

バルブの重要性を広くアピール

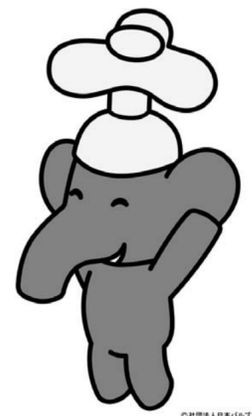
3月21日バルブの日

技術向上・「人財」育成

環境対策など多彩取り組み



イメージキャラクター「ぼるちゃん」作成



バルブのイメージキャラクター「ぼるちゃん」

日本バルブ工業会会長
西岡 利明



日本バルブ工業会は、である一般社団法人日本バルブ工業会は、1941年3月設立の日バルブ工業へと移行し、本バルブ工業組合としてまいりました。その間、戦後復興から4年3月21日、日本弁工 高度経済成長、バルブ景業会として設立いたしました。またその崩壊、度重した。その後、1962 なる自然災害等々を経験年8月に日本バルブ工業、更なる強固な工業会会を名称変更し、201へと進化・発展し、流体3年4月1日、現在の形 制御の要として社会に貢本年3月21日、日本バえに皆様方の温かい支

一層の意義ある工業会 に進化へ共に精進

日本バルブ工業会(会長西岡利明氏)は、バルブ産業の地位向上をめざして3月21日を「バルブの日」に制定し、広く一般にバルブの重要性をアピールする広報活動を展開している。

「バルブの日」は、2に分けて行い、第1次の009年の同工業会第30 締め切りは5月7日とな定時総会で定めた。会 っている。員企業から意見を募り、同工業会は1941年広報委員会が審議して同に発足した「日本バルブ工業会が「日本弁工業 工業組合連合会」会として発足した日(1)を母体に数次の名称変更954年の3月21日)に を経て1954年「日本弁工業会」で設立(62 イメージキャラクター 年「日本バルブ工業会に

イメージアップへ さらなる普及・啓蒙活動

「ぼるちゃん」を作成し、改称、79年「社団法人」とサステナビリティの強イメージアップに注力。本バルブ工業会に組織変「バルブ産業の認知すとともに、写真と川更、2013 一般社団 度向上を大きな柱とし、柳を組み合わせた「バル 法人日本バルブ工業会と バルブ産業の発展に向け「プロト五七五」コンテス して法人移行)。今年設て各組織がそれぞれのアト」を計12回実施してき 立70周年の節目を迎え、クシヨンプランを実施し た。今回からインスタタ くる。

6月6日の通常総会(例えは、バルブ初級研(東京都千代田区の手 修の公開講座もその一)を通じて投稿できるよう町サングレイザに合 技術委員会が主催し、「第1回バルブフォト コンテスト」詳細記事 わせ、70周年記念式典、 会員以外の企業を対象と4面)として、現在、作 祝賀会の開催を計画して いる。

同工業会では創立70周 格など基礎的な内容から年を迎える23年度までの 自動弁など個別の製品に援の賜物と感謝申し上げ ます。中期活動計画「V70」に ついて講義を行うもの 得ている。また、「人財」育成の 70は、2023年度末を 活動計画では「次世代へ 取り組みの一環として、 持ちまして我々の目指す つなげる新しい働き方へ 女性人財のさらなる活躍 1消費の在り方の転換も できるものと思われま 貢献できる先進的な技術 より動きやすい環境づく 性ほかに高まっていく 2026年度をゴール と商品づくり「社会全 扱う建築設備プラント、 7年に「バルブ女子子 背景は同工業会が一層普 体」の育成、リスクに対 ング会社、ジェクト」(会員企業在 及・啓蒙活動に注力して できるサプライチェーン メンテナンス会社 商社、 籍の女性社員で構成を いへとしている。

「From Now 70」(仮称)策定中

新たな中期活動計画 [From Now70](仮称)策定中

6月に創立70周年 記念式典・祝賀会催す

つくる人に最適を。くらす未来に快適を。
kanzai
日本製材センター株式会社 TEL:03-5541-5119 FAX:03-5541-6298 https://www.kanzai.co.jp/

