



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

組合員・賛助会員ら約380名が集う

RTJ成功に向け協力呼びかけ

愛機工 2024年新年賀詞交歓会を開催

愛知県機械工具商業協同組合(理事長 水谷隆彦氏・ミスタニ機販社長)は、1月22日午後6時より名古屋市中区のANAクラウンプラザホテルグランドコート名古屋において、2024年新年賀詞交歓会を開催した。中南支部(支部長 橋爪庄二氏・マルマン商事社長)が運営を担当。組合員、賛助会員、来賓ら合わせて約380名が出席し盛況となった。



会場の様子

互いに切磋琢磨し、一歩一歩確実に歩みを進めて行くことが重要だと思つたと挨拶。来賓挨拶では、高木利典愛知県経済産業局長、中小企業部商業流通課長が大村秀章知事の祝

副理事長(井高社長)は「新聞紙上でトヨタ自動車今年、過去最高の1030万台を生産すると出ています。国内は340万台。これは昨年並みで、非常に期待ができる数字だと思つている。先日来、エンジンも新たに開発される。世界中から最先端の技術、サーブिस、人材を愛知に呼び込み、新たなイノベーションを次々と創出することで更に人材が育ち集まってくる。そ



水谷隆彦理事長



高木利典愛知県経済産業局長

最後に森田副理事長(井高社長)が「今年、支の甲辰(きのえた)は、今

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) (03)3676-9111(代) (06)6581-1161(代)

バルブ・水栓特集
3〜5面

遠州機工会 正・賛助会員が一堂に会し 4年ぶりに賀詞交歓会

遠州機工会(会長 前嶋孝行氏・前島商會社長)は、1月10日午後6時より浜松市内のオークラアクティホテル浜松にて賀詞交歓会を開いた。正会員、賛助会員が参加して新年の幕開けを祝った。

鈴木大造総務(丸尾興商取締役)が司会を務めて会を進行。冒頭、前嶋会長が挨拶で「4年ぶりの賀詞交歓会、皆様の顔が見られて嬉しい」と述べた後、「本日某銀行の講演会が



前嶋孝行会長

あり、そこで利上げの可能性や今年秋のアメリカ大統領選挙はかなり大きな影響があるのではないかと話があった。今年には世界情勢が大きく変わるかもしれないが、あと賛助会員を代表して辰日勝彦住友電気工業ハドメタル事業部流通販売部長が祝辞で「2023年は資材価格の高騰が続き、国内など海外の景況の悪化もあって厳しい年だった。そう

した中で、後半以降は自動車関係でやや回復が見られ、特に中部地区は生産が上がりつつあると聞いている。モノづくりの準備やV部品需要など良い話もあって、追い風の部分が沢山ある。龍神の如く天に向かって業績が舞い上がることを祈りたい」と述べて乾杯の音頭をとった。

その工具、つくります。
トップ工業株式会社 新潟県三条市塚野目 2190-5



会場の様子

配管資材総合商社 小川管商株式会社
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 名古屋市中区鶴舞二丁目17番12号 植田倉庫 468-0000 名古屋市中区植田本町三丁目202番地

エスロハイパー-AW シリーズ
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

FA型自動バタフライ弁
株式会社 キッツ
倉山信株式会社
営業本部 〒456-0014 名古屋市中区中田町6番8号 TEL(052)682-1371

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

地域密着で業界の発展へ

名古屋金物業界賀詞交歓会開く

愛知県金物商工協同組合(理事長 印藤武司氏)・印藤産業社長(印藤武司氏)と名古屋金物業界賀詞交歓会が1月12日、名古屋市中

名古屋金物業界賀詞交歓会



印藤武司愛知県金物商工協同組合理事長が「中部地区は40年前から大震災がいつ来てもおかしくないと言われている地域。その間に阪神淡路、東北、そして今回、能登半島地震が起

