハイブリッド(リアル+web)開催!!

主催 中部みらい市実行委員会
問合せ 橋本総業株式会社中部支店 ☎052-269-3520

中部地区唯一の食と包装の総合展

2024中部パック成功裏に終了

4日間で約5万人が来場し賑わう

包装・食品・製パン製菓・物流機械、衛生・環境・検査機器、包装資材・食品材料などの総合展示会「2024中部パック」が4月17〜20日の4日間、ポートメッセなごの市新第一展示館で開催され、期間中4万9787人が来場した。同展示会は、中部包装食品機械工業会（会長 生田海希氏・フジキカイ社長）の主催で2年に一度開催され、24回目となった今回は「私たちができること食と包装の未来に向けて」をテーマ



会場の様子



来賓・主催者代表によるテープカットで開幕

に出品各社の新商品、新技術が展示紹介された。商品の試食・販売コーナー「チューピーマルシェ」や「農林水産業の6次産業化・輸出支援」を推進する東海農政局ブースなども賑わいを見せていた。また、今展より来場者の関心が高い7つのカテゴリー

講演会をはじめ、SDGセミナー、実演セミナー、出品社によるプレゼンテーションセミナーは、いずれも好評を博した。初日の開会式では、吉田真治2024中部パック実行委員長（ヨシダキカイ社長）の開会宣言に続いて、大村秀章愛知県知事、寺村英信中部経済産業局長、森重樹東海農政局長、中部包装食品機械工業会の生田会長、吉田真治副会長（2024中部パック実行委員長）、吉田真宏副会長（サンワ社長）、牧野研二副会長（セネラルパッカー社長）の7人によるテープカットが行われ、華々しく開幕した。

青銅製バルブを10%値上げ

キット 7月1日出荷分から

キット（社長 河野誠氏、本社 東京都港区）は5月27日、青銅製バルブの販売価格を10%値上げすると発表した。7月1日出荷分から実施する。

は高止まり傾向にあり、エネルギーコストや付随した物流費用の上昇、長期化する円安傾向等により、製造コストの上昇に拍車がかかったほか、バルブ本体材料以外の付属品、梱包資材等の外部購入品の価格上昇も続いている状況にあり、経費削減や生産工程合理化、業務の効率化といった企業努力のみで吸収することは困難であると判断し、今回の値上げを決めたと説明している。

鈴木照氏（元最高顧問）しのぶ

お別れの会に多数参列

【対象製品・値上げ率】
▽青銅製バルブ：10%
▽小型自動操作バルブ（青銅製バルブ）：バルブ本体（10%）のみ

同社では一昨年、昨年と価格改定を行ったが、依然として主要材料相場

今年1月29日に享年85歳で逝去されたオータケ元最高顧問・鈴木照氏のお別れの会が4月25日、名古屋市中村区の名古屋マリオットアソシアホテル16階タワースポールームでオータケ（名古屋市中区）の主催により開かれた。仕

会場には鈴木氏の在りし日の姿を写したパネルが飾られ、参列者は懐かしみながら故人をしのんだ。

2024年4月分工作機械受注額 前年同月比8.9%減の1209億円

日本工作機械工業会（日工会、会長 稲葉善治氏・フアナック会長）が5月23日発表した2024年4月分の工作機械受注額（確報値）は、総額が前年同月比8.9%減の1209億2百万円

で、16か月連続して前年を下回った。1200億円超えは2か月連続。前月比も内外需ともに減少し、全体で10.9%減と3か月ぶりに減少に転じた。内需は、前年同月比12.8%減の363億7百万円、20か月連続して前年を下回った。3月の期末効果の反動減で前月比も26.2%減と3か月ぶりの減少となったが、本年1月、2月よりは高い水準。一方、一般機

械、自動車など主要業種は力強さに欠ける状態だった。外需は、前年同月比7.1%減の845億300万円で、16か月連続して前年を下回った。前月比も2.2%減と3か月ぶりの減少。欧州はドイツ、スイスなどで前月比減少し3か月ぶりの170億円割れ、北米はアメリカで減少し35か月ぶりの230億円割れと、欧米でやや力強さに欠けるものがあった。

祭壇に花を手向ける参列者

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
- 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
- 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
- 膨大な取扱商品の在庫管理を正確に行いたい
- 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
- その他にも... FAX・電話注文のデジタル化で受発注業務をDX化!

