



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 http://www.kikou.co.jp

# 令和4年度通常総会がリアル開催に

## 予算案等の上程議案を審議

### 愛機工 4月理事会を開催

愛知県機械工具商業協同組合(理事長 水谷隆彦氏・ミズタニ機械販売)は4月19日(火)、手指消毒液の設置、室内の換気、参加者のマスク着用等、新型コロナウイルス感染症対策を充分講じたうえで、名古屋市中区の東京第一ホテル錦において4月理事会を開催。理事ら22名が参加した。5月に迫った「令和4年度通常総会」や、6月に開催予定の「ロボットテクノロジージャパン2022」に関する審議のほか、各種事業等の報告がなされた。



感染症対策を講じて開催

会場の冒頭、水谷理事長が「新型コロナウイルス感染症拡大の終息が見えないなか、また、ロシアのウクライナ侵攻に端を発した影響が今後の経済活動において憂慮されるなか皆さんご苦労されていることと思っておりますが、本日は総会に向けて令和

3年度決算ならびに令和4年度事業等を慎重審議していただきたいと思っております。何卒よろしくお願いたします」と挨拶。早速、議案の審議へと移行した。

【第1号議案/組合員数・賛助会員数の状況】(事務局)▽令和4年4月1日(金)現在、組合員221社、賛助会員104社。本理事会において江真トレーディング(所在地 多市)の賛助会員新規加入が満場一致で承認可決された。

【第2号議案/第80回および第81回組合野球大会報告】(福利厚生部)▽第80回組合野球大会AゾーンならびにBゾーンの決勝戦が3月19日(土)江南市民球場において開催された。第1試合ではBゾーン「志知」対「中央工機」戦が、第2試合ではAゾーン「井高」対「ダイド」戦がそれぞれ行われ、Bゾーンは優勝▽中央工機、準優勝▽志知、Aゾーンは優勝▽井高、準優勝▽ダイドという結果となった。

【第3号議案/新入社員研修報告】(経営対策部)▽新入社員研修会が4月11日(月)と同12日(火)の2日間、名古屋千種区の吹上ホールにおいて開催された。講師は名南経営コンサルティンクの長谷部千彰氏が務め、受講者は20名だった。本研修

### アカギ式吊バンド

株式会社 アカギ

〒456-0002 名古屋市熱田区六野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

【第4号議案/セールスエンジニア(SE)スクールについて】(経営対策部)▽令和4年度第1回SEスクールが5月26日(木)から同28日(土)までの3日間、愛知県小牧市のポリテクセンター中部で開催される。ポリテクセンター指導員が講師を務め、募集定員は20名。今年度もSEスクールが2回開催される予定で、1回目の受講申込が多数の場合は、受講者を2回目に合わせて調整されることとなった。第2回SEスクールは、10月13日(木)から同15日(土)までの3日間の開催が予定されている。

【第5号議案/「ロボットテクノロジージャパン2022」ロボット展について】(ロボット展実行委員会)▽会期は6月30日(木)から7月2日(土)までの3日間、会場は愛知県国際展示場(Aic Hi Sky E xpo) B・C・Dホール



水谷理事長

【第6号議案/令和4年度通常総会について】(総務部)▽令和3年度決算ならびに令和4年度予算案について審議。②各支部は令和3年度収支報告書を実数で4月末日までに事務局に提出する。③各支部の令和4年度予算案の審議。④三役会ならびに常任理事会を4月理事会(本理事会)前に開催。令和3年度決算報告がその場で承認され、また、令和4年度予算案が検討された。⑤令和4年度通常総会議案書原稿が本理事会で提示され、各理事に対し校正を依頼。修正等は4月28日(木)までに事務局へ指示すること。⑥総会当日の司会進行等について。⑦今期は役員改選期にあたり、よって本総会は通常通りの開催することが確認された。以上、①から⑦までの審議内容は満場一

【第7号議案/青年部の活動について】(青年部)▽青年部は、コロナ禍のため過去2年間の活動が休止の状態となっている。については、青年部事業の意義を高めるためにも、今年度から活動を再開すると発表した。事業の再開は、基本的には組合本部の活動に沿ったものとなるものの、青年部総会(リアル開催を予定)や親睦事業、厚生事業の要項を今後検討するという。具体的には、懇親会(総会後)、また、ヒアリングや忘年会や厚生事業であるキャンプ、日帰りバスツアーの再開について、本理事会において各理事に経営者としての立場での助言が求められた。各事業の再開を強く望んでいる青年部だが、同部員は各企業の管理職または中堅社員に就任しており、コロナ感染へのリスクは極力避けたいとの意向も示された。

【第8号議案/全機工連愛知大会について】(連愛知大会)▽令和5年10月に開催予定(日程の1年延期は既に報告の通り)。今後、愛知大会実行委員会が同組合三役・常任理事で組織されること確認された。三役・常任理事は、開催要項に沿って役割分担の担当責任者に就き、各理事を含め小委員会を設置して準備を進めていくこととなった。当面は、愛知大会のテーマ決め、大会要項に沿って組織をまとめ、小委員会等準備を進めていくという。

【第9号議案/その他】(事務局)▽6月理事会は、6月21日(火)午後4時30分より、東京第一ホテル錦での開催が予定されている。最後に、高田研至副理事長(井高社長)が「総会にはぜひ皆さまご参加いただき、懇親を深めていただけたらと思っております。十分な感染症対策を講じて開催を予定しております。6月末にはロボット展が開催されます。当組合にとって非常に重要な事業のひとつです。まずはお客さまにご来場いただき、実際に見ていただくことを第一の目標に、皆さまの会社でも周知をお願いいたします」と挨拶。本理事会はこれで散会となった。

つくるよろこび

# TOP

〒955-0055 新潟県三条市塚野目2190-5  
tel.(0256)33-1681 fax.(0256)34-7617

トップ工業株式会社

機械工具ならなんでも揃う!

