

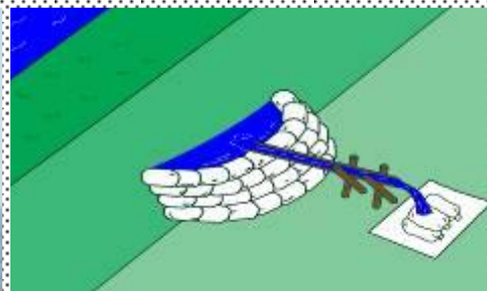
# ひのみやくら

No.29

平成23年3月

発行

鶴岡市消防団藤島方面隊  
活性化広報委員会



## 〇月の輪工

土のうを積んで河川水位と漏水口との水位差を縮めて水の圧力を弱め、漏水口が拡大するのを防ぎ、堤防の決壊を未然に防ぎます。



6月 鶴岡市消防団による水防訓練が行われました。  
藤島方面隊は「月の輪工法」を実施しました。

## 主な記事

◎藤島方面隊1年のあゆみ  
◎特集  
住宅火災から大切な命を守るために！

◎梯子乗り・纏振り保存会  
◎藤島分署よりお知らせ  
◎女性消防隊より  
◎班紹介『2-1-3 谷地興屋』、『2-2-2 野田目』  
平成23年度事業予定など

「消したかな」 あなたを守る 合言葉

(平成22年度 全国統一防火標語)

## 鶴岡市消防団藤島方面隊 一年のあゆみ



4月18日、藤島体育館を会場とし、本年度より入団した新規消防団員30名が参加し初任消防団員研修会が開催されました。

はじめに鈴木副団長より、消防団員の役割、心構え等の訓示を頂きました。その後、分署員と女性消防隊の指導のもと普通救命講習を受講し、修了証が交付されました。また、分署員と方面隊幹部の指導のもとホース・筒先を使い、火災への実践的な訓練を行いました。長時間にわたる訓練ではありましたが、各団員が真剣にとり組む姿に、消防団員としての意欲を感じました。



春の強い日差しと風の中、藤島方面隊全団員が参加し、藤島体育館駐車場を会場に春季消防訓練が開催されました。

指揮者の力強い掛け声のもと、小隊・中隊に分かれて基本動作訓練が行われたあと、ポンプ操法展示や祝賀放水、梯子乗り・纏振りが披露されると、見学に訪れた多くの市民からは大きな拍手と歓声があがりました。

訓練に対する講評・来賓祝辞に引き続き行われた表彰式では、優良団員と永年勤続された団員・元団員が表彰され、その功績が称えられました。



藤島体育館駐車場を会場に自動車ポンプ1台、小型ポンプ17台が集結し、藤島方面隊操法大会が開催されました。

天候にも恵まれ、午後12時30分よりホース計測と抽選が行われ、開会行事の後に大会が開始されました。大会が始まると会場の雰囲気が一変、緊張感の漂う中、指揮者の気迫あふれる掛け声と共に各番員は機敏な動きで操法を繰り広げ、練習の成果を遺憾なく発揮しました。



### 大会の結果

#### ■小型ポンプの部

- 1位 谷地興屋 (2-1-3)
- 2位 無音 (3-4-1)
- 3位 八色木上区 (4-1-1)
- 4位 宮東 (4-2-3)
- 5位 新屋敷 (1-3-1)

#### ■最優秀操作員賞

#### 《小型ポンプの部》

指揮者 齋藤 功 (八色木上区)

1番員 阿部貴志 (十文字)

池田直史 (谷地興屋)

高山靖章 (無音)

小野寺祐平 (中荒俣)

2番員 北山敏寛 (駅前)

渡部寛規 (新屋敷)

池田正人 (谷地興屋)

丸山厚輝 (須走)

阿部 剛 (無音)

上田 潤 (宮東)

伊藤功大 (十文字)

3番員 池田誠司 (谷地興屋)

今野 功 (無音)

《自動車ポンプの部》(減点〇)

指揮者 齋藤茂樹 (中町)

3番員 高山隆一 (中町)

8/1

## 山形県消防操法 庄内支部大会

山形県消防学校を会場に、庄内各市町の代表、自動車ポンプ 11 台、小型ポンプ 13 台が集結し、庄内支部操法大会が開催されました。大会には藤島方面隊の代表として、自動車の部には中町班が、小型の部には谷地興屋班が出場しました。

