



火の安心を、つくろう。  
Wishing for Your Safety

## 火の安心を、つくろう。

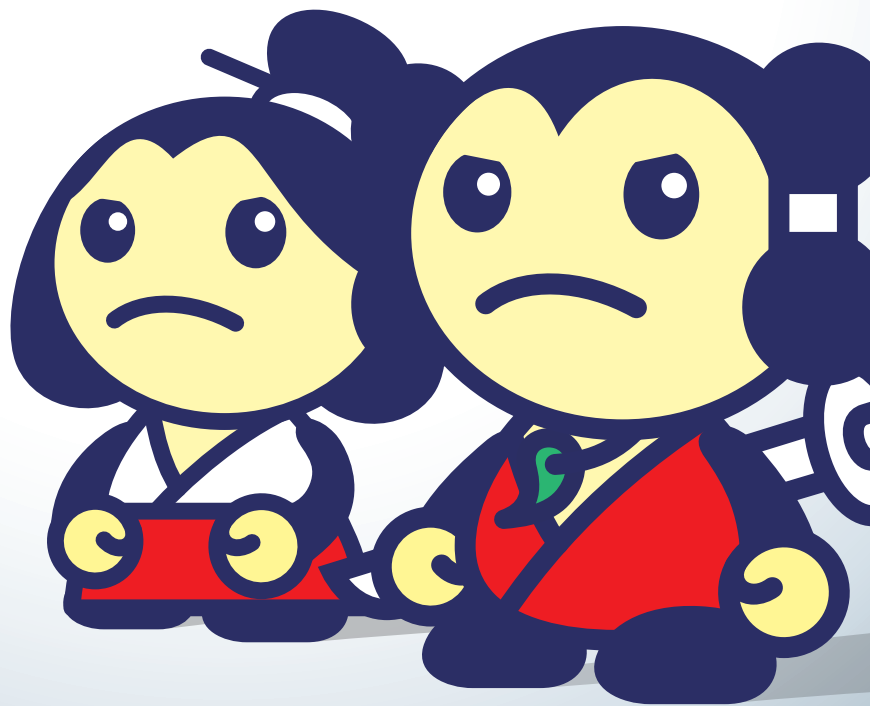
つくろう、先進の消防を。

つくろう、独創の技術を。

つくろう、顧客が、社会がもとめる新しい価値を。

つくろう、火と人の幸せな共生を。

一人ひとりの自由な発想と、卓越したチームの力で。



防災をもっと身近に…YPLレビュー

# Yまがじん

2018  
No. 201  
盛夏号



Yまがじん (通巻201号) 2018年 7月20日 発行

企画制作 | ヤマトプロテック株式会社 Yまがじん編集室 〒108-0071 東京都港区白金台5-17-2

ホームページ | <https://www.yamatoprotec.co.jp>

非売品

※この冊子は、再生紙を使用しています。



## 日本人の花火好きは、江戸時代から。



夏の風物詩といえば、花火。今年も全国約1000箇所で開催が予定されています。

花火の元となる火薬は、火縄銃の伝来とともに日本に持ち込まれたものです。そして、戦がなくなった江戸時代、銃器に使われていた火薬が花火に姿を変えて広まっていったと言われています。元々は武家の人たちの楽しみだった花火が、庶民の間に広がっていったのは江戸時代。女性や子どもも楽しめる、玩具花火が誕生しました。最初は藁の先端に火薬をつけ、香炉に線香のように立てて鑑賞していたそうです。これが、線香花火のルーツ。稲藁の固い芯部である藁スポに火薬をつけたことから、「スポ手牡丹」とも呼ばれます。今でも関西地方では、線香花火といえばスポ手牡丹が主流です。一方、藁スポの入手が困難な江戸では、火薬を和紙で包んだ「長手牡丹」へと変化していきます。