タブチは、高品質な商品を通して、未来へとつづく
『安心』『安全』なライフラインをデザインしていきます。

100年先の 水道のために できること…。

株式会社 タブチ
流体をコントロールするのが仕事です。
ISO14001 認証 ISO9001 認証
商品のお問合せは **0120-481-130**
<本社/工場> 〒547-0023 大阪市平野区瓜破南 2-1
TEL 06-6708-0150 代 FAX 06-6708-0210
検索機能充実の **WEBカタログ** はホームページから!
検索

RED-WHITE TOYO **東洋バルブ**
〒105-7305 東京都港区東新橋1-9-1 東京汐留ビルディング5F
TEL.03-5568-9273 FAX.03-5568-9275
URL https://www.toyovalve.co.jp

新製品

給水用途の切り札、 ここに誕生。

バルブ開閉表示板付き

残留塩素に対する **耐久性 4倍以上!!**
(弊社EPDMシート比)

給水・給湯用として実績豊富なFKMシートに比較し、給水用としてリーズナブルな価格を実現!

耐塩素EPDMシート 給水用アルミバタ弁

日本水道協会
基本基準認証品!(特注品)
給水用途に最適!

HEIWA VALVE

代表取締役
平林 健一

〒111-0011
東京都品川区西五反田五二二一
電話 03(3493)1585
FAX 03(3493)1588
https://www.heiwa-valve.co.jp/

TBC TABUCHI

代表取締役
田 渕 宏政

〒571-0033
大阪府平野区瓜破南二一五六
電話 06(670)8101
FAX 06(670)8102
https://www.tabuchi.co.jp

SGS

代表取締役
小田 仁志

〒511-0017
滋賀県彦根市東沼波町九二八番地
電話 0749(2)1131
FAX 0749(2)1137
https://www.shinzogsgn.co.jp

SHOWA

代表取締役
中川 陽介

〒511-0033
滋賀県彦根市小泉町一五五九
電話 0749(2)1455
FAX 0749(2)1755
https://www.showa-valve.co.jp

OKM

代表取締役
奥村 晋一

〒511-0033
滋賀県野洲市三宅四四六一
電話 0775(8)1260
FAX 0775(8)1270
https://www.okm-net.jp/

Dgico

代表取締役
扇谷 勉宏

本社 〒511-0001
大阪府西区土佐堀一三三七
電話 06(644)4152
FAX 06(644)4153
東京 名古屋 シンガポール 香港
深圳 上海 タイ マレーシア
フィリピン 台湾 ペトナム
https://dgico.com

バルブの品種別生産推移 (単位:重量・トン、金額・百万円)

年次	ステンレス弁		銅製・鋳鋼弁		鋳鉄弁		青銅・黄銅弁		高温高圧弁		自動調整弁		給排水栓類		合計
	重量	金額	重量	金額	重量	金額	重量	金額	重量	金額	重量	金額	重量	金額	
2020年	6,814	109,741	6,072	13,847	43,564	27,548	947	5,364	4,184	54,462	166,474	28,090	115,841	143,739	436,747
2021年	6,885	145,516	5,401	12,410	43,422	27,075	1,033	4,184	4,184	54,462	166,474	28,090	115,841	143,739	534,387
2022年	7,517	169,112	4,659	11,621	44,029	60,551	8,590	31,820	867	4,120	56,431	184,159	23,208	103,672	565,055
23年1月	618	11,178	325	832	3,395	4,736	608	2,401	31	147	3,978	12,930	1,999	8,326	40,550
2	637	12,666	371	928	3,505	5,240	667	2,676	47	249	4,058	12,988	2,092	8,766	43,513
3	704	13,112	457	1,197	3,787	5,425	746	2,996	94	405	4,577	15,378	2,157	9,199	47,712
4	677	10,756	375	987	3,359	4,852	739	2,977	57	386	4,354	13,661	2,173	9,387	43,006
5	611	10,414	450	1,180	3,205	4,741	671	2,652	62	701	4,444	14,417	2,181	9,481	43,586
6	610	10,620	440	1,173	3,437	5,126	739	3,088	73	395	4,853	15,990	2,355	10,188	46,580
7	611	10,302	453	1,130	3,605	5,269	693	3,024	66	340	4,687	14,867	2,119	9,070	44,002
8	657	9,990	401	1,402	3,330	4,969	659	2,832	74	415	4,306	14,240	2,098	9,025	42,873
9	615	10,348	358	1,008	3,762	5,519	713	3,071	63	460	4,465	15,617	2,084	9,006	45,029
10	591	10,569	418	1,121	3,965	5,727	704	3,219	67	332	4,473	14,993	2,284	10,178	46,139
11	604	9,598	391	1,168	4,155	6,198	663	2,851	65	464	4,261	14,310	2,230	9,761	44,350
12	623	10,434	360	947	3,985	6,008	689	2,927	41	250	4,090	14,026	2,281	10,122	44,714
計	7,558	129,987	4,799	13,073	43,490	63,810	8,291	34,714	740	4,544	52,546	173,417	26,053	112,509	532,054

