組愛

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

機械工具なら

なんでも揃う!



(中央)

挨拶する水谷理事長 の賛助会員 加入(推薦 1日現在) =ミズタニ (稲沢市) T M W

告され、こ

れを承認し

第 84

青年部活動報告…

25年10月 0社、20 商談ができる展示会にな がるような、ゆっくりと は、経済の活性化につな 来週のMECT2025 みようは凄いと感じた。 機

理事会の冒頭、水谷理

至

最終打ち合わせをはじめ、11月4日に開催される全機工連東京大会の概要

説明などが行われた。 また、 当日は 「機工グループ展」 の紹介、 ブロード

´ーフの「GrowLeaf(グローリーフ)」の提案もあった。

市中区)において理事会を開いた。理事20人が出席した。理事会では、約

1週間後に開幕を迎えるメカトロテックジャパン(MECT)2025の

新

屋

が閉幕したが、終盤の混 事長が「大阪・関西万博

となるよう、皆様の協力 のお客様に来場頂き盛会 ればと思っている。多く

生部長(滝川物産社長)

第8回大会は、

回愛機工組合親善野球大

会報告…矢野茂雄福利厚

と挨拶。続いて各議題に ついて審議・報告が行わ を宜しくお願いします」 組合員・賛助会員 日までに12試合(内、1

助会員11 14社• **賛** (組合員2 の状況 行う予定。 多く、 れている。決勝は3月に 試合は棄権試合)を行っ 止・順延になり進行が遅 今年度は雨天中止が 4日間10試合が中

利厚生部長 親睦ゴルフ予告…矢野福 3 第51回愛機工組合

スタート)、参加者45人 月13日、春日井カントリ 前8時(アウトイン同時 27日に福利厚生部会を行 ークラブ東コースで開催 第51回親睦ゴルフを11 5

2025

年8月の産業機械受注高

前年同月比6・9%増の32億円

造業向けが56・2%増、

滅)、プラスチック加工鉱 山 機 械 (32・3%

00万円で、 このうち製 0%増の2871億34

機

(79・8%増) など6

0万円だった。

非製造業向けが55・5%

愛知県機械工具商業協同組合(愛機工組合、理事長=水谷隆彦氏・ミズ MECT集客に協力呼びかけ 令和7年度10月理事会を開催 開催した。来年は202 ャンプ場バンガロー村で 6年9月5~6日の開催 その家族など24社196 の2日間、組合員各社や 人が参加し、すぎの子キ 集いを8月23~24日

回122社489小間)

度な加工技術を培ってき は「医療を支える加工術 ントー」をテーマに、高 異業種に学ぶ成功のヒ 今展のコンセプトゾー (主催者企画展示)で

産業視察、従業員・家族 を予定している。 して、今後は講演会、他 また、青年部の事業と

2026年3月6~7日 13日、60周年記念事業を アスクールについて…伊 創立60周年記念事業を開 加えて、今年度は青年部 対象レクリエーションに 催する。 バスレクを12月 藤哲生経営対策部長 開催する予定。 セールスエンジニ 春 日に発表した2025年 崎重工業会長)が10月15 8月の産業機械受注高

(会長=金花芳則氏・川

円で、4か月連続して前

増の5326億900万

0%減だった。

内需で増加した機種

金属加工機械

96

7500万円。

ブラン

1・9%増の2454億

外需は前年同月比13

新製品発表、各種ニュースは

弊

社へ

有限会社 名古屋機工

新聞社

4789

ボイラ・原動

は5件で384億750

%減、代理店向けが7・

6機種だった。

機械 (26・8%減) など

官公需向けが32・6

年を上回った。

内需は前年同月比23・

日本産業機械工業会

は

前年同月比5・9%

服部嘉高青年部副部長 20人。会場はポリテクセ ンター中部 市)で、同センター指導 ルを12月4~6日の3日 間で開催する。募集定員 2025年度第2回セ ルスエンジニアスクー 械工具総合商社 (愛知県小牧 電話521-1151大代

なごや全館(第1・第2 の4日間、ポートメッセ 会期は10月22~25日

24社·団体2092小 テーマに、 開催規模は5 間。このうち組合関係は て開催する。「この発 ・第3展示館) を使用し 激アツ!!!」を 場)にて開催する。

者候補を抽出③国際ロボ 月22日、 誘先として①過去のロボ 第1回実行委員会を8 東京第一ホテル

となった。

135社487小間

について…高田研至実行 員が講師を務める。 委員長(組合副理事長・ MECH 2025 を準備する。また、11月 にて報告会を実施する。 25日にメルパルク名古屋

6

乾嗣実行委員長(組合副 2026について…森田 xpo (愛知県国際展示 026」を2026年6 テクノロジージャパン) 理事長・モリタ社長) Aichi Sky ロボット展「RTJ2 7、RTJ (ロボット 11~13日 の3日 閆

Ε 申し込みがあり好調に推 移している。 前回展の同時期を上回る 募集を9月1日より開始 しており、状況としては 8、全機工連東京大会

7時、東京国際フォーラ 生成AIがもたらす革新 月4日午後1時3分~同 て開催される。 について…水谷理事長 全機工連東京大会が11 (東京都千代田区)に 第 1 部 •