江戸では、線香花火の他に、筒の先端から火花が出る噴き出し花火、回転する花火を棒の先端に取り付けた火車、ねずみ花火などが流行。花火が原因の火事が多発し、江戸市中

花火遊び禁止令が出されるほどでした。それでも江戸庶民は花火を止めなかったそうで、花火職人も工夫を凝らした花火を次々と生み出していったのだとか。そうしたなかで打ち上げ花火が誕生します。夏の花火大会の代名詞ともいえるのが「隅田川花火大会」。歴史あるこの大会は、長い間「両国の川開き」と呼ばれていました。両国の川開きの由来は、1733年、享保の大飢饉による死者の慰霊のために八代将軍徳川吉宗が行った隅田川での水神祭です。このとき、両国橋周辺で花火を打ち上げたのが始まりだとされています。夜空に美しい情景を描く花火には、人々のさまざまな想いが込められているのです。

今の世の中にはたくさんの娯楽があふれていますが、花火には何物にも代え難い魅力を感じます。だからこそ、江戸時代から今へと進化しながら受け継がれてきたのでしょう。昔の人たちに想いを馳せながら、今年も花火を楽しんでください。そして花火をするときは、くれぐれも火の始末をお忘れなく！

それでは、Yまがじん・夏号をお楽しみください。

## CONTENTS

- 01 YP-Message  
日本人の花火好きは、江戸時代から。
- 03 防災ホットレポート  
東京の新たなランドマーク  
“東京ミッドタウン日比谷”に消火設備を納入。
- 05 ニュースプラス1  
●劇物指定物質を含有する泡消火薬剤の取り扱いについて
- 06 製品紹介  
●ミスト冷却システム『ツリーミスト』
- 07 ニュースプラス2  
●「スプリンクラー設備等の耐震措置に関するガイドライン」を消防庁が発表  
●『FRコンサルティング』が、事業継続をサポートします
- 09 ニュースプラス3  
●東京国際消防防災展2018  
サービス紹介  
●YP防災安心パック(リースの活用について)
- 10 製品紹介  
●窒素消火設備『YN-100ユニットII』  
●移動式粉末消火設備『フラット表示灯』
- 11 製品紹介  
●無電源式エアロゾル消火装置『K/SMOKE』  
●住宅用強化液(中性)消火器『YTK-1XIII』
- 12 南久美子のほっ!とワールド
- 13 VOICE MAIL
- 14 Quiz Y-Town

# DISASTER PREVENTION HOT REPORT

## 防災ホットレポート



東京ミッドタウン日比谷  
〒100-0006  
東京都千代田区有楽町1-1-2



### 東京の新たなランドマーク

## 『東京ミッドタウン日比谷』に消火設備を納入。

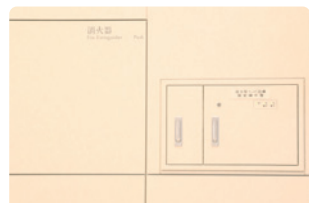
2018年3月29日にグランドオープンした、東京の新しいランドマーク“東京ミッドタウン日比谷”。約60店舗のショップ&レストラン、映画館、オフィス、空中庭園、広場空間などからなるこの複合施設に、ヤマトプロテックの消火設備を採用していただきました。今回は、三井不動産株式会社 日比谷街づくり推進部の水野様から、施設についてのお話を伺いました。



強化液(中性)消火器[YNL-3X]



特定駐車場用泡消火設備[CFシステムⅢ]



放水型スプリンクラーシステム現地操作盤



放水型スプリンクラーシステム



### “東京ミッドタウン日比谷”は、どのような施設なのでしょう?

**水野様:**商業施設やオフィスなどで構成される、大規模複合施設です。広場空間やイベント空間も提供しており、人々が集い、賑わう、ひとつの“街”でもあります。

### “街”がコンセプトとのことですが、日比谷における今後の街づくりのあり方について、お聞かせください。

**水野様:**日比谷というエリアのポテンシャルを最大限に活かし、さまざまな都市機能を掛け合わせて、“ビジネス・芸術文化・自然環境が融合した街づくり”を目指しています。



### 防災対策について、教えてください。

**水野様:**防災・BCP対策として、国内最高水準の安心・安全を備えた施設です。建物には、新世代の制震構造を導入し、災害時の帰宅困難者を受け入れる空間、体制、情報提供機能を整備しています。また、災害時の電力供給の自立性を高める取り組みとして、ガスコージェネレーションシステムを導入しています。

