

# 弘前消防 119

Vol.7

コロナに負けない！

地域住民の**生命**を守るため

**最前線**で戦う救急のスペシャリスト！



## contents ~主な内容~

- I 高度救助隊 H.A.R.T  
15人の精鋭が、あなたの命を救います
- II 命を救う**秘**アイテム  
高度救助用器具
- III **バッテリー火災にご注意!**  
充電中、熱くなっていませんか？
- IV **知っていますか? NET119**  
新たな119 通報手段
- V **救命のチャンスを逃さない**  
畑山消防士が東北大会出場！
- VI **新職員紹介**  
「消防を極める」
- VII **女性消防職員 活躍中!**  
しなやかに したたかに ほほえみながら

# I 高度救助隊 H.A.R.T (Hirosaki Advanced Rescue Team)

～15人の精鋭が、あなたの命を救います～

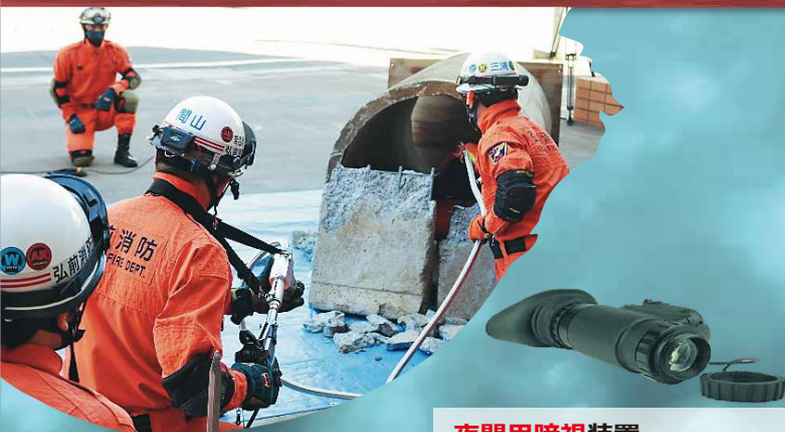


## 高度救助隊 発隊

令和元年度に更新配備した、弘前消防署救助工作車Ⅲ型に高度救助技術認定を受けた精鋭15名を任命し、令和3年4月高度救助隊として運用を開始しました。

## II 命を救う<sup>秘</sup>アイテム

～高度救助用器具～



### 夜間用暗視装置

暗闇でもわずかな光を増幅できる装置で、鮮明に暗所の状況を確認することができます。



### 認定試験



### 地中音響探知機

振動、音響センサーを使用し倒壊した建物の下などで、身動きがとれない要救助者を振動や音で探索して居場所を検知することができます。



### 熱画像直視装置

目視不能な濃煙内や暗夜において、逃げ遅れた要救助者や熱源を熱画像サーモグラフィで表示することができます。



### 地震警報器

地震が発生すると本震よりも先に到着するP波の初期微動を検知し、主要動の発生を警告する可搬型の警報地震計です。



### 画像探索機

倒壊した建物や瓦礫の隙間などの狭い場所にレンズがついたチューブを差し込み、内部状況をモニターで見ながら要救助者を探することができます。

### Ⅲ バッテリー火災にご注意！ ～充電中、熱くなっていませんか？～



「互換バッテリー」は「非純正バッテリー」とも呼ばれ、純正品ではない第三者メーカーから販売されているバッテリーを指します。非常に低価格な製品として注目を集めており、純正バッテリーに対して半額以下で販売されているケースもあるのですが、**充電中の発火事故**が増えています。

#### 火災事例

インターネットで購入した**充電中の電動工具用バッテリーパック**付近から出火し、建物を全焼した。

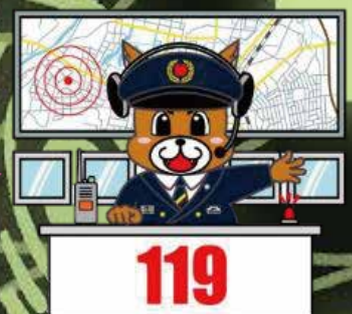
#### ▶原因

事故が発生した非純正バッテリーパックは、**安全装置（バッテリー間の電圧のアンバランスを検知したり、バッテリーの異常を検出する機能）がない構造であったため、過充電により異常発熱し、焼損したものと考えられる。**