きたが、とにかく油断しないように家庭と会社もしっかりと準備しないといけない。業界的には中部地区は忙しい。リニアに伴う名古屋駅周辺の再開

メーカー・商社を招いて開催 令和6年新年情報交換会

名機工同友会(会長 和久田修志氏)・三和商事が1月11日午後6時30分より名古屋市中



和久田修志会長が「中部地区は40年前から大震災がいつ来てもおかしくないと言われている地域。その間に阪神淡路、東北、そして今回、能登半島地震が起

引俊為ロブテックス社長が「干支の辰は、起つたと言われ、これから色々な事が起こると思うが、我々業界は地域密着で知恵を出し、研究してやって行きたい」と挨拶。続いて、来賓の水谷真名古屋市経済局産業労働部産業企画課長が河村たかし市長の祝辞を代読した。祝電披露に続いて、地



新年の幕開けを祝して乾杯

日に発生した能登半島地震の犠牲者に哀悼の意を示し黙とうが行われた。和久田会長が「辰の上に雨と書いたら、震、横に手偏を書いたら、振になる。『辰年は激動、激変の年であり色々な事が起るが、それを皆さんで手をつないでしっかりと奮い起せば、今年は良い年になるでしょう』と寺の和尚さんが仰って

近藤幹浩幹事長(大東通商社長)の力強い発声で乾杯し、情報交換の場となった。岡村尚文山善名古屋支社長の「本日は楽しい会に参加させて頂いて有り難く思う。私たちがこの様な会で盛り上がり、明日から仕事に頑張ることが、被災された方々の復興に少しでも役に立つのではないかと」との言葉と三本締めでお開きとした。

LOGIQ3CHAM
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

セルフセンタリング形状で高精度穴加工!

速く穴加工用フラットヘッド

1.5xD 3xD 5xD 8xD

Member IBC Group
イскарジャパン株式会社
www.iscar.co.jp
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 九龍尖沙咀山林道9號卓能中心1104号 TEL+852-2369-2576

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

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

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

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 名古屋市中区中田町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

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.fjtrash.co.jp>

Fujita

岡崎工場 (岡崎市舞木町)

3月21日は「バルブの日」

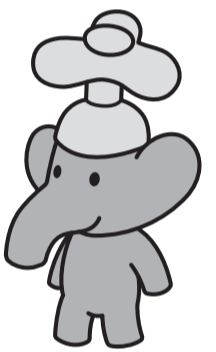
バルブ・水栓 特集

一般社団法人日本バルブ工業会は 本年、創立70周年に

3月21日は 「バルブの日」

バルブ産業の地位向上を目指し日本バルブ工業会(会長 西岡利明氏・SANEI社長、同工業会本部所在地 東京都港区)は、その発足日である3月21日を「バルブの日」として制定した。そして2024(令和6)年3月21日に同工業会は創立70周年を迎える。同工業会が考える現在の課題とは、バルブ産業そのものの社会における認知度の向上だという。バルブ業界を志す若者が増えるよう、そして、バルブ産業に携わる人たちがより大きな誇りをもって働けるよう、同工業会は今後も様々な方たちでバルブ産業のPRに努めていく。

「バルブってなに?」
我々の生活のなかで一番身近なバルブは水道の蛇口だ。水を飲みたい時には蛇口を開けて水を出し、出し過ぎたかと思ったら少し閉め、コップに水を注ぎ終わったら蛇口をぎゅっと閉めて水を止める。このように我々は水道の水を思った通りに流したり、止めたり、量を調整したりすることができる。普段の生活ではあまり目には見えないが、ガスや空気、マシナリなど200℃未満の低温で液体になったガスなど実に様々である。どんな相手でもしっかりと「流す」「止める」「絞る」を行い、緑の下の方を持ち上げて我々の暮らしと産業を支えてくれる、それがバルブだ。(同工業会ウェブサイトより抜粋)



©一般社団法人日本バルブ工業会

バルブのイメージキャラクター「ばるちゃん」

「ばるちゃん」
前かもしれないが、その傾向はあるようだ。ちなみに、水道の蛇口は正しくは「給水栓」だ。水回りのバルブの多くは「〇〇栓」(例えば、止水栓、分水栓)という呼び方をされる。結局のところ、その呼び方をしている人が多くなく使われている。本来の英語名称をカタカナにしているだけなので当たり前かもしれない。

バルブはいつから使われている?