被露する。また、セミナ 端事例と将来像について 機」「先進工場」をテー た3社による加工実演を なお、前回同様に駐車 に、ものづくりの最先 は300小間) 間数1200小間

が専用となる。組合事務 場は「金城ふ頭駐車場」 に設置し、理事および実局を従来通り第2展示館 局にて駐車券および食事 行委員が来場の際は事務



"つくる"を支え よろこび"のそばに。

7。工業株式会社 新潟県三条市塚野目 2190-5

まとめる。 開催し、当日の段取りを に会場ホテルで試食会を

24日 (岐阜で開催 6年5月26日。 通常総会は202 予

展」の紹介が同展運営委 屋市東区) で開かれる 桜会館ギャラリー(名古 11月4日から9日まで東 第22回機工グループ 同日は理事会の前に、

は西支部)。中部ブロッ 予定している(担当幹事 26年1月28日、再来年 5日。賀詞交歓会は20 ク会議は2026年2月 は2027年1月26日を 月2日、2026年2月 10、その他 今後の理事会日程は12

世別の 一フからは、SDGsの 中フからは、SDGsの 取り組みの一つとして同 社が推進する「Grow 上eaf」への参画提案 が行われた。持続可能な 循環型社会の実現を目的 に、各企業と連携し、植 樹を中心に地球環境を守 る活動を行うプロジェク トで、活動実績や参加特

は来場者4万5千人、小 て出展案内を送付した。 先・窓口担当者を確認し 者を決め、各担当者が宛 RTJ2026の目標 実行委員の担当 は西川廣人氏(元日産自 ンジェリスト) ▽第3部 動車社長兼CEO)

▽第 ロードリーフシニアエバ 合から29人が参加する。 4部・懇親会。愛機工組 ・基調講演「日本のモノ 講師は大岡明氏

商社+**Ø**=TSUBOI

〒467-0868 名古屋市瑞穂区大喜新町4の9

TEL(052)882-2688代 FAX(052)882-2687 〒467-0866 名古屋市瑞穂区宝田町6の23 TEL(052)882-6686

詞交歓会予告…事務局 新年賀詞交歓会を20 9、2026年新年賀

事)より行われた。機械事)より行われた。機械事)より行われた。機械工具関連業界に携わる美術愛好家による展示会で、今回は絵画・写真・個器・ガラス工芸など26人の作品が展示される。人の作品が展示される。また、伊藤信産業社長)が6月22日に札幌で開催された全機工連の「第10れた全機工連の「第10れた全機工連の「第10れた全機工連の「第10れた全機工連の「第10れた全機工連の「第10れた全機工連の「第10れた全機工連の「第10れた全機工連の「第10カートを表表した。

26年1月28日、ホテル グランコート名古屋で開 支部。同支部は12月9日 催する。担当幹事は尾張

の社長)はじめ全国より の社長)はじめ全国より 21人の委員が参加。会議 では機工メイトの202 4年度販売台数及び全機 工連加盟会員の導入比率 について報告があった。 販売台数は近年年間10 00台以上の販売実績が の0台以上の販売実績が して運営がなされてい る。

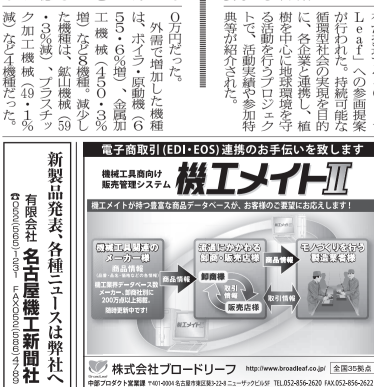
暮らしを、とめない。

◎♥ 株式会社 オータク

〒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 中間・北関東・名古屋物流センター 海安物流センター URL https://www.kk-otake.co.jp



社



典等が紹介された。

第2939 · 2940号

·3日曜日発行) 令和7年11月2·9日(2) 事会を開いた。 理事6名 分より安保ホール(名古 屋市中村区)において理 止嗣氏·小倉商店社長)

新年賀詞交歓会は1月21日 名鉄グランドホテルで開催

理事(藤田螺子工業)より

次回理事会での同社 との協業について

修理、中古、販売転造盤、ローリングマシン

令和7年度第5回定例理事会

代や弁当代の上昇によ 当の松原徳幸理事(千代 ことを確認した。 り、参加費を値上げする 市緑区)で開催する。担

は優良従業員として3社 が行われる。愛鋲協から 屋市中区)において、令 屋ガーデンパレス(名古 月20日午後2時より名古 員の表彰に関する件。 10名が表彰される。表彰 商工協同組合協会主催) 和7年度表彰式(名古屋 第3号議案=優良従業 10 本木工機械展/Mokk i e n

回展を上回る1万99人が来場

関する件は、ボルト・ナ

ットの素材メーカー「名

拶の後、今後の行事日程

が出席。小倉理事長の挨

17社出展、現場の課題解決を提案

日本木工機械展2025

や内容などを確認した。

第1号議案=研修会に

賀詞交歓会に関する件。 令和8年1月21日午後6 時より名鉄グランドホテ する予定。 第4号議案=令和8年 外展示場を会場に開催さ 2~4日、ポートメッセ なごや第1展示館及び屋 木工機械工業会)が10月

