



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 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 http://www.kikou.co.jp

管機連の橋本会長を招聘し講話も

新年賀詞交歓会3年ぶりに開催予定

静岡県管工機材商組合 令和4年度11月理事会開く

静岡県管工機材商組合(理事長 大村敏之氏)は、11月4日午後3時より静岡市葵区の無庵にて理事会を開催した。理事ら13名が出席した。冒頭、大村理事長より挨拶があり、続いて議事に入った。新年賀詞交歓会の件は、来賓や開催方法について協議した。日程は1



管機連の活動等を紹介する橋本会長

は、ホテル側も可能と、いつか(11月4日現在)、例年の立食スタイルで準備を進めていることが報告された。当日の司会進行は野村勝也理事(野村商店社長)が務める。3年ぶ

りの通常の賀詞交歓会となりますので、ご協力をお願いいたします」と大村理事長より言葉があった。10月25日に開かれた第

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

FA&ロボット

ハイドロ

本社 名古屋市中村区名駅4-12-19 ☎(052)533-6722(代)
東京 ☎(03)3676-9111(代)
大阪 ☎(06)6581-1161(代)

「COCOAR2」アプリ

「COCOAR2」アプリ(無料アプリ)を下記QRコードからスマホにダウンロードし、アプリを起動して弊紙の広告をかざすと動画が見られます。現在対応しているのは題字下のガイドー広告です。

べるとともに、組合役員をはじめ賛助会員から多数の協賛があったことを報告した。令和5年度通常総会日程の件は、5月19日で会場を仮予約しているが、翌日ゴルフコンペの開催が困難な状況のため、総会を5月11日に変更し、翌12日にゴルフコンペを予定することとした(ゴルフ場は未定)。事務局については、令和5年4月より鈴木隆佳副理事長(山田商工社長)から大河公也理事(大河機材社長)に移る

つくるよろこび TOP

トッパ工業株式会社 〒955-0055 新潟県三条市塚野目2190-5 tel.(0256)33-1681 fax.(0256)34-7617

工販との連携 各地区組合の防災協定の推進 製販との連携 「管工機材の将来を考える研究会」の継続実施 情報発信の強化 青年部活動支援 管工機材・設備総合展への支援 働き方改革、人材不足へのサポート活動 に沿って、総務・人材・IT推進・経営推進・環境の各委員会を中心に具体的な活動を展開しているとの説明。地方自治体との取り組みについても紹介した。また、管機業界の現状については「そんなに悪くない。業界全体の需要はそれほど減らない」との見方を示した。

新年賀詞交歓会開催に向けて 感染症対策含め綿密に協議

岐阜県管工機材商組合 令和4年12月度理事会を開催

岐阜県管工機材商組合(理事長 渡部勝裕氏)は、11月28日午後6時より割烹・宮房(岐阜市若宮町)で、理事9名が出席して理事会を開いた。冒頭、渡部理事長が今年最後の理事会開催にあたって「コロナはほぼ終息に向かっているかと思っておりますが、今年はい

つくりすることが幾つもあり、一番印象に残っているのは、ウクライナにロシアが侵襲したことです。日本の防衛費も倍にした方が良く、8割の国民が賛同する方向になっていきます。また、安倍元総理大臣の狙撃事件などというのは、今までの日本ではあり得ない。銃を撃たれて

亡くなるのは年に1人か2人という中で、安倍さんが亡くなってしまった。そして、劇的な円安。1ドル140円、150円になり驚いた訳ですが、経済全体から見ると、円安だから非常に悪くなったということではないように、少し安心しています。今年もあと1か月ですが、悪いことが



理事会の様子

人数は1社2名までとし、名刺交換で立ち回らないように依頼をする。従来行っていた抽選は今回実施しない。また、開催時間を短縮するため、料理を早めに出してもらおうとホテルに依頼をしている。受付、来賓の案内は木曜会(実務責任者会議)が担当する。以上のことなどを申し合わせた。次回理事会は、2月21日午後5時より岐阜グラントホテルにて開催の予定。

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 名古屋市昭和区鶴舞二丁目17番12号
植田倉庫 ☎468-0000 名古屋市天白区植田本町三丁目202番地

KITZ 株式会社キッツ

代理店 倉山信株式会社

管工機材・住宅設備機器総合問屋

営業本部 〒456-0014 名古屋熱田区中田町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)54-5431
浜松…(053)414-3045

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!

商品情報 取引情報 販売店様

株式会社ブロードリーフ http://www.broadleaf.co.jp/ 全国35拠点

ステンレスならお任せ下さい。

(SUS304・316) (SUS304 PT-SW)

ねじ込み継手 高圧継手

在庫豊富

株式会社 大 清

〒461-0011 名古屋市中区白壁四丁目95番地 ☎<052>931-1506(代) FAX<052>932-0681

工場など、製造現場の飛沫防止、熱中症対策に

真鍮製 マウスシールド

Mouth shield

抗菌性のある真鍮材を使用した日本製マウスシールドです。つけ心地も快適なアイテムを職場での感染対策にお役立てください。

株式会社 オータク

受注総額、24か月ぶりの前年割れも

1400億円を超える高水準持続

日工会 2022年10月分工作機械受注

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11月24日発表した2022年10月分の工作機械受注額（確報値）は、総額が前年同月比5.5%減の1410億6200万円となり、24か月ぶりに前年を下回った。前月比も6.5%減で2か月ぶりの減少となったが、2か月連続の1400億円超えで、10月としては2021年に次ぐ過去2番目の受注額、引き続き高水準の受注が持続した。

