

2024年10.11月号

# せせらぎ No. 509



編集・発行  
福岡市管工事協同組合  
広報・企画・情報委員会  
〒810-0016  
福岡市中央区平和3丁目20-10  
TEL 092-531-3066 FAX 092-522-5287  
メール(総務) fukukankyoku@fuku-kan.com  
URL <https://www.fuku-kan.com>

## 目次

1. 今月の心がけ…目の前のことに集中して取り組みましょう	1
2. 藤理事長 令和6年秋の叙勲旭日双光章を受章	2
3. 松尾副理事長 令和6年春の叙勲黄綬褒章受章祝賀会盛会裡に開催	3
4. 理事会報告…10/8定例	4
5. お知らせ…令和7年新年賀詞交歓会 令和7年1月9日(木)午後6時開催	5
6. 官庁だより	
NO. I 寒波による緊急時の協力について(福岡市水道局)	6
NO. II 令和6年度公共樹設置申請の受付締切日について(福岡市道路下水道局)	7
7. 青年部会だより	8
8. 業務コーナー	
NO. I 福岡県 最低賃金が改定されました	9
9. 第9回福管協ボウリング大会を開催	10
10. 第16回給排水メンテナンスセンター接遇研修会を開催	12
11. 『不断水・甲型分水栓撤去工法』実演デモ見学会	13
12. 第11回日本水道協会九州地方支部合同防災訓練	14
13. 水道関連法規とバルブ⑧	15
14. 交通安全コーナー…贖いの日々(悪者)	19
15. 第32回 あたまの体操	20
16. 組合のうごき	21

組合ホームページで、福管ニュース「せせらぎ」が閲覧できます。

給水装置工事及び排水設備工事の申請書作成等は  
組合設計係に全ておまかせ下さい。

**位置**

北緯 33°25'17" ~ 33°52'17"  
東経 130°02'06" ~ 130°29'50"

東京(約900キロ)、大阪(約500キロ)よりも韓国・釜山(約200キロ)の方が近いという、この地理的条件から古来より大陸への玄関口としての役割を担ってきました。

**面積**

343.39km<sup>2</sup>

明治22年の市制施行時の面積は5.09km<sup>2</sup>。100年で約66倍に広がったこととなります。

**人口**

1,656,737人

男/781,749人 女/874,988人

888,630世帯

(令和6年10月1日現在推計)

**福岡はこんな街**

福岡市ミニデータ



■福岡市章

現在の福岡市章は、明治42年10月に制定されました。かたかなの「フ」を9個組み合わせせて「福」を表しています。

●福岡市の4つの都市像

福岡市は、まちづくりの目標として次の4つの都市像を掲げました。強い意志とたゆまぬ努力をもって、この都市像の実現をめざします。

1. 自律し優しさを共有する市民の都市
2. 自然を生かす快適な生活の都市
3. 海と歴史を抱いた文化の都市
4. 活力あるアジアの拠点都市

今月の心がけ

目の前のことに集中して取り組みましょう

一点突破

複数の成果を同時に狙い、何も得られないことを「虻蜂取らず」と言います。

これは獲物を捕る蜘蛛の様子が語源のようです。虻と蜂が同時に巣にかかり、虻を捕りに向かうと蜂が逃げようとし、蜂に向かうと虻が逃げそうになる。右往左往しているうちに、両方に逃げられてしまうという意味です。

職場や家庭においても、多くの仕事や課題を一遍に片付けようとする、結局はどれもが中途半端になってしまいかねません。

Yさんは年頭に、家庭・仕事・健康の項目でそれぞれ三つずつ目標を掲げていましたが、数年来その目標のほとんどを達成できずにいました。

ある日、先輩から「何が何でも達成したい目標だけに絞ると良い」とアドバイスされ、翌年は一つの目標だけに絞ったのです。これにより目標への道筋が明らかになると共に、集中して取り組むこともでき、念願の目標を達成できました。

「二点突破」と言われます。目の前にある仕事を、一つひとつ着実にこなすことができれば、結果として多くの成果を生むことができます。

## 福岡市管工事協同組合 理事長 藤 成徳氏 令和6年秋の叙勲 旭日双光章を受章

このたび、当組合理事長であり大同設備工業株式会社代表取締役会長 藤 成徳氏が多年にわたり管工事業界の振興発展に尽くされた功績に対し栄誉ある旭日双光章を受章されました。

令和6年11月14日(木) 東京プリンスホテル(東京都港区芝公園)で執り行われた伝達式に出席し、その後、皇居において拝謁されました。



藤理事長



勲章



伝達式



藤理事長におかれましては、ご健康に留意され、今後も当組合、業界の更なる飛躍の為ますますのご活躍を祈念いたします。

誠におめでとうございます。

# 福岡市管工事協同組合 副理事長 松尾 浩充氏 令和6年春の叙勲 黄綬褒章受章記念祝賀会盛会裡に開催

令和6年春の黄綬褒章を受章した福岡市管工事協同組合副理事長 松尾浩充氏の記念祝賀会が令和6年10月11日(金)午後6時より西鉄グランドホテルにて開催された。

御来賓に福岡市水道局水道事業管理者 下川祥二様、福岡市水道局理事 津野孝弘様、関係団体の関係者の皆様を招いて盛大に開かれた。



褒章



発起人代表挨拶  
福岡市管工事協同組合理事長 藤 成徳



来賓祝辞  
福岡市水道局水道事業管理者  
下川 祥二様



感謝の気持ちを述べられる松尾氏



乾杯の音頭  
福岡市管工事協力会会長 山本 慎一



博多手一本  
福岡市水道局理事 津野 孝弘様

## 第13回 定例理事会報告

日 時 : 令和6年10月8日(火)午後1時30分より  
場 所 : 福岡市管工事協同組合会議室  
出 席 者 : 藤、松尾、阿部、岩下、山下、石井、松本、八木、宮壽、小金丸、江頭  
委 任 者 : 高田