化システム、CAD/C

軽三味線&和太鼓の演奏 氏と幹遼太鼓氏による津

グ大会に関する件。12月

第2号議案=ボウリン

日程は令和8年3月10日

午後1時3分から2時間

式には小倉理事長も参加

2025」(主催=日本

J a p a n

体)。業界が抱える人手

初日の午前8時30分よ

対応する、AIやロボッ

開かれたオープニングセ り会場2階のホワイエで

トを用いた省人化・自動

不足や技術継承の課題に

0

出展者数は32社・団

て、鈴木浩久理事(八幡

木工機械の展示会「日

間に出展(内、海外から

ーションなどが提案され

名。当日は て開催す 詞交歓会開 間」におい 12階 | 蘭の 理事会を賀

の午後5時 始1時間前

年度後半の行事について協議

市中村区) ル(名古屋 2人(2023年比10

3日間で1万991

6%) が来場し賑わっ

人阪・関西万博オランダパビリオン

築・環境・経済系学部の

用が可能となる予定。

同社グループは、

演には中部・ 関西圏の建

設計者による特別講演を開催

待された。

・樹脂等の加工技術が一 ト・窯業系サイディング 集成材・木工・プレカッ 製品を披露する。 木材加工機械の展示会。 堂に会する日本最大級の 国内外の木工機械メーカ が集結し、最新技術・ 同展は、製材・合板・

の業」をテーマに、17 47回目の開催となった マス・ラウ氏の来日特別 ンダパビリオンにおいて 同パビリオン設計者トー

> 提唱する「サーキュラー 者のトーマス・ラウ氏が

> > や原材料一つ一つにID

を付与し、経済システム

エコノミー」

同パビリオンに協賛。講

うとする試み)で識別、

期間中の9月23日、オラ

中区)は大阪・関西万博

リオンのテーマである

同社は、オランダパビ

「コモングラウンド(共

り、すべての材料はマテ と捉えて設計されてお 設備(マテリアルデポ)

健公氏、本社=名古屋市

岡谷鋼機(社長=岡谷

を開催した。

は、建設物やその備品を

オランダパビリオン

「再利用可能な材料貯蔵

鋲螺協同組合NKBK に関する件は、神奈川県 (若手有志の会) との交

楽楽明細などの「ラク 現した設備を見学した。 約し、効率的な整備を実 第6号議案=その他、

報告された。10月3日、 供給を含むインフラを集 愛鋲協青年部から9名、 供給(神奈川県横浜市)を NKBKから5名が参加 して、みなとみらい2熱 付することとした。 施が承認された。 担当者による説明会の実 また、第15回懇親ゴル

ルで開催予定。

日午後6時30分より安保 フコンペを12月6日に四 開催することが告知さ 日市カンツリー倶楽部で 案内状を組合員に送

淳氏の来賓 械課長•須 林野庁林政 課長·福田 賀千鶴氏、 部木材産業

イエで執り行われた。 会の開幕となった。 の発表及び授賞式がホワ ら 2025技術優秀賞 れ、テープカットで展示 疾拶が行わ また、同日午後3時か

基づき、事前の書類審査 られた製品に授与される 出展物のうち、木材産業 与する優秀なものと認め 及び関連産業の発展に寄 同賞は、申請のあった

拶、経済産 業局産業機 業省製造産

5 5製品が受賞し)は出展者名。

C) ▽柱材加工機MPS SAWSTOP ポリゴノビットWB 構付き軸傾斜丸鋸盤Sa 房) ▽T-スキャナーW WStop (フクモト) (太平製作所)▽安全機 【2025技術優秀賞】 現物審査により次の 主催者挨 ン社長)の 員長・田中 ノベーショ テイ・イ

展示会場の様子

カ国にネットワークを広 ー」を企業理念に世界23 後も産業材を扱う商社と アムステルダムに欧州岡 げ、オランダにおいては ーバル最適調達パートナ 谷鋼機会社オランダ支店 のつくりに貢献するグロ

nups://www.yamashin.ne.jr

油圧配管~水~食品~化学プラント~原子力まで あらゆる配管にフィットする高圧継手

・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

株長谷川マシン 配管用機械工具・電動工具 TEL(0五二)六八二-二六五五 F 4X (〇五二)八五二-二二三 T E L (〇五二)八五九-二 — 五 — 名古屋市瑞穂区妙音通四丁目一 東邦特器株 株 (代)



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 取り付けることができます。

株式会社 KVK 本社·営業本部/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 URL https://www.kvk.co.jp/

フネンアクロスおすすめ製品!



屋上通気管 カバー 「FV-キャップ」 徴

お問合せは下記までお気軽に!

①施工性が良く、取り付けが簡単! ②上部が開口でき、メンテナンス性抜群! ③延長可能で通気オフセットに対応! ④敷ゴムで屋根勾配に対応!

⑤錆が出ないので、交換・修繕が不要!