JIMTOF2022 期間中11万4千人が来場

同日開かれた日工会の月例記者会見で稲葉会長は、11月8日～13日に開催されたJIMTOF2022についても報告した。

今回のJIMTOFは4年ぶりに東京ビッグサイトで開催され、期間中11万4158人（重複無し、速報値）が来場した。来場者数は2018年の15万3103人を下回ったが、出展した多くの会員企業から、接客対

めて9000億円を超え、9月に減少したものの、10月は再び9000億円を超え過去最高額を記録。前回ピークの2018年の受注残高は最大でも8500億円強であり、販売額も2018年時の水準には届いておらず、部品材不足による長期納期化の影響が見られるとした。

同日開かれた日工会の月例記者会見で稲葉会長は、11月8日～13日に開催されたJIMTOF2022についても報告した。

心よ、程よい混み具合であり、今後に向けて中身話した。タカショー、ニチコンと共同開発 V2H機器搭載宅配ボックス付門柱 ユアサ商事 12月1日より発売開始

ユアサ商事（社長＝田村博之氏、本社＝東京都千代田区）は、ガーデンライフスタイルメーカーであるタカショー（社長＝高岡伸夫氏、本社＝和歌山県海南市）と、コンデンサや環境・エネルギー製品のメーカーであるニチコン（会長＝武田一平氏、本社＝京都市中京区）の3社で共同開発したV2Hシステムは、災害などによる停電時でも電気が使える非常用電源としての活用や、電気料金

の概ね高評価を得られた。出展動向では「デジタルツインによるシミュレーションや段取りの自動化などDXへの対応と加工状況に合わせた柔軟な電力制御、クーラントや切り屑の適切な処理などG に向けた提案も多

たV2H機器搭載宅配ボックス付門柱を12月1日より発売開始した。電気自動車の普及が加速している近年、自宅での発電と充電はもちろん、余った電力を家庭で消費することができるV2H（Home to Home）システムが注目されている。V2Hシステムは、災害などによる停電時でも電気が使える非常用電源としての活用や、電気料金

郵便ポストや宅配BOXも内蔵



サイズ：W705.5xH1500xD223mm

メカトロテックジャパン 2023 満小間で出展申し込み受付を終了

来年10月に名古屋市で開催される「メカトロテックジャパン（MECT）2023」を主催するニースデザインスタジオ（社長＝樋口八郎氏、本社＝名古屋市千種区）は、12月5日をもってMECT2023の出展申し込み受付を締め切ったと発表した。

出展申し込み小間数が会場の収容力上限に達したため、当初は受付期間を2023年2月28日までとされていたが、前倒して終了した。

は前回展（MECT2021）の1795小間を上回る見込みとされている。小間数は2023年6月頃確定する。MECTは、2年に一度東京で開催される日本国際工作機械見本市（JIMTOF）に次ぐ、国内で2番目の規模の工作

MECT 2023

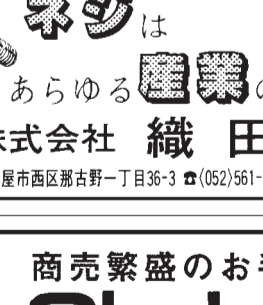
メカトロテックジャパン 2023

MECHATRONICS TECHNOLOGY JAPAN

機械・技術の専門見本市。通算18回目となった前回展には426社・団体が出展し、会期4日間

で約7万人が来場した。樋口社長は「製造業を取り巻く事業環境は近年、目まぐるしく変化しています。自動化や環境対応などの製造業各社が抱える課題を、展示会を通じて1つでも多く解決する手助けができるよう、MECT2023の開催に向けてしっかりと準備を進め、皆さまの期待にお応えします」とコメントしている。

開催期間 2023年10月18日～10月21日の4日間
開場時間 10時～17時
最終日 21日は16時まで
主催 ニースデザインスタジオ
共催 愛知県機械工具商業協同組合
予則開催規模 2000小間
新型コロナウイルス感染症拡大防止のため出展小間数を調整する場合があります
予則来場者数 7万人



設置イメージ

配管機械工具・電動工具 販売—修理
長谷川商工パワーファイター中部指定サービス店・レックス製品認定修理店
株式会社 **長谷川マシン**
TEL<052>682-2655(代) FAX<052>682-5671

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

商売繁盛のお手伝い
Chukyo
TOTO アロン EBARA
INDAG タキオン ONDA 代理店
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

LOGIQ 3CHAM
THREE FLUTE CHAMDRILL
[ロジック3カム]
×3倍速
3枚刃、超速 ヘッド交換式ドリル
・高精度な穴加工を3倍速で！
・加工径：φ12-25.9mm
・加工深さ：1.5xD / 3xD / 5xD / 8xD
超速
セルフセンタリング形状で高精度穴加工！
底くりに加工用フラットヘッド
Member IBC Group
www.iscgr.co.jp
イスカールジャパン株式会社 中部地区代理店
滝川物産株式会社
本社 名古屋市中川区舟戸町5-23 TEL(052)363-2101(代)
静岡営業所 静岡市葵区古庄3丁目29-23 TEL(054)261-1733(代)
浜松営業所 浜松市東区丸塚町504 TEL(053)465-0411(代)
東営業所 滋賀県栗東市出庭403-1 TEL(077)553-1276
香港事務所 九龍尖沙咀山道9號卓能中心1104号 TEL+852-2369-2576