定刻に至り、事務局より本日の出欠状況を報告、藤理事長、挨拶後議長に就任し議案の審議に入った。

### 【協議事項】

#### **第1号議案 1月度の定例理事会、新年賀詞交歓会開催に関する件**

事務局－ 令和7年1月9日(木)ソラリア西鉄ホテル8階にて、1月度の理事会を午後4時30分より、賀詞交歓会を午後6時00分より開催する旨説明。

藤理事長－ 協議の結果、説明の通りで出席理事全員の承認を得た。

#### **第2号議案 定款の代表者の件**

事務局－ 定款の一部改正(「役員要件」の追加、「総会の議決事項」の一部削除)を定款・規約改正委員会で審議し総会に諮りたい旨諮る。

松本上水道部長理事－ 組合員数が減ってきたのもあり、役員の数も改正した方がよいのではないか。

藤理事長－ 協議の結果、定款の一部改正については定款・規約委員会に諮り、理事の定数については次回の理事会までに各自検討することで出席理事全員の承認を得た。

#### **第3号議案 監事の件**

事務局－ 西日本設備工業(株)古賀監事が代表権をもたない取締役会長に就任されたので、引き続き監事をお願いするのか諮る。

藤理事長－ 協議の結果、総会(5月)までは引き続き監事をお願いすることで出席理事全員の承認を得た。

#### **第4号議案 青年部の件**

松本上水道部長理事－ 青年部と兼任している理事は、青年部会員をいつ辞めた方がよいのか。

藤理事長－ 協議の結果、今期の総会までには退会することで出席理事全員の承認を得た。

### 【報告事項】

#### 1.太陽光発電量について

事務局－ 令和6年度上期の発電量(8,519.1KW)は昨年並みであった旨報告。  
(出席理事全員了承)

引き続き、組合のうごき、今後の予定を説明。

本日の全ての案件を終了した。時に午後2時05分。

## お知らせ

令和7年新年賀詞交歓会を下記の通り開催いたしますので、  
ご出席方宜しくお願い致します。

開催日時：令和7年1月9日(木)午後6時00分より

開催場所：「ソラリア西鉄ホテル」8階





官庁だより  
No.1

●組合員各位には10月16日に通知しております。

水節第 250 号  
令和6年10月10日  
(公印省略)

福岡市管工事協同組合  
理事長 藤 成徳 様

福岡市水道事業管理者  
下川 祥二  
(保全部節水推進課)

#### 寒波による緊急時の協力について (お願い)

平素より本市水道行政の推進にあたり、ご理解とご協力を賜り厚くお礼申し上げます。

貴組合員の皆様には、例年、冬期における寒波等による水道管や水道メーターの凍結破裂等の被害発生に対処するため、万全な修理体制を組織していただいていること重ねて感謝申し上げます。本年度におきましても、水道利用者からの修理依頼等に迅速で丁寧な対応をいただけますようお願いいたします。

また、修理対応等に緊急車両の標章が必要となりますので、交付申請をするにあたり、下記の書類を11月15日(金)までに提出していただきますようお願いいたします。

#### 記

##### 1. 令和6年度 寒波災害時の組織・動員体制表

##### 2. 標章(通行禁止除外指定車及び駐車禁止除外指定車)交付申請書(別添)

標章(通行禁止除外指定車及び駐車禁止除外指定車)の交付について、新規に車両を登録する事業者及び登録車両を変更する事業者、有効期限が1年未満の標章を更新する事業者は、下記の書類を申請する車両ごとに作成し担当課へ提出してください。既に登録している車両を廃止する場合は、その旨を担当課にご連絡ください。

① 標章交付申請書 各1通

② 申請に係る車両の自動車検査証の写し 各1通

※申請者住所と車検証記載の使用者住所は同一であること

##### 3. 全ての標章(返納)

標章(通行禁止除外指定車及び駐車禁止除外指定車)は、寒波による事故対応時のみ使用可です。また、担当課への返納は、令和6年3月末までにお願いたします。

担当：保全部節水推進課  
給水工事事業者指導係  
(佐久間、泉)

TEL 483-3138



●組合員各位には10月22日に通知しております。

下管 第 663 号  
令和 6年10月21日

福岡市管工事協同組合  
理事長 藤 成徳 様

福岡市長 高島 宗一郎  
(道路下水道局管理部下水道管理課)

**令和6年度公共樹設置申請の受付締切日について(通知)**

日頃より、本市下水道事業にご理解ご協力をいただきありがとうございます。  
さて、令和6年度(令和7年3月末までに設置希望)の公共樹設置申請につきましては、下記日時で受付締め切りといたします。  
受付締切日間は、窓口が大変混雑することが予想されますので、余裕をもってご申請いただきますようお願いいたします。  
なお、受付締切日以降のご申請分につきましては、令和7年5月下旬以降の設置予定となりますので、貴組合員にご周知いただきますようお願いいたします。

**受付締切日時：令和6年11月29日(金曜日) 16時**

※「受付締切日までにご申請いただいた案件」につきましては、原則、令和6年度内に公共樹を設置できるよう手続きを進めてまいります。以下の理由によっては、令和6年度末までの設置が間に合わず、令和7年5月以降の設置となる可能性がありますので、ご了承願います。