安心・安全・信頼の耐火二層管 フネンアクロス株式会社

株式会社

FUNEN ACROSS Co., LTD 名古屋: 〒481-0041 愛知県北名古屋市九之坪白山 168 TEL0568-27-2555 FAX0568-22-5777 営業拠点: 札幌/仙台/東京/西関東/東関東/横浜/静岡/名古屋/大阪/岡山/福岡 URL https://www.funen.co.jp

うになって ムを使うよ が、タケコ

広氏、本社=名古屋市中

社の実務者らを集め「商 区栄2) 本社に正会員各

が「本日は11社27名の方 幸岡谷鋼機配管建設部長

ます。さて、岡谷管栄会

おります。今

所だと思って

いていただければと思い

者は11社27名。翌日の業

おかげさまで本年創立30

しれません

WA社長) は10月7日、

| 務からすぐに使える賛助

のお役に立つことができ

が、この中部 ております

研修会が少しでも皆さま

商品研修会を開催

社で構成され

ています。こ

の業界の足元

は非常に厳し

い状況が続い

岡谷鋼機(社長=岡谷健

関する情報や知識を詳し 品や重点販売商品などに 会員メーカー5社の新商

す。今後、商品について たなら幸いでございま

開会に先立ち、八幡樹

弊社の担当に何なりと聞

不明点などありましたら

であり、潜在

くりの集積地 地区はモノづ

汪まで5分

ECサイト「タケコム」、水処理装置「ピュアキレイザー」

挙げ、名古屋

リスクを例に

市中川区にあ

業績順調な両社のトピックスに興味

中区)、キッツ(社長= 会「大嶽北沢会」が10月 俊哉氏、本社=名古屋市 入れている『ECサイト タケコム』と『BCP いくようだ。

総会の様子 ありました かることも 特定するだ けで15分か からは「以 前は商品を 澤彰宏氏・MINEZA 岡谷管栄会(会長=峰

Cサイトと比べ、問い合 とだわったECサイトが を、すぐに見つけて、お 本サイトの特徴は、「探 わせリードタイムは平均 誕生した。これまでのE の業務効率化にとことん 客さまの時間を大切に」 す時間を減らせる。こと 進化させて2025年6 いたECサイトをさらに 『タケコム』は、これ

の削減に成功。注文ミス 20分から平均5分へ75%

も大幅に減

り、利用者

賜り、また、キッツさま ケ社長がマイクを握り キッツの社員ら合わせて アホテルで、第37回大嶽 の製品の販売にご尽力い 同会会員や、オータケと 名古屋マリオットアソシ 北沢会総会、講演会なら 6日、名古屋市中村区の 日頃より弊社をご愛用

愛知県・名古屋市の災害 て金戸オータケ社長は、 正会員実務責任者ら11社27名が参加

企業もビジネ

対策をすべて

第37回大嶽北沢会総会ほか開催 う。使い勝手の良さは今 声も寄せられているとい 後もどんどんと進化して め、同社の災 る同社物流セ 害対策と事前 ンターをはじ

いくような状況ではあり うか? 国内、海外含 ましたが、景気は今ひと め、簡単に右肩上がりで っという間に1年が経ち り、「昨年の総会からあ キッツ社長がマイクを握 つといったところでしょ

らこそ、どの ません。だか 26年以降、少しは良い 2四半期決算の概要、通 見ています」と挨拶。第 風が吹くのではないかと 今、何とか耐えれば20 状況が続いてますが、 になっています。なかな か追い風が吹かず厳しい

イザー」をキッツは現 気製品のひとつであった 洋バルヴを吸収合併した 25年1月にキッツは東 ピックスを報告した。 期業績見通し、最近のト 既に周知の通り、20 会が催された。

最期は懇親会が催さ お開きとなった。

り、グループ利益とグル 思決定ができるようにな 約。これにより迅速な意 ビス本社を、ワンチー 汐留ビルディングへと集 の完結を目的として東京 ープシナジーの最大化が ツエンジニアリングサー ィー本社、キッツエスジ 会社のキッツエスシーテ -エス東京営業所、キッ また、同社はグループ

の進め方」と題した講演 招き、「正しい女性活躍 士の山口真由氏を講師に 染みの、信州大学社会基 メンテーターなどでお馴 実現した。 盤研究所特任教授で弁護 続いて、情報番組のコ れている昨今、

河野キッツ社長 を説明。参加者へPRし 社長は、その機能や用途 付けている。河野キッツ

ますので、引 りたいと思い ら参加者に挨拶した。 会の概要などを交えなが も皆さま方と たします」と、岡谷管栄 頑張ってまい

併)、オーエヌ工業、シ

ボンドマテリアルの

紹介があった。 策プランの数々について これらのキーワードをも 素」「省力化」 とに厳選された商品や対

同会賛助会員から、桑名 今回の商品研修会では

きました。現在は正会員

助会員さま(メーカー) さま(販売店)22社、賛

て。ショーボンドマテリ

年目を迎えさせていただ

催された懇親会の場で、 するなど、交流を深めて サロンオカヤへと移動。 レクチャーしていた。 分かりやすく商品情報を の、各社スタッフともに、 カー担当者が名刺交換を 岡谷鋼機本社地下にある 時間も終わり、参加者は 止会員企業参加者とメー あっという間に講義の