機械工具総合商社 株式会社 長村商店  
名古屋浄心 電話521-1151大代

商社+α=TSUBOI

Best Solution Partner

## 株式会社 ツボイ

本社 〒457-0868 名古屋市瑞穂区大喜新町4-9  
TEL(052)882-2688(代) FAX(052)882-2687  
物流センター 〒467-0866 名古屋市瑞穂区宝田町6-23  
TEL(052)882-6686

【総務部】▽令和3年度決算ならびに令和4年度予算案について審議。②各支部は令和3年度収支報告書を実数で4月末日までに事務局に提出する。③各支部の令和4年度予算案の審議。④三役会ならびに常任理事会を4月理事会(本理事会)前に開催。令和3年度決算報告がその場で承認され、また、令和4年度予算案が検討された。⑤令和4年度通常総会議案書原稿が本理事会で提示され、各理事に対し校正を依頼。修正等は4月28日(木)までに事務局へ指示すること。⑥総会当日の司会進行等について。⑦今期は役員改選期にあたり、よって本総会は通常通りの開催することが確認された。以上、①から⑦までの審議内容は満場一

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。

【商品に関するお問い合わせ先】  
販売元:株式会社オータク www.kk-otake.co.jp  
〒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

RUBINETTERIE UTENSILERIE BONONI SRL ITALY

## RuB s.84黄銅フルポアボールバルブ

レバーハンドルタイプ 1/4" ~ 2"

高品質、高性能を低価格でお届けする

# 株式会社 大 清

〒461-0011 名古屋市東区白壁四丁目95番地  
☎(052)931-1506(代) FAX(052)931-1506

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 商品情報 商品情報

機工メイトII

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

# 事業計画・予算案など承認 第12回(令和)通常総会開く

## 三重県機械工具商組合 3年ぶりに対面での開催

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4月19日午後6時より三重県四日市市のじばさん三重4階視聴覚室にて「第12回通常総会」を開催した。コロナ感染予防策の一環として、出席者を1社1名に限定。総会後は会場を都ホテル四日市に移し、着座スタイルで懇親会も催された。



総会の様子

総会が成立すると宣言された。山田理事長を議長に選任して議事に入り、慎重審議の結果、第1号議案(令和3年度事業報告(報告者＝水野隆次副理事長(総務局長(総務担当)／共栄商會社

総会は、大津裕史副理事長(事業担当、大津屋社長)の司会進行の下、同氏が開会の辞で「リアリでの開催は2019年以来的3年ぶりとなりま。本日は、たくさんの方にご参加いただき有難うございます」と述べ開会。山田理事長が挨拶に立ち「2020年の賀詞交歓会以降、行事が行われていないので、皆様の前で挨拶するの久しぶりだ、いささか緊張しています。3年前の総会では「平成最後の総会」と挨拶させていたのだと思いますが、令和になってからは初めての総会となります。本年度は事業ができればと考えています。今回は役員改選もありませんし、昨年度は事業自体が無かったため議題も多くありませんので、皆様のご意見をお聴きしたいと思っております。宜しくお願いします」と述べた。司会者より会員総数73人中、全員出席(本人出席58社、委任状15社)で

井井宏幸 理事(会計担当)／平井マシシツ(代表者) および監査報告(門脇匡伸監事／門脇商店社長、第3号議案(令和4年度事業計画案(発表者＝水野副理事長、第4



懇親会の様子

長、第2号議案(令和3年度会計報告(報告者＝山田理事長、第3号議案(令和4年度収支予算案(発表者＝水野副理事長)はいずれも満場一致で承認された。令和4年度事業は、通常総会(当日開催)▽親睦理事会(2か月毎)▽親睦ゴルフコンペ▽工場見学会または勉強会▽青年部活動(納涼会等)▽令和5年新年賀詞交歓会▽全機工連中部ブロック会議が計画されている。すべての議案審議が滞りなく終了し、山田理事長が議長を退任。亀井隆典理事(亀井機工社長)の閉会の辞で総会を終えた。



挨拶する山田理事長

予算案(発表者＝水野副理事長)は、今年度は事業ができればと考えています。今回は役員改選もありませんし、昨年度は事業自体が無かったため議題も多くありませんので、皆様のご意見をお聴きしたいと思っております。宜しくお願いします」と述べた。司会者より会員総数73人中、全員出席(本人出席58社、委任状15社)で

## 2022年3月分工作機械受注額 単月で過去2番目の高水準

日本工作機械工業会(会長＝稲葉善治氏・フナツク会長)が4月21日発表した2022年3月分の工作機械受注額(確報値)は、総額が前年同月比30.0%増の166.2億6300万円となり、17か月連続で前年を上回った。前月比も19.6%増と2か月ぶりに増加。2018年4月以来、47か月ぶりの1600億円を超えた。3月は期末効果や半導体関連の受注により受注

額が大幅に増加。同時点で、部品不足や地政学的リスク、中国のロックダウン等のリスク要因による影響は軽微とみられる。内需は、前年同月比48.8%増の60.2億3900万円となり、13か月連続で前年を上回った。前月比も23.3%増と2か月連続で増加し、42か月ぶりの600億円を超えた。外需は、前年同月比21.3%増の106.0億2400万円となり、17か月連続で前年を上回った。アジアと北米で前月から大