Aladdin EC

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 0120-356-932 アラジンオフィス 工具 検索

業界最多のラインアップ

バッテリー家電シリーズ「ELEIN」

山善電気にまつわる社会課題解決に向け誕生

山善(社長 岸田貞司 氏、本社 大阪市西区)は、同社初となるリチウムイオンバッテリーを活用した家電シリーズ「ELEIN(エレイン)」を新設。6月上旬より同社が運営するインターネット通販サイト「山善ヒズコム」やECモールの「くらしのeショップ」ならびに全国の家電量販店やホームセンターなどで順次販売を開始する。現在、電気料金の高騰や自然災害時の停電対策、スマートフォン意欲の向上などにより太陽

光エネルギー活用への期待が高まっている。さらに、太陽光パネルが設置された「創エネ住宅」の拡大により、発電したエネルギーの有効活用方法のニーズが増加している。同社はこのようなニーズを背景に、リチウムイオンバッテリーを組み合わせた家電シリーズ「ELEIN」を開発した。

「ELEIN」シリーズの各商品を組み合わせることで、昼間の外出中にバッテリーへ貯めた太陽光エネルギーを、帰宅後の夕方以降に活用することができ、無理のない節電生活が可能となる。今後は、同社の強みである幅広い商品カテゴリーを活かし、家電業界最大規模のバッテリー家電のラインアップとともに、電気にもまつわる社会課題の解決を目指していく。

「新しいバッテリーが人々を自由にする」がコンセプトの「ELEIN」は「ELECTRIC」と「I」を掛け合わせた造語だ。また、フィンランド語で動物を表す「elein」でも紹介されている。



新しいバッテリーが人を自由にします。

「ELEIN」シリーズの各商品を組み合わせることで、昼間の外出中にバッテリーへ貯めた太陽光エネルギーを、帰宅後の夕方以降に活用することができ、無理のない節電生活が可能となる。今後は、同社の強みである幅広い商品カテゴリーを活かし、家電業界最大規模のバッテリー家電のラインアップとともに、電気にもまつわる社会課題の解決を目指していく。

「ELEIN」シリーズの各商品を組み合わせることで、昼間の外出中にバッテリーへ貯めた太陽光エネルギーを、帰宅後の夕方以降に活用することができ、無理のない節電生活が可能となる。今後は、同社の強みである幅広い商品カテゴリーを活かし、家電業界最大規模のバッテリー家電のラインアップとともに、電気にもまつわる社会課題の解決を目指していく。

「ELEIN」シリーズの各商品を組み合わせることで、昼間の外出中にバッテリーへ貯めた太陽光エネルギーを、帰宅後の夕方以降に活用することができ、無理のない節電生活が可能となる。今後は、同社の強みである幅広い商品カテゴリーを活かし、家電業界最大規模のバッテリー家電のラインアップとともに、電気にもまつわる社会課題の解決を目指していく。

「ELEIN」シリーズの各商品を組み合わせることで、昼間の外出中にバッテリーへ貯めた太陽光エネルギーを、帰宅後の夕方以降に活用することができ、無理のない節電生活が可能となる。今後は、同社の強みである幅広い商品カテゴリーを活かし、家電業界最大規模のバッテリー家電のラインアップとともに、電気にもまつわる社会課題の解決を目指していく。

『頑固一徹』 『M12下穴加工用TADドリル』 4月12日同時発売

ダイジェット工業(社長 生悦任彦氏、本社 大阪市平野区)から2点の新着情報が届いたので紹介する。いずれの製品も、詳しくは同社ウェブサイトへアクセスを。

【金型加工用刃先交換式ドリル『M12下穴加工用TADドリル』(TAD)】本体およびインサート新発売。プレス金型においてM12固定ボルトが多く使用されているが、その箇所にはすべしに干渉物があることも多く、それらを選択して加工するためにM12シャンクのドリルが多用されている。しかしながらM12シャンクのドリルはハイスドリルしか選択肢がなく、能率向上の手段が限られていた。そこでM12シャンクハイスドリルの超硬化による高能率化に寄与すべく、同社は本製品の開発に取