両班は藤島操法大会が終つてから大会までの約 1 ヶ月間、藤島体育館の駐車場や、消防学校で分署員と藤島方面隊幹部の指導のもと、優勝を目標に一致団結し、訓練に励みました。

本番では、関係者が見守る中、練習の成果を遺憾なく発揮し、大会を終えました。



9/5

## 藤島地域 総合防災訓練

今年度の総合防災訓練は庄内地方一帯に地震が発生したという想定により、7年ぶりに各分団ごとに防災訓練が行われ、4分団（八栄島・長沼地区）では八色木町内会周辺を会場に総勢 95 名が参加し訓練を実施しました。

はじめに町内会の住民の方々が 2 つのグループに分かれての避難訓練が行われ、自主防災会と団員の協力により、車椅子や自力避難が困難な方々の避難援助・誘導がスムーズに出来ました。

水消火器を使った消火訓練は、ペットボトルを標的にして狙いを定め、素早く倒すことが出来ました。



火災防御訓練では、近隣住民の方が火事を発見し火事ぶれ、通報と警鐘打鳴を行い、警鐘を聞きつけて集まった住民が消火栓を使用した初期消火を行いました。その後、駆けつけた消防団の自動車ポンプと小型ポンプ 7 台による消火訓練が行われました。初めて火災防御に参加した団員が多い為か、折り畳みホースの展開要領に不安を感じましたが、迅速かつ連携の取れた訓練となりました。

吹き出し訓練では、真心のこもったおいしいおにぎりが参加者に配られました。倒壊建物救助救出訓練では、団員が巡回中に倒壊した建物の下敷きになっている住民を発見、訓練服ととび口を利用して作った即席担架で救護場所へと搬送し

て、女性消防隊の方の指導で行った応急手当・心肺蘇生訓練に真剣に取り組んでいただきました。

交通規制訓練では、災害時に消火・救出活動が円滑に行われるように、団員が車両等の誘導をしました。地元住民のご協力を感謝いたします。

今回各分団ごとに行われた防災訓練にご協力頂いた団体のみなさんが、自分のやるべき役割をしっかりと理解し、本番さながらに訓練に取組んだことにより、参加者全員が有事に備え、より一層の防災意識を高めたのではないかと思います。

### その他の開催地区

5日	5日	1分団（新屋敷）
4日	2分団（三和）	
5日	3分団（添川）	
5日	5分団（上藤島）	



1/23

## 藤島地域 消防出初式

今年は悪天候の中、新春恒例の藤島地域消防出初式が、藤島公民館前を会場に盛大に行われました。

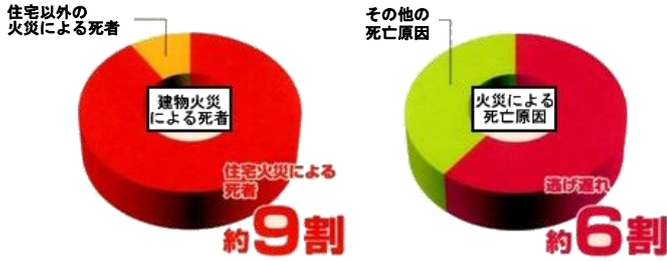
初めに公民館の大ホールにおいて、藤島地域の無火災と安全を願う神事が執り行われました。その後、場所を公民館前に移し、雪の降る中、団員による祝賀放水や、梯子乗り・纏振りが披露されると、沿道の大勢の市民からは、大きな拍手と歓声があがりました。

最後に、分列行進が行われ、市民の皆様に対し、藤島方面隊の防火への意気込みを披露することが出来ました。



## なぜ住宅に「火災警報器」が必要なのですか？

■住宅火災による死者数は建物火災の約9割 ■死亡原因の約6割が逃げ遅れ



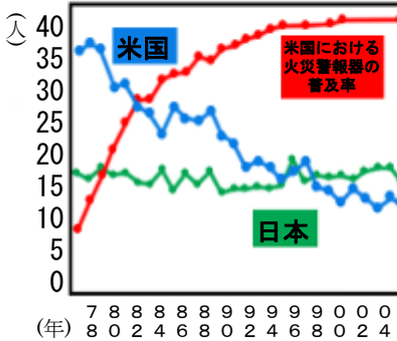
## ～特集～ 住宅火災から大切な命を守るために！

午前4時、突然の火災・・・

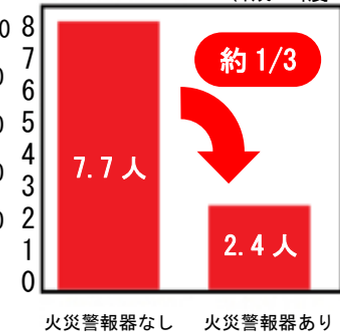
あなたは大切な家族を守れますか？

## 火災警報器の効果

■日本と米国の火災における死者数の推移 (100万人あたり)