5321億円、5.8%の減少
重量14万3477トン、1.3%減

経済産業省まとめた2023年の生産額を品種別にみると、かなりのばらつきがある。22年に前年比5.8%増と好調だったステンレス弁は23.1%減、銅製・鋳鋼弁は3.0%減、鋳鉄弁は1.3%減、青銅・黄銅弁は0.9%減、高温高圧弁は14.6%減、自動調整弁は7.4%減、給排水栓類は4.0%増、鍛鋼弁は2.2%増、青銅・黄銅弁は1.5%減の8.9%減の振るわなかった。

彦根バルブは308億円
7.4%増と好調維持

滋賀バルブ協同組合(滋賀)は、2023年上期(1-12月)のバルブ生産調査結果(調査対象は、高調査結果)を発表した。調査対象は、高調査結果(調査対象は、高調査結果)を発表した。

種類別	2021年	2022年	2023年	増減率
水道用弁	10,150	10,651	11,266	5.8%
産業用弁	10,557	11,851	12,714	7.3%
船用弁	5,288	4,770	5,326	11.7%
鑄物素材	1,236	1,394	1,474	5.7%
合計	27,231	28,667	30,781	7.4%

NICHIEI INTEC

日栄インテック株式会社 TEL.03-6324-1537

配管支持金具の総合メーカー

23年バルブ生産は踊り場
品種間でばらつき目立つ

日本バルブ工業会は2月12日までに集募した応募作品のうち、1次締め切りは5月7日。インスタグラムから応募可能なコンテストとして刷新した。

「環境配慮バルブ」
HPで写真とPR紹介

環境配慮バルブ登録制度は、同会独自の環境配慮バルブ登録制度に登録されている製品の紹介ページを公開している。同ページでは、登録製品の写真とPR紹介ページを公開している。

alve

環境配慮バルブ登録制度

同ページでは、登録製品の写真とPR紹介ページを公開している。

ASV-1000Series
ANGLE SEAT VALVE

独自のアングルシート構造による
圧倒的な耐久性を実現!

容易なメンテナンス
アクチュエーター式を交換するだけで完了

多種多様な流体に対応可能
蒸気・空気・水・油・その他気体

様々なシーンに対応可能
次世代エネルギー製造・食品・飲料製造・水処理・化学産業 etc.

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

hadamo PZS370

ULTRA FINE BUBBLE SHOWER
最大約1億個/mLのウルトラファインバブルが発生

株式会社KVK URL https://www.kvk.co.jp/

本社・本工場/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/宮城県仙台市若林区伊在二丁目2番地の15 TEL.022-288-4611
関東支社/東京都中央区日本橋浜町2丁目30番1号 KVK日本橋浜町ビル3F TEL.03-5962-3925
関西支社/大阪府大阪市西区新町1丁目32番11号 なにわ筋ファーストビル4F TEL.06-6536-2511
西日本支社/福岡県福岡市博多区博多駅前4丁目10番10号 TEL.092-411-3054

KOMEI

断水時の頼れるピンチヒッター
応急給水栓

断水時の迅速な飲料水供給を可能に!