き増加し、単月で過去2番目の高水準を記録した。併せて発表された2021年度の工作機械受注額は、前年度比68.7%増の1兆667.5億2000万円を記録した。2019年度を上回る回復をみせた。外需は、同66.2%増の1兆101.2億7300万円となり、2年連続で増加した。コロナ禍からの回復が継続し、4年ぶりの1兆円を超えて過去最高額を記録した。主要3極はすべて前年度より増加。北米が過去最高額を記録した。外需比率は66.0%。

「アジア」は10か月ぶりの500億円超え。台湾は半導体関連で大型受注があり、中国は一般機械や自動車、電機・精密の主要業種が堅調だった。「北米」は5か月ぶりの300億円超えで過去最高額を記録。アメリカは初の300億円超えとなった。「欧州」は3か月ぶりの200億円割れも、地政学リスクの影響は依然軽微だった。

### 販売修理 配管用機械工具・電動工具

## (株)長谷川マシシツ

TEL 052-526-8211 2655(代)

### 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  
TEL 052-859-1111  
FAX 052-859-1111

## 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  
あらゆる配管にフィットする高圧継手

株式会社 オータク 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>

## リペアーランプ

米國、フォード・メーター・ボックス社製

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

## STEAM TRAP CHECKER

# STC-1

長年に渡るユーザー様で実施したトラップ診断による  
技術の蓄積とWi-Fi開発時に培ったテクノロジーによって  
シンプル高速診断が可能になりました

高速診断 自動診断 最短2秒

操作性シンプル  
パイプレーション機能  
LED機能

### YOSHITAKE

株式会社ヨシタケ エンジニアリング事業部  
〒485-0084 愛知県小牧市大字入鹿出新田字新955-5  
TEL 0568-75-4336 FAX 0568-72-6268

## 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(特殊フッ素コーティング)

水をはじく撥水効果  
特殊フッ素コーティング面  
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

## 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」

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!

お問合せは下記までお気軽に!

### フネンアクロス株式会社

安心・安全・信頼の耐火二層管  
フネンパイプ

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/>

### 株式会社 原芳商會

名古屋市昭和区緑町3-26 TEL (052) 732-5211(代)

市場開発事業部(420名)	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 (056) 371-4180(代)
営業部	TEL (052) 709-5211(代)	大垣営業所	TEL (0584) 67-3505(代)
営業部	TEL (0587) 32-2211(代)	三河営業所	TEL (059) 376-3111(代)
営業部	TEL (0568) 83-1121(代)	津営業所	TEL (059) 236-6833(代)
営業部	TEL (052) 811-1101(代)	安城営業所	TEL (0562) 82-0055(代)
営業部	TEL (052) 412-2131(代)	安城営業所	TEL (0566) 73-5010(代)
営業部	TEL (0561) 72-3211(代)	南営業所	TEL (052) 853-2131(代)
営業部	TEL (052) 903-4141(代)	南在庫センター	TEL (052) 811-1101(代)
営業部	TEL (0572) 55-3267(代)	和合在庫センター	TEL (0561) 72-3299(代)

# 愛機工組合 支部総会

愛知県機械工具商業協同組合(理事長 水谷隆彦氏・ミズタニ機販社長)の9支部は、それぞれ対面または書面にて支部総会を開き、支部推薦の理事候補を選出して5月24日に名古屋市中区のホテル名古屋カーテンパレスで開催される本部組合の通常総会に備えた。

## 【尾張支部】

### 大崎支部長が理事を退任 新支部長に服部氏(服部商会) 石川氏を新理事に推薦

尾張支部(支部長 大崎政雄氏・大崎機工会)の支部総会は3月26日午後5時30分より名古屋市中区の風月を会場に行われた。



総会は近藤尚文理事(油傳商店社長)の司会進行、服部嘉高理事(服部商会社長)の開会の辞で始まり、資格審査発表において支部員数22社中22社出席(委任状含む)で総会が成立すると宣言された。

大崎支部長が「本日は、コロナまん延防止等重点措置が解除になり、感染対策も徹底して何とか開催する事ができました。しっかりと議事を進行してまいります」と存じます。世界ではロシアがウクライナに攻め入り大変な事になっております。これが直接ではありませんが色々関連して物価高になり、これから機械工

具、電動工具の品薄や値上がり等が半年度で出てくるのではないかと懸念しています。仕事の方も頑張っていました。皆様のおかげで益々栄えていく事、そして健康に留意される事を祈念します」と挨拶。



議長は大崎支部長を選出して議案審議に移り、令和3年度事業報告並びに収支決算報告、同監査

報告、令和4年度事業計画案並びに収支予算案を原案通り承認可決した。令和4年度事業計画には総会、忘年会、役員会(年3回)のほか、支部員の勧誘(2社位)も盛り込まれた。

役員改選では、大崎支部長より理事退任の意向が示され、理事候補として近藤尚文氏(油傳商店社長)、服部嘉高氏(服部商会社長)と新たに石川真氏(石川工具社長)を選出、支部長は服部氏

とした。次点の熊澤直幸氏(クマザワ社長)と合わせて、組合総会に推薦する。

総会終了後は、感染防止対策を講じた上で懇親の場がもたれ、親睦を深めた。

事、支部員がまとまり、南支部を盛り上げていた。森支部長を議長に選出して議事に入り、第1号議案「令和3年度事業報告書、収支決算報告書承認に関する件、第2号議案「令和4年度事業計画書(案)ならびに収支予算書(案)承認に関する件を審議、いずれも承認可決した。