### 編集室

高い防災機能を兼ね備えた施設に、弊社の消火設備を導入していただき、大変光栄に思います。国内最高水準の消火設備・システムで、日比谷の街の安心・安全が守り続けられることを願います。

#### 今回納品した設備(商業施設・駐車場に設置)

- 放水型スプリンクラーシステム
- 特定駐車場用泡消火設備「CFシステムⅢ」
- 移動式粉末消火設備(フラット表示灯 SUSヘアライン仕様) ..... 1台
- 粉末(ABC)消火器「YA-10NX」..... 617本
- 粉末(ABC)消火器「YA-15X」..... 3本
- 粉末(ABC)消火器「YA-50XⅢ」..... 4台
- 強化液(中性)消火器「YNL-3X」..... 554本
- 強化液(中性)消火器「YNL-8X」..... 1本



移動式粉末消火設備(フラット表示灯 SUSヘアライン仕様)



粉末(ABC)消火器「YA-10NX」

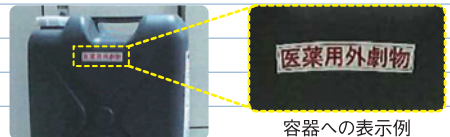
# 劇物指定物質を含有する 泡消火薬剤の取り扱いについて

平成30年6月29日、厚生労働省より「毒物及び劇物取締法」に基づく毒物及び劇物指定令の一部を改正する法令が公布され、一部の泡消火薬剤に含有するトリエチレンテトラミン(CAS番号112-24-3)が、平成30年7月1日から劇物に指定されました。これに伴い、同年7月1日から当該泡消火薬剤を取り扱う場合には、毒物及び劇物取締法の基準に則る必要があります。また、同年10月1日からは、販売業者によっては販売業登録、毒物劇物取扱責任者の設置が必要となり、販売業者及び業務上取扱者によっては予備品として保管している泡消火薬剤がある場合にはそのポリ缶等の容器への劇物表示が必要となります。こうした内容を正しく理解し、運用していただくため、一般社団法人日本消防装置工業会が、平成30年6月に概要をまとめたリーフレット(日消装発第30-14号)を発表しました。以下がその抜粋ですので、ご確認ください。



## 泡消火薬剤(ポリ缶等の容器)の保管、取り扱い上の注意事項

当該泡消火薬剤(ポリ缶等の容器)を保管する際は、保管場所に「医薬用外劇物(白地に赤文字)」と表示してください。  
※平成30年10月1日適用開始



## 泡消火薬剤(ポリ缶等の容器)を販売される方へ

- 販売する店舗(営業所等)単位で、販売業登録が必要です。
- 販売する店舗で直接当該泡消火薬剤を取り扱う場合は、毒物劇物取扱責任者を配置してください。※平成30年10月1日適用開始

### <対象製品一覧>

No	泡消火薬剤等の型式番号	商品名	型式	主な納入先
1	泡 第17~3号	メガフォームF-623T	水成膜泡3%(-10℃~+30℃)	駐車場、工場、放電加工機、セルフスタンド、化学消防車
2	泡 第23~2号	メガフォームF-626T	水成膜泡6%(-10℃~+30℃)	駐車場
3	泡 第25~1号	メガフォームIH-101-5	水成膜泡5%(-10℃~+30℃)	工場、倉庫
4	泡 第22~8号	メガフォームN-103T	水成膜泡3%(-10℃~+30℃)	トンネル
5	泡 第22~9号	NCA211T	水成膜泡2%(-10℃~+30℃)	駐車場
6	泡 第26~3号	メガフォームF-653AF	水成膜泡3%(-10℃~+30℃)	工場、化学消防車
7	泡 第1~6号	メガフォームF-623	水成膜泡3%(-10℃~+30℃)	駐車場、工場、化学消防車
8	泡 第1~7号	メガフォームF-626	水成膜泡6%(-10℃~+30℃)	駐車場
9	泡 第4~4号	メガフォームF-633S	水成膜泡3%(-20℃~+30℃)	工場、化学消防車
10	泡 第22~2号	メガフォームIH-101	水成膜泡3%(-10℃~+30℃)	工場、倉庫
11	泡 第8~2号	メガフォームN-103	水成膜泡3%(-10℃~+30℃)	トンネル
12	鑑特第116号	NCA211	噴霧消火剤2%(-10℃~+30℃)	駐車場