紀元前1000年頃の古代エジプトの遺跡から発掘されたコック(樽)についている栓のことで、バルブの一種と推定される木製のものが最初とされている。国内で製造されたのは明治に入ってからで、横浜市が1885(明治18)年に水道事業を開始、続いて東京ガスの事業化などによりバルブ製造工場がつけられたようになった。大正の初期までは、水道

けなく船でも使われていたようだ。我が国では酒樽の栓などはかなり古くから使われていたが、金属製のバルブが登場したのは1863(文久3)年、紡績用のポイラが輸入されたとき一緒に入ってきたのが最初とされている。国内で製造されたのは明治に入ってからで、横浜市が1885(明治18)年に水道事業を開始、続いて東京ガスの事業化などによりバルブ製造工場がつけられたようになった。大正の初期までは、水道

「バルブ? 弁?」
バルブは、日本語では「弁」と呼ぶ。その使い分けの基準についてはあまり厳密なルールがあるわけでもないが、安全弁、調整弁、ステンレス弁のように何かの修飾語が付く場合には「弁」を用いることが多く、単独で用いる場合は「バルブ」

能登半島地震被害「義援金」報告

日本バルブ工業会が会員企業宛に募集案内した「令和6年能登半島地震被害義援金」について多くの会員企業から賛同を受け、合計583万円の義援金が集まったと報告があった。同工業会は「皆さま

心よりの御礼を申し上げます」とコメントを発表している。【令和6年能登半島地震被害義援金】
■募集期間 2024年1月23日(水)～2月7日(水)
■義援金総額 583万円(会員企業34社、関係者1名)※1口1万円

1万円
■義援金振込日 2024年2月9日(金) 日本赤十字社宛
■義援金申込会員企業等(50音順) △アイエス工業所 △江川バルブ・プロテクション △オーエヌ工業 △オーケイ △エム △カクタイ △岐阜工場 △キタムラフオー

セツト △キッツ △共栄 △バルブ工業 △KV △河内バルブ工業 △光陽産業 △コンサス △SANEI △三協製作所 △清水合金製作所 △スリーエム工業 △善光金属 △タチバナ △TOA △TVE △ティヴィバルブ △ティエル △東工 △パレックス △東洋バ

桃のマークでおなじみのバルブメーカー・ベン(社長 鈴木一実氏、本社 神奈川県横浜市)は、2018年に発売した高圧用減圧弁「RD-55型」を発売した。

RD-55型は、一次側圧力範囲も0.3～1.0MPaまで調整可能に、本体・接液部ステンレス鋼製で、耐食・耐久性に優れ、給水・給湯用のクリーニング減圧弁として使用が可能。なお、同シリーズには「RD-55N型」水道法性能基準適合品もラインアップしている。新製品「RD-55型」



の仕様は以下の通り。
●呼び径 50～100。●適用流体 水・温水・材料を腐食しない液体。●一次側適用圧力 2.0MPa以下。●端接続 JIS16K・20K(共用) RFFフランジ。●材質 本体(SCS)、パネキース(FC)。

その他の詳細な仕様や販売価格など、詳しくは、同社名古屋営業所 電話(052) 411-5840、もしくは同社静岡出張所 電話(054) 297-1548へ問い合わせるか、同社ウェブサイトへアクセスを。

高圧用減圧弁に新ラインアップ 「RD-55型」発売

RD-55型は、一次側圧力範囲も0.3～1.0MPaまで調整可能に、本体・接液部ステンレス鋼製で、耐食・耐久性に優れ、給水・給湯用のクリーニング減圧弁として使用が可能。なお、同シリーズには「RD-55N型」水道法性能基準適合品もラインアップしている。新製品「RD-55型」

