

# JVMA通信

■ No.6 (平成24年10月号) ■

(発行元)

Japan Valve Manufacturers' Association

社団法人日本バルブ工業会

TEL: 03-3434-1811 FAX: 03-3436-4335

E-mail: [info@j-valve.or.jp](mailto:info@j-valve.or.jp)

URL: <http://www.j-valve.or.jp>



## ■ No.6 (平成24年10月号) 目次

### ■ 当工業会の広報活動について

- ・第29回管工機材・設備総合展(名古屋)出展報告.....1
- ・第2回バルブフォト五七五コンテスト作品募集のご案内...2

### ■ 今後の主な行事予定

- ・安全保障貿易管理制度説明会(適格説明会).....4
- ・新年会開催予定.....4

### ■ 関係官庁・団体等からのお知らせ

- ・下請取引適正化推進月間の実施について .....3
- ・中小企業のための知的資産経営フォーラム2012 .....3
- ・東京都中小企業知的財産シンポジウム.....3
- ・中小企業向け各種情報・支援サービスのご案内.....4

### ■ 工業会活動報告

(平成24年8月～平成24年10月) ..... 5

■ 会員の動向 ..... 8

## ■ 当工業会の広報活動について

### ■ 第29回管工機材・設備総合展(名古屋)出展報告

開催期日/場所: 平成24年10月4日(木)～6日(土) / 名古屋市吹上ホール

来場者数: 12,524名

去る10月4日(木)～6日(土)の3日間、名古屋市吹上ホールにおいて「第29回管工機材・設備総合展」が開催された。

今回の展示会では、当工業会も初出展を果たし、多くの方々に足を運んでいただいた。

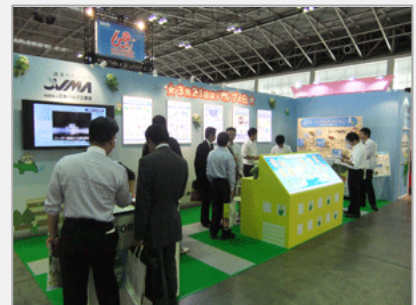
当工業会ブースでは、「こんな時にはこのバルブ」、「こんな場所にはこのバルブ」など、バルブのイメージキャラクターである「ばるちゃん」を随所に活用し、多種多様なバルブの特性について解説したパネルを展示。また、節水の大切さを知っていただくためのアトラクションボードを用いるなど、色々な場所で幅広く活躍しているバルブについてわかりやすくPRした。

当日ブースに展示したパネルの一部は、当工業会HPでも閲覧可能。

社内新人教育や子供向けの教材としてご活用を。(URLは下記参照)



当工業会展示ブースの様子 →



← パネル見本: 「こんな時にはこのバルブ」と「こんな場所にはこのバルブ」

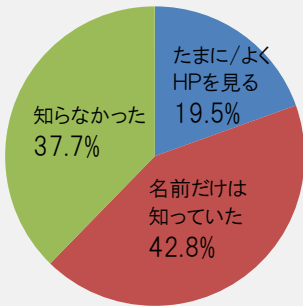
【当工業会HP】

[http://www.j-valve.or.jp/valve-faucet/konna-toki\\_basho/index.html](http://www.j-valve.or.jp/valve-faucet/konna-toki_basho/index.html)