(出典:一般社団法人 日本消防装置工業会 資料より)

ヤマトプロテック製の泡消火薬剤は、劇物指定されたトリエチレンテトラミンを含有していません。



## 製品紹介

# ミスト冷却システム『ツリーミスト』で 灼熱の都会に森の涼風をお届け

新発売!

東京都・大阪府は  
補助金が活用できます。

『ツリーミスト』は、ヤマトプロテックが独自に開発した高圧型ノズルから微細なミストを噴霧するミスト冷却システムです。気化熱現象により、噴霧空間の気温を2~3℃(目安)低下させる効果があります。

人が集まる場所の熱中症対策として、街並みに溶け込むツリーミストをご活用ください。

ここが  
スゴイ!

### ◆環境にやさしい冷却法

エアコンのように室外機から熱を発生することがありません。

### ◆新型高圧ノズルで経済性アップ

使用するのは、水道水とわずかな電力のみ!

40mL/minの水で効率良く冷却。

2年間(目安)ヘッドの交換不要。

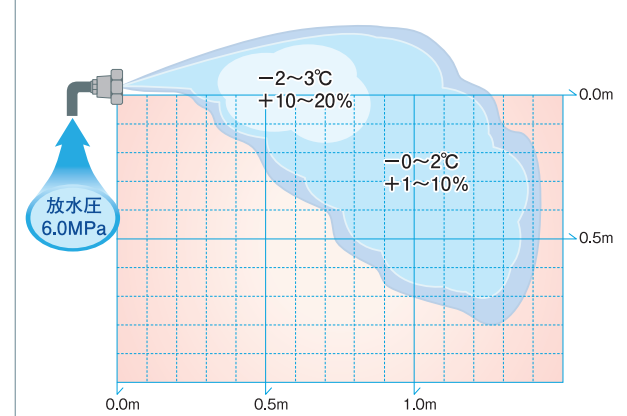


夏はミストで涼しく、シーズンオフはオブジェとしても使用できる多彩で自然と空間に溶け込む冷却システムです。



※設置イメージ

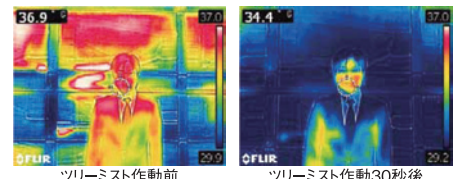
高圧型ノズル 噴霧パターン



水道水を細かい霧にして空間に噴霧します。暑さによる人体への負担を軽減。日射病・熱中症の予防につながります。

## クールスポットの必要性

気象庁の観測によると、ここ数十年の地球温暖化で気温が上昇し、都市部におけるヒートアイランド現象の進行が深刻化しています。消防庁の救急搬送人員数集計によると、熱中症による救急搬送者数が全国的に増加。過去5年間・6月から9月の救急搬送者は、累計で約5万人にも及びます。熱中症の発生場所で最も多いのは住居(37%)ですが、屋外の公衆空間での発生率も13.9%と、決して少なくはありません。



## 「スプリンクラー設備等の耐震措置に関するガイドライン」を 消防庁が発表（消防予第361号 平成30年5月11日）

過去に発生した大規模地震において、スプリンクラー設備は他の消防用設備よりも多くの被害が報告されています。火災を感知して自動放水するスプリンクラー設備が、地震の際適切に機能しなかった場合、二次災害である火災の予防に大きな影響を与えられます。このため、消防庁では「スプリンクラー設備等の耐震措置に関するガイドライン」を作成しました。このガイドラインは、地震時に求められるスプリンクラー設備とパッケージ型自動消火設備1型の耐震性能を整理し、特に被害の発生が懸念される箇所を対象に有効な耐震措置をとりまとめたものです。