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
リペアーランプ ラップランプ スナップランプ
倉山信株式会社
営業本部 〒456-0014 名古屋熱田区中田町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

震災対策用
電気（電源のいらない遮断弁は）
機械式遮断弁
かなり好評に付、お電話ください。
遮断弁は機械グアァー！
流レ・ビューティフル
株式会社 **ベン**
名古屋営業所 ☎052(411)5840
静岡出張所 ☎054(275)2705
本社 〒146-0095 東京都大田区多摩川2-13 ☎03(3759)0170 ISO9001 認証工場

第19回/2022年超モノづくり部品大賞にて

『Boost Master』奨励賞受賞

エヌアイツールMC用高圧洗浄ツール

モノづくり日本会議と
日刊工業新聞社が主催す
る「第19回/2022年
超モノづくり部品大
賞」において、エヌテ
ィツール



までの工作機の常識を覆
った」と話題騒然のマ
シニングセンタ用高圧洗
浄ツール『Boost

Master」。従来
M/C加工後のワークに
残った切屑は高圧洗浄機
や手作業で取り除く必要
があった。本製品はA/T
C対応の高圧洗浄ツール
であり、主軸の回転によ
りクリーンを増圧・吐
出してくれる(MAX15
MPa)。これはほんの一例
だが、7、深さ100
mm穴底の切屑を0.5秒
で除去が可能だという。
また、省エネ・省スベ

イも実現。本製品導入の
際には機外高圧ポンプや
冷却装置を必要とせず、
加工から洗浄までをM/
C1台に集約でき、工程
改善による生産性向上や
大幅な省エネ化によるカ
ーボンニュートラルの実
現も期待できるとの声も
上がっている。

本製品に関して詳しく
は同社ウェブサイトへア
クセスするか、通話無料
のテクニコール 012
0(04)0102へ問い
合わせを。

きてそろそろ
活動を開
始しても大
丈夫かなと
は思ってお
りますが、
皆さんもこ
の会場も感
染症対策を
しておられ
ますので、
今日は久し
ぶりの忘年
会を楽しみ
たいと思っ
ます。初め



感染症対策をして開催

3年ぶり忘年会で親睦深める 愛機工「一楽館」にて

愛知機械工具商業協
同組合(理事長=水谷隆
彦氏・ミスター機械社
長)の中南支部(支部長
=志知亨氏・志知社長)
は11月25日、名古屋
市中区の「一楽館」で、実
に3年ぶりとなる支部忘
年会を開催。支部員ら9
名が参加した。
業界内で
は、これ

南支部の忘年会も201
9年以降3年ぶりの開催
となります。今、こうい
った会を開催すると、枕
詞として「3年ぶりの〇
〇」と付いてきますが、
ご多分に漏れず今日は3
年ぶりの忘年会となりま
す。今日はせっかく集ま
ったのですから、情報交
換などしていただいで、
お時間まで楽しく過ごし
ていただければと思いま

熱田区と移
転し、端つ
この方です
がまた中区
に戻ってま
いりました
。これか
ら皆さんと
仲良くお付
き合ってい
ければと思
っています。
私が理事長
を仰せつか
つて4年ほ
どになりますが
うち半分以
上は、新冠
感染症の影
響で活動で
きっており
ません。こ
こに



志知支部長

1947年に「山善工
具製販株式会社」を設
立。1970年には東京
・大阪株式市場の第一
部への上場を果たす。1
971年に「株式会社山
善」に社名変更。197
3年には自身をモデル
にした小説「どてらい男
」がテレビドラマ化さ
れるなど人気番組とな
った。1991年に会長
に就任、同年逝去。正
五位叙位、勲三等瑞宝
章。

1943年に山善の前
身である「大阪工具製
作所」を設立。その後太
平洋戦争に際し、生還

「公益信託山本猛夫記念奨学基金」

今年度の認定書授与式を開催

新規奨学生は4名、累計125名に

山善(社長=長尾雄次
氏、本社=大阪市西区)
は、経済的な理由等によ
り修学困難な学生をサポ
ートすることを目的に、
「公益信託山本猛夫記念
奨学基金」を設立し、委
託者として支援してい
る。今年度は新たに4名
の学生が新規奨学生に認
定され、認定書の授与式
が11月24日、大阪市内で
行われた。

バネに経営に打ち込んで
きた。一人
でも多くの
人に勉学に
励んで欲し
い」という
強い遺志を
継承し、1
992年に
設立され
た。同基金
から奨学金
を受けた学
生はアジア
からの留学
生を含め、



(左から)基金運営委員長・大阪大学大学院潮俊光教授、
新規奨学生3名、山善取締役常務執行役員山添正道氏

今回の認定で累計125
名となった。奨学生は各
方面で活躍している。
授与式には3名の新規
奨学生が出席し、基金運
営委員長である大阪大学
大学院の潮俊光教授と山
添正道氏が奨学生に向け
て激励の言葉を送った。
奨学生は認定書を受け取
り、さらなる学業への精
進を誓った。