令和4年度事業は支部部忘年会、支部幹事会(随時)を計画している。

第3号議案「役員改選の件は、森庸一理事(支部長)の退任を承認。推薦理事は伊藤久輝氏(丸正社長)、伊藤正人氏(伊藤信産業社長)、中川雅夫氏(チカカワ社長)、和久田修志氏(三和商事社長)を留任と

し、組合定款により理事1名が増員となるに当たり、中北支部で理事を務めており本社移転により転入した幡野裕幸氏(朝日社長)を引き続き南支部推薦の理事とする。また、森氏の退任に伴い、可児宜彦氏(近代精機社長)を新任理事に、近藤幹浩氏(大東通商社長)を次点として推薦することを承認した。支部長を中川雅夫氏が、副支部長を伊藤正人氏が務め、森庸一氏は支部相談役に就く。

すべての議案審議を滞りなく終え、総会を終了した。

# 名古屋機工新聞

## 三菱マテリアル新製品

### 高送り加工用ラジアスカッタ

### 「AJXシリーズ」に

### カッタ本体を追加発売

三菱マテリアル加工事業カンパニー(カンパニープレジデント 田中徹也氏、住所 東京都千代田区)は、高送り加工用ラジアスカッタ「AJXシリーズ」に刃数を増やしたカッタ本体(41アイテム)を追加し、このほど販売を開始した。

「2段階直線切れ刃」+「3段階刃」で高送りによる高能率加工を実現するインサート式のカッタ。2000年の発売以降、高い評価を得ており、本体

・インサートの展開を増やしてきた。今回、さらなる高能率化の要望に応えるため、1刃当たりの送りを変えずにテーブル送りを上げることが可能な超々多刃(アーバ)取り付けタイプ、超多刃(シヤンクタイプ)、スクリュウイン

タイプ)をラインアップに追加。インサートを加工効率アップを可能にする。また、アーバ取り付け径63mm、66mmを追加する

ことにより、高い剛性を確保し、高能率加工を実現した。

「MP9000」シリーズは、高硬度相の安定化が図られたAI含有量の高い(AI、Ti)N単層コーティングにより、被膜硬度が向上し、耐熱合金旋削加工時の耐摩耗性、耐クレータ摩耗性、耐着性を大幅に改善する。「MP9005」は耐摩耗性を重視のハイグレード材種。

「MP9015」は汎用性に優れた第一推奨材種、「MP9025」は刃先安定性を重視のローケル材種。

今回、精密級ホジティブインサートを「MP9005」2アイテム、「MP9015」2アイテム、「MP9025」2アイテム、「MP9005」2アイテムを追加し、使用領域を拡大した。



AJXシリーズ

## 難削材旋削加工用インサート材種 「MP/MT9000シリーズ」に 精密級ホジティブインサート

三菱マテリアル加工事業カンパニーは、難削材旋削加工用インサート材種「MP9000/MT9000シリーズ」に精密級ホジティブインサートを追加し、このほど販売を開始した。

MP9000/MT9000シリーズは、航空機部品や医療器具などに使用されているチタン合金、耐熱合金、耐食合金などの難削材の加工に適したインサートシリーズ。耐欠損性、耐着性を

向上させたことで、突発欠損を抑制し、加工トラブルを防止する。

MP9000シリーズは、高硬度相の安定化が図られたAI含有量の高い(AI、Ti)N単層コーティングにより、被膜硬度が向上し、耐熱合金旋削加工時の耐摩耗性、耐クレータ摩耗性、耐着性を大幅に改善する。「MP9005」は耐摩耗性を重視のハイグレード材種。



MP9000/MT9000シリーズ

**cye**

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

本社 / 〒537-0023 大阪市東成区玉津1丁目12番29号

**SANEI**

**ネジ**は 産業の原動力

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

---

「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

**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

名古屋市中区木場町2番の75 TEL(691)代1131番

# グローバル企業として業界の 技術革新やデジタル化をリード

## サンドビック コロマント会総会を開催

サンドビック・コロマントカンパニー(カンパニー)は、販売店・代理店をつくるコロマント会の令和4年度総会をオンラインで開催した。同社の戦略の1つであるデジタル化推進の取り組みにより、3月10・11日に西・中・東日本地区に分けて総会動画が配信された。中日本コロマント会の総会では冒頭、箕浦康弘会長(中央工機社長)が挨拶で「我々の活動、即ちバリューチェーンにおける持続的な成長戦略において、サンドビック様は重要なポジションであり、同時に正解のない不透明な時代においてソリューションを創出できる」と話した。

最も頼りになるパートナーであると思う。今、モノづくりにおける課題は人手不足、カーボンニュートラル。サンドビック商品、デジタルソリューションサービス、そして新たなIoT関連のソフトウェア『コロプラ』により顧客の省人化・効率化を進め、課題克服に貢献できると確信している」と述べ、製販一体となって不透明な時代を乗り越え、コロマント会の更なる発展を目指したいと話した。

業において、戦略的に重要な産業セグメントや用途向けにソリッド工具、自動車アルミ、デジタル製品などの強化製品や旋削分野などで新製品を投入し、新組織体制で集中的にマーケティングや営業活動を行い、マーケティングを強化しながら、超硬工具メーカーとして成長していく」とし、同時に今後も積極的なM&A活動を行い成長を加速していく考えを示した。

また、社内改革を実施し、組織再編、更新に社内システムを更新し、SAPを導入したことでデータを基に顧客に合わせたデジタルサービスを提供できる土台が構築できた」と報告。「グローバル企業として、世界で培ってきた経験をもとに業界で先陣を切って変化を発信することで、我々の業界のイノベーションやデジタル化をリードし貢献できると考えている」と力を込めた。