防火対象物の新築時や大規模改修時には、このガイドラインに基づき措置ができる限り講じられるよう、ガイドラインの普及啓発をお願いします。



### ガイドラインの適用範囲

#### 【要求する耐震性能】

建築物の構造体等が健全な状態である場合に、これらの設備機能が維持されることを目標にしています。

#### 【1】震度5強で損傷しない耐震性

建築物の存在期間中に数度遭遇することを考慮すべき、稀に発生する地震動（気象庁震度階級：震度5強程）に対して、損傷が生ずる恐れがないこと。

#### 【2】震度6強～7で重大な損傷を生じない耐震性

建築物の存在期間中に1度は遭遇することを考慮すべき、極めて稀に発生する地震動（気象庁震度階級：震度6強～7）に対して、重大な損傷が生ずる恐れがないこと。

## 災害時のリスク対策は万全ですか？ 『FRコンサルティング』が、事業継続をサポートします。

大阪北部地震で亡くなられた方々のご冥福をお祈りするとともに、被害に遭われた皆様に、謹んでお見舞いを申し上げます。

災害によって事業所や工場などの設備が被害を受けた場合、事業の継続が困難になる恐れがあります。『FRコンサルティング』は、防災の専門家・ヤマトプロテック株式会社と、ファシリティ(施設)の専門家・株式会社プランテックコンサルティングによる、BCP(事業継続計画)に関する専門企業です。



会社概要

【所在地】東京都港区白金台5-17-2 【TEL】03-5447-8510

### 事業継続に備えた、非構造部材・生産設備耐震診断

FRコンサルティングでは、災害時にも事業を継続できるよう、設備の耐震性強化をサポート。建物や施設の耐震性を診断し、事業継続に重要な箇所から優先順位をつけて対策案をご提案します。

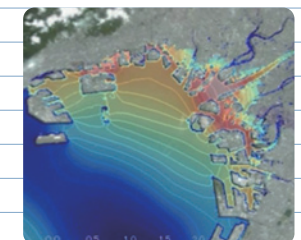


### ご相談から対策工事までトータルサポート



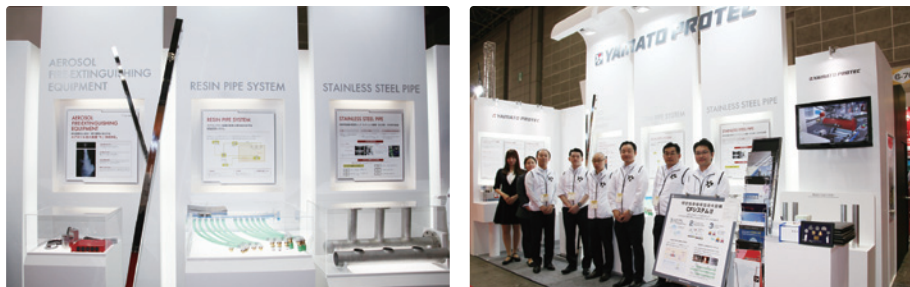
### 予算やニーズに合わせて最適なプランをご提案

豊富な経験をもとに、経営と現場の両視点からアプローチした耐震対策をじっくり検討。実行の可能性や重要度を考慮した対策案をご提案します。



## “東京国際消防防災展 2018”への 多数のご来場ありがとうございました

5月31日(木)～6月3日(日)の4日間、東京ビッグサイトにて“東京国際消防防災展 2018”が開催されました。消防防災関連企業等が多数出展し、過去最大規模となったこのイベントで、ヤマトプロテックは新製品の無電源式エアロゾル消火装置『K/SMOKE』、『ステンレス銅管』、『樹脂配管システム』や『マイクロフォグC・ツリーミスト』の展示を実施。多くの来場者にお越しいただき、大盛況のうち幕を閉じました。



### サービス紹介

## お客様にYP防災安心パックを提供できる リース特約店になりませんか？

大好評!

