

ACCESS 丸の内 119

発行
丸の内防火防災協会
丸の内災害予防普及会
監修
東京消防庁丸の内消防署

世界一安全なまち 丸の内をめざして

Vol.220
2021年10月

♪杉枝真結さんと防災訓練♪



みんな見てね!

「訓練して身につけよう！」

杉枝真結さんが呼びかけています！
YouTube 東京消防庁公式チャンネルで
絶賛公開中！

防災訓練PR動画はこちらから
(令和4年3月30日まで公開)



丸の内消防署管内航空写真
東京消防庁航空隊撮影

令和3年3月

「電気火災」急増中！

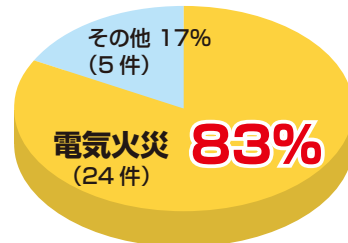
発生した火災のほとんどが電気火災！

近年、東京消防庁管内では、電気や電気製品に関わる火災が増加傾向にあります。

丸の内消防署管内でも令和3年上半期（1月～6月）の電気火災件数は24件で前年同時期の10件に比べ大幅に増加し、全体の火災件数における電気火災の割合は**83%**を占めています。（右円グラフ参照）

電気火災はどのように起こるのでしょうか。

令和3年上半期の電気火災割合(29件中)



電気火災はどのように起こるのか？

接触部過熱



プラグが変形している場合や、コンセントやタップにしっかり差込まれていない場合に、接触している部分が過熱して火災になる場合があります。

チェックポイント

変形等がないか定期的に点検！

コンセントにしっかり差込む！

過電流



コンセントやタップに決められた容量以上の電気を使用すると発熱し、火災になる場合があります。

チェックポイント

決められた容量内で使用する！

使わないプラグは抜いておく！

トラッキング現象



(実験動画)

コンセントやタップに差したプラグの差し刃の間についたほこり等が原因で火災になる場合があります。

チェックポイント

定期的に点検・清掃！

使わないプラグは抜いておく！

見えにくい場所は、特に注意！

丸の内消防署管内で発生した電気火災事例

右の写真は、テーブルタップから抜けなくなったプラグを、はさみを使い抜こうとして、プラグの差し刃とはさみが接触し、通常と異なる電気が流れたため火災になったものです。

コンセントが抜けなくなった場合は、無理に抜こうとせず、テーブルタップのコンセントを抜くかブレーカーをオフにし、メーカーや販売店に相談してください。



似たような火災が増えています！



金属製のメジャー

電気製品にこげ跡を見つけたら...

東京消防庁では、電気製品の「小さなこげ跡」でも、原因を調べて火災予防につなげています。電気製品から火花が出たり、煙や臭い、発熱がある場合は、すぐに119番通報をしてください。煙や臭い、発熱がない場合でもこげ跡を見つけた場合は、消防署にご連絡ください。



火災かどうか迷った場合は、「東京消防庁版電気製品火災相談ガイド」をご覧ください。



自衛消防訓練

～もしもの時に備えて訓練していますか？～

コロナ禍で「集合しての自衛消防訓練ができない」

との声が多数寄せられています！

新型コロナウイルス感染症の感染拡大のため、従業員等を一同に集めて行う方法での自衛消防訓練が難しくなっています。東京消防庁では集まらずにできる訓練方法として、パソコンやスマートフォンで行える「**ネットで自衛消防訓練**」（詳細は下記のとおり）を公開しています。

コロナ禍の自衛消防訓練の方法の一つとして活用しましょう。



ネットで自衛消防訓練

「ネットで自衛消防訓練」は新しい日常に対応し、「いつでも、どこでも、ひとりでも」をコンセプトに、集合せずに実施できる新たな自衛消防訓練の方法です。

防火管理者、事業所の方々はもちろん、消防用設備等に関心のある方などもご活用頂けます。多くの方が基本的な自衛消防活動要領を身に付け、役割を把握することで人命や建物を守る力が高まります。