- 特長 1 2~3分で **かんたん組立!**
- 特長 2 コンパクト収納で **持運びラクラク!**
- 特長 3 **カスタマイズが可能!**

株式会社 光明製作所 ☎ 0725-51-3000
本社/大阪営業所/広島営業所/福岡営業所/札幌営業所
〒594-1144 大阪府和泉市テクノステージ1-4-20 <https://www.komei-ss.co.jp/>

ロック機構付き
ニードルボールバルブ
針球弁
Needle Ball Valves

2つのバルブのメリットを
組み合わせた新しいバルブ

グローブバルブ × ボールバルブ

従来のボールバルブで困難だった流量調整が誰にでも簡単にできる、開度表示目盛り付き流量調整用自動ボールバルブ。
流体制御のプロフェッショナルとして、豊富なラインナップから用途に合ったバルブをご提案いたします。詳しくはお近くの営業所へお問い合わせください。

株式会社 **一ノ瀬** ホームページにも製品情報を掲載しています www.insins.co.jp

■本社 〒550-0023 大阪府西区千代崎1丁目9番1号 加 営 業 部 TEL (06)6585-2440 FAX (06)6585-2445
直 営 営 業 部 TEL (06)6585-5115 FAX (06)6585-5531

■東京支店 TEL (03)5566-1071 FAX (03)5540-8174 ■九州支店 TEL (092)503-1501 FAX (092)503-1551
■中部支店 TEL (066)562-9106 FAX (066)562-9108 ■北九州支店 TEL (076)227-5115 FAX (076)227-5116
■北九州支店 TEL (093)965-6255 FAX (093)965-6250 ■札幌支店 TEL (011)551-1111 FAX (011)551-1111

社団法人 **日本バルブ工業会**

会長 **西岡利明**

〒105-0001 東京都港区芝公園三丁目五十八番地
電話 03-3343-4111 機械振興会館

バルブのイメージキャラクター **ばるちゃん**
©一般社団法人日本バルブ工業会
3月21日はバルブの日

コストパフォーマンス重視の配管資材なら、...

汎用バルブ・フレキ管・目皿

株式会社 水空間

〒550-0013 大阪市西区新町3-8-1
TEL 06-6532-3012 FAX 06-6533-2991
E-mail tokuju@mizukuukan.co.jp
URL <http://www.mizukuukan.co.jp>

板弁・ナイフゲート弁・ピンチ弁

エスピーバルブ工業株式会社は、主に紙バルブ業界を始め、スラリー、スラッジ、汚泥、粉体、シールド等のユーザー各位に、安価でよき製品を、標準品から、ユーザーニーズにあった製品づくりをめざしてまいりました。

紙バルブ向けやごみ、下水処理向けのナイフゲート弁、スラリーや汚泥用のピンチ弁など数多くラインナップしています。その中でもナイフゲート弁やピンチ弁に関しては様々なノウハウがございます。お気軽にご相談ください。

SB エスピーバルブ工業株式会社 <http://www.sbvalve.jp>
本社工場 〒522-0201 滋賀県彦根市高宮町南本町2993 TEL.0749 (25) 2150 FAX.0749 (25) 3329

空気弁で管路の省エネプロジェクト

上下水道に使われている膨大な送水エネルギーそのエネルギーを空気弁で最大限削減することそれが我々のこれからの使命と考えます

ナイロン樹脂製空気弁 原水、農水、下水、雨水用
エアスポット Air Spot 空気弁スペースエア Space Air

MEMBER OF THE AVR GROUP
清水工業株式会社 滋賀県彦根市楡町250
TEL 0749-25-2550

ONDA **最新カタログ発刊!!**

変換アダプターシリーズ Y形チースソケット 大口径設計で大流量! 可変ホルダープレートセット 樹脂製で軽量!