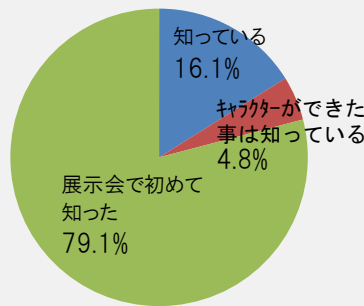
■当工業会の活動報告について

◎展示会での当工業会ブース来場者アンケート結果（アンケート回収数：747 通）

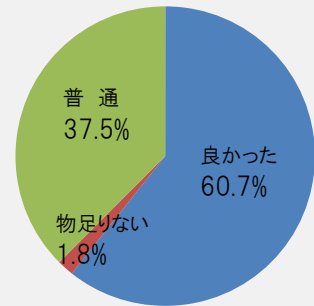
1. (社)日本バルブ工業会をご存じでしたか？



2 バルブのイメージキャラクター“ばるちゃん”をご存じですか？



3. このブースの展示内容はどうでしたか？



知名度はまだ低い“ばるちゃん”だが、「とてもかわいく、ブースにも入りやすかった」、「ぬいぐるみが欲しい」など、来場者からのアンケート回答は概ね好評であった。普段、バルブに馴染みのない女性や子供の集客には大いに役立つキャラクターだといえる。今後も引き続き“ばるちゃん”を活用したPR活動を展開し、業界の知名度向上、イメージアップを図っていきたい。

◎展示会での配布品（ノベルティグッズ）

今回の展示会では、“ばるちゃん”をプリントした2種類のノベルティグッズ製作し、当工業会ブース来場者に配布した。（右写真：A、B）

※ノベルティグッズは、展示会以外での配布は行っておりません。悪しからずご了承ください。



A：エコバック（全6色）



B：袋とじ丸（湿気防止用袋とじ）

今後の展示会（当工業会出展予定の展示会）

InterAqua 2013	平成 25 年 1 月 31 日（木）～2月2日（土）	東京ビックサイト
管工機材・設備総合展（東京）	平成 25 年 7 月 31 日（水）～8月2日（金）	東京ビックサイト
管工機材・設備総合展（大阪）	平成 25 年 9 月	（詳細未定）

■第2回バルブフォト五七五コンテスト作品募集のご案内

あらゆる産業の縁の下の力持ちとしてがんばっている「バルブ」について、もっと多くの方に知っていただくことを目的に、当工業会では昨年からは、『私たちの生活の中でバルブがどのように役立っているかを“写真”と“川柳”で表現』する、バルブフォト五七五コンテストを開催している。現在、下記要領で「第2回バルブフォト五七五コンテスト」の作品を募集中。

【応募方法】

写真1点と川柳1点の組み合わせで1作品  
バルブの写真とそれに相応しい川柳、作品タイトルを添えて応募

【表彰および賞金】

最優秀作品：1名 賞金 50,000 円 / 優秀賞：3名 賞金 30,000 円 /  
入選：5名 賞金 10,000 円（その他、入賞者には「ばるちゃん」のぬいぐるみと記念の盾を贈呈）

【応募締切および発表】

応募締切：平成 25 年 1 月 31 日（平成 25 年 3 月下旬に当工業会 HP で公開）

【作品募集に関する詳細（当工業会 HP）】

（インターネット（当工業会 HP から）と郵送のどちらでも応募可）

<http://www.j-valve.or.jp/valvphoto575/apply.html>



第1回最優秀作品：田んぼにもバルブ「お米がねのどがかわいたと いてるよ」

関係官庁・団体等からのお知らせ

**下請取引適正化推進月間の実施について【公正取引委員会、中小企業庁】**

公正取引委員会及び中小企業庁では、毎年11月を「下請取引適正化推進月間」として、下請代金支払遅延等防止法(下請代金法)の普及・啓発事業を実施している。

**「下請取引適正化推進講習会」の開催**

参加無料

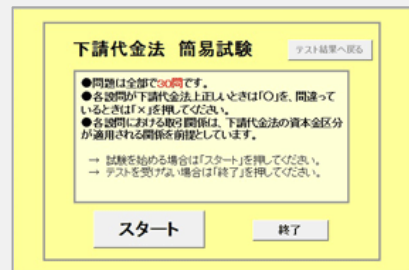
11月2日～11月30日までの期間に47都道府県(61会場)において、親事業者の下請取引担当者を対象に下請代金法及び下請中小企業振興法の趣旨・内容を周知徹底させるための「下請取引適正化推進講習会」を開催。  
(講習会は、公正取引委員会主催と中小企業庁主催の2種類あり)