- (1) 予算の範囲を超えた場合
- (2) 年度末に工事(樹設置件数)が集中した場合
- (3) その他、特殊な事情が発生した場合

**<参考>公共樹設置スケジュール**

●受付締切日までにご申請いただいた案件

	令和6年度															令和7年度								
	11月			12月			1月			2月			3月			4月			5月			6月		
	上旬	中旬	下旬	上旬	中旬	下旬	上旬	中旬	下旬	上旬	中旬	下旬	上旬	中旬	下旬	上旬	中旬	下旬	上旬	中旬	下旬	上旬	中旬	下旬
申請受付	■	■	■																					
工事準備期間				■	■	■	■	■	■															
公共樹設置																								

●受付締切日以降~令和6年度末までにご申請いただいた案件

	令和6年度															令和7年度								
	11月			12月			1月			2月			3月			4月			5月			6月		
	上旬	中旬	下旬	上旬	中旬	下旬	上旬	中旬	下旬	上旬	中旬	下旬	上旬	中旬	下旬	上旬	中旬	下旬	上旬	中旬	下旬	上旬	中旬	下旬
申請受付				■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■									
次年度契約手続き																								
工事準備期間																								
公共樹設置																								

<問い合わせ先>  
福岡市道路下水道局管理部下水道管理課  
担当：重松、笥、田中、梶原  
TEL : 092-711-4534



青年部会だより

## 青年部会会員一覧

氏名	会社名	氏名	会社名
藤岡 昭太	(株)博東設備工業	高橋 秀研	(株)藤善設備工業
毛利 崇志	(有)毛利設備工業	野崎 翔太	(株)野崎工業所
石田 大輔	(株)石田設備	田中 厚史	(株)豊友技建工業
石井 純友	(有)垂細垂設備工業	檜崎 亮	(株)朝日プラント
中村 健一	(株)和白設備工業	酒井 哲朗	(株)和白設備工業
山下 裕美	(株)山下設備	山崎 啓功	(株)山崎設備工業
田井 祐貴	(株)水設	田村 竜一	山陽設備工業(株)
今泉 貴行	(有)今泉設備工業	内山 雅彦	(有)マルコー設備
原田 剛	(株)サンワ商会	恵村 真也	(株)和白設備工業
菰田 雅之	(有)菰田設備	中川 久美	(株)白金
高田 拳	宝満設備工業(株)	八木 陽暁	(有)八木工業
松本 勝海	(有)若葉設備工業	有吉 徹郎	(株)西陵設備
八木 龍治	壱岐設備工業(有)	藤井 崇哲	(株)天水工
阿部 弘	(有)阿部商会	四宮 直子	(株)天水工
松尾 剛	(株)松尾管工	花田 明子	(株)花田設備

## 青年部会 会員募集のお知らせ

青年部会では会員同士との交流や研修会等色々な事を計画・実施しております。

きっとあなた自身及び会社にとっても意義ある青年部会ですので多数のご入会をお待ち致しております。

現在会員数:30名

参加要領 ○組合員

○また組合員が推薦する

その企業内の者(1企業3名まで)

年会費:24,000円(入会金10,000円)

お問合せ先:福岡市管工事協同組合青年部会

(担当:竹浦)

電話:531-3066



業務コーナー  
No.1



## 福岡県 最低賃金

令和6年  
10月5日から  
時間額

992 円

前年比  
51円  
UP

最低賃金とは、働くすべての人に賃金の最低額を保障する制度です。

WEBで  
確認

最低賃金に  
関する  
特設サイト



最低賃金 特設サイト



最低賃金に関する  
お問い合わせは  
福岡労働局または  
最寄りの労働基準監督署へ



福岡労働局



賃金引上げ  
特設ページ

賃金引上げに向けた  
支援策等を掲載しています。



賃金引上げ特設ページ



中小企業事業者の皆さんへ

業務改善  
助成金

最大  
600万円を  
助成

## 第9回 福管協ボウリング大会を開催

福利厚生事業の一環として福管協広報・企画・情報委員会、青年部会主催により第9回福管協ボウリング大会を開催した。

組合員をはじめ、メーカー、商社総勢176名が参加した。

開催日時：令和6年10月17日（木）午後6時30分より

開催場所：ラウンドワンスタジアム博多半道橋店



開会の挨拶 松尾副理事長



毛利青年部会副会長による始球式

松尾副理事長の開会の挨拶の後、競技説明を受けた。

参加者が注目する中、毛利青年部会副会長による華麗な始球式でスタートした。

競技終了後の表彰式では、団体の部、個人の部にそれぞれ賞品が贈呈された。

最後に理事長賞の抽選会が行われ、(株)朝日プラント 櫛橋 里佳氏に当たりました。

表彰式終了後、石井総務部理事より総評があり、ボウリング大会を終了した。

### 【団体の部】

順位	会社名(チーム名)
優勝	(有)八木工業A
第2位	青年部C・ (株)ユウキコーポレーション
第3位	(有)毛利設備工業B

### 【個人の部】

順位	会社名(チーム名)	氏名
優勝	(有)出水設備工業	平田 涼太
第2位	(有)八木工業A	山下 大輝
第3位	宝満設備工業(株)	小金丸秀二



ボウリング大会の様子



個人の部優勝 (有)出水設備工業 平田涼太氏



団体の部優勝 (有)八木工業Aチーム



理事長賞が当たった (株)朝日プラント 櫛橋里佳氏



石井総務部理事による総評

**賞品のご提供をいただき誠にありがとうございました。(順不同)**

- (株)朝日商会
- (株)タブチ
- (株)フクスイ
- ヤマトガワ(株)
- 栗本商事(株)
- (株)日邦バルブ
- 前田バルブ工業(株)
- 渡辺パイプ(株)
- (株)後藤産業
- (株)ハヤカワコーポレーション
- 前澤給装工業(株)
- 三興バルブ継手(株)
- 日之出水道機器(株)
- 前澤化成工業(株)
- 高木バルブ(株)
- 柳原機鋼(株)