また、同氏は2022年のフォーカス製品として、アルミ合金加工用正面フライスカッター「M5シリーズ」、小径超硬ソリッドドリル「コロドリル862/462」、難削材加工用高送りフライスカッター「コロミルMH20」、設備の見え方を可能にする「コロプラス」を紹介した。続いて、2021年優秀特約店が発表された。この後、「自動車産業の変革が切削加工にもたらす影響、次世代アルミ加工への挑戦」と題して加藤尚紀グローバルオートモーティブアルミニウムマネージャーがサンドビックの新たな取り組み等について講演した。



2022年 中日本コロマント会総会

山本雅広カンパニープレジデント

このうち、成長へのシフトでは「既存事業において、戦略的に重要な産業セグメントや用途向けにソリッド工具、自動車アルミ、デジタル製品などの強化製品や旋削分野などで新製品を投入し、新組織体制で集中的にマーケティングや営業活動を行い、マーケティングを強化しながら、超硬工具メーカーとして成長していく」とし、同時に今後も積極的なM&A活動を行い成長を加速していく考えを示した。

また、社内改革を実施し、組織再編、更新に社内システムを更新し、SAPを導入したことでデータを基に顧客に合わせたデジタルサービスを提供できる土台が構築できた」と報告。「グローバル企業として、世界で培ってきた経験をもとに業界で先陣を切って変化を発信することで、我々の業界のイノベーションやデジタル化をリードし貢献できると考えている」と力を込めた。

また、同氏は2022年のフォーカス製品として、アルミ合金加工用正面フライスカッター「M5シリーズ」、小径超硬ソリッドドリル「コロドリル862/462」、難削材加工用高送りフライスカッター「コロミルMH20」、設備の見え方を可能にする「コロプラス」を紹介した。続いて、2021年優秀特約店が発表された。この後、「自動車産業の変革が切削加工にもたらす影響、次世代アルミ加工への挑戦」と題して加藤尚紀グローバルオートモーティブアルミニウムマネージャーがサンドビックの新たな取り組み等について講演した。

### 2022年3月度鍛圧機械受注額 15か月連続で前年を上回る

#### 日鍛工 板金系の国内が引き続き好調

日本鍛圧機械工業会(日鍛工、代表理事会長北野司氏・アイダエンシニアリング常務執行役員)が4月8日発表した2022年3月度の鍛圧機械受注額は、前年同月比5.8%増の328億68百万円となり、2021年年初から15か月連続で前年を上回った。板金系の国内受注が引き続き好調だった。

また、社内改革を実施し、組織再編、更新に社内システムを更新し、SAPを導入したことでデータを基に顧客に合わせたデジタルサービスを提供できる土台が構築できた」と報告。「グローバル企業として、世界で培ってきた経験をもとに業界で先陣を切って変化を発信することで、我々の業界のイノベーションやデジタル化をリードし貢献できると考えている」と力を込めた。

	金額 (百万円)	対前年 同月伸率 (%)
〈機種別〉プレス系機械	10,086	△12.4
板金系機械	13,521	32.7
〈内外別〉国内	16,224	12.5
輸出	7,383	1.2
機械合計	23,607	8.7
サービス・部品金型	9,261	△1.2
受注総合計	32,868	5.8

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

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

主力商品  
キラのボール盤  
日立のホイスト  
象印チェンブロッケル  
**NACHI** エンドミル  
明治コンプレッサー

機械と工具のパートナー  
**マル鉄テツ**  
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

京セラ  
三菱マテリアル  
**SANDVIK**  
菱高精機

代理店  
機械工具総合商社 **森 哲**  
株式会社 森 哲  
名古屋瑞穂区御釘町一丁目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

レンチ不要、  
究極の**易施工**を実現

拡管接合作業の比較  
(40Su 1口当たり作業時間)

従来の工法  
Total 90分

KKベスト  
Total 25分  
約72%短縮

作業性の悪い箇所では更に接合作業時間差が拡大します。

究極のメカニカル機構  
接続し易さと確認し易さを追求した。  
易施工を実現するメカニカル継手です。

**KKベスト**

東尾メック株式会社  
TEL(052)744-0171代  
TEL(052)745-6150代  
TEL(052)709-5211代  
TEL(0587)32-2211代  
TEL(0588)83-1121代  
TEL(052)811-1101代  
TEL(052)412-2131代  
TEL(0561)72-3211代  
TEL(052)903-4141代  
TEL(052)55-3267代

岐阜営業所 TEL(058)253-3611代  
各務原営業所 TEL(058)371-4180代  
三河営業所 TEL(0584)87-3505代  
三豊朝日営業所 TEL(059)376-3111代  
津営業所 TEL(059)236-6833代  
津浦営業所 TEL(0562)82-0055代  
安城営業所 TEL(0566)73-5010代  
南営業所 TEL(052)653-2131代  
南在センター TEL(052)811-1101代  
和合在センター TEL(0561)72-3299代

市場開発部(中2課) TEL(052)744-0171代  
営業部 TEL(052)745-6150代  
藤ヶ丘営業所 TEL(052)709-5211代  
藤ヶ丘営業所 TEL(0587)32-2211代  
春日営業所 TEL(0588)83-1121代  
南村営業所 TEL(052)811-1101代  
中村営業所 TEL(052)412-2131代  
和合営業所 TEL(0561)72-3211代  
北村営業所 TEL(052)903-4141代  
岐阜営業所 TEL(052)55-3267代