【講習会の詳細・申込み(公正取引委員会HP)】 <http://www.jftc.go.jp/pressrelease/12october/121001.pdf>

**「下請代金法簡易試験問題」～下請代金法の理解度チェックや企業内研修用問題～**

下請代金法の理解をより深めていただくことを目的に、下請代金法の簡易試験問題を中小企業庁が作成。Excel2007で作成された○×選択式の問題30問で、各問の解説付き。(右図:試験問題の画面(Excel))  
個人の理解度のチェックや企業内研修にご活用を。

【中小企業庁HP】 <http://www.chusho.meti.go.jp/keiei/tonihiki/shiken.htm>



**中小企業のための知的資産経営フォーラム2012【主催: (独法) 中小企業基盤整備機構】**

参加無料

～ 高めよう事業価値！ 見直そう“かくれた強み”！ ～

中小企業の競争力の源泉となる“かくれた強み=知的資産(人材、技術/ノウハウ、経営理念、顧客ネットワークなど)”を見直して整理し、自社の事業価値を高めるヒントを紹介する場として、独立行政法人中小企業基盤整備機構主催のフォーラムが下記日程で開催される。  
参加費は無料。



- ・開催日時 平成24年11月12日(月) 14:00～16:30(13:30受付開始)
- ・場 所 ニッショーホール(東京都港区虎ノ門2-9-16)
- ・定 員 300名(先着順)

【参加申込み先】「知的資産経営フォーラム2012」運営事務局  
<http://chitekishisan2012.smrj.go.jp/>

**東京都中小企業知的財産シンポジウム【主催: 東京都・(公財) 東京都中小企業振興公社】**

参加無料

未来をつくる知財戦略 ～ 世界と繋がりビジネスチャンスを広げよう ～

より実践的な海外知財戦略に重点を置き、世界といかに繋がりビジネスチャンスを広げていけるか、その指針を示すシンポジウムを、下記日程で開催する。主催は東京都 公益財団法人東京都中小企業振興公社(東京都知的財産総合センター)。参加費は無料。

- ・開催日時 平成24年12月4日(火) 13:30～17:00(12:50開場)
- ・場 所 東商ホール(東京都千代田区丸の内3-2-2 東京商工会議所ビル4F)
- ・定 員 600名

【参加申込み先】「東京都中小企業知的財産シンポジウム」運営事務局  
<http://www.chizaisympo-tokyo2012.jp/>



**中小企業向け各種情報・支援サービスのご案内【東京海上日動WINクラブ事務局】**  
 ～ 公的助成金・労務リスク・就業規則・事業継承診断などの無料経営支援サービス ～

診断・相談無料  
 (初回のみ無料のサービスも有)

会社と従業員のトラブルは年々増加傾向にあり、就業規則が曖昧なために倒産に至った企業も少なくないという。また、「公的助成金」については、制度は知っているが申請の仕方がわからないなどの理由で、多くの中小企業経営者に活用されていないのが現状である。

東京海上日動WINクラブでは、公的助成金や就業規則に関する簡易診断など、中小企業向けの経営支援サービス、法律・税務・人事労務インターネット相談などを無料で実施している。

各種サービスの利用にあたっては、クラブ会員への入会が必要だが、入会金・年会費は無料。東京海上日動火災保険(株)との保険取引の有無を問わずサービスが受けられるので、是非ご活用を。

【サービスの例】 ( )は、初回の診断・相談のみ無料

- ・助成金診断：厚生労働省関係の公的助成金に関する受給可能性を診断 ( )
- ・就業規則診断：自社の就業規則が現行法に適合したものであるか診断 ( )
- ・法律・税務・人事労務インターネット相談：クラブ専用HPを通じてEメールで相談  
 質問を受付。専門家がEメールで解答
- ・人材育成：社員教育や自己啓発を支援する「インターネットビデオライブラリー」が無料で視聴可能