## 第16回 給排水メンテナンスセンター接遇研修会を開催

福岡市管工事協同組合が運営する給排水メンテナンスセンター登録業者の接遇マナー対応などのスキル向上を図るために、講師を招き接遇研修会を開催した。

日	時	令和6年11月15日(金) 9:30~12:00
場	所	福岡市管工事会館 3階 中研修室
参	加	者 給排水メンテナンス登録業者 16社18名
講	師	株式会社ミュウパートナーズ 中小企業診断士／キャリアコンサルタント コミュニケーショントレーナー 代表取締役 近藤 利砂

### 研修会テーマ

- 信頼を得るためのビジネスマナー  
ファースト・コンタクト、電話対応、  
顧客訪問、非言語コントロールの  
テクニック、あいさつの効能、敬語



講師 近藤 利砂氏



研修会の様子

## 令和6年度防災講習会 災害発生時の対応を確認

福岡市水道局との防災協定に基づき、防災講習会を開催した。災害発生時の管工事組合対応措置の確認を行った。

開	催	日	令和6年11月15日(金)
場	所		福岡市管工事組合会館 3階 中研修室
参	加	者	給排水メンテナンス登録業者
内	容		災害発生時の対応について ・寒波等による水道管や水道メーターの凍結及び破損事故への対応 ・地震、豪雨等の自然災害時の対応

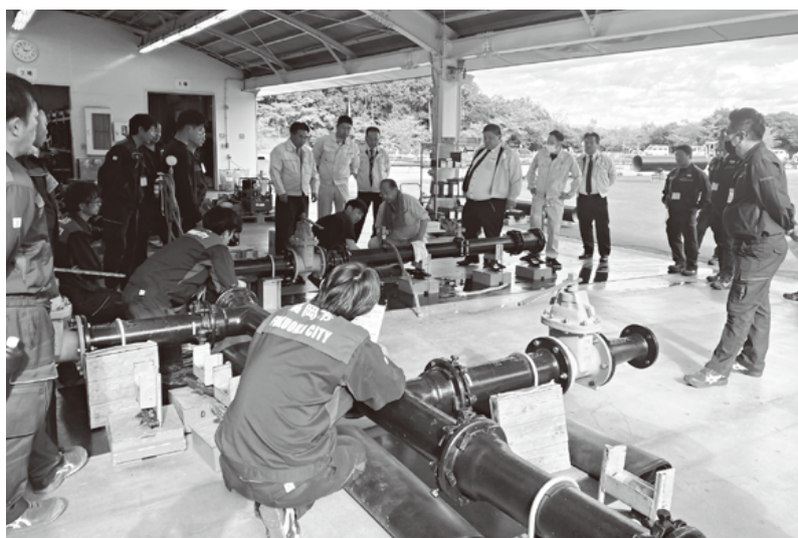
## 『不断水・甲型分水栓撤去工法』実演デモ見学会

日 時 令和6年10月21日(月)14時～  
場 所 水道技術研修所(西区羽根戸)  
参加者数 30名

### 概要

福岡市水道局と福岡市管工事協同組合で連携し、給水装置工事に伴う断水作業の軽減化検討の一環として、株式会社タブチのご協力を頂き「不断水・甲型分水栓撤去工法」の実演デモ見学会が開催された。

見学会では実演デモ・作業体験を通して現場作業における有効性について活発な質疑応答が行われ、大変充実した実演デモ見学会となった。



## 第11回日本水道協会九州地方支部合同防災訓練

日時 令和6年11月21日

開会式 12:15～ 福岡市水道技術研修所

応急給水訓練 13:50～ 福岡市立原西小学校

参加事業体 (36事業体)

参加者数 149名(応援事業体 85名 福岡市 60名 関係機関 4名)

### 概要

災害発生時の応援・受援活動が迅速かつ円滑に行えるように、福岡市を被災都市と想定した日本水道協会九州地方支部合同の防災訓練が実施され、福岡市管工事協同組合から、株式会社トキワ設備様のご協力を頂き参加いたしました。

応急給水訓練では、福岡市水道局職員、他自治体職員と共に原西小学校の児童146名への給水袋を使用した応急給水活動を行い、訓練終了後には児童代表と教頭先生からお礼の言葉と講評を頂き、災害対応の重要性を再認識する貴重な機会となりました。