今後同社は、パーパ
スである「ともに、未来
を切り拓く」のもと、一人
でも多くの学生が勉学に

1947年に「山善工
具製販株式会社」を設
立。1970年には東京
・大阪株式市場の第一
部への上場を果たす。1
971年に「株式会社山
善」に社名変更。197
3年には自身をモデル
にした小説「どてらい男
」がテレビドラマ化さ
れるなど人気番組とな
った。1991年に会長
に就任、同年逝去。正
五位叙位、勲三等瑞宝
章。

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

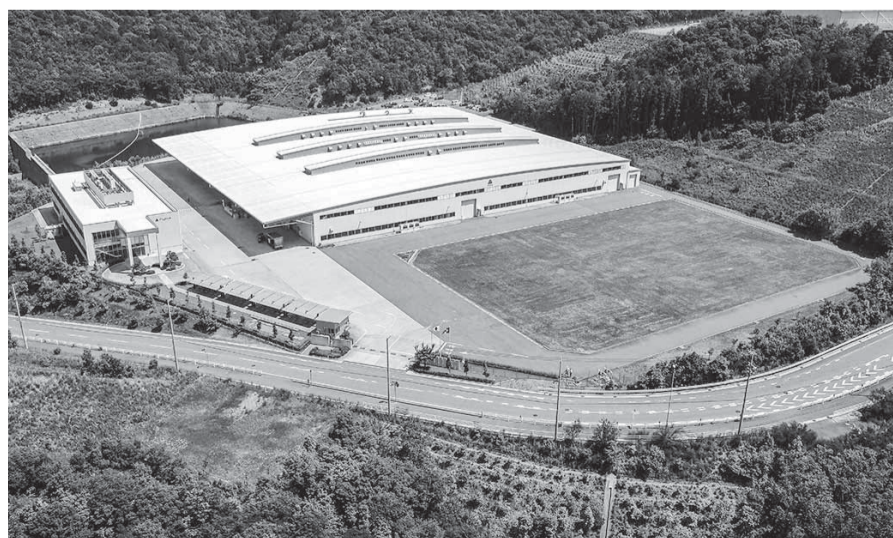
- (製造品目)
- 冷間成形製品
- 精密切削製品
- ジオメット処理
- 無酸化熱処理
- 省力化機械・設備製造

- (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
- 自動組立用ロボット

藤田螺子工業株式会社

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

Fujita



岡崎工場 (岡崎市舞木町)

得意先・仕入先ら95名が参加

第45回どてらいゴルフコンペ

山善名古屋支社 3年ぶりの開催 新たな企画も

山善名古屋支社(専任役員名古屋支社長岡村尚文氏、所在地名古屋市中熱田区)は10月17日、中京ゴルフ倶楽部・石野コースにおいて、第45回どてらいゴルフコンペを開催し、95名が参加した。

今開催は3年ぶり。新たな企画として、愛知県春日井市出身の女子プロ田中亜依さんを招き、6番ホールでニアピンを競い、プロを凌いだプレーヤーには賞品が贈られるなど、一段と楽しさを増したコンペとなった。

従来通り部門に分けて集計が行われた結果、シニアの部では、THKの村中淳浩氏、得意先の

部では、大久保商事の大久保聡氏、仕入先の部では、ハタヤリミテッドの足立達哉氏がそれぞれ優勝した。足立氏は三連覇を成し遂げた。

パーティーで挨拶した山善長尾社長は「歴史と伝統ある『どてらいコンペ』が3年ぶりに開催できて感謝している。今年度名古屋支社は岡村支社長以下新体制で臨んでいる。変わらぬご支援を願いたい」と述べた。

また成績発表の後、参加者を代表してオースジーの風岡和則氏が「今日の絆を機に、山善さんを軸に三位一体となつて、一層のシェアアップを図っていきたい」と

優勝(八ツヤリミテッド) N72・2 H10・8
2位(錦織利行(アマ)) N72・8 H13・2
3位(野倉代吉(長谷川工業)) N73・0 H24・0



【シニアの部】優勝の村中氏と山善長尾社長



【得意先の部】優勝の大久保氏



【仕入先の部】優勝の足立氏

岡谷鋼機子会社

新エフエイコム営業開始

岡谷鋼機(社長岡谷健広氏、本社名古屋市中区)の子会社の新エフエイコム(社長大矢英貴氏、本社岐阜県小山市)は、オフィスエフエイコムからの一部事業譲受を進めてきたが、12月1日、営業を開始したと発表した。

岡谷鋼機グループは従

来、機械やロボットの販売に加え、システムおよびソフトウェア開発を強化してきた。今回、新エフエイコムのシステムインテグレーション機能を充実に、生産装置・検査装置・省人化装置および産業用ロボットの設計・

【新エフエイコム概要】
所在地 栃木県小山市
代表者 大矢英貴氏
(岡谷鋼機取締役)
資本金 30百万円(岡谷鋼機100%)
設立 2022年10月21日
人員 192名(2022年12月1日現在)
売上計画 50億円(2023年度予想)

合わせ、トータルソリューションとして提供することで事業を拡大していくという。

新エフエイコムの事業内容は以下の通りだ。生産管理・製造実行等の各種システムおよびソフトウェアの設計・開発、自動制御およびロボット制御システムの設計・開発、生産装置・検査装置・省人化装置および産業用ロボットの設計・