「YouTube 東京消防庁公式チャンネル」
「東京消防庁公式アプリ」
「東京消防庁HP」で公開中！



(ネットで自衛消防訓練)



各種訓練動画（テレワーク等でもご活用ください。）

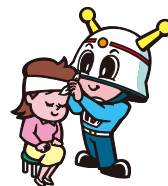
消火訓練



通報・連絡訓練



避難訓練



応急救護訓練



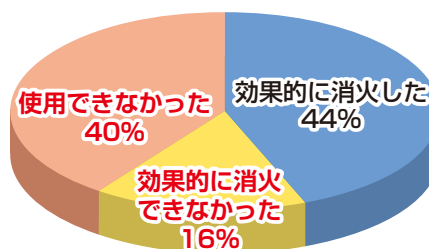
消火器を正しく使用できますか？

消火器による初期消火の必要があった火災のうち、消火器により「**効果的に消火できなかった**」、消火器を「**使用できなかった**」が、半数を超えています。（右円グラフ参照）消火器の使用方法を知っていてもいざというとき、慌ててしまい思うように初期消火ができない傾向にあります。

また、災害が発生したときは、初期消火だけでなく119番通報や避難誘導等も行わなければなりません。

そのためにも、訓練を行い、もしものときに適切に対処できるようにしましょう。

消火器による初期消火の必要があった火災（620件中）



※令和3年版火災の実態

いざというときは、慌ててしまうんだね。



気をつけて!

消火器は交換しましたか?

旧規格消火器は

**2021年12月31日までに
交換が必要です!**

適応火災の表示が「文字表示」の2010年製以前の消火器を設置できるのは2021年12月31日までです。

2022年1月1日以降は消火器として認められなくなりますので、交換・リサイクルをお願いします。



気をつけて!

二酸化炭素消火設備の誤放出



どのような設備なの?



Q1: 二酸化炭素消火設備とは、どのような設備ですか?

A: 二酸化炭素により酸素の供給を断ち、火を消す消火設備です。

Q2: 二酸化炭素消火設備は、どのような建物に設置されていますか?

A: 一定規模以上の通信機器室、電気室、ボイラー室、駐車場などに設置されています。

Q3: 二酸化炭素消火設備が作動した場合は、どのような危険がありますか?

A: 高濃度の二酸化炭素を人が吸うと即時に意識喪失し、酸素欠乏症に陥り死に至る危険性があります。

Q4: 二酸化炭素消火設備が作動した場合、どうすればいいですか?

A: 二酸化炭素消火設備の消火剤が放出された場合には、すぐに出場所から離れ、119番通報をしてください。

東京消防庁公式アプリ

秋の火災予防運動 ダウンロードキャンペーン



キャンペーン中に丸の内消防署もしくは有楽町出張所で「東京消防庁公式アプリ」をダウンロードされた方全員に記念品をプレゼント!

■キャンペーン詳細

【場 所】丸の内消防署・有楽町出張所

【期 間】令和3年11月9日(火)~令和3年11月15日(月)

※ 新型コロナウイルス感染症の感染拡大状況によっては、中止になる場合がございます。

※ 記念品がなくなり次第終了とさせていただきます。

病院へ行く? 救急車を呼ぶ? 迷ったら...
電話でも! ネットでも!

#7119

東京消防庁 東京都医師会 東京都福祉保健局

電話で相談 **#7119** 電話
東京消防庁救急相談センター

ネットでガイド **#7119** 検索
東京版救急受診ガイド

■ 丸の内消防署 [電話] 03-3215-0119 [FAX] 03-3213-2589

■ 有楽町出張所 [電話] 03-3213-0119

E-mail marunouti3@tfd.metro.tokyo.jp



丸の内消防署ホームページ
ぜひ、ご覧ください!

丸の内消防署

検索



リサイクル適性 (A)

この印刷物は、印刷用の紙へリサイクルできます。