■火災警報器の有無による死者数の比較 (住宅火災 100件あたり) (平成18年度)



住宅火災から大切な命を守る為の、住宅用火災警報器の設置はお済みですか？住宅火災による死者の約6割は逃げ遅れが原因、また犠牲者の約6割が高齢者であるという現状を考えると、まずは避難が肝心で、火災発生をいち早く知る、知らせることが重要です。そこで、火災発生を音声で知らせる火災警報器を、個人住宅にも設置を義務付けるという、消防法の改正が行われました。

設置期限は市の条例で定められ、既存住宅の場合は、平成23年5月31日までとなつていきます。設置が義務付けられている場所は、  
一、寝室(家族全員)  
二、階段(寝室が二階以上にある場合)  
また設置義務はありませんが、台所への設置もお勧めします。寝室や階段には煙感知器、台所には熱感知器が有効となります。

さて、左上段のグラフは建物火災での死者、火災での死亡原因、を表した物です。建物火災での死者の約9割が住宅火災によるもの、火災での死亡原因の約6割が逃げ遅れです。  
また、左中段のグラフは日本と米国の火災による死者数の推移、火災警報器有無別の死者数、を表した物です。日本の約2倍の死者数だった米国では、火災警報器の普及により、死者数が大きく減少、そして住宅

火災100件当たりの死者数の比較では、火災警報器が有る場合は、無い場合の約1/3となっています。  
このように住宅用火災警報器は、火災から生命財産を守る大変重要な物です。今後購入・設置をされる方については、左記の火災警報器Q&Aを参考にして頂き、早急且つ適切な設置をお願いします。そして設置後は家族全員で警報音を確認し、万が一に備えましょう。

## 火災警報器 Q & A

Q1. 必ず付けないといけないのですか？

A. 消防法の改正により、すべての住宅に火災警報器の取り付けが義務付けられ、各市町村の火災予防条例で設置・維持の基準が定められています。  
住宅火災から大切なご家族を守るためにも火災警報器を必ず取り付けましょう。

Q2. NSマーク付きの火災警報器でなければいけないのですか？

A. 法令では(消防法施行令5条の6)、「その形状、構造、材質及び性能が総務省令で定める技術上の規格に適合するもの」とされていますので、法令で定める技術基準に適合するものでなければなりません。NSマークは、日本消防検定協会が法令に定める基準に適合しているかどうかを検査して合格した火災警報器に貼付されています。  
現在は、日本の法令に適合していることを証明する他の「マーク」はありません。

Q3. 取付位置が決まっていますがその根拠は？

A. 火災により発生した煙は天井に向かい上昇します。天井に達すると、天井を這うように周辺の壁に向かい広がってゆきます。その時、煙の流れは天井と壁の交差する隅には流れにくく(鋭角に曲がるのが苦手)、煙の感知が遅れます。また、壁に取り付けた場合と、天井に取り付けた場合同じ性能が保てる事が実験によって確認されています。



## はしご 梯子乗り・纏振り保存会 “技”のしようかい

鶴岡市消防団では唯一、藤島方面隊が行っている「梯子乗り」の技を紹介させていただきます。皆さんも一度は見たことがあるかも知れませんが、この「梯子乗り」で使用する梯子は竹製のもので、高さが6mもあり、とてもしなります。その梯子を使い様々な演技を披露するのですが、見るだけで足がすくんでしまいます。