シリーズ

# 水道関連法規とバルブ

## (入門編 取水から蛇口まで)

⑧

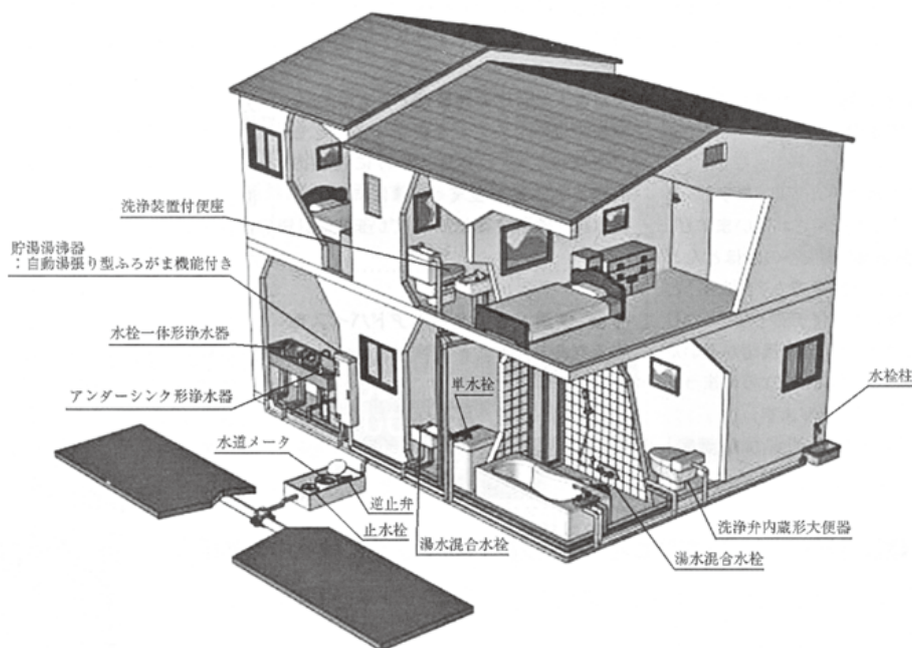
配管・バルブコンサルタント 小岩井 隆

〈前号⑦から続く〉

### 2-16. 給水栓類

給水栓とは、建築設備の給水設備における機器用最終制御端末となるバルブの総称のことで、“蛇口”とも呼ばれる。いわゆる家庭の水回りには、おそらく少なくとも10個以上の各種給水栓が設置されている。(図参照)

具体名では、水道メータ手前の止水栓（これは給水装置に分類される）、水道メータ後の逆止弁、ガス給湯器給水用の逆止め弁付きボール弁（“逆ボー”とも呼ばれる）、石油・電気給湯機の減圧弁と圧力逃がし弁、アンダーシンクの流量絞り弁、浄水器の止め弁、洗濯機用単水栓・専用栓、湯水混合栓（台所・風呂）、シャワー切換え弁、トイレロータンク給水ボールタップ、ロータンク洗浄排出弁、フラッシュ弁、洗浄機付きトイレ用分岐給水弁、屋外用単水栓（水栓柱）、散水栓、不凍止水栓など、給水設備には極めて多彩なバルブが設置されている。



家庭における止水栓、給水栓の使用例 〈新版・バルブ便覧〉

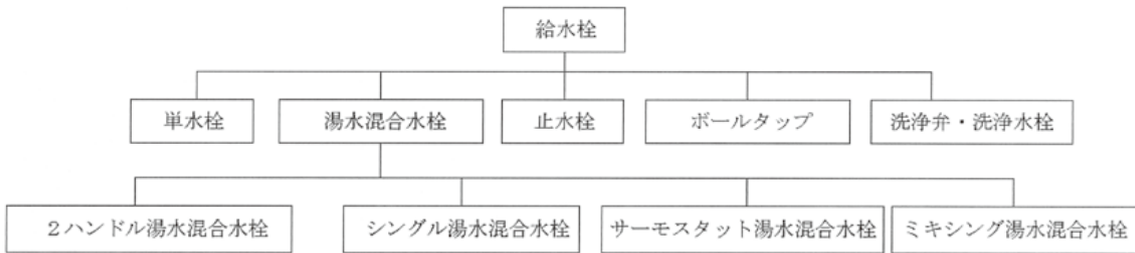


図2.8.6 給水栓の種類

現在の給水栓の体系 〈出典：新版・バルブ便覧〉

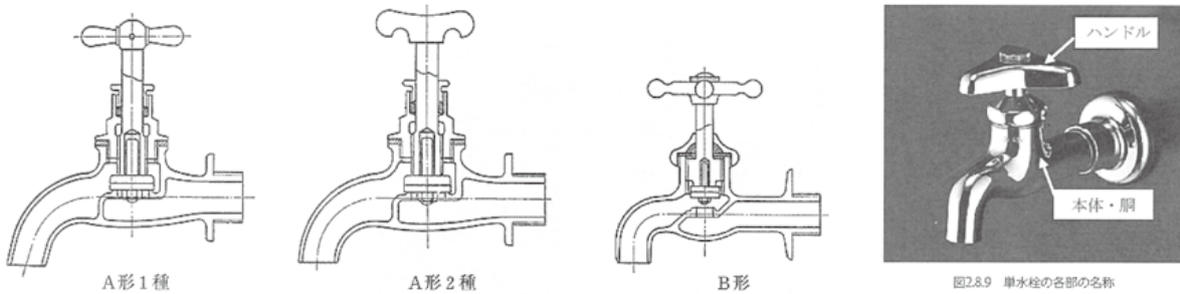
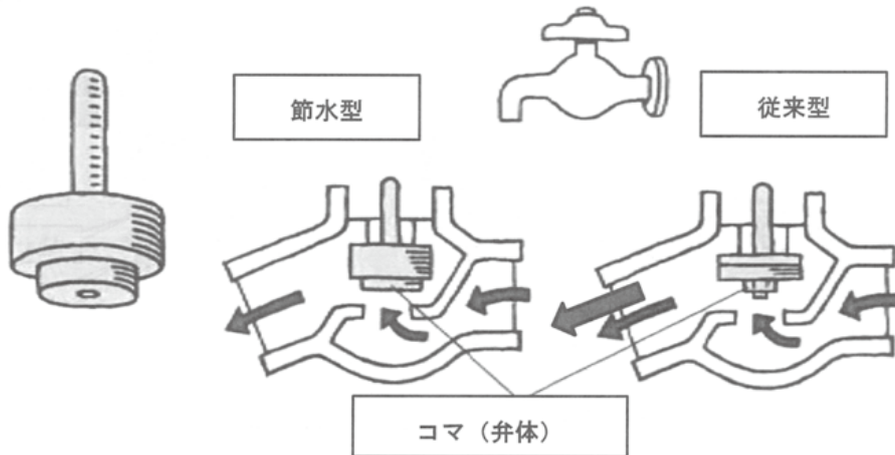