**株式会社 原芳商会**  
名古屋瑞穂区線町3-26 TEL(052)732-5211代

Fシリーズ  
**ニッセイ 日精工業**

G3シリーズ  
ギヤードモーター

中空軸  
ギヤードモーター

在庫豊富

代理店 **株式会社 イワタ**  
名古屋市瑞穂区福江一丁目22-6  
TEL (052) 871-4181(代)  
FAX (052) 882-3263

# 『名古屋ものづくりワールド』で

## ねじ加工に 転造技術に着目 欠かせない

### 三嶋商事ほか 転造開発支援協議会

4月13日(水)から同15日(金)までの3日間、手指消毒

毒液の設置や検温、出入口の完全セパレート化など、新型コロナウイルス感染症予防対策が充分に講じられたなか、名古屋港区のポートメッセなごやで『名古屋ものづくりワールド2022』が開催された。3日間を通じて1万8381名が来場し、コロナ禍の久しぶりの実展示会開催とあって大いに盛り上がりを見せていた。

『名古屋ものづくりワールド』は製造業の「短期開発、生産性向上、品質向上、VA/VE、コストダウン」などに寄与することを目的として開催される、業界関係者のための商談展で「機械要素技術展」「ものづくりAI/IoT展」「次世代3Dプリンタ展」「設置・製造ソリューション展」「航空・宇宙機器開発展」「計測・検査・センサ展」の7つの展示会で構成されている。本展の主な来場者は、自動車、電機、機械、精密機器メーカーの設計、開発、製造、生産技術、購買、情報システム部門の関係者で、主な出展製品は、製造業で使われるIT、DX製品、部品、設備、装置、計測製品などとなっている。

出展企業・団体が今回注目したのは『転造開発支援協議会』の発起人代表兼事務局を務める、転造盤・冷間圧造工具の三嶋商事(社長=三嶋章嗣氏、本社=愛知県日進市)だ。転造とは、雄ねじの加工に開発された加工方法であり、今ではネジ生産に欠かせない技術のひとつである。

ネジ転造は100年以上の歴史があり、我が国では、ここ50年ほど使用されてきた加工方法だ。転造加工は雄ねじの加工のほかにもギア(歯車)の部品加工などへと広く用いられている。

転造開発支援協議会は2021年1月に設立された任意団体で、東海地区を中心に関東から九州まで20社以上の企業が会員登録している。三嶋商事のほか、アムテックス(社長=森山昭広氏、本社=愛知県豊橋市)と東

邦精器(社長=奥田勝彦氏、本社=名古屋市瑞穂区)が共同発起人となっている。①転造工法のPR、②転造に関する最新技術の情報交換・発信、③新製品、新工法の開発などの共同プロジェクトの推進、④会員間の転造加工業務受発注支援、⑤会員のBCP支援、⑥海外に向けての情報発信、⑦会員間の親睦、交流が主な活動内容だ。

三嶋商事のホームページからもアクセスできる転造に特化した受発注マッチングサイト「転造ラボ.com」(URL=https://tenzabobo.com)に寄せられた見積り依頼などは会員と共有される。依頼内容を得意とする会員企業と依頼主とのマッチングは、同会設立

以来、何件も成立しているようだ。また、会員にこんなことまで転造でできるようになりましたといった新技術情報もいち早く展開される。三嶋社長は今回の出展にあたり「多くのご来場者に興味を持っていただき、引き合いも多かった。非常に手応えを感じています。来年のこの展示会にも、また出展させていただきます。」とコメントを寄せた。

転造開発支援協議会では随時会員を募集している。同会に関して詳しくは、三嶋商事のホームページ(URL=https://tenzabobo.com)へアクセスを。

「ねじ切機BEAVER50」は、水道配管やガス配管などのパイプ接続に使用されるねじをパイプに加工するプロの職人向けの専用機械。公共インフラやマンション、戸建てなどの建設現場には欠かせない重要な便利な機械である。

フィギュアは、まるで本物のBEAVER50が1/10サイズになったような再現性の高い外観で、パイプカッターやリーマが動く、ハンマチャックやフラックハンドルが回せる、サドルが左右に動かせる等、多彩なギミックを搭載。ダイヘッドやハンマチャック、切粉受け皿等、細かいところまで再現され、ダイヘッドやパイプの取付け・取外しもできるという。

実際のBEAVER50のカラーは、オリジナルカラーの1色のみだが、今回のフィギュアはカラフルな5色展開となっている。製造はトイズキャビン(静岡県静岡市)。価格は1回400円。



取材中も多くの人が足を止めていた



最終日の午後にも受付には多くの来場者が

## #04 CG黎明篇その4 ~ CG met TVCM in1980s.

# CG、TVCMデビューする

株式会社ナイス・デー 代表取締役/プロデューサー 西村 敬喜

1979年から2年ほど時計を進めさせていた1981年ごろからCM(TVコマmercial)でCG(コンピュータグラフィックス)が使用され始めました。目新しさから先進性を演出できる点で、1982年くらいから自動車(以下、車と記載)のCMやPRにも使用され始めました。メーカーの技術担当者とともCGは興味のある技術のようで、映像制作には非常に協力的に参加いただきました。

1980年代初期のころ、車で関わったのは、TOYOTAソアラのCM「小さなソアラ」簾だと記憶しています。エンジンの小さな部品ハイドリック・ラッシュアッジャスター(ロッカーアームのクリアランスゼロ調整)の内部構造を見せられて、こんな小さな部品にもソアラ・クオリティがある、を挿したCMで、車のCMとしては控えめな演出ですが、画期的だったと思います。主役になれない小さな部品も、CGでコイルと球を動かして内部構造をビジュアル化すれば、感動となります。制作年度は前後するかもしれませんが、日本カイシンのセラミックターボチャージャー・ローターも一見ソアラで感動を与える部品に見えませんが、回転しながらエンジンの中へマウントされれば、先進性の主役となります。