どへの対策が急務と叫ば ラを入れている電力削減 ら、今、岡谷鋼機がチカ な人材不足、自然災害な いての説明が行われた。 推進支援アイテム等につ 引き続き、八幡部長か とに、その特徴や用途、 商品、重点販売商品に関 各社の新商品やイチ押 使用方法などが参加者へ する詳しい資料などをも レクチャーされた。

ョイントX他」につい バルブ他」について。オ エアコン他」について。 立グローバルライフソリ タンク他」について。日 キッツは「耐塩素ゴムシ ューションズは「ルー の通り。桑名金属工業は ーエヌ工業は「ナイスジ 「ベローズバルブ・膨張 トバタフライ弁・エス 各社の講義内容は以下

PrePashu⁺ 予洗い水栓"プレパシュ+" き続きよろしくお願いい す。これから はないかと期 出てくるので 明るい兆しも 待しておりま

八幡樹幸岡谷鋼機配管建設部長

社の持ち時間は35分と非 常に短くはあったもの リング他」について。各 アルは「ストラブカップ

粉塵を限りなくゼロの世界へ



MUJINBA

意匠登録 第 1756856号 意匠登録 第 1756833号 実用新案 第 3242860号 TRタリーズ(三角列)

本社 愛知県名古屋市中区錦1丁目2番15号 052-231-6151 mujinba@fg-fukumoto.com https://www.fg-fukumoto.com/mujinba/

◀粉塵量の比較動画を公開中!!

高山営業所 岐阜県高山市岡本町1丁目100番 TEL: 0577-34-4652 FAX: 0577-34-5538

福岡県久留米市三潴町高三潴1374-4 TEL: 0942-65-2125 FAX: 0942-65-2124



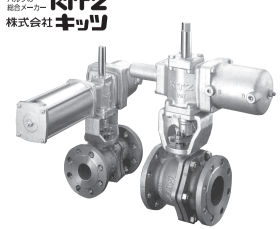
FUKUMOTO

PEタリーズ(国籍別)

SANEI 株式会社 www.sanei.ltd

名古屋支店/ 〒468-0011 名古屋市天白区平針2-909 TEL(052)800-8688 FAX(052)800-8668 社/〒537-0023 大阪市東成区玉津1丁目12番29号

SANEI



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

パレット棚

段取りステーション

を受け、同社が全国に保

伊勢原

市

MATRIS 変種変量生産の効率的な自動化を実現 WPH]を開発

生産数が少なく頻繁に治 具交換作業が発生するた いるが、多品種少量生産 世代の自動化システム 柔軟な生産を実現する次 日、ワークとパレットを により工程集約や自動化 に取り組む現場が増えて 多品種少量生産の増加 難だった。また、パレッ まな課題があった。 のシステムに集約し、さ のみではパレット数に合 まざまなワークの変種変 ッケージシステムで、ワ ステムの構築にはさまざ など、効率的な自動化シ ットハンドリングを1つ 解決する新しい自動化パ H」は、 これらの 課題を わせた治具を購入する必 クハンドリングとパレ MATRIS WP S

2種類を揃えた。 「MA 210 kg MATRI 0」はパレットサイズの TRIS WPH 21 パレット収納できる。 組み合わせにより最大38 操作は、引き出しスト W P H 2 1 0 の ンとして、加工中の切り ル)の対策ソリューショ 産を実現するため、加工

移働状況の確認などがで フェースにより、ノーコ 能にするユーザーインタ ontroller」に ッカ横に設置している ut om at i on C また、長時間の無人生 ドでロボットの操作や OG」を搭載している。 発生するミストを効率的 クーラントタンク「ze MU/DMCシリーズ」 に捕集する「zeroF ro-sludgeCO 「monoBLOCKシ 同社の5軸加工機「D

結でき、工作機械2台と など幅広い工作機械に連 リーズ」「eVoシリー や「CMXシリー 「NVXシリーズ」 も税別)。 I S 430万円、 I S W P H 販売価格は W P H

内に溜まったスラッジを や、タッチプローブを用 機のMATRISと比べ 採用したことで、システ 構築を可能にする設計 げも可能になった。 ムの立ち上げ日数を既存 いた自動ティーチングを 5%短縮し、垂直立ち上 M A T R 210 $\overline{\mathbf{M}}_{\mathbf{A}}$ 70 が3

同社Webサイトでカ

三悪(切りくず、クーラン

ミストによるトラブ

タログおよびデジタルツ が3920万円 (いずれ インショールームを公開

として通常の在庫より多

い6カ月分以上を保有し

テムはBCP対応強化品

プラネット南関東

物資調達に関する協定を 丸越鋼具伊勢原と締結

が出席し、協定への署名、

具伊勢原の越場琢夫社長

P対応推進課 を新設

記念撮影などを行った。

トラスコ中山は、BC

庫の積み増しを進め、

の在庫アイテム拡大や在

し、災害時復興支援物資

後さらに、自治体や大手

中 ト ラスコ 山 自治体との協定締結は13例目

2万1800アイテムを

する災害時復興支援物資

していくことにより、

ールシートをはじめと

P対応として発電機やビ

独自に設定、常時在庫

づくりを進めていく方

の自動化のみでは長時間

可能。ロボットの最大可

量生産に対応することが

搬質量が70㎏の

M A T

ラスコ中山(社長=中山 活必需物資の調達に関す 哲也氏、本社=東京都港 原と「災害時における生 社得意先の丸越鋼具伊勢 (神奈川県)および同 機械工具卸売商社のト 中山が同党 を構築する。 トラスコ