お客様が多額の資金を用意することなく、消防用設備等の設置・交換ができるように、ヤマトプロテックでは消防用設備等のリース・割賦・立替払いサービスを実施。特約店として契約していただくと、このサービスをお客様に提供できます。

特約店契約には一切費用はかかりませんので、ぜひ営業販路の拡大にお役立てください。

ここが  
スゴイ!

- ◆お客様は希望する商品を選んでファイナンスサービスを受けることが可能です。
- ◆少ない初期費用ですぐに導入できる!

### [対象商品]

リース	<ul style="list-style-type: none"> <li>●消火器</li> <li>●産業用自動消火装置</li> <li>●移動式粉末消火設備</li> <li>●パッケージ型消火設備</li> <li>●自動火災報知設備</li> <li>●厨房用自動消火装置</li> <li>●防災用品(耐久品)</li> </ul> <p>※固定式消火設備は建物付属設備に該当することから、リースは適合できません。</p>
延払取引 (分割払い)	<p>上記「リース」の商品に加えて対象となります。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>●スプリンクラー設備</li> <li>●粉末消火設備</li> <li>●泡消火設備</li> <li>●不活性ガス消火設備</li> <li>●非常食を含む防災用品</li> <li>●ハロゲン化物消火設備</li> </ul>
立替払い (一括払い)	<p>上記「リース」「延払取引」の商品に加えて対象となります。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>●消火薬剤のみ</li> <li>●非常食のみ</li> </ul>

### 製品紹介

## 環境に影響を与えない窒素消火設備を コンパクトにまとめたパッケージタイプ『YN-100ユニットII』

新発売!

窒素消火システムをコンパクトにまとめた、簡易設置タイプのパッケージ型窒素消火設備『YN-100ユニットII』を新発売。世界最高圧・最大容量となる30MPa・83Lの消火剤貯蔵容器を使用することで省スペースを実現しました。

ここが  
スゴイ!

- ◆環境にも人体にも無害な窒素ガス使用  
安心・安全な窒素ガスで消火。無色透明なガスなので放出中も視界良好で、避難行動にも支障をきたしません。
- ◆汚損のないクリーンな消火  
気体(ガス)で消火するため、精密機器や貴重な資料などを汚損する心配は無し。絶縁性が高く腐食性もないため、設置環境を汚す恐れがありません。
- ◆消火効果が持続  
窒素ガスは空気とほぼ同じ比重なので、長く室内に滞留して消火効果を持続します。

コンパクトな  
パッケージユニットだから…

### 防火区画に柔軟に対応

基本パッケージとなる[制御ユニット]と、2サイズの[増設ユニット]をご用意。防火区画の容積や設置場所に合わせてユニットを組み合わせ、柔軟な設計・施工に対応します。

### 施工が簡単!

施工に手間がかからず、短時間で設置が可能です。

### 設置対象区画

- 電話交換室
- 資料室
- 電算機室
- 美術品
- 駐車場
- 保管庫



### 製品紹介

## 移動式粉末消火設備 『フラット表示灯』を発売。

新発売!

屋内外の駐車場や自動車整備工場、電気室など、油火災や電気火災が発生する恐れのある場所への設置に最適な、移動式粉末消火設備にフラット表示灯仕様が登場しました。

ここが  
スゴイ!

- ◆表示灯がフラットになり、デザイン性が向上。でっぱりのない、スマートなスタイル。
- ◆あらゆる角度から見やすい、視認性に優れた仕様。



製品紹介

狭小空間に最適な“無電源式”  
煙で消火するエアロゾル消火装置『K/SMOKE』

新発売!

化学反応により煙で燃焼を抑制する、画期的な消火装置『K/SMOKE』に無電源式が誕生しました。

配線工事などが不要なので、手早く簡単に設置することができます。狭い空間の消火装置としてぜひご活用ください。

ここが  
スゴイ!