図2.8.9 単水栓の各部の名称

JIS規格制定時の単水栓の例 〈出典：新版・バルブ便覧〉

水栓や混合栓は、ここ20年で画期的な技術革新により様変わりした。従来は、グローブ形止め弁と同一の構造（ただし、シートはゴム製の節水こまを使用）であったが、現在では、単水栓及び湯水混合栓は、“シングルレバー式” となっており、その構造は2枚の溝付きセラミックプレートをすり合わせて止水及び流量調節するものが主流となりつつある。湯水混合栓には、自動温調のためのサーモスタットが使用されており、比較的技術革新の鈍いバルブ分野にあっては、ユーザーが直接触れる器具としてデザイン性を含め用途にあわせ水栓類は著しい進化を遂げている。



節水コマ付き単水栓 〈出典：トコトンやさしいバルブの本〉

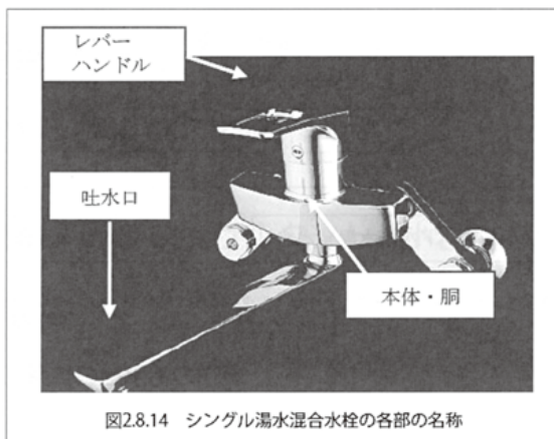
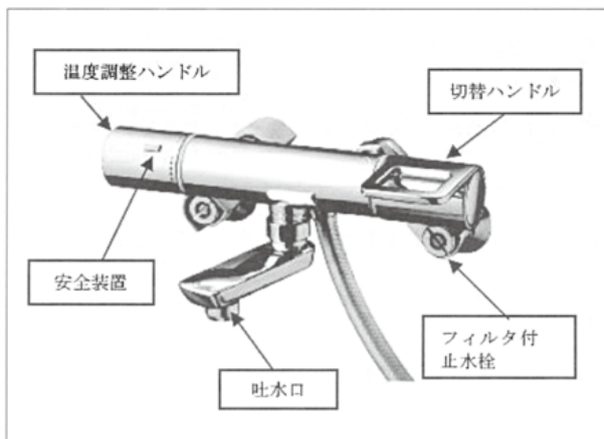


図2.8.14 シングル湯水混合水栓の各部の名称

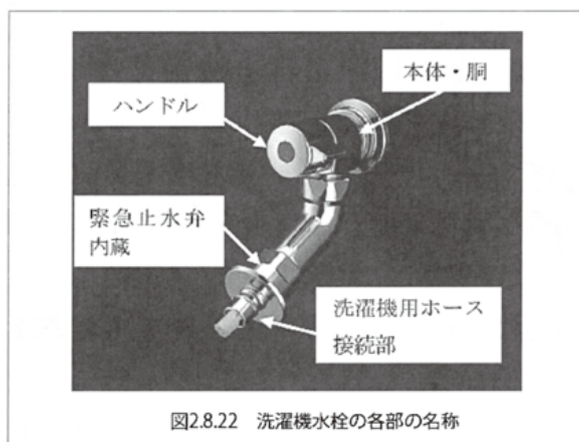


図2.8.22 洗濯機水栓の各部の名称

その他の給水栓の例 〈出典：新版・バルブ便覧〉

トイレ用の洗浄弁としては、ボールタップ、フラッシュバルブ、バキュームブレーカや電磁弁などが使用される。

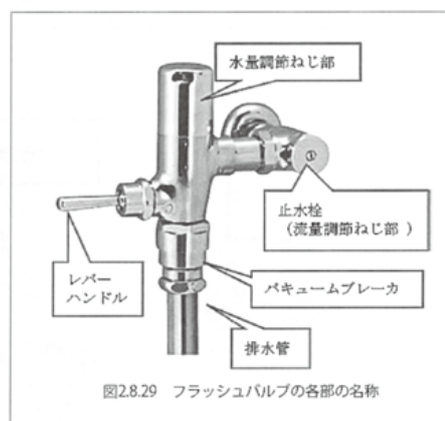
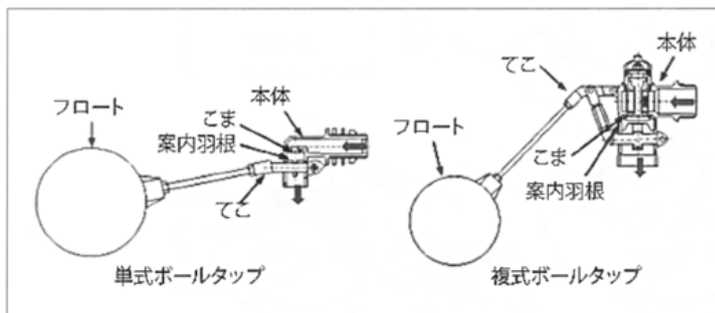