同協定は、大規模災害

DMC 65 monoBLOCK + MATRIS WPH 210 外観と構成図

点に立った避難所用資機 期復旧のため、男女の視 環境向上や市民生活の早 時における避難所の居住 材や在宅避難者用の生活 結するのは 浜市、川崎市 全国の自治 につぐの例 県内では横 体で13例目 目となる(令

災害時における生活必需物資の調達に関する 協定締結式 神奈川県伊勢原市・トラスコ中山株式会社・ 丸越鋼具伊勢原株式会社

有する物流センターの多 できる体制 丸越鋼具伊勢原を通じ 要な物資・資機材を提供

ロボット

引き出しストッカ

内にある同社の物流セン は萩原鉄也伊勢原市長、 開催された協定締結式に で9月22日午後1時より ター「プラネット南関東」

左からトラスコ中山・中山社長、伊勢原市・萩原市長、丸越鋼具伊勢原・越場社長 し、そのうち118アイ

すると発表した。計画品 6年2月2日受注分から 特殊品については202 実施する。 は12月1日受注分から、 対象製品と値上げ率は

①タップ(ハイス・SK 考えを示し、価格改定の 維持・向上を図っていく

県豊川市)はこのほど、 大沢伸朗氏、本社=愛知 部製品の価格を値上げ オーエスジー(社長= 部製品を値上げ オーエスジー ④ゲージ=+5% 7 % N = +7%

⑥その他の製品=最大+ ⑦上記1~6の修正品= ⑤圧造工具=+10%以上 ③超硬エンドミル、超硬 ②ハイスエンドミル、 続き製品の品質維持と安 +7%以上 ドリル、ダイヤ、 イスドリル=十5% 同社は、今後も引き

給ルートが寸断された場 る。本年4月には「BC ている。また、万が一供 できる体制を構築してい 流センターよりフォロー 合でも、全国28カ所の物

G3シリ-

名古屋市昭和区福江一丁目22-6 TEL <052> 871-4181(代) 代理店 株式会社 FAX <052> 882 - 3 2 6 3

中空軸ギャート

伝動用品 配管資材 機械工具 金属材料 工場用品

心の経営を柱として、 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

製 显

発表、

各種ニュースは

弊

社へ

有限会社 名古屋機工

新聞

名古屋市北区志賀町1-1

地球環境保護」

IS09002-1994

企業にできる最初の一歩

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 フ

〒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



株式会社 織田 商店 名古屋市西区那古野一丁目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

三菱マテリアル SANDVIK

代 理 店



機械工具総合商社 株式会社森 哲

名古屋市瑞穂区御剱町一丁目8番地 TEL052(871)0221~7(H) FAX052(871)0229 Eメール info @ moritetsu.co.jp ホームページ http://www.moritetsu.co.jp の最軽量だった1・1kg

ットワークで結んだ共用

PCIの計

算資源とし

タやストレージを高速ネ 関のスーパーコンピュー で、国内の大学や研究機 tructure) | 8

保ちながら、他社従来品

TOTO(社長=田村

回目となる。

HPCIは「革新的ハ

コミ捨てもワンタッチで楽々!

業界最軽量約1.1㎏を実現 軽量紙パック式スティッククリーナー発売

をさらに下回る業界最軽

ククリーナーの紙パック

い。紙パック式スティッ

きる。吸引したゴミに直

レイに掃除できる。

軽量コードレススティ

紙パックも簡単に装着で

接触れずに捨てられるの

山善

モール「くらしの eショ ンターネット通販サイト 月中旬より順次発売を開 ップ」にて2025年7 ク式スティッククリーナ ククリーナーとして業界 および同社が運営するイ なる新商品「軽量紙パッ 最軽量(2025年8月 は、紙パック式スティッ 氏、本社=大阪市西区) ー」を、ホームセンター 末日現在/同社調べ)と 「山善ビズコム」やEC 現したモデルだ。ワンタ 量の重さ約1・0㎏を実

ク ないため、 快適なもの 掃除をより のなかでも 忙しい日々 にしてくれ

今回発売された「軽量 可能だ。 さず快適に利用できる。 単に取り外して水洗いが サイクロン式で、フィル ターとダストカップは簡 ナー」は紙パック不要の ドレススティッククリー 売されている「軽量コー どちらもミニマルでス また、6月上旬より発

う清潔性と扱いやすさを 持ち運びでき、階段やエ タイリッシュなデザイン アコンなどの天井まわり ので場所を選ばずラクに っている。また、軽量な が美しく、住空間に自然 に溶け込むデザインとな