◆煙で瞬時に確実消火

消火成分を煙で放出し、化学反応によって瞬時に消火。少量の薬剤で抜群の消火力を発揮します。

◆汚損が少ない

粉末・泡消火剤と比べて残留物が極めて少なく、使用後の清掃が簡単です。

◆無電源で簡単設置

配管工事・電源工事は一切不要。本体をネジ留めするだけで設置完了です。

◆環境にも人にも安全

オゾン破壊係数ゼロ。環境や人体に無害な消火薬剤を使用しています。

K/SMOKE



KSM-100NB

おすすめの設置場所

- 制御盤
- 恒温槽
- キャパシタ盤
- 小型工作機械 など

製品紹介

天ぷら油火災から普通火災まで素早く消火!  
住宅用強化液(中性)消火器『YTK-1XⅢ』

新発売!

住宅火災で非常に多いのが、天ぷら油による火災です。ヤマト住宅用強化液(中性)消火器は、冷却効果と抑制作用により瞬時に確実に消火。薬剤が油と反応して不燃化することで再燃を防止します。もちろん、普通火災、電気火災にも対応します。

ここが  
スゴイ!

◆力が弱い女性や高齢者でも簡単操作  
軽くレバーを握るだけで放射。力を緩めると自動的に放射が止まります。

◆安心・安全な中性消火薬剤

人体への刺激や金属類の腐食性が少ない中性消火薬剤。放射後も水で簡単に洗い流せます。



適応火災



南 久美子の  
ほっ!とワールド

\*PROFILE\* 京都市出身 京都市在住  
笑いで心と身体を癒すユーモアセラピストとして各地で作品展・講演を開催中  
\*(公社)日本漫画家協会会員 NPO法人癒しのほっ代表 \* 著書「今日はいいことありそうだ」(光村推古書院発行)など



VOICE  
ボイス・メール  
MAIL

東京都 Mさん

創業100年、Yまがじん200号!おめでとうございます。長きにわたり、安全・安心を私たちに届けてくださり、ありがとうございます。こんなにも長い間、一つの目標、目指していくものを貫いていけるには、いろいろご苦労もあったと思います。どうぞこれからも私たちに安心を届けてください。よろしくお願いいたします。

編集室 / 嬉しいお言葉をありがとうございます。次の100年に向けて、さらに製品の安全性を強化し、安心できる社会づくりに貢献できるよう努めます。

愛知県 Fさん

創業100周年おめでとうございます。記念の祝賀会を社員、OG・OB、協力会社の皆さんと一緒に過ごされたのは、素晴らしいことですね。楽しそうな様子が写真からも伝わります。自分の会社、そして自分のことも誇りに感じられ、意欲も充実感も持つことができ、幸せなことです。「さあ、次の100年へ。」という言葉に胸に、間違いなく未来へつながっていくのだと思います。いいなー! ヤマトプロテック!! ヤマトタケルノミコトですものね。AEDの販売も開始され、まさしく多方面から命を守る存在です。

編集室 / 多くの方々を支えられ、ヤマトプロテックは100周年を迎えることができました。本当にありがとうございます。100周年を記念して、ヤマトくんとミヤズちゃんというキャラクターも誕生!次の100年に向かって、共に歩んでいただけることを願っています。

東京都 Sさん

“消火器のヤマト”と言えば、昔からなじみのある言葉でしたが、創業から100年も続いていることに改めて驚きました。火災警報器からミスト冷却システムまで、様々な分野へ横展開されていますが、これからも“消火器のヤマト”として身近な存在であつたらと思います。

編集室 / これからも、消火器はもちろんのこと、防災といえば一番にヤマトプロテックの名前が挙るように、業界をリードする企業であり続けたいと思います。皆さんの安全を守る身近な存在として、さらなる発展を目指します。

神奈川県 Yさん

いつも楽しく読んでおります。消防本部予防課で勤務していることもあり、法改正に関する記事は欠かさず読んでいます。新製品関連にも興味があり、掲載を希望します。今後ともよろしくお願いいたします。

編集室 / いつもご愛読ありがとうございます。Yまがじんでは、法改正や新製品紹介など、鮮度の高い情報の発信を目指しています。皆さんが知りたい情報をいち早くお届けできるように、これからも努力しますのでよろしくお願いいたします。