バッテリーパックの発火事故の多くは、充電中に起きています。また、スマートフォン、タブレット、電子たばこ、ノートパソコン、携帯充電器などで使用されているリチウムイオン電池の充電中や使用中に出火するという火災も確認されています。充電できない、普段より熱くなるなどの異常がみられたら、使用を控えてください。

### Ⅳ 知っていますか？「NET119」 ～新たな119通報手段～



**NET119**は、**聴覚や発話等の障がいにより音声での緊急通報が困難な方**を対象とした、スマートフォンや携帯電話を使って消防へ緊急通報できるサービスです。また、本サービスは**日本国内の電波が届く場所であれば、旅行先や出張先からでも緊急通報することが可能**です。

なお、NET119をご利用いただくには**事前登録**が必要です。詳しく知りたい方は、弘前地区消防事務組合のホームページをご覧ください。

※ NET119は基本的に、居住地または勤務地が弘前地区消防事務組合管内である方が、管内から緊急通報するケースを想定しているものですが、全国どこからでも通報は可能です。

ただし、旅行先などの管外で通報する際、**最寄りの消防本部がNET119を導入していない場合には弘前消防本部へ通報が入り、弘前消防本部から最寄りの消防本部へ再度通報することになります。**

▶ 「NET119」に関するお問い合わせ先

消防本部 通信指令課 メール [tsushin@hirosakifd.jp](mailto:tsushin@hirosakifd.jp)  
電話番号 0172-32-5101

祝！東北大会 出場！！

弘前消防署 藤代分署  
消防士 畑山慎也

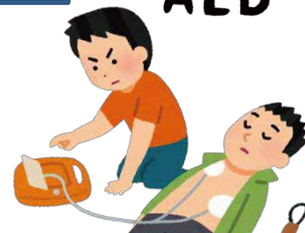
第44回青森県消防職員意見発表会  
最優秀賞 受賞！

救命現場で地域住民がAEDを活用している事例は少なく、  
多くの命を救うためにも、AEDをもっと身近なものに！



提案内容

- ① コンビニエンスストアにAEDを設置
- ② 屋外設置型のAEDを設置



VI 新職員紹介 ～令和3年4月1日採用～

消防を極める

令和3年採用者一同

市民ファースト、市民に愛される消防士を目指します

**和田龍太**

自分にできる事を一生懸命やり、住民に信頼される消防士になります！

大切な命を必ず救える消防士になります

**七戸大翔**

地域住民に信頼される消防士になれるように頑張ります

市民の方から信頼され、私の顔を見たら安心感を与える事が出来る消防士になります！

**工藤洸樹**

地域住民から信頼される消防士を目指します！

初心を忘れずに全力で頑張ります。

**桜庭丈太郎**

向上心を忘れず地域の為に頑張ります

自分から進んで行動し、住民から信頼される消防士を目指します！

**工藤佑大**

自分の出来る事を全力で！

高い志を持ち、日々精進いたします

**齊藤圭汰**

三上堅大

地域住民に信頼される消防士になれるように頑張ります

**中畑 翔**

藤川慶太

自分から進んで行動し、住民から信頼される消防士を目指します！

**千葉慎之祐**

三上堅大

地域住民に信頼される消防士になれるように頑張ります

**阿部海翔**

三上堅大

高い志を持ち、日々精進いたします

**藤川慶太**

三上堅大

VII 女性消防職員 活躍中！ ～しなやかに したたかに ほほえみながら～

▶実火災体験型訓練

ワンルームマンションを想定した奥行き12mのコンテナ内部でパレットを燃焼させ、火災の性状変化、火災現場と同様の熱・煙、注水による熱気、環境の変化を体験する研修に参加しました。



弘前消防HP