式ならではの「ゴミに触

リーナー」は、紙パック

れずに捨てられる」とい

紙パック式スティックク

欲しい機能満載の軽量ステ 躍。後処理 っている。 の負担も少 所でも活 くて便利な る一台とし て話題とな 使いやす 022年に続き今回で2 | 計算環境基盤である。 H 賞した。 同賞の受賞は2 ることがないため手を汚 可能で、ゴミに直接触れ ッチで簡単にゴミ捨てが

ミストシャワーの高精度流体シミュレーション実現

2度目の優秀成果賞受賞

め、水と空気が混在する 商品の開発に活用するた

TOTOは、水まわり

TOTO スーパーコンピュータ [富岳] 利用し

といった負荷のかかる場 散シミュレーション」に 究課題優秀成果賞」を受 おいて 「 HPC I 利用研 めのミスト状微小水滴飛 まわり住宅設備機器のた 用して実施した研究「水 九州市)が、スーパーコ 信也氏、本社=福岡県北 **レピュータ**「富岳」を利

小 (High Performan

受け、2023年10月1

一高精度流体シミュレーシ

ミストシャワーの開発に

岳」の計算資源の提供を

パーコンピュータ「富

て、理化学研究所のスー

p230239) を通し

生陶器(便器)の商品開

2010年代半ばから衛 年から取り組みはじめ、

アの独自開発に2000 ュレーションソフトウェ (気液二相流) 流体シミ

ジュアー会

2025年事業活動の一

環で

影。その後に向かったの

楽しんだ。

万博会場を後にし、大

バックに、まずは記念撮

ター「ミャクミャク」を えてくれた公式キャラク

来館」へ。「いのち」を 時間を過ごして「三菱未 店に立ち寄るなど自由に

テーマにした映像展示を

会場入りした一行を出迎 |

発に全面的に活用してい

ピューティング・インフ イパフォーマンス・コン

ce Computing Infras



が理化学研 しているの て中核を成

究所のスー 岳 だ。本 ユータ「富 ハーコンピ

究課題(課テム利用研

えようとしています。

停止時や持ち運び時に発 は、ボタンひとつでスム ブロック。ドーム構造を の舞い上がりをしっかり 生しやすいゴミの逆流や 採用したダストカップ トロック弁を搭載。運転 ーズにゴミ捨てが可能。 コミを捨てる際のホコリ が短くなるように設計さ ット、畳の溝のゴミも取 れているため、壁際まで り残さない。ヘッドの前 しており、ラグやカーペ 出すパワーブラシを搭載 のゴミをしっかりと掻き 方部を薄くし壁との距離 ッドには細かな隙間や溝

紙パック不要のサイクロ

ンテナンス頻度を削減。 低下を最小限に抑え、メ ロン構造により吸引力の

ストカップは簡単に取り

ン式で、フィルターとダ

| 内部には逆流を防ぐダス | で衛生面でも安心だ。 へ | ッククリーナーはサイク ブラシが届き隅々までキ

販売価格など本商品に

または同社WEBサイト 関して詳しくは山善サポ 570) 00-2112 ートセンター▽電話(0

ヘアクセス。

外して水洗いできる。

先端から分裂することで 錐状の水膜が形成され、

日から2024年9月30

日にかけて実施された。 三相流シミュレーション 空気に「汚れ」を加えた の一連のシミュレーショ により、皮膚の溝の汚れ 0・1 皿レベルのミスト ンを実現。さらに、水・ 滴が空間を

飛散するまで 水滴が生成し、ミスト水

を「富岳」に最適化させ 目的としたものである。 ョンを適用させることを たうえで、ミストシャワ TOTOの独自ソフト の洗浄力を評価するシミ ュレーション技術を構築 している。

から成果報告会プログラ

クに記念撮影

を歩いて 「G U N D A M

屋根リング」

言うべき「大

NEXT F

若手人材育成課題のなか

ム委員会により選出され

年度に実施・完了し

生成用のノズルから円 よび表彰・講評が行われ ステム利用研究課題成果 報告会」〈主催〉高度情 年10月23日・24日に開催 報科学技術研究機構(R を中核とするHPCIシ される「第12回『富岳』 IST)〉で成果発表お なお本研究は2025 た、特に優秀な成果が認 の当れた。今回「優秀成出された。今回「優秀成果が認 研究は、ミストシャワー 果賞」を受賞した同社の

ー
エシステムを利用して前 優秀成果賞は、 HPC

目的で実施されたもので

る。(本紙発行時、開催

の開発に高精度流体シミ

ュレーションを適用する

大き と記念撮影し と記念撮影し

た後、万博公

式グッズ販売

ャク

ビリオンの外

で、片膝立ち

して宇宙に向

け手をかざす

P A V I L I UTURE

〈盛況裡に閉幕した大阪・関西万博視察

構成されるジュニアー会 に所属する若手経営者で | 2025年日本国際博覧 愛知県の金属商業団体

双葉製作所社長)は10月 (幹事長=伊神敏雅氏・ 一 7名が参加した。 |3日と同4日の2日間、 博)を視察した。会員ら 会(通称/大阪・関西万

くの天気ではあったもの 度前後と比較的過ごしや の、現地の最高気温は25 すかった当日。お昼頃に 傘が手放せないあいに では、展示品や動画を通

い二国間関係を学んだ。

続いて一行は、万博の

してカタールと日本の強

ぞれが大阪を満喫して、

会。翌日は、参加者それ

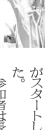
夕方の新幹線で帰路に就

ールパビリオン」。こと

この日はホテルに戻り散 阪市内で会食を済ませて

事務所が手掛けた「カタ が、隈研吾建築都市設計

年部全員で盛り上げて、 業がまだまだ残っていま 年事業といった大きな事 す。これからの事業は青 年が明ければ青年部60周 リエーションや講演会、 り半分ですが、バスレク り上げてもらえればと思 れていますが、今まで以 す。3名の幹事長は、今 厚生の各幹事長の ″ でも素晴らしい活躍をさ 上に周りを巻き込んで盛 欠になってくると思いま 込むチカラが必要不可