開発・製造、画像処理装置および計装・監視システムの設計・開発。

岡谷鋼機は、「ものづくりに貢献するグローバル最適調達パートナー」として当社グループは設計・開発機能を含むデジタル分野を一層強化し、国内外の製造業やロジスティクスへの自動化・DX化にますます貢献してまいります」とコメントしている。

親睦ゴルフコンペ開催

三重県機械工具商組合

三重県機械工具商組合(理事長山田浩氏、コジマ・フジ通商社長)は11月5日、三重県鈴鹿市の中日カントリークラブにおいて親睦ゴルフコンペを開催した。事業担当は戸谷真基氏(常盤機工社長)。

当日は快晴に恵まれ、正・賛助会員ら14名が参

加、ダブルペリアアで行い、熱戦の末、山岡直樹氏(三重日立)がネット70・2で優勝した。上位入賞者は次の通り(敬称略)。

優勝 山岡直樹(三重日立) N70・2、H28・8
2位 戸谷真基(常盤機工) N72・2、H22・8



参加者で記念撮影

TRUSCO アルカリ乾電池10年

10月12日発売開始

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10月12日、プライベート・ブランド(PB)商品「TRUSCO アルカリ乾電池10年」の発売を開始した。

「防災備蓄品として長期保管できる乾電池が欲しい」といったユーザーのニーズにこたえるため、社は、これまでの、推奨使用期限5年「TRUSCO

CO アルカリ乾電池」を、推奨使用期限10年へとモデルチェンジ。「TRUSCO アルカリ乾電池10年」として販売を開始した。使用期限が10年になったことから、普段使いから災害備蓄用まで幅広い用途で、さまざまな場面での活用が可能となる。

「TRUSCO アルカリ乾電池10年」は液漏れ耐性が向上しており、

使用推奨期間 **10年** 有事にも 日常にも

アルカリ乾電池 **10年** ALKALINE BATTERY

10-YEAR SHELF LIFE TRUSCO

パワー・長持ち・長期保存 高い信頼性と高品質の日本製アルカリ乾電池

KANEFUS

ステンレス・合金鋼、調質鋼や銅・アルミニウムなどの合金から非鉄金属材料まで、抜群の耐久性で精密な切断加工を可能にします。

株式会社フクモト

本社 〒460-0003 名古屋市中区錦1丁目2番15号
TEL(052)231-6151(代) FAX(052)202-1001
高山営業所 〒506-0054 岐阜県高山市岡本町1丁目100
TEL(0577)34-4652 FAX(0577)34-5538

安全な吊作業に **軽い!強い!便利な** **ネツレン 懸吊 クランプ**

★ISO9001 認証取得

V-25型 (ワンタッチロック開放式) 0.5TON~10TON
N型 L型 K型

懸吊クランプ 容量 クランプ範囲
横吊クランプ 1/2TON 0~16%
フッカー(フック) 1TON 0~25%
吊リング・天びん 2TON 0~30%
コンクリート二次製品専用クランプ 3TON 0~38%

株式会社 **サカイリフテック**
名古屋市中区金山1丁目4-8 電話名古屋(052)331-5381代

NAGOYA KIKOU SHINBUN
http://www.kikou.co.jp

情報を迅速にお伝えします。

(有)名古屋機工新聞社
年間購読料8,000円

soroe

SANEI 株式会社 名古屋支店/名古屋市天白区平針2-909
本社/大阪市東成区玉津1-12-29 TEL/052-800-8688 FAX/052-800-8668

株式会社 **原芳商会**
■本社/名古屋市中区緑町3-26 TEL(052)732-5211

市場開発事業部(H20課) TEL(052)744-0171(代) 岐阜営業所 TEL(058)253-3611(代)
営業部 TEL(052)745-6150(代) 各務原営業所 TEL(058)371-4180(代)
藤ヶ丘営業所 TEL(052)709-5211(代) 大垣営業所 TEL(0584)87-3505(代)
藤沢営業所 TEL(0587)32-2211(代) 三重朝日営業所 TEL(059)376-3111(代)
春日井営業所 TEL(0568)83-1121(代) 津営業所 TEL(059)236-6833(代)
南営業所 TEL(052)811-1101(代) 東浦営業所 TEL(0562)82-0055(代)
中村営業所 TEL(052)412-2131(代) 安城営業所 TEL(0566)73-5010(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)
土岐営業所 TEL(0572)55-3267(代)

電動ドリル用40V対応軸交換式ソケット 「強替軸ソケット」新発売

トップ工業 耐久性は5倍以上

作業工具の総合メーカー、トップ工業(社長 石井真人氏、本社 新潟県三条市)は、電動インパクトドライバーの高トルク化に対応する「電動ドリル用強替軸ソケット」を12月1日より販売開始した。

軸交換タイプで、シャンクが折れてしまっても別売りの専用シャンクに交換が可能。「電動ドリル用強替軸ソケット」のシャンクを「強替軸ソケット」に交換することで、40V対応ソケットに変更することができ、シャンク交換はワンタッチで行える。