【サービスの利用方法等の詳細】

東京海上日動WINクラブ事務局 <http://www.tmn-win.com/>  
 専用フリーダイヤル 0120-120-161  
 (受付時間帯 平日9:00～12:00、13:00～16:00)



**今後の主な行事予定**

**安全保障貿易管理制度説明会(適格説明会)【主催:(社)日本パルプ工業会】**

会員限定説明会 / 参加無料

開催日時/場所：平成24年12月17日(月) 14:00～16:00 / 機械振興会館(東京タワー前)

(説明会の開催案内は、10/30付けメールにて会員企業宛にご案内済。参加申込締切:12月7日(金))

会員企業における安全保障貿易管理制度の重要性について、幅広く理解を深めていただくともに、輸出管理体制のレベルアップを目的とした説明会を上記のとおり開催する。

講師は、経済産業省安全保障貿易審査課及び安全保障貿易検査官室の担当官。

輸出業務に携わっている方は是非ご参加を。(当工業会が上記日程で実施する説明会は「適格説明会」)

適格説明会：経済産業省が関連団体等の協力のもと実施する説明会。

外為法に基づく「包括許可」を取得するためには、適格説明会の受講が要件の一つとなっている。

【輸出規制等に関する参考資料】 安全保障貿易管理ガイドブック

(経済産業省HPより入手可能) <http://www.meti.go.jp/policy/ampo/seminer/shiryu/handbook.pdf>



**新年会開催予定**

- ・新年賀詞交歓会(本部) 平成25年1月15日(火) 12:30～ 銀行倶楽部(東京)
- ・東海支部新年会 平成25年1月24日(木) 18:00～ 岐阜グランドホテル
- ・近畿支部新年互礼会 平成25年1月25日(金) 17:00～ 大阪新阪急ホテル
- ・彦根支部新年会 (滋賀パルプ協同組合との共催、詳細未定)



## 工業会活動報告 (平成24年8月～平成24年10月)

### 理事会

・第174回

24-10-16(火) 於:名古屋/安保ホール

出席者:38名

主要審議事項:

- (1) 法人移行申請に係る状況について
- (2) 新年賀詞交歓会開催計画(案)について
- (3) 若手社員研修会収支報告について
- (4) 新技術研究開発テーマの採択について  
環境への取り組み支援と「グリーンバルブ」(仮称)認証制度  
住宅用給湯システムの更なる効率向上に関する研究
- (5) 60周年記念事業実行委員会審議報告について
- (6) 諮問会議委員の選定について
- (7) 広報活動について  
第29回管工機材・設備総合展(名古屋)出展報告  
第2回バルブフォト五七五コンテストの作品募集開始  
について
- (8) 会員の退会について(大洋弁栓株)
- (9) NPAA(ロシアバルブ工業会)視察団の訪日について
- (10) その他  
素形材月間について  
グリーン・イノベーション Expo2012 について

### バルブ部会

#### 工業用分科会

#### 電力弁G会議

24-10-04(木) 於:機械振興会館

出席者:8名

主要審議事項:

- (1) 新委員のWGへの参加について
- (2) 経済産業省原子力政策課の原発用バルブメーカーへのヒアリング実施状況について
- (3) 原子力損害賠償法についての意見交換

#### 鋳鍛鋼弁G / ステンレス・ボール弁G合同会議

24-08-24(金) 於:機械振興会館

出席者:10名

主要審議事項:

- (1) 原子力の代替エネルギーとしてのLNG、ガス、石油化学などのエネルギー市場分析
- (2) バルブのアジア市場の分析

#### 建築用分科会

24-09-27(木) 於:機械振興会館

出席者:6名

主要審議事項:

- (1) 再活性化に伴う不動産市場の動き
- (2) 公共建築標準仕様書の改訂の進捗状況
- (3) 建築用バルブユーザガイドの工業会HP掲載について

### 船用弁分科会

24-08-03(金) 於:オリエンタルホテル神戸

出席者 5名

- (1) 船用弁面間寸法のISO規格化について
- (2) 船用弁及びコックの検査通則について
- (3) アスベスト不使用シールについて

### 産業用弁分科会

#### 彦根産業用弁G・彦根船用弁G・水道用弁G合同会議

24-10-02(火) 於:彦根支部会議室

出席者:9名

主要審議事項:

- (1) 3部会活動報告について
- (2) 情報交換 その他

\*見学会(彦根商工会議所と共催)\*

24-10-11(木)～12(金)

見学先:(株)森精機製作所 伊賀工場

参加者:6名

### 技術分科会

24-10-30(火) 於:機械振興会館

出席者:13名

- (1) JIS規格改正の進捗状況
- (2) JV-3規格見直しについて
- (3) 若手社員研修会テキスト見直しについて

### 自動弁部会

\*見学会\*

24-10-17(水)

見学先:日本工業大学 工業技術博物館 機械工作センター

参加者:12名



見学会参加者の  
集合写真

### 水栓部会 部会

24-10-05(金) 於:名古屋/安保ホール

出席者:26名

主要審議事項:

- (1) 給水栓標準化小委員会審議報告
- (2) 止分水栓標準化小委員会審議報告
- (3) 保証小委員会審議報告
- (4) 技術小委員会審議報告
- (5) 節湯WG審議報告
- (6) その他

第8回台所・お風呂川柳入選作品について

「バルブフォト五七五」コンテスト作品募集について

ISH 2013(2013-3-12～16 ドイツ・フランクフルト)視察団派遣取り止めについて

見学会及び懇親ゴルフ大会報告

**\*見学会\***

24-09-28(金) 於:鹿児島/霧島  
・(株)九州タブチ 国分工場  
・京セラ鹿児島ファインセラミック館

参加者:25名

**\*懇親ゴルフ大会\***

24-9-29(土) 於:霧島ゴルフクラブ  
参加者:16名

**給水栓標準化小委員会**

24-08-23(木) 於:機械振興会館  
出席者:11名  
24-09-21(金) 於:機械振興会館  
出席者:11名  
24-10-26(金) 於:ホテル京阪京都  
出席者:8名

主要審議事項:

- (1) 日水協 WH 性能試験測定器センサースペックについて
- (2) 厚労省令改正の対応について
- (3) JIS B 2061(給水栓)の改正について
- (4) 節湯機器の JIS 規格化について
- (5) POM 材の浸出性能について
- (6) 洗濯機用水栓の標準化について

**止水栓標準化小委員会**

24-09-06(木) 於:機械振興会館  
出席者:9名

主要審議事項:

- (1) JWVA 関係規格の見直しについて
- (2) 給水用具の施行と維持管理手引きの改正について

**保証小委員会**

24-08-24(金) 於:東京/LIXIL GINZA  
出席者:9名  
24-10-04(木) 於:名古屋/花車ビル  
出席者:8名

主要審議事項:

- (1) めっきによる事故防止の啓発について
- (2) 水栓金具によるやけど防止の啓発について
- (3) 漏水点検の啓発について
- (4) 事故情報の原因・対応等の情報共有化について
- (5) 水栓の凍結防止の啓発について
- (6) 水栓に関するHPの改訂について

**技術小委員会**

24-08-23(木) 於:機械振興会館  
出席者:11名  
24-09-25(火) 於:機械振興会館  
出席者:10名  
24-10-22(月) 於:機械振興会館  
出席者:10名

主要審議事項:

- (1) 新技術研究開発プロジェクトについて
- (2) 水栓に関する国内・国外の動向調査について
- (3) 材料に関する国内・国外の動向調査について

**節湯WG**

24-08-02(木) 於:東京/LIXIL GINZA  
出席者:10名  
24-08-24(金) 於:東京/LIXIL GINZA  
出席者:10名  
24-09-12(水) 於:東京/LIXIL GINZA  
出席者:12名  
24-10-05(金) 於:名古屋/安保ホール  
出席者:12名  
24-10-19(金) 於:東京/LIXIL GINZA  
出席者:11名

主要審議事項:

- (1) 節湯型機器の JIS 規格化について
- (2) 関係団体審議状況の報告及び対応について
- (3) 節湯 A1・C1 型の定義について
- (4) 関連法規の動向について

**広報委員会**

24-09-03(月) 於:機械振興会館  
出席者:7名

主要審議事項:

- (1) 展示会タスクチーム報告
  - (2) 60周年記念の展示会開催案について
  - (3) 「ばるちゃん」ぬいぐるみ販売状況等について
  - (4) 第2回バルブフォト五七五コンテスト開催について
  - (5) 日刊工業新聞広告企画について
- 24-10-31(水) 於:彦根支部会議室

出席者:9名

主要審議事項:

- (1) 委員交代について
- (2) 名古屋管工機材展出版報告
- (3) バルブフォト五七五コンテストについて
- (4) 懸賞論文事業の実施について
- (5) バルブの日広告企画について
- (6) バルブの歴史の取りまとめについて

**バルブ展示会タスクチーム**

24-08-20(月) 於:機械振興会館  
出席者:12名

主要審議事項:

- (1) ノベルティグッズについて
- (2) ブースデザインの修正について
- (3) 映像について
- (4) コンパニオン派遣について
- (5) 会員へのブーススタッフ派遣依頼について
- (6) 展示パネルについて
- (7) JVMA 紹介チラシについて

24-09-04(火) 於:機械振興会館

出席者:6名

主要審議事項:

- (1) パネル統一デザイン案について
- (2) ブーススタッフ業務内容について
- (3) アンケートとグッズの配布について

**技術委員会**

24-09-20(木) 於:機械振興会館

出席者:9名

主要審議事項:

- (1) 新技術研究開発プロジェクトについて
- (2) 若手社員研修会について
- (3) 関連JISの改正進捗について
- (4) JIS B 2051改正原案について
- (5) コンパクトフランジについて
- (6) JV3:パルプユーザガイドについて
- (7) 技術研修会について
- (8) パルプ設計データブックについて
- (9) パルプ産業ビジョン アクションプランについて

**環境WG**

24-08-23(木) 於:機械振興会館

出席者:12名

24-09-13(木) 於:機械振興会館

出席者:10名

24-10-25(木) 於:機械振興会館

出席者:10名

主要審議事項:

- (1) 環境アセスメントツール(第1版)の実証
- (2) 新技術研究開発プロジェクトの継続申請について
- (3) 平成24年度後期の活動方針について
- (4) RoHS改正の進捗状況の報告

**国際委員会**

24-09-14(金) 於:機械振興会館

出席者:6名

- (1) 平成24年度後期講演会の演題について
- (2) EUのパルプ工業会との関係再構築について

**パルプ技報編集委員会**

24-10-09(火) 於:機械振興会館

出席者:8名

- (1) 通巻第69号について
- (2) 通巻第70号特集について
- (3) その他

**調節弁規格作成委員会**

**調節弁規格作成委員会WG**

24-09-10(月) 於:機械振興会館

出席者:6名

主要審議事項:

- (1) JIS B 2005-8-4 改正について

**IEC 委員会**

24-09-10(月) 於:機械振興会館

出席者:6名

主要審議事項:

- (1) 国際会議について
- (2) LOP(List of Properties)について

**ISO/TC153/SC2 国内対策委員会**

24-09-10(月) 於:機械振興会館

出席者:7名

主要審議事項:

- (1) 国際会議について
- (2) ISO 5210/5211 の改正について

**ISO/TC85 対策委員会**

24-10-10(水) 於:機械振興会館

出席者:10名

主要審議事項:

- (1) ISO 4126 シリーズの国際投票について
- (2) ISO 4126 シリーズの JIS 規格化について

**ISO 4126-10 JIS 原案作成委員会**

24-08-10(金) 於:機械振興会館

出席者:25名

主要審議事項:

- (1) ISO 4126-10 JIS 規格制定について

**フランジレスパルプ標準化委員会**

**○分科会**

24-10-02(火) 於:機械振興会館

出席者:12名

主要審議事項:

- ・フランジレス形弁の性能基準及び試験方法(JIS 原案)の規定内容の検討



支部だより

東京支部

\*夏期研修会（施設見学会）\*

24-09-07(金)

見学先： 独立行政法人 防災科学技術研究所  
独立行政法人 物質・材料研究機構

参加者：16名

\*秋期会員総集会\*

24-10-10(火) 於：銀行倶楽部

出席者：35名

(1) 東京支部事業活動中間報告

(2) 講演会

テーマ：「原子力・放射線の基礎知識とその影響について」

講師：井上 浩義 氏

慶応義塾大学医学部 教授、理学博士・医学博士

(3) 懇親会



講演会の様子

彦根支部

役員会

24-10-10(水) 於：彦根支部会議室

出席者：5名

24-10-29(月) 於：彦根支部会議室

出席者：5名

(1) 3部会活動報告

(2) 情報交換、その他

\*野球大会（滋賀バルブ協同組合と共催）\*

24-09-02(日) / 24-09-30(日) / 24-10-20(土)

於：多賀町民グラウンド、他

参加者：11社 10チーム（混合チーム有）160名

優勝：(株)オーケーエム

準優勝：(株)清水鐵工所

近畿支部

\*秋季会員集会\*

24-10-18(木)

見学先：関西電力(株) 南港発電所

エル・シティ館及び発電所施設

懇親会：炭火焼肉 但馬屋 E-ma

出席者：20名

会員の動向

移 転

・TOTO(株) 東京支社

新住所（平成24年9月3日より）

〒151-0053 東京都渋谷区代々木2-1-5

JR 南新宿ビル5階

TEL:03-5309-2726 FAX:03-5309-2730

・(株)LIXIL 企画管理部 渉外管理部

新住所（平成24年9月3日より）

〒136-8535 東京都江東区大島2-1-1

LIXIL WINGビル

TEL:03-3638-6173 FAX:03-3638-6219

会員企業の皆様へ

～ (社)日本バルブ工業会事務局からのお願い ～

地震、台風などの災害による会社社屋への被害や、製品の製造作業中に死傷者がでる事故等が発生した場合には、速やかに当会宛にご報告をお願いいたします。

(報告の目安)

- ・従業員、作業員等に死傷者が生じた災害または事故
- ・会社の生産活動に支障を及ぼした災害または事故

災害、事故によっては、国が必要な対策を講じなければならない場合もあるため、報告の速報性が重要となります。(災害、事故報告の第一報は、分かっている範囲の内容で結構ですので、まずは第一報を速やかにご報告ください。)

提出された「事故、災害報告書」については、内容を確認の上、所管官庁(経済産業省)へ報告いたしますが、当会及び経済産業省が本報告書をもとに対外的に公表することはありません。

「災害、事故報告書」の様式は[当会HP](#)「会員専用サイト」の事務局からのお願いをご参照。

(会員専用サイトへは、各社のユーザーIDとパスワードの入力要)

平成24年10月31日発行

JVMA 通信No.6

(発行元) 社団法人 日本バルブ工業会

TEL: 03-3434-1811 FAX: 03-3436-4335

E-mail: [info@j-valve.or.jp](mailto:info@j-valve.or.jp)