15品番追加! 逆止弁付フルオートバルブ 樹脂製洗濯機用バルブ シンプルカバー

配管の高さと方向を簡単調節! ベース不要で簡単施工!

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

バルブメーカーが創る Made in TSUYAMA の国内ステンレス鋳物

湯流れ解析を活用した最適な鋳造方法をご提案

オーエヌ工業株式会社 〒708-0011 岡山県津山市上田島 3235-2 <https://www.onk-net.co.jp/>
TEL (0868) 28-0171 FAX (0868) 28-4254 onk@onk-net.co.jp

ORIGINAL GRAPHIC LEVER & BOWL

SANEI

SANEI 株式会社 www.sanei.ltd
本社/大阪市東成区玉津1丁目12番29号
TEL(06)6972-6981 FAX(06)6972-5929

「あったらいいな」がここにある!!

マルチロールバルブ・ボールバルブシリーズ

用途に合わせた様々な組み合わせが可能! 接続・ハンドル形状等を選び、バルブをカスタマイズ出来ます!

① 1次側 ② 2次側 ※ハンドル側

1-①ねじ込み 1-③差し込み溶接 1-⑤RFフランジ 2-①ねじ込み 2-③差し込み溶接 2-⑤RFフランジ

1-②突合せ溶接 1-④FFフランジ 3pc ボールバルブ 2-②突合せ溶接 2-④FFフランジ

基本形状 本体材質: ステンレス316 シート: PTFE

コンサスは信頼 CONFIDENCE と成功 SUCCESS をお届けするステンレス製バルブ・特殊継手の設計・製作メーカーです。

株式会社 コンサス **CONSUSS CORPORATION** 〒559-0024 大阪府住之江区新北島7丁目1-82
TEL (06) 6681-5034 FAX (06) 6681-5099
Eメール consuss@consuss.co.jp

■東京支店 〒130-0002 東京都墨田区業平1-8-15 MSビル4F
TEL (03) 5619-5107 FAX (03) 5619-5108
Eメール tokyo@consuss.co.jp

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

WASINO ワシノ機器 **手動洗浄式 ストレーナ**

ストレーナの掃除、お困りではございませんか? **SAFETY** **SIMPLE** **SPEEDY**

- カバーを取り外さずに簡単・安全に洗浄可能
- ろ過効率に優れている鋳造製を使用
- メンテナンス作業の安心・安全・省力化に貢献

各種プラント導入実績多数

かんたん清掃を動画で紹介!

ワシノ機器株式会社 ●お問い合わせ先
本社/工場 名古屋営業所 〒457-0076 名古屋南区道全町3-36 TEL:052-822-8726 E-mail: nagoya@wasinokiki.co.jp
東京営業所 〒103-0004 東京都中央区日本橋3-10-4サンライズ橋南 TEL:03-3668-3751 E-mail: tokyo@wasinokiki.co.jp
大阪営業所 〒541-0046 大阪府中央区平野町2-4-11 KCI平野ビル5階 TEL:06-4707-1051 E-mail: osaka@wasinokiki.co.jp
九州出張所 TEL:090-7695-6708 E-mail: kyushu@wasinokiki.co.jp

<http://www.wasinokiki.co.jp>

S-K101LC シリーズ ステンレス製逃し弁

S-K179S 警報接点付フロートゲージ

見やすいダイヤル表示 シンプル構造、簡単取付 小さい、軽い、高耐久

これまで培ってきたノウハウと先進の技術を駆使しあらゆる要望に即応してまいります

液化ガス用逃し弁として NKによる使用承認 (IGCコード及びIGFコード) を取得

自動制御バルブ総合メーカー 高圧ガス設備製造認定事業所

株式会社 三協製作所

本社: 大阪府西成区北堀江1丁目5-2 (四ツ橋新興ビル702号) TEL.06 (6541) 9081 FAX.06 (6541) 9098
工場: 富田林市若松町東3丁目4-8 TEL.0721 (24) 1107 FAX.0721 (24) 1108
東京: TEL.03 (3276) 5471
URL: <https://www.sankyo-s-s.co.jp>