**○火の見**  
難易度★★★☆☆



はしごの頂上から火事の場合、風向き、周囲の状況を確認します。

**○邯鄲夢の枕**  
難易度★★★☆☆



出世を夢見て邯鄲に来た青年が道端で栄華が思いのままになるといふ枕を借り、その思いに浸っている姿勢。

**○灰吹き**  
難易度★★★☆☆

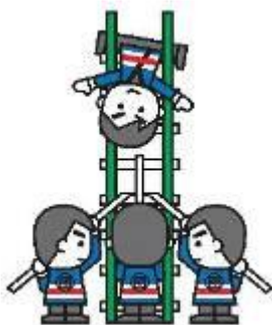


灰吹きはタバコの盆に付属する竹筒。垂直の姿勢が求められる大技です。

**○しゃちほこ**  
難易度★★★☆☆



水を吹き上げる海の獣。防火のシンボルとして用いられ、城郭のむねの両端に取り付けられております。



**○八艘飛び**  
難易度★★★☆☆



壇ノ浦の合戦で源義経が行ったとされる八艘飛びです。遠くへ飛び越える格好で、バランスが難しい技です。

**○敬礼**  
難易度★★★☆☆



簡単そうに見えますが、つらい技です。

**○鷲の谷渡り**  
難易度★★★☆☆



片足をはしごに固定して何度も上下に反転する、難易度の高い技です。

今回、紹介した技は、ほんの一部ですが、今後も春演習や出初式で披露する機会がありますので、是非、間近でご覧頂き、一緒に掛け声をかけてください。

- 梯子乗り隊員■  
代表 原田 正彦  
飯鉢 哲夫、栗田 幹  
石川 安彦、齋藤 直八  
小野寺一貴、本間 丈裕  
太田 晃二、齋藤 謙介  
我孫子 純
- 纏振り隊員■  
代表 板垣 一紀  
浅賀 英明、布川 嘉浩  
高橋 大輔、菅原 和彦



藤島分署配備 高規格救急車

平成 22 年 3 月 1 日、藤島分署に最新型の救急車が更新配備され、4 月 1 日から救急救命士の資格を持つ職員が 5 名配置されました。高規格救急車は、従来の救急車と比べ高度な救急資器材を積載し、救命処置を行う広いスペースが確保され、振動が少ないなど、傷病者管理と車両運行上の、

高規格救急車が配備され  
救急救命士が配置されました

鶴岡市消防署  
藤島分署より

鶴岡消防  
マスコット  
てんじんくん

火事・救急・救助  
局番なしの 119

安全性が向上しています。救急救命士とは国家資格であり、その資格を持つ職員が常時藤島分署に勤務するようにになりました。救急救命士は呼吸や心臓が突然止まってしまった、いわゆる心肺停止状態の傷病者に対し、家族・関係者に状態を説明し同意を得て、医師と連絡を取り合いながら具体的な指示を受け、次の医療行為を実施します。

①人工呼吸を行う時、肺に空気を確実に送り込むため、口からチューブを入れて空気の通り道を確保します。

②病院に着いて直ぐに薬を与えられるように、点滴を実施します。

③傷病者の状態に合わせ、止まってしまった心臓

を回復させる効果のある薬を与えます。これにより、藤島分署救急隊の高度化が実施され、車両・資器材・人員共に救急体制はより充実されました。



救急救命士は、灰色の救急服を着用し勤務しています

救急車は新しく  
なったけど…

「救命の連鎖」をご存知でしょうか？呼吸や心臓が突然止まった人の「命」を救うために必要な要素のことです。



点滴及び、薬の救命処置器材



空気の通り道を確認する救命処置器材



「救命の連鎖」  
(Chain of Survival)

それは、  
☎「早い、119番通報」  
❤️「早い、応急手当」  
🚑「早い、救急隊による救命処置」  
🏥「早い、医療機関における高度な救命医療」

以上4つのことを言い、これをうまくつなげて命を助ける…これが「救命の連鎖」です。この中の一つでも欠けてしまうと、命を救えるチャンスは少なくなってしまうかもしれません。しかも、二つの要素(☎と❤️)は、その場に居合わせた人、つまり、「あなた」の役目です。大切な人の命を救うため「応急手当講習会」に参加してみませんか。

お問い合わせは  
藤島分署 TEL64-2139

## 熱傷(やけど)に対する応急手当

患部を水で冷やしてください。(流水にて30分位) やけどを冷やすと痛みが軽くなり、悪化する事を防ぐ事ができます。水ぶくれは、やけどの傷口を保護する役割があるので破いてはいけません。その後、必ず医療機関を受診して下さい。

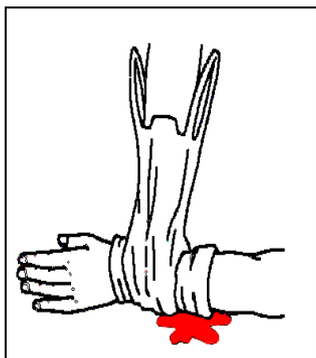


# 鶴岡市消防団女性消防隊

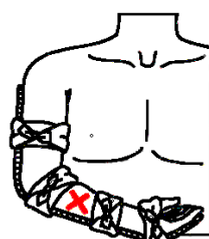
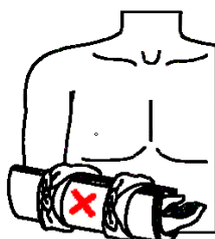
## 応急手当の手順