の仕様は以下の通り。
●呼び径 50～100。●適用流体 水・温水・材料を腐食しない液体。●一次側適用圧力 2.0MPa以下。●端接続 JIS16K・20K(共用) RFFフランジ。●材質 本体(SCS)、パネキース(FC)。

その他の詳細な仕様や販売価格など、詳しくは、同社名古屋営業所 電話(052) 411-5840、もしくは同社静岡出張所 電話(054) 297-1548へ問い合わせるか、同社ウェブサイトへアクセスを。



環境配慮バルブ登録制度
「ガス・紡績用の青銅弁が需要の中心だったが、第一次大戦後に我が国の産業が急速に発展するのに合わせて、鑄鉄製・鑄鋼製のバルブも作られるようになった。第二次大戦後には復興建設資材として設備の高度化を支えるためにいろいろな種類が生み出され、その用途も拡大していった。

環境配慮バルブ登録制度
「ガス・紡績用の青銅弁が需要の中心だったが、第一次大戦後に我が国の産業が急速に発展するのに合わせて、鑄鉄製・鑄鋼製のバルブも作られるようになった。第二次大戦後には復興建設資材として設備の高度化を支えるためにいろいろな種類が生み出され、その用途も拡大していった。

バルブ女史ネット
「バルブ産業ビジョン」において、将来のバルブ産業のあるべき姿を描いている。それが、環境配慮設計基準(含有有害物質規制、リサイクルルート構築、LCA管理など)に基づくモノづくりを行っているバルブ産業としてあるべき姿である。この将来像を具現化し、全産業規模で環境保全に寄与すること、また、環境配慮設計に取り組んだ同工業会会員企業の製品の内外へのアピール、環境負荷の少ない製品の需要喚起。

バルブ女史ネット
「バルブ産業ビジョン」において、将来のバルブ産業のあるべき姿を描いている。それが、環境配慮設計基準(含有有害物質規制、リサイクルルート構築、LCA管理など)に基づくモノづくりを行っているバルブ産業としてあるべき姿である。この将来像を具現化し、全産業規模で環境保全に寄与すること、また、環境配慮設計に取り組んだ同工業会会員企業の製品の内外へのアピール、環境負荷の少ない製品の需要喚起。



バルブ女史ネットワークロゴ

バルブ・水栓特集

SANEI

シャワー浴びはじめの「ヒヤッ」を防ぐ パネルサーモシャワー混浴SK9880A

シャワーを浴びようとハンドルをONにしたら冷たい水が出てきて「ヒヤッ」とした経験は誰しもあるだろう。SANEI I(社長)西岡利明氏、本社(大阪市東成区)から絶賛好評発売中の「r

off fine パネルサーモシャワー混浴 SK9880A(写真)が、そんなシャワー浴びはじめの「ヒヤッ」を防いでくれる。

仕組はこうだ！ハンドルをONにする

1モスタットの働きで配管内の冷水が下部より排出される。温かいお湯だけをオーバーヘッドシャワーへ送り届ける「冷水排出ユニット」を搭載しているため、最初から快適な温度のお湯が出てくるのである。冷水排出機能はONとOFFの切り替えが可能だ。快適機能はこれだけではない。3個のボディシャワーノズルはそれぞれ向きを変え



ように、キラキラと輝き出すと長持ちしてくれる。『撥水水栓』シリーズは、キッチン用水栓や浴室用水栓、洗面用水栓と、そのバリエーションは実に豊富で、本紙に掲載中の同社広告に登場している『シングルシャワー付混合栓 撥水』(写真)も、シリーズラインアップに名を連ねている。『シングルシャワー付混合栓 撥水』●品番▼

「rof fine」パネルサーモシャワー混合栓 SK9880Aの本体価格は39万円(税込42万9000円)(価格は2023年7月現在のメーカー希望小売価格)。本製品に関する詳しい問い合わせは、SANEIカスタマーセンターへ電話無料のフリーダイヤル(0120)06-19721、または全国各支店・営業所まで。同社ホームページからの問い合わせも受け付けている。