滝澤部長 時間にわたっ一参加者は長

深め、宴もた て飲んで、食 べて、懇親を



と思っております。その

一ま乾杯の音頭をとっ

てビ

アパーテ

います」と挨拶。そのま

良いものにしていきたい

部員が一人でも多く参加 らの青年部事業に、青年 | そんな青年部の今後の展 転換していきましょう。 してもらえるよう発想を 拶。最後は一丁締めで散 開が楽しみです」と挨 会となった。



澤部長が



協働ロボットによる自動化事例など展示

ダイドーコネクトフェア2025 5千人を超える来場者で盛況

ムさ2600mの会場 ューマノイドロボットや きるロボットシミュレー する異常検知ソリューシ 人手不足を解消するヒ

3名がオーケストラと協演

導入事例の紹介 (TH への挑戦(三菱電機)▽ l e a×E x i a

Dで簡単ラクラク設計セ

ムーズに!IRONCA

3D機械設計がもっとス

ビュタロボティクス)

新ロボット で解決!最 による製造 e h M (ファナ

クロボット はファナッ

(キャディ) ▽人手不足



多くの人が

清水麗楽さん 満清水麗楽さん で特選 (ヴァイオリ

-約80社が出展 実施され、 実施され、 1000とつて 1000とつて

日に行われた 第13回新進

麗楽さん) ▽ 『トルコ風』」 調K.219 曲第5番イ長 ング・アマデ イオリン協奏 (ヴァイオリ ルト「ヴァ

福場桜子さん



滑川。 一 リネット独奏 一 リネット独奏 一 リネット独奏 ックス・メン イ長調K6 「ヴァイオリ

ン独奏=福場桜子さ 愛知交響楽団桂冠指揮者

O s a k a

ロボット・産業動向

を名古屋市青少年文

<u>〜</u> (オン

ナー)をは

一会を提供している。

来有望な新進演奏家にオ も主な事業のひとつ。将

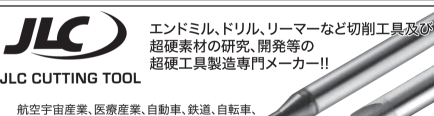
交響楽団と協奏曲を演奏 リン)がセントラル愛知

ケストラとの協演の機

の午前中に行われた宇宙

山崎直子氏による

ネット協奏曲 ルト「クラリ 協奏曲ホ短



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

◆バックラッシ ゼロ

◆長尺・高速化を実現

◆優れたコストパフォーマンス

加茂精工株式会社

◆高精度 ◆低騒音·低振動

〒454-0822 名古屋市中川区四女子町1-27 TEL <052>352-6421代 FAX <052>352-6430 〒500-8364 岐阜市本荘中ノ町 10-28-1 TEL <058273-9531代 FAX <058273-9688 〒430-0801 浜松市中央区神立町 130-8

KK TECHNOLOGY

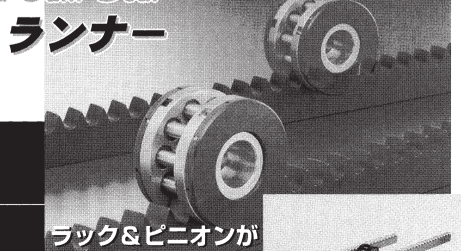


つくりあげたのは **HIGASHIO MECH** この継手の人人とは... 拡管を表し、簡単でありながら確実である。



Trochoid Cam Gear

進化する!



kamo



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)

幌 (011)792-8891代 三 河 (0566) 98-5075代) 北 (022)253-7410代 豐 橋 (0532)62-1117代 東 岐 阜 (058)213-2610代 郡 山 (024)961-9901代 北関東(027)388-9045代 土 岐 (0572)55-6999代 鹿 (059)375-2858代 八王子(042)649-8570代 滋 賀(077)552-6767代 玉 (049)248-8400代 城 (029)886-3820代 京 都 (075)602-0765代 茨 神奈川 (046)230-5330代 神 (06)6480-5313代 阪 山 (086)206-7772代 宇都宮(028)610-0540代 畄 潟 (025)246-1481代 山 (084)982-7255代 福 岡 (054)281-8080代 広 島 (082)509-1200代 静 松 (053)463-6831代 国 (087)802-8945代 浜 兀 諏 訪 (0266)58-1611代 福 岡 (092)451-4421代 田 (0268)23-3939代 北九州 (093)513-7555代 沢 (076)238-9336代 熊 本 (096)276-6020代