### 出血時の止血法

感染防止の為、血液に直接触れないようにできるだけビニール手袋やビニール袋を使用する。  
ガーゼやタオル等を重ね、傷口にあてその上を手で圧迫する。



### 骨折に対する応急手当(固定・変形している場合は無理に元の形に戻さない)



三角巾などで腕を吊る 雑誌を利用した前腕部の固定 腕の固定

## 女性消防隊の活動

今年度も、分署の方達とともに各町内会に出向き、「応急手当で」「心肺蘇生法」の講習を行いました。上に記載している手順等を、私達女性消防隊がみなさんへ直接指導させて頂きます。今後みなさんに分かりやすく指導していきたいと思っておりますので、ご協力お願いします。



## 女性消防団員募集

鶴岡市合併により、市内にお住まいの方や勤務されている方であればどなたでも参加出来るようになりました。少しでも興味のある方はぜひ私達と一緒に活動しましょう!!  
ご連絡お待ちしております!!  
【連絡先】  
鶴岡市消防本部  
警防課  
TEL 22-8320



## 班紹介

第二分団第一班第三班  
(谷地 興屋)

### 「操法大会で深まった絆」

班長 草島 孝志  
連覇を期して操法大会に臨んだ谷地興屋班。全員忙しい中やりくりをして練習に励み、OBや町内会の方々にも協力をいただいで当日を迎えました。お陰様で優勝を飾ることができ、以前にもまして班員同士の絆を深めることができたと感じ

しています。この貴重な経験は班員一人ひとりの今後の消防活動に役立つことはもちろん、町内会活動など地域貢献にも活かされると確信しています。「絆」とは糸偏に半と書きます。それは決して完全ではない(半分)もの同士の気持ちを糸でひとつに束ねることを意味し、足りないところを補い合い、すぐに切れそうな糸だからこそ互いの関係が大切にしようという思いが込められているそうです。私たち全員は成長途上。



これからも助け合い励まし合い、絆をさらに深めながら地域の方達の生命と財産を守る消防活動に邁進してまいります。

## 班紹介

第二分団第二班第二班  
(野田 目)

### 「無火災運動」

班長 佐藤 慎也  
私たち野田目消防団は、分団の中心部に位置する普通積載車を所有している班です。団員数は8名で、若い団員も多く、明るく元気な町内の皆さんと協力しあ

っています。この貴重な経験は班員一人ひとりの今後の消防活動に役立つことはもちろん、町内会活動など地域貢献にも活かされると確信しています。「絆」とは糸偏に半と書きます。それは決して完全ではない(半分)もの同士の気持ちを糸でひとつに束ねることを意味し、足りないところを補い合い、すぐに切れそうな糸だからこそ互いの関係が大切にしようという思いが込められているそうです。私たち全員は成長途上。



### 私たちが作りました!

■ 広報委員長  
池田 薫

■ 広報委員

- 加藤 英明、本間 篤
- 齋藤 茂樹、齋藤 彰一
- 池田 修一、叶野 哲
- 高橋 守、工藤 孝一
- 大沼 泰和、齋藤 高史
- 阿部 貴志、井上 敦
- 阿部 勝、本間 悟
- 高橋 綾子、庄司 裕美
- 太田 伸一(藤島分署)

### 【委員長からの一言】

「ひのみやぐら」第29号をご覧頂きありがとうございます。

昨年第二分団が5年間無火災で表彰を受けました。日頃からの団員の活動はもちろんです、何と申し上げまでも地域住民皆様の火災予防に対する高い意識のおかげと考えております。今後も地元の地域からは火災が出ない様に、又藤島地域全体からも火災が生まれません様に「予防消防」に対するご理解とご協力をお願い致します。

最後に広報誌発行にご協力頂いた関係各位に深く感謝申し上げます。

謝申し上げます。

(池田)

鶴岡市消防団藤島方面隊  
広報誌「ひのみやぐら」第29号

編集・発行／藤島方面隊活性化広報委員会  
〒999-7696 山形県鶴岡市藤島字笹7-25  
URL: <http://www.city.tsuruoka.lg.jp/>

〒999-7696 山形県鶴岡市藤島字笹7-25  
TEL: 0235-642111  
FAX: 0235-64-4280

総務課ユニオン防災班内