これからのくらしに撥水のチカラを 大人気シリーズ『撥水水栓』

K V K

「家の過ごす時間が増えて水まわりを使う回数が増え、水まわりの掃除は増やしたくない」というユーザーの声から生まれたKVK(社長)末松正幸氏、本社(岐阜県加茂郡富加町)の『撥水水栓』は、水をほしくから汚れがつきにくく、

キレイが長持ちする。同社の『撥水水栓』には撥水膜コーティングが施されており、これが水を弾くことでボディや吐水口などに水アカや汚れが付着しにくく、いつでもキレイを保てる。もし水アカや汚れが付いても、この撥水膜

「洗面器で靴やペットを洗いたいけど、すぐ話まってしまうから使えない」という不便な状況を一度は経験したことがあるのではないかと、

普通の洗面器と、カクダイ(副社長)多田修三氏、本社(大阪市西区)の『食洗面器』の大きな違いは、キッチン用排水トラップを使用していることである。そのため、本製品はゴミが詰まりにくく、簡単にゴミ受けを掃除できる、という特徴を持つ。また、洗面器と

載中の同社広告に登場している『シングルシャワー付混合栓 撥水』(写真)も、シリーズラインアップに名を連ねている。『シングルシャワー付混合栓 撥水』●品番▼

【シングルシャワー付混合栓 撥水】●品番▼

KM6061ECHS●本体取付穴▼35×39

【シングルシャワー付混合栓 撥水(寒冷地用)】●品番▼KM6061ZECHS

『撥水水栓』シリーズに関する詳しい問い合わせ

せは同社名古屋営業所▼電話052(678)5350、または全国の各支店・営業所・出張所まで。同社ウェブサイト(https://www.kk.co.jp)も要チェックだ！

カクダイ 多用途に使える広くて深いシンク 洗面界のオールラウンダー「食洗面器」

洗面器で靴やペットを洗いたいけど、すぐ話まってしまうから使えない」という不便な状況を一度は経験したことがあるのではないかと、

普通の洗面器と、カクダイ(副社長)多田修三氏、本社(大阪市西区)の『食洗面器』の大きな違いは、キッチン用排水トラップを使用していることである。そのため、本製品はゴミが詰まりにくく、簡単にゴミ受けを掃除できる、という特徴を持つ。また、洗面器と

洗面器のカラーバリエーションは、ピンクミックス(493-213-PM)(写真)、ブラックミックス(493-213-DM)、クロムグリイン(493-213-GR)の3色である。また、オーバークウンタータイプだけでなく、アンダーカウンタータイプも展開している。

本製品はシンプルながら(493-210)のほかに様々なデザインを展開。とくにデザイン性の高いタイル貼りの食洗



洗面器で靴やペットを洗いたいけど、すぐ話まってしまうから使えない」という不便な状況を一度は経験したことがあるのではないかと、

普通の洗面器と、カクダイ(副社長)多田修三氏、本社(大阪市西区)の『食洗面器』の大きな違いは、キッチン用排水トラップを使用していることである。そのため、本製品はゴミが詰まりにくく、簡単にゴミ受けを掃除できる、という特徴を持つ。また、洗面器と

洗面器のカラーバリエーションは、ピンクミックス(493-213-PM)(写真)、ブラックミックス(493-213-DM)、クロムグリイン(493-213-GR)の3色である。また、オーバークウンタータイプだけでなく、アンダーカウンタータイプも展開している。

本製品はシンプルながら(493-210)のほかに様々なデザインを展開。とくにデザイン性の高いタイル貼りの食洗



3月21日は「バルブの日」

暮らしと産業を支える バルブ・水栓メーカー



バルブのイメージキャラクター「ぞんちゃん」

©一般社団法人日本バルブ工業会

SY-40R 手動洗浄機能付きストレーナ

スクリーン洗浄作業、効率化の決め手
ハンドルを回すだけ！
作業工数86%削減！
(当社比150A参考値)