図2.8.29 フラッシュバルブの各部の名称

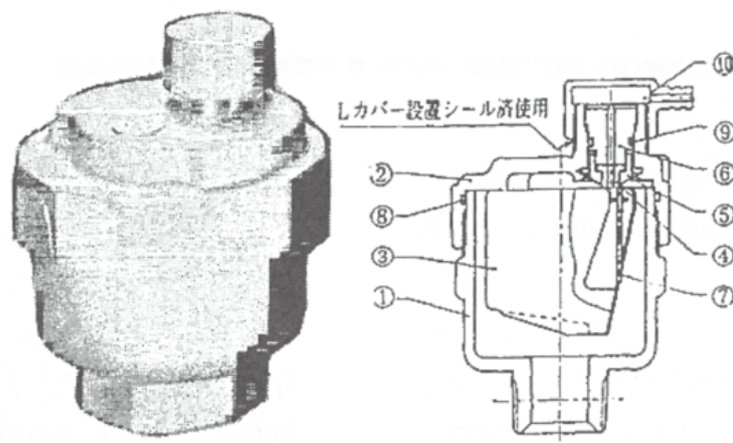
各種洗浄弁の例 〈出典：新版・バルブ便覧〉

### 〈その他の配管機器〉

水道配水ラインで紹介した“空気弁”と同様の機能を持つ“空気抜き弁”も給水設備には使用されている。

空気弁は管路の頂部等へ設置し、管内の空気を排除したり、管内へ空気を吸引したりするために用いる。設置場所が屋外の場合は、地盤から適当な高さまで立ち上げ（水没しないようにする）、凍結対策や防護措置を施し、屋内の場合は点検、清掃が可能な場所に設置し、排水設備を設けることが望ましい。

また、温水器ボイラーの上部や屋内配管頂部に設置し、配管機器の保護にも役立つ。



給水設備用空気抜き弁例

〈次号⑨に続く〉



## 悪物

I・D 運送業(30代)