1980年代末のMAZDAのユーノス・ロードスターのビデオ制作は、とくに印象に残っています。MAZDA本社へ1週間近く通ってのCAD画面の撮影でした。機密情報の多い設計部の取材でしたので、業務が終わる夕方からスタンバイして、朝まで撮影といった制作方法でした。さて、門外不出のデータですので許される範囲のCAD画面の収録を行い、その映像をサインにビデオを構成しました。とはいえ、部品ですの静止画のCAD画面では感動を与えることはできません。ポテト設計CAD担当の主任Sさんと相談しつつ、その部品たちが合体し、ポテ

トに組みこまれていく映像に仕立て制作していただきました。動画は先進イメージを演出することになり、感動を与えます。50:50ウエイトバランスをどう実現したか。動力レスポンス対策のドライブシャフト補強材等々の新規開発部品と設計思想を、動画にしてクールに演出表現しました。

Sさんには「無理を言ってお付き合いをお願いします。Sさんからのお願いです。寄稿第2話のドラマ制作と同じく、深夜のお付き合いで深い関係が築けたかと思っております。Sさんからのお願いです。Sさんからのお願いです。Sさんからのお願いです。

必要だったのでは、と書いてあったという話。都市伝説的で真偽はともかく、アメリカの労働者のクオリティが問題になっていた時代ですが、国内で優秀な技術者とお会いしていましたので、日本車が勝つのは必然と納得したのを覚えています。

CG制作を通して、多くの優秀な技術者にお会いできた1980年代でした。主役になれそうにない小さな部品も、CG動画にすれば主役になれる。ジャンボはアメリカ、日本はスモールで勝負! お家芸でいきましよう!

〈続く〉

## サンドビック コロ本部を

### 名古屋駅近くに移転

サンドビック(社長=山本雅広氏、本社=兵庫県神戸市)は4月12日、神戸市に置くサンドビックの本社と名古屋市名東区上社に置くサンドビック・コロマン・カンパニー本部を統合し、名古屋駅の近くに昨年10月開業した「BIZrium(ビズリウム)名古屋」(名古屋市中区則武新町3-11-17)に移転すると発表した。8月1日より新本社での業務を開始する予定。

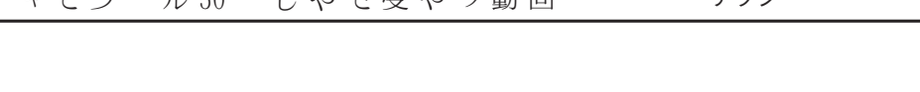
よりの一層の市場機会を獲得するとともに、顧客サービスを改善し、ブランドの認知度を向上させるため、新しく近代的な環境に優しい施設に移転する。

これにより同社は、イノベーションと技術をリードするブランドリーダーとしての市場でのイメージを大幅に強化し、既存および将来の従業員にとってより魅力的な会社となり、更に向社の機敏なアプローチも可能になります」と述べている。

## 「ねじ切機BEAVER50」の

### ミニチュアフィギュア新発売

アサダ 集めて楽しいカラフルな5色展開



Asada BEAVER50 figurine advertisement showing the product in various colors.

### 売上高9608億円 純利益193億円

## 3年ぶりの増収増益

### 岡谷鋼機 令和4年2月期決算説明会



決算説明会の様子、(左から)馬場副社長、岡谷社長、河村取締役経理本部長

岡谷鋼機(社長=岡谷健広氏、本社=名古屋市)は3月31日、名古屋証券取引所において令和4年2月期連結決算の決算説明会を開催した。発表によると、売上高は前期比26・3%増の9608億9900万円、営業利益が同67・2%増の227億1900万円、経常利益が同53・1%増の280億2100万円、当期純利益が同55・4%増の193億4000万円、3年ぶりの増収増益となった。岡谷社長は

「売上高は約2000億円伸びた。各セグメント共に伸ばすことができ、2020年に大幅に落ちた製造業が昨年度は回復し、半導体不足やサプライチェーンの混乱はあったものの、全体を通してみれば順調に推移した中で、当社もこのような業績をあげられた。加えて、素材価格の上昇も売上を押し上げる要因となった」と説明した。セグメント別売上高は、「鉄鋼」が、鋼材価格の上昇に加え、生産活動の回復により製造業向けを中心に国内外で増加し、前期比36・7%増の4261億円。「情報・電機」は、銅・アルミ価格の上昇に加えて、車載部品、FA、PC、医療機器用部品が増加し、同30・6%増の2115億

円。「産業資材」は、原材料価格の上昇に加え、自動車関連及び国内の住設向け、車載部品、工具類が増加し、同13・8%増の2632億円。「生活産業」は、分譲マンションの販売、住宅機器向け部品、水産物及び鶏卵加工品の輸入取引が増加し、同7・7%増の598億円だった。期中、更なる営業力強化のため、西関東営業所を開設。また、三菱上機及び光洋マテリアルをグループ会社に加え、機能の強化と事業の拡大を図った。