- 流体に触れることなく異物を排出できます。
- スプリングアジャスト機能を採用。ブラシが異物を確実に捉えます。
- パンチング網の導入により、耐久性と除塵性の両立を実現。

YOSHITAKE 株式会社ヨシタケ 〒485-0084 愛知県小牧市入鹿新田宮前955-5
エンジニアリング事業部 TEL 0568-75-4336 FAX 0568-72-6268

洗面界のオールラウンダー 食洗面器

株式会社カクダイ
https://kakudai.jp

名古屋支店
〒452-0847
名古屋市西区野南町82番地2
TEL.052-504-1551
FAX.052-504-1550

岡崎営業所
〒444-0918
岡崎市日名中町4番地2
TEL.0564-65-3121
FAX.0564-65-3122

2.0MPa ステンレス鋼製 減圧弁

高い次元で圧力を制御します。

建築設備の給水給湯システム、工場設備、プラント設備などの圧力制御に使用

- 接液部 ステンレス鋼製
- 一次側適用圧力 2.0MPa 対応
- 従来の高圧用に比べ 低騒音
- 水道法性能基準適合品 (RD-55N型)

NEW RD-55型

空気調和・衛生工学会規格 SHASE-S 106 準拠品

株式会社 流れ・ビュー・バルブ

名古屋営業所 ☎052(411)5840
静岡出張所 ☎054(297)5488

本社 〒231-0013 神奈川県横浜市中区住吉町 3-30 ☎045(227)5241

ORIGINAL GRAPHIC LEVER & BOWL

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)
営業部	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)
福沢営業所	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)	東浦営業所	TEL (0562) 82-0055(代)
南営業所	TEL (052) 811-1101(代)	安城営業所	TEL (0566) 73-5010(代)
春日営業所	TEL (052) 412-2131(代)	南在庫センター	TEL (052) 811-1101(代)
中村営業所	TEL (0561) 72-3211(代)	和合在庫センター	TEL (0561) 72-3299(代)
和合営業所	TEL (052) 903-4141(代)		

オンダ製作所

大口径ボールと大型逆止弁で大流量
『逆止弁付きフルボアボールバルブ』

高架水槽式物件の高層階や電気温水器が設置されている物件など、水圧が低くなりやすいリフトホーム現場は多々見受けられる。そんな流量不足の不安や心配の解消に二役買うのが、オンダ製作所(社長 恩田由紀氏、本社 岐阜県関市広見)の新製品『逆止弁付きフルボアボールバルブ』(ダブルロックバルブ CFW1型/CFW7型)である。



大口径ボールと大型逆止弁で大流量!

中央参照。この大口径設計が相当管長を50%以上低減し、大流量を実現してくれる。あくまでも参考数値ではあるが、呼び径16A(樹脂管)の相当管長は、3.2mから1.4mと同社従来品比で約56%低減。呼び径20A(樹脂管)の相当管長は、12.4mから4.0mと、同社従来品比約67%も低減してくれる。さらに、グッドデザイン賞を受賞した同社の外径シール樹脂製ワンタッチ継手『ダブルロックシロントRevos(レボス)』と組み合わせ使用することで、配管時の継手・バルブにかかる圧力損失を最小限に入口から出口まで大流量を約束してくれる。

ヨシタケ

養用オリフィス流量計『ODF-100シリーズ』
クランプオン式超音波流量計『UFM-100シリーズ』

ヨシタケ(社長 山田哲氏、本社 名古屋市昭和区)のグループ会社で創業75年の歴史を持つアナログ・デジタル流量計老舗メーカーカワキ計測工業社製の流量計。ワイヤレス流体監視システム『Wi-Fi-100』、チームトラップ診断機器『STC-1』など省エネルギー関連製品に新たなラインアップとして加わった。