また、シャンク部の材質を見直し、高耐久特殊鋼に変更するとともに、リングシャンクを採用してインパクト使用時にシャンクにかかるねじれ応力を緩和することで軸折れを軽減、さらなる高耐久・高寿命を実現した。

40Vインパクト使用時の耐久性は同社比で5倍以上(32mm、36mmのソケットは耐久性3倍以上)。

18V使用時はさらに高い耐久性を発揮するとい



電動ドリル用強替軸ソケット

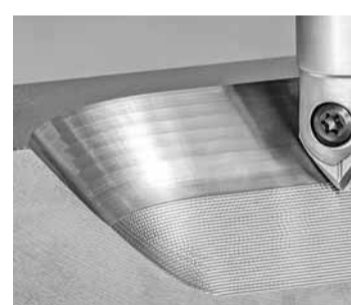


電動ドリル用強替軸ソケットアダプター



強替軸ソケット用強替シャンク

製品番号	ESK1
標準価格	3950円(税別)
【電動ドリル用強替軸ソケットアダプター】	
差込角	9・5mm
(3/8")	12・7mm
(1/2")	
【強替軸ソケット】	
対辺寸法	17mm/19mm/21mm/24mm/26mm/27mm/30mm/32mm/36mm
製品番号	ESK1
標準価格	3950円(税別)
【電動ドリル用強替軸ソケットアダプター】	
差込角	9・5mm
(3/8")	12・7mm
(1/2")	



「BallFinishNose」パレルタイプインサート

「BallFinishNose」(ボール・フイニッシュ・ノーズ)シリーズに、さらに高効率な仕上げ加工を可能にする「パレルタイプインサート」を拡充し、このほど発売した。

BallFinishNoseは、金型の意匠面や、航空機部品

の複雑な形状の仕上げ加工に最適な工具。インサート底面を左右非対称としたクランプ機構を備え、高い刃先位置の繰返し精度と着座安定性によって、優れた仕上げ面品位と安定した長寿命を実現する。

今回、三次元曲面の高効率仕上げ加工として拡充したパレルタイプインサートは、樽(パレル)のような大きな曲率半径の円弧切れ刃を有するインサート。同じ工具

径のボールタイプインサートに比べて切れ刃の曲率半径が大きくなっていることから、ピックフイードを長くしてもパス間の段差(カスプ高さ)が変わらず、その分パス数を減らせるため大幅な加工効率の改善が可能となる。

従来の同シリーズのインサートは、12・30mmに対応しており、12mmでパレルタイプはR1130mmの設定、30mmではR175mmの設定となる。

また、従来の同シリーズ同様、インサート上面に切削油の供給溝を設けているので、刃先に確実に切削油が供給され安定した長寿命を実現する。

パレルタイプインサートは全5アイテム。標準価格は1万9000円(1万6700円(いずれも税抜き価格))。

同時に、DrillMeister専用スリーブシリーズを拡充し、インサートにはインチ径シャンク(19・05mm、25・4mm)もラインアップしており、幅広い自動盤に対応する。また、すべてのスリーブの先端にテーパねじを設置し、切削油供給ホースを簡単に接続できる。

DrillMeister専用スリーブシリーズは全20アイテム。標準価格(主な形番)は「BLM16」12LFが1万5900円、「BLM32」16LRが1万9600円(いずれも税抜き価格)。

会員親睦ゴルフに30名が参加

優勝は加藤淳二氏(アクティール)

中部タンガロイ 桑名カントリー倶楽部で開催

中部タンガロイ特約店会(会長 水谷彰宏氏、東亜機工社長)は10月26日、三重県桑名市の桑名カントリー倶楽部にて会員親睦ゴルフコンペを開催した。好天に恵まれ、30名が参加。加藤淳二氏(アクティール)がネット72・4で優勝した。

表彰式では、木下聡(桑名カントリー倶楽部)が「皆様、お疲れさまでした。本日は水谷社長がこのメンバーということで、立派なコースを取っていただき有難うございました」と挨拶。

同社の現況については「非常に忙しい状況。海外が景気の良い状態を推

移っており切削工具が売れている状況ですが、日本は2019年のペースに戻るの少し遅れているというのが景況感です。タンガロイでは、海外エリアがあり、国内に中部、東部、西部があり、合わせて30エリアあります。一番悪いのがロシア、次に悪いのが中



挨拶する木下タンガロイ社長

国、その次が中部となり、ワースト3に入っている状態。中部は自動車関連が多く、やはりタンガロイの中でも国内の自動車メーカーに付随する所は非常に難しい。ただ、建機や農機、一般機械といった所は非常に忙しい。中部も自動車だけではないので、皆様も

いろいろな所で活動していたらと思いません。弊社では12月が決算です。あと2カ月ご協力いただけたいです」と述べた。

優勝の加藤氏は「ゴルフを始めたのが3年前。コンペの優勝は初めてで、非常に嬉しいです。仕事でもタンガロイさんに貢献できるように、タ

「上位入賞者(敬称略) 優勝 加藤淳二(アクティール) N72・4 H15・6 準優勝 池田隆之(イケタ) N73・0 H18・0 3位 高橋直正(澤商) N73・2 H4・8 4位 嶋崎晴久(シマザキ商会) N74・4 H27・6