## 贖いの日々・・・

私は悪者です。

私を知っている人の中には私を悪者だと思っている人がいます。

しかし実際に私は、悪者と呼ばれても仕方ない大事件を犯してしまいました。

当時、私は勤務先のトラックで夜間の仕事をしていました。

事件を起こした日は、とても冷えた、雪の降る夜でした。通い慣れた道を使って現場に到着した私は、トラックに荷物を積み込むまでの待機時間を利用して、スマートフォン

ゲームアプリで時間を潰していました。作業開始から数時間で積み込みは終わり、その日の作業が終了しました。

いつもより1〜2時間早く作業が終了したので、「今日はラッキー」と思い現場を後にしました。

そして、いつものように通い慣れた道を使って帰宅に向い、5分ほど走ったところで大きな交差点に入りました。

私は、この交差点を右折する際、スマートフォンのゲームアプリに見入って、大事件を起こしてしまいました。

スマートフォンは直接手に持っていたのではなく、ハンドル前方のメーターに置き、何時でも見られるようゲームアプリは起動した状態にしていました。

私は普段から、「手に持っていないければ大丈夫」という甘い考えからスマートフォンをメーターの前に置いて、地図などを見ていました。

しかし、この自分勝手な甘い考えが私を悪者にしたのです。

私が右折を始めると、横断歩道上で何か柔らかな物を踏んだような感触がハンドルから伝わってきました。

これは物ではない、人だと思い、急ブレーキをかけました。

しかし、トラックはすぐには止まらず、10メートルぐらい進んだ所でようやく止まりました。

私はすぐにトラックから降りて横断歩道上を確認しましたが、人らしい姿は見当たりませんでした。

そこで恐々トラックの下を覗いたところ、人の様な物が挟まっていました。

私は今まで頭の中が真っ白になった経験はありませんでしたが、この時は初めて頭の中が真っ白になりました。

何をどうしたらよいかわからず、ただ呆然としてみると、近くを歩いていた人達が救急車等の手配をしてくれ、被害者に声を掛けるとの救護活動と一緒にやってくれました。

今思えば、この人達がいなければ私は何も出来なかつたと思います。とても感謝しています。

わずか数分間の出来事でしたが、私には何時間にも長く感じられました。

その後私は到着した警察官に逮捕され、手錠を掛けられました。

全てのことが初めてで、頭の中が整理できないまま取り調べが始まりました。

そして私が少し落ち着いたところで「被害者の方が亡くなった」と教えられました。

警察の方は、私が物凄く取り乱していたので、落ち着いてから教えてくれたのだと思います。

その後、特に情報が得られぬまま三日ほど

経ち、家族のもとに帰ることが出来ました。

そして裁判の結果、私は過失運転致死罪で禁固2年の刑を言い渡されました。

事件を起こしてから判決が出るまで1年近くかかりましたが、判決を聞くまでは生きた心地がしませんでした。

ようやく判決が決まったことで、少し「ホッ」としました。自分の中では「刑務所に入って反省してくれば、もう償いは終わった」と思っていました。

そのため受刑生活が始まった当初は「本当に私は悪い事をしたの？」といった無責任な考えから何もせず、無駄な日々を過ごしていました。

しかし、受刑生活が1年を経過したころから、その考えは大きな間違いだと思われ、自分勝手な考えを反省すると共に、少しは物事を深く考えられるようになりました。

そして、御遺族の心情に触れる教育を受けているうちに、自分本位の考えを改め「御遺族の気持ちに寄り添った償いをしよう」という気持ちに変わってきました。

しかし、それは私の心の中の変化であって、御遺族に見れば、行動で示さない限り、これまでと同じ悪人・悪者でしかありません。

私はこれまで何一つ償いらしいことはしていませんが、これからは人生を掛けて、自分の過ちに対する償いを果たそうと考えています。

そのための第一歩として、御遺族の許しを得て直接謝罪をしたいと考えています。

そして少しでも御遺族の希望に沿える「償い」を続けたいと思っています。

第32回 **あ た ま の 体 操**

【問題】下の漢字の読みカナを答えて下さい。

- |                 |                   |
|-----------------|-------------------|
| 1. 総総 ( _____ ) | 10. 瓦斯 ( _____ )  |
| 2. 団扇 ( _____ ) | 11. 熟す ( _____ )  |
| 3. 蕨 ( _____ )  | 12. 杜撰 ( _____ )  |
| 4. 欠水 ( _____ ) | 13. 強ち ( _____ )  |
| 5. 弾効 ( _____ ) | 14. 塩梅 ( _____ )  |
| 6. 唆す ( _____ ) | 15. 雪ぐ ( _____ )  |
| 7. 担う ( _____ ) | 16. 弁える ( _____ ) |
| 8. 質す ( _____ ) | 17. 一入 ( _____ )  |
| 9. 煮沸 ( _____ ) |                   |

【応募方法】

答え、事業所名、氏名、連絡先を明記の上、FAXにてご応募下さい。正解者の中から抽選で5名様にQUOカード券2,000円をプレゼントします。解答は、次号「せせらぎ」新年号に掲載します。尚、当選者の発表は賞品の発送をもってかえさせていただきます。

事業所名： \_\_\_\_\_

氏 名： \_\_\_\_\_

所在地：〒 \_\_\_\_\_

連絡先： ( \_\_\_\_\_ ) \_\_\_\_\_

締切：令和7年1月10日(金)

FAX.092-522-5287

～個人情報の取扱いについて～

ご記入いただいた個人情報は、ご応募いただいたプレゼントの抽選・発送のために利用します。他の目的に利用することはありません。

「せせらぎ」8.9月号【解答】

【問1】①216° ②49.68cm

【問2】①169.56cm



●前号の当選者には賞品(QUOカード券)を発送しております。ご応募ありがとうございました。

## 組 合 通 信

- 6-27号 10月 2日 工事及び製造の請負契約に係る最低制限価格、低入札調査基準価格並びに失格基準価格の改定について
- 6-28号 10月15日 「第9回福管協ボウリング大会」について
- 6-29号 10月22日 「建設工事入札参加申請書(指名願)提出期限等一覧表」の販売終了のお知らせ
- 6-30号 10月22日 令和6年度公共柵設置申請の受付締切日について
- 6-31号 10月23日 連携事業継続力強化計画の認定について
- 6-32号 10月25日 年内完成の給水装置工事の受付について
- 6-33号 11月 5日 連携事業継続力強化計画の認定について再度のご案内
- 6-34号 11月12日 でんさい利用者番号のお知らせ
- 6-35号 11月12日 連携事業継続力強化計画の認定について再々度(最終)のご案内
- 6-36号 11月25日 12月の請求締日について
- 6-37号 11月25日 令和7年新年賀詞交歓会のご案内について

## 組 合 の う ご き

- 10月11日 松尾副理事長黄綬褒章受章祝賀会が西鉄グランドホテルで執り行われた。
- 10月17日 全管連理事会が東京で開催され藤理事長が出席した。
- 10月17日 第9回福管協ボウリング大会がラウンドワンスタジアム博多で開催された。
- 10月21日 福岡県建設業労働災害防止大会が福岡国際会議場で開催され松尾副理事長が出席した。
- 10月22日 九管連事務局研修会が組合会議室で開催された。
- 10月25日 定款・規約改正及び賞罰委員会が組合会議室で開催された。
- 10月29日 津山税理士による会計精査
- 10月31日 日本設備設計事務所協会連合会九州・沖縄ブロック協議会福岡大会がソラリア西鉄ホテルで開催され松尾副理事長が出席した。
- 11月12日 全管連事業部会が東京で開催され藤理事長が出席した。
- 11月14日 令和6年秋叙勲褒章伝達式及び拝謁が東京で開催され藤理事長が出席した。
- 11月15日 給排水メンテナンスセンター接遇研修会が組合会議室で開催された。
- 11月19日 令和6年度全技連会長表彰並びに新規マイスター認定証の伝達式がサンヒルズホテルにて開催され松尾副理事長が出席した。
- 11月19日 津山税理士による会計精査
- 11月21日 広報・企画・情報委員会が組合会議室で開催された。
- 11月25日 福岡県建設業構造改善推進大会がオリエンタルホテルで開催され松尾副理事長が出席した。

## お知らせ

△ 令和7年新年賀詞交歓会を下記の通り開催いたしますので、ご出席方宜しくお願い致します。

開催日時: 令和7年1月9日(木) 午後6時00分より

開催場所: 「ソラリア西鉄ホテル」8階