積算履歴で使用する管理を最適に行うことができるといふメリットがある。どちらも4~20mAのアナログ出力が可能である。

波流量計『UFM-100シリーズ』(写真)は配管に挟むだけで簡単に取付けすることができ、配管の材質を選ぶことなく様々な液体を計測することができ、

り、PLCなどの制御装置に取り込みデータを活用することが可能だ。

【逆止弁付きフルボアボールバルブ 平行おねじダブター(CFW7型)】
▽呼び径 樹脂管16A / 最小内径 14.5、▽呼び径 樹脂管20A / 最小内径 14.5
パッキンは消耗部品につき、点検、交換が可能
な場所に取り付けることを忘れずに。
価格など、本製品に関して詳しくは同社静岡・岐阜・名古屋・その他全国各営業所へ問い合わせるか、同社ウェブサイトへアクセスを。

キッツ

ステンレス鋼製
PFAライニングダイヤフラムバルブ

キッツ(社長 河野誠氏、本社 東京都港区)から『PFAライニングウエア型ダイヤフラムバルブ』(写真)が絶賛発売中だ。
耐化学薬品性、耐腐食性が求められる配管箇所に使用できるPFAライニングバルブシリーズ(バタフライバルブ、ボ



ールバルブ、プラグバルブ、チャッキバルブのPFAライニング製品群)に、シート部のダイヤフラムを上下方向に可撓(かとう)することで流体を封止するダイヤフラムバルブのラインアップを拡充した。

まれるなか、同製品の登場により医薬品、顔料、塗料、油脂・界面活性剤など幅広い化学薬品を取り扱う顧客のニーズに沿った製品ラインアップでの提案が可能となった。

・超純水などの分野で使
用が可能。独自の弁座シール技術を用いた構造で高いシール性能を発揮する。

【製品仕様】製品記号：10UKDL▽呼び径：15A/80A(7サイズ)▽管接続：JIS B22201OKV操作方式：手動ハンドル▽本体材質：SSCS13+PFAライニング▽弁膜材質：変性PTFE+EPDM。
本製品に関する詳細については、同社の全国各営業所へ問い合わせるか、同社ウェブサイトへアクセスを。

バルブ・水栓 特集

一般化学、機能性化学(半導体ケミカル、機能性材料、工業用添加剤、医薬・製薬)、純水

接液部はフッ素樹脂のみで構成される構造で耐化学薬品性、耐腐食性に優れている。また、グラインドパッキンレス構造を採用し、シート部のダイヤフラムによりバルブ操作部と流路が完全遮断されるため、外部からの耐汚染性にも優れている。流路部は液だまりを最小限にしたポケットレス構造で洗浄性、清浄性に優れている。

構成される部品が少なく、かつ配管状態でシール部品交換が可能なトップ

【製品仕様】製品記号：10UKDL▽呼び径：15A/80A(7サイズ)▽管接続：JIS B22201OKV操作方式：手動ハンドル▽本体材質：SSCS13+PFAライニング▽弁膜材質：変性PTFE+EPDM。
本製品に関する詳細については、同社の全国各営業所へ問い合わせるか、同社ウェブサイトへアクセスを。

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.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

KITZ 株式会社キッツ

見えるところも 見えないところも
キッツはバルブで支えます。

中部支社 〒460-0002 名古屋市中区丸の内1-9-16 丸の内 One ビルディング
名古屋第一営業所 TEL:(052)204-1061 / 名古屋第二営業所 TEL:(052)204-1062
営業網/札幌・仙台・さいたま・千葉東京・横浜・茅野・新潟・富山・静岡・名古屋・大阪・岡山・広島・福岡
https://www.kitz.co.jp

ONDA 新製品全158品登場!

最新カタログ発刊!!

変換アダプターシリーズ Y形チーゾケット レボス Revos 15品番追加!

大口径設計で大流量!

樹脂製で軽量!

配管の高さと方向を簡単調節!