「BallFinishNose」パレルタイプインサートは、金型の意匠面や、航空機部品の複雑な形状の仕上げ加工に最適な工具。インサート底面を左右非対称としたクランプ機構を備え、高い刃先位置の繰返し精度と着座安定性によって、優れた仕上げ面品位と安定した長寿命を実現する。

今回、三次元曲面の高効率仕上げ加工として拡充したパレルタイプインサートは、樽(パレル)のような大きな曲率半径の円弧切れ刃を有するインサート。同じ工具

径のボールタイプインサートに比べて切れ刃の曲率半径が大きくなっていることから、ピックフイードを長くしてもパス間の段差(カスプ高さ)が変わらず、その分パス数を減らせるため大幅な加工効率の改善が可能となる。

従来の同シリーズのインサートは、12・30mmに対応しており、12mmでパレルタイプはR1130mmの設定、30mmではR175mmの設定となる。

また、従来の同シリーズ同様、インサート上面に切削油の供給溝を設けているので、刃先に確実に切削油が供給され安定した長寿命を実現する。

パレルタイプインサートは全5アイテム。標準価格は1万9000円(1万6700円(いずれも税抜き価格))。

同時に、DrillMeister専用スリーブシリーズを拡充し、インサートにはインチ径シャンク(19・05mm、25・4mm)もラインアップしており、幅広い自動盤に対応する。また、すべてのスリーブの先端にテーパねじを設置し、切削油供給ホースを簡単に接続できる。

「ヘッド交換式ドリル DrillMeister 自動盤専用スリーブを設定」



DrillMeister 自動盤専用スリーブ

同社は、操作性に優れたヘッド交換式ドリル「DrillMeister」(ドリル・マイスター)を自動盤に簡単展開するための専用スリーブシリーズを設定し、このほど発売した。

DrillMeisterは、超硬ソリッドドリルと肩を並べる切削性能と刃先交換式ドリルの加工に対応している。

今回同社は、DrillMeisterを自動盤で使用するための「自動盤用スリーブ」を設定し、幅広い穴あけ加工に対応している。

「自動盤用スリーブ」は、DrillMeisterの自動盤で使用する際の、自動盤用スリーブの外径を16mmに合致

に切削油の供給溝を設けているので、刃先に確実に切削油が供給され安定した長寿命を実現する。

パレルタイプには最新の「CH315」材質を設定。極めて高い耐磨耗性を示す最新PVDコーティングと耐損傷性に優れた専用母材との組み合わせによって、三次元曲面の仕上げ加工において驚異的な長寿命を実現する。

同時に、DrillMeister専用スリーブシリーズを拡充し、インサートにはインチ径シャンク(19・05mm、25・4mm)もラインアップしており、幅広い自動盤に対応する。また、すべてのスリーブの先端にテーパねじを設置し、切削油供給ホースを簡単に接続できる。

DrillMeister専用スリーブシリーズは全20アイテム。標準価格(主な形番)は「BLM16」12LFが1万5900円、「BLM32」16LRが1万9600円(いずれも税抜き価格)。

刃先強化型DMH形を拡充

同社は、ヘッド交換式ドリル「DrillMeister」シリーズのうち、欠損に強い刃先強化型ヘッドDMH形の設定ドリル径を拡充し、このほど発売した。

DMH形は、刃先強度と切りくず処理性能を両立させる特殊な刃先処理を施したヘッド。特に薄板等の貫通穴加工を行う際に発生するワークの跳ね戻りや、出口バリを原因とした切れ刃の突発的

「ヘッド交換式ドリル DrillMeister 自動盤専用スリーブを設定」



DrillMeister 自動盤専用スリーブ

同社は、操作性に優れたヘッド交換式ドリル「DrillMeister」(ドリル・マイスター)を自動盤に簡単展開するための専用スリーブシリーズを設定し、このほど発売した。

DrillMeisterは、超硬ソリッドドリルと肩を並べる切削性能と刃先交換式ドリルの加工に対応している。

今回同社は、DrillMeisterを自動盤で使用するための「自動盤用スリーブ」を設定し、幅広い穴あけ加工に対応している。

「自動盤用スリーブ」は、DrillMeisterの自動盤で使用する際の、自動盤用スリーブの外径を16mmに合致

に切削油の供給溝を設けているので、刃先に確実に切削油が供給され安定した長寿命を実現する。

パレルタイプには最新の「CH315」材質を設定。極めて高い耐磨耗性を示す最新PVDコーティングと耐損傷性に優れた専用母材との組み合わせによって、三次元曲面の仕上げ加工において驚異的な長寿命を実現する。

同時に、DrillMeister専用スリーブシリーズを拡充し、インサートにはインチ径シャンク(19・05mm、25・4mm)もラインアップしており、幅広い自動盤に対応する。また、すべてのスリーブの先端にテーパねじを設置し、切削油供給ホースを簡単に接続できる。

DrillMeister専用スリーブシリーズは全20アイテム。標準価格(主な形番)は「BLM16」12LFが1万5900円、「BLM32」16LRが1万9600円(いずれも税抜き価格)。