大阪府 Mさん

東日本大震災から7年、熊本地震から2年、大分県で4月11日未明に発生した土砂災害と、過去の災害を振り返っている間に、また違う災害が発生しているが、どのような災害に対しても、普段から有事に備えて訓練を行い、人とのコミュニケーション、地域のつながりを持つことが重要だと思っています。YP-Messageにも書かれているように「災害の恐ろしさは、一瞬にして多くの生命や財産を奪う。大切な人を突然失う哀しみは、何年経っても消えない」この言葉を心に留めて、職務に邁進していく所存です。

編集室 / 普段から有事に備えることは、本当に大切なことです。6月18日にも大阪で震度6弱の地震が発生し、交通機関の運休や停電、断水などによる被害も出ました。皆さんも万一来に備えて、避難ルートの確認や防災用品などの点検・準備を怠らないようにしてください。

たくさんのおたよりお待ちしております!!

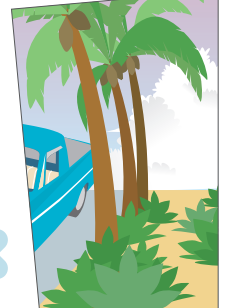
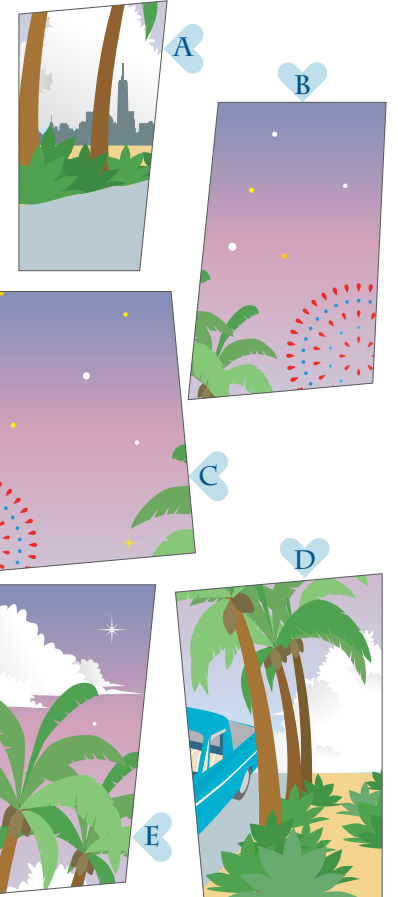
Yまがじんへのご意見ご感想や防火防災のひと工夫・体験談のあれこれをお寄せください。本誌に掲載させていただいた方には粗品をプレゼントいたします。P.14クイズ応募方法に記載している宛先へお送りください。たくさんのおたよりお待ちしております!!



# Quiz Y-Town

## まちがいピース

バラバラになったピースを元の絵にあてはめると、1つだけ少し絵柄の異なるピースがあります。A~Hの中から探し出してお答えください。  
(※印刷による汚れやカスレは違いには入りません)



### 応募方法

ハガキにクイズの答えと、住所・氏名・年齢・職業をご記入のうえ下記宛にお送りください。なお「答え」と一緒に本誌に関するご意見・ご感想もお寄せください。

●正解者の中から抽選で5人の方に100周年記念品を差し上げます。

〒108-0071  
東京都港区白金台5-17-2  
ヤマトプロテック株式会社  
Yまがじん編集室Quiz Y-Town 係

※お送り頂きました個人情報につきましては、クイズの当選に関する対応以外には使用いたしません。

### 前号のクイズ当選者

- 神奈川県 S・Mさま
- 愛知県 F・Hさま
- 兵庫県 K・Tさま
- 広島県 A・Sさま
- 山口県 Y・Tさま

### 前号の答え

1と6

クイズが切りは8月20日(当日消印有効)  
正解は次号発表します。

### 編集室

西日本を中心に発生した豪雨で被害に合われた皆さまに心よりお悔やみ申し上げますとともに、被災された皆さまにお見舞い申し上げます。またお亡くなりになられた方々のご冥福を心よりお祈り申し上げます。地震、豪雨と今後は台風シーズンが続きます。初動対応によって被害を最小化することは可能です。災害への備えを怠らないようにし、危険を感じたら早めの避難を心がけましょう。