株式会社 オンダ製作所

〒501-3263 岐阜県関市広見851番地の3
https://www.onda.co.jp/
TEL.(0575)24-8585(代) FAX.(0575)24-8181
E-mail eig-s@onda.co.jp

HRC40〜72の焼入れ鋼に 20D以上の貫通穴



トクログラフ レーザー加工

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

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

小さなネジから大きな未来を創る

株式会社 株式会社
ルナタイト

〒466-0054 名古屋市昭和区円上町29番16号
TEL 052-871-8351(代) FAX 052-881-8713
http://www.hanaitite.co.jp/

旭化成

HAND CLEANER

NEW **LUCKY BOY**

スクラブハンドクリーナー ラッキーボーイS

イトーヨーコー

グローバル企業を目指す機械工具の総合商社

伊藤信産業株式会社

本社 〒467-0828 名古屋市瑞穂区田光町1丁目10番2号
TEL (052)871-4641 FAX (052)871-6257
岐阜営業所 〒503-0015 岐阜県大垣市林町7丁目71-1
TEL (0534)47-7622 FAX (0534)47-7633
滋賀営業所 〒529-1435 滋賀県東近江市五個荘伊野部町256番地1
TEL (0748)46-5802 FAX (0748)46-5803
上海中京機械有限公司
中国本部 〒201103 中国上海市闵行区吴中路618号 吴中大廈11樓C座
TEL 021-54220999 FAX 021-64062570



昨年の展示会の様子

省エネ技術の紹介などが行われる予定。開催時間は10時から20時まで。期間中はセミナーや出張メーカーによる講習会も開かれる。



神戸市役所にて、小原副市長より古里社長(左)に感謝状が授与された。神戸市役所にて、小原副市長より古里社長(左)に感謝状が授与された。

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

えたいが、あふれる社会へを実現させるため、経済的価値と社会的価値の向上を図っている。今回、同社の社会貢献活動方針に照らし、神戸市による同助成制度が社会課題の解決につながる。若手研究者の育成及び研究の助成となることを勘案し、寄附を実施することとした。

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。

株式会社 **梅村本店**
http://www.umemura-honten.jp/

刈谷市内で3月21日(木)・22日(金) 「TOYOワンマンショー2024」

東陽 BEV関連のセミナーも開催

機械・工具の専門商社東陽(社長 羽賀威一郎)が、3月21、22の2日間、刈谷市産業振興センターあいおいホールで「TOYOワンマンショー2024」を開催する。工作機械、切削工具、機械周辺機器、測定器具、脱炭素化に向けた機器等のメーカー約70社が出展を予定している。

【「メーカー講習会」】
①安震「企業における地震対策の重要性今必要なBCP対策とは」
②「トヨタのマルチパスウェイを読み解き、自らの戦略に生かす」、講師 高原忠良氏(Tech-T代表取締役/埼玉工業大学客員教授)、開催日時 3月22日14時〜15時30分

③花王「防錆洗浄剤ステイプライト」洗浄工程でのヒータレス化
開催日時 3月21日・22日(両日) 15時30分〜16時30分
来場事前登録はこちら
https://www.ten-jikai-uketsuke.com/form/toyo-show/2024/

MATCH 対応協働ロボット向け 空圧式エジェクタ RECB-MATCH



- #### 主な特長
- 既存の電気式真空ポンプと比較して約4.5倍の高い吸込み量で段ボールなどの通気性のあるワークに対応
 - 複数のパッドや配管部品を含むハンド付セットをラインアップ、ハンド設計や部品選定の手間なく容易にロボットハンドとして使用が可能
 - ホットプラグ方式を採用し、ロボットの駆動中もハンド交換が可能のため待機時間を削減
 - 吸着搬送からメカチャックまで、幅広いグリッパーモジュールに対応するツールチェンジシステム



SCHMALZ
シュマルツ株式会社

ハイドロ株式会社

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)	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)325-7716(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)96-5075(代)	岡山 (086)206-7772(代)	