令和5年2月期の連結業績予想は、売上高8500億円、経常利益2600億円、当期純利益1800億円。会計基準変更の影響を除けば、売上高は1兆円(前期比4・1%増)の見通し。配当は、令和4年2月期の期末配当を直近予想の1株当たり115円から120円に増額し、これにより既に実施済みの第2四半期配当金の115円と合わせて年間配当金は235円となる。第87期役員体制について、岡谷社長は「基本的には現役員体制でやって行く」方針。平野隆裕常務取締役(名古屋本店長)と坂田光徳常務取締役(東京本店長)が専務取締役に、仲根秀樹取締役(鉄鋼本部長)が常務取締役にそれぞれ昇任する(5月26日付)と発表し、「中期計画の2年目となり、今まで計画したことを実行に移す年として体制を少し固めて取り組んで行く」と話した。

ウクライナ情勢に関し、総額300万円を支援するとして、ポーランドの子会社 Poland Tokai Okaya Manufacturing Sp. z o.o. (PTO)とともに総額約300万円の支援を行った。PTOで勤務するウクライナ人従業員へ総額約150万円を見舞金として支給。併せて、ウクライナ国内及びその周辺地域で避難する人々への支援としてポーランド赤十字社に約150万円を寄付した。PTOでは当面の間、毎週月曜日を「ウクライナの日」とし、平和を祈る機会を設けている。

## 令和4年第1回 WMゴルフ会開く

木工機械研究会「WM会」(会長=福本豊彦氏・副会長=フクモト会長)は3月31日、令和4年1回目のゴルフ会を愛知県豊田市の東名古屋カントリークラブで開催した。14名が参加した。

## 住宅用建材価格を一部改定

### LIIXIL 原材料価格の高騰をうけ

LIIXIL(社長兼CEO=瀬戸欣哉氏、本社=東京都江東区)は4月20日、一部の住宅用建材のメーカー希望小売価格を、2022年7月1日(金)より改定すると発表した。

同社はこれまで、原材料価格の高騰が続くなかでも、全社をあげて生産性の向上、合理化によるコストダウン・諸経費の削減を行い、製品原価の上昇を抑制してきた。しかしながら世界的な需要

の高まりにより建築資材全般の供給不足や高騰が継続し、屋根材に使用する鋼材においても同様に調達価格が上昇を続けており、もはや企業努力のみで対応することが困難な状況となってきたよう

だ。同社はこの件に関して「このような厳しい環境の下、当社では一部の住

## 組合事務所移転

### 京都府機械工具商業協同組合

京都府機械工具商業協同組合(理事長=阪下勝氏・サカノシタ社長)は、5月2日付で組合事務所を移転する。

新住所は次の通り。  
〒601-8313  
京都府京都市南区吉祥院中島町35(三光機工ビル1階)

※三光機工の新社屋移転に伴い、組合事務所も新社屋へ移転する。

電話番号(075-681-8014)、ファクス番号(075-681-2999)は従来通り。

田幸成氏がネット76で優勝した。上位入賞者は次の皆さん(敬称略)。

▽優勝=太田幸成(太田実商店) G103、H27、N76

▽2位=若原透(若原工機) G106、H23、N27

▽3位=青山真人(青山工機) G91、H9、N85

▽4位=菊川厚(キクカワエンタープライズ) G102、H23、N79

※OP参加のため4位に▽5位=川瀬敏裕(中京) G96、H9、N87

宅建材のメーカー希望小売価格を改定させていただきましたことになりましたのでお知らせいたします。何卒ご理解のほどよろしくお願い申し上げます。

●石付鋼板屋根「T・L」▽10、20%程度改訂。※副資材は変更なし

人が動くところで  
スイッチ・センサのご用がありましたら...

## ナカネットの Φ中西電機工業(株)

■本社 〒460-0014 名古屋市中区富士見町9番1号 TEL052-332-5221  
ホームページ <http://www.ne-nakanet.co.jp> E-mail:nakanishi@ne-nakanet.co.jp

- 下前津 TEL(052)332-5331 ●岡崎 TEL(0564)65-3901 ●いなべ TEL(0594)78-1671
- 南 TEL(052)623-0011 ●豊田 TEL(0565)24-3221 ●岐阜 TEL(058)271-3811
- 名港 TEL(052)303-1211 ●豊橋 TEL(0532)52-0511 ●浜松 TEL(053)414-1311
- 小牧 TEL(0568)72-2821 ●半田 TEL(0569)84-0251 ●FA課(技術) TEL(052)332-5441
- 刈谷 TEL(0566)24-2231 ●四日市 TEL(059)345-2121 ●資材センター TEL(052)303-1221

**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期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

**fujihen** New

ギヤードモータ 平行軸 **VX Series**

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
- 豊富な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**

**ハイダイド株式会社**

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/大阪市西區安治川1-2-8 (06) 6581-1161(代)

札幌 (011)721-1016代	新潟 (025)246-1481代	小牧 (052)533-6390代	岡山 (086)206-7772代
東北 (022)231-1161代	静岡 (054)281-8080代	岐阜 (0584)77-1833代	福山 (084)982-7255代
山 (024)961-9901代	浜松 (053)463-6831代	各務原 (058)375-3330代	広島 (082)509-1200代
北関東 (0276)31-9911代	茨城 (0266)58-1611代	土岐 (0572)55-6999代	四国 (0877)44-1033代
八王子 (042)637-9555代	上田 (0268)23-3939代	鈴鹿 (059)375-2858代	福岡 (092)451-4421代
埼玉 (049)248-8400代	河内 (076)238-9336代	滋賀 (077)552-6767代	北九州 (093)513-7555代
神奈川 (046)230-5330代	金三 (0566)98-4175代	京都 (075)602-0765代	熊本 (096)325-7716代
宇都宮 (028)610-0540代	豊橋 (0532)62-1117代	大阪 (06)6480-5313代	