「山田貞夫音楽賞」3名受賞

特選はゴンザレス氏、岡田倫弥氏

山田貞夫音楽財団 第4回新進指揮者オーディション

公益財団法人山田貞夫音楽財団(代表理事 田中真紀代氏)は、11月1日午後1時15分より名古屋市中区の三井住友海上しらかわホールにて、「2022年度(第4回)新進指揮者オーディション」を開催した。若手指揮者3名が山田貞夫音楽賞を受賞、このうちリカルド・アルサーテ・ゴンザレス氏(メキシコ出身)と岡田倫弥氏(広島市出身)が「特選」に選ばれた。特選の2名は、12月15日に同ホールで開催された第4回新進指揮者コンサートにも出演した。

このオーディションは、愛知県内で演奏経験のある指揮者の活動を支援し、愛知県の文化・芸術の振興に寄与することを目的に同財団が実施するもの。2019年に第1回が開かれ、今年で4回目となった。愛知県内で指揮者として演奏実績のある38歳以下の人が対象。

当日は、第一次選考(書類審査)を通過した10名がオーディションに臨み、課題曲であるペートーヴェンのエグモント序曲を指揮した。オーディションは第4回。先日、新進演奏家コンクールで受賞したヴァイオリニスト、オーボエ、ピアノの素晴らしい演奏家によるコンサートが行われ、だが、そちらも盛況となり感謝申し上げます。今後とも、皆様のご協力のもとコンクール、コンサートが開催できますように、ご指導ご鞭撻のほど宜しくお願いいたします。そして、本日エントリされている指揮者の方々は、日頃の努力の成果を思う存分発揮していただいで、12月に行われるコンサートで素晴らしいタクトをしていただけることを楽しみにしています」と挨拶した。

田中代表理事は開会にあたり「私も財団は、今年度10周年を迎えることとなりました。皆様のお蔭であり、御礼を申し上げます。指揮者オーディションは第4回。先日、新進演奏家コンクールで受賞したヴァイオリニスト、オーボエ、ピアノの素晴らしい演奏家によるコンサートが行われ、だが、そちらも盛況となり感謝申し上げます。今後とも、皆様のご協力のもとコンクール、コンサートが開催できますように、ご指導ご鞭撻のほど宜しくお願いいたします。そして、本日エントリされている指揮者の方々は、日頃の努力の成果を思う存分発揮していただいで、12月に行われるコンサートで素晴らしいタクトをしていただけることを楽しみにしています」と挨拶した。

選考委員は、瀬戸和夫氏(愛知芸術文化協会理事)、佐藤恵子氏(名古屋音楽大学学長)、竹本義明氏(名古屋芸術大学学長)、寺田史人氏(寺田弦楽四重奏団、プシャールアンサンブル主宰/セントラル愛知交響楽団コンサートマスター)、神原利修氏(セントラル愛知交響楽団コンサートマスター)、吉岡秀和氏(セントラル愛知交響楽団がベートーヴェンを演奏できますことを楽しみにしております。これからも、ぜひ頑張ってください」と講評を述べた後、田中代表理事から受賞者に賞状が手渡された。

最後に、財団創設者の山田貞夫会長(ダイドー社長)が「音楽は字のごとく、音を楽しむ。一般の方にも広く知っていただき、もっとと音楽を楽しめる会にしていきたく存じます。皆さん、本日はおめでとうございました」と祝いの言葉を述べ、閉会した。



セントラル愛知交響楽団



山田貞夫音楽賞受賞者(左から)リカルド・アルサーテ・ゴンザレス氏 特選、岡田倫弥氏 特選、石井勇魚氏



挨拶する田中代表理事

愛知交響楽団ヴァイオリン奏者アシスタントコンサートマスター、本橋裕一氏(本橋裕一・本橋裕一・本橋裕一)がベートーヴェンを演奏できますことを楽しみにしております。これからも、ぜひ頑張ってください」と講評を述べた後、田中代表理事から受賞者に賞状が手渡された。

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

HRC40~72の焼入れ鋼に
20D以上の貫通穴

ドロップハンド
ロッドドリル

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

本社移転
11月1日より
モリタ

精密測定機器、工作機器、FA産業用機器の専門商社モリタ(社長 森田乾嗣氏)は、このほど本社を移転し11月1日より業務を開始した。

同社は「これを機に社員一同気持ちも新たに、皆様のご期待に沿えるよう一層社業に邁進してまいります」としている。

移転先住所 〓 460-0013 愛知県名古屋市中区上前津1丁目5番11号(森田ビル3階・4階)
電話番号 〓 052-322-5522 (従来通り)
FAX番号 〓 052-322-5526 (従来通り)

なお、登記上の本店所在地(名古屋市中区上前津1丁目2-29)に変更はなし。

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 FAX 052-352-6430
岐阜営業所 〒500-8364 岐阜市本町中ノ町10-28-1
TEL 058-273-9531 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 FAX 053-465-4856

EGURO 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

fujihen

New

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

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4-12-19 (052) 533-6722 (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) 721-1016 (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)	岐阜 (0572) 55-6999 (代)	四国 (0877) 44-1033 (代)
北関東 (027) 388-9045 (代)	浜松 (053) 463-6831 (代)	徳島 (087) 375-2858 (代)	福岡 (092) 451-4421 (代)
八王子 (042) 637-9555 (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) 325-7716 (代)
埼玉 (029) 886-3820 (代)	田沢 (076) 238-9336 (代)	阪神 (06) 6480-5313 (代)	
神奈川 (046) 230-5330 (代)	三河 (0566) 98-4175 (代)	岡山 (086) 206-7722 (代)	