味のあり、フィンランドの厳しい自然環境のなかで力強く生きる動物たちのように、地球に優しく、人に力強さを与える商品でありたいというメッセージが込められている。「ELEIN」は、電気を介してさまざまな家電を繋げるとともに、可能性を広げてくれる。バッテリー家電シリーズ「ELEIN」は特設サイト(https://boom.yamazen.co.jp/elein/)でも紹介されている。

り組んだ。穴あけ箇所干渉物があり、突き出しを長くせざるを得ないM12の下穴加工をフンステップで一発加工が可能。さらに、従来のハイスドリルでの加工では必要であったセブンスロットシャンク3万1000円(税抜)。「M12下穴加工用TADドリル/インサート」標準価格▽TAD形3形番7200円(税抜)。

価格▽MTシャンク6万1400円(税抜)。▽ストリートシャンク3万1000円(税抜)。「M12下穴加工用TADドリル/インサート」標準価格▽TAD形3形番7200円(税抜)。

「ゲンコツ・ロボット」 FANUC Robot M-1iA

6軸の柔軟さを兼ね備えた
今までにない組立ロボット。
俊敏性と高精度により、生産性の向上に貢献!!



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4-12-19 (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)	三河 (0566) 96-5075(代)
東北 (022) 231-1161(代)	豊橋 (0532) 62-1117(代)
郡山 (024) 961-9901(代)	岐阜 (058) 213-2610(代)
北関東 (027) 388-9045(代)	岐阜 (0572) 55-6999(代)
八王子 (042) 649-8570(代)	土岐 (059) 375-2858(代)
埼玉 (049) 248-8400(代)	滋賀 (077) 552-6767(代)
茨城 (029) 886-3820(代)	京都 (075) 602-0765(代)
神奈川 (046) 230-5330(代)	阪神 (06) 6480-5313(代)
宇都宮 (028) 610-0540(代)	岡山 (086) 206-7772(代)
新潟 (025) 246-1481(代)	福山 (084) 982-7255(代)
静岡 (054) 281-8080(代)	広島 (082) 509-1200(代)
浜松 (053) 463-6831(代)	四国 (087) 802-8945(代)
諏訪 (0266) 58-1611(代)	福岡 (092) 451-4421(代)
上田 (0268) 23-3939(代)	北九州 (093) 513-7555(代)
金沢 (076) 238-9336(代)	熊本 (096) 325-7716(代)

味もあり、フィンランドの厳しい自然環境のなかで力強く生きる動物たちのように、地球に優しく、人に力強さを与える商品でありたいというメッセージが込められている。「ELEIN」は、電気を介してさまざまな家電を繋げるとともに、可能性を広げてくれる。バッテリー家電シリーズ「ELEIN」は特設サイト(https://boom.yamazen.co.jp/elein/)でも紹介されている。

味のあり、フィンランドの厳しい自然環境のなかで力強く生きる動物たちのように、地球に優しく、人に力強さを与える商品でありたいというメッセージが込められている。「ELEIN」は、電気を介してさまざまな家電を繋げるとともに、可能性を広げてくれる。バッテリー家電シリーズ「ELEIN」は特設サイト(https://boom.yamazen.co.jp/elein/)でも紹介されている。

味のあり、フィンランドの厳しい自然環境のなかで力強く生きる動物たちのように、地球に優しく、人に力強さを与える商品でありたいというメッセージが込められている。「ELEIN」は、電気を介してさまざまな家電を繋げるとともに、可能性を広げてくれる。バッテリー家電シリーズ「ELEIN」は特設サイト(https://boom.yamazen.co.jp/elein/)でも紹介されている。

味のあり、フィンランドの厳しい自然環境のなかで力強く生きる動物たちのように、地球に優しく、人に力強さを与える商品でありたいというメッセージが込められている。「ELEIN」は、電気を介してさまざまな家電を繋げるとともに、可能性を広げてくれる。バッテリー家電シリーズ「ELEIN」は特設サイト(https://boom.yamazen.co.jp/elein/)でも紹介されている。

味のあり、フィンランドの厳しい自然環境のなかで力強く生きる動物たちのように、地球に優しく、人に力強さを与える商品でありたいというメッセージが込められている。「ELEIN」は、電気を介してさまざまな家電を繋げるとともに、可能性を広げてくれる。バッテリー家電シリーズ「ELEIN」は特設サイト(https://boom.yamazen.co.jp/elein/)でも紹介されている。