

# 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

2022年2月 Vol.221

## 世界一安全なまち 丸の内をめざして

「丸の内」は、丸の内消防署管内を示します。



♪ 杉枝真結さんと防災訓練♪



「訓練して身につけよう！」

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)



♪ 丸の内消防署が作成しました♪



「事業所からの電気火災を防ごう！」

事業所の電気火災予防動画はこちらから



YouTube 東京消防庁公式チャンネルで絶賛公開中！



# 電気火災を防ぐポイントをチェック！

あなたの職場や自宅は大丈夫ですか？以下の項目をチェックしてみましょう！



クリップやアース線などの挟み込みはありませんか？

プラグとコンセントの間に電気を通す物が挟まると、電気が流れて発熱します。



プラグの変形や差し込み状態は大丈夫ですか？

接触部分の抵抗が増え、発熱することがあります。



コンセントでタコ足配線をしすぎていませんか？

タコ足配線が重なると、コンセント部分が発熱することがあります。



コンセント部分にホコリがたまっていますか？

ホコリが湿気を帯びることで、火災の原因となります。



コードがイスなどの下敷きになっていませんか？

コードが傷ついた状態で使用すると、スパークや発熱することがあります。



丸の内消防署では、電気火災の仕組みを理解してもらうため電気火災実験装置を作成しました。

社員教育等で実験をご希望の方はお問い合わせください。



昭和39年以来、丸の内消防署管内の火災件数が  
**50件**を越えました。

令和3年中の火災件数は59件（速報値）で、そのうち49件（83%）が電気火災でした。

引き続き、「小さなこげ跡」でも、お近くの消防署にご連絡ください。

原因を調べて火災予防につなげていきます。

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。



リチウムイオン電池の取り扱いに注意しましょう！



非純正品バッテリーからの出火、不適切な廃棄によるごみ収集車やリサイクル工場からの火災などが増えています！購入する際は、電気製品が安全性を満たしていることを示すPSEマークがついている製品にしましょう。

また、使用しなくなったものは、リサイクルが各自治体の分別ルールに従って廃棄してください。

PSEマーク



リチウムイオン電池を使用した製品の一例



携帯型ゲーム機



電子タバコ



モバイルバッテリー



スマートフォン



ハンディクリーナー



電動歯ブラシ



電気シェーバー

# 自主防火のポイントを確認！

さまざまな災害から従業員、事業所を守るため  
消防計画に基づき自主防火に努めましょう。

消防計画は、建物や事業所において、火災が発生しないように、また、万一火災が発生した場合に被害を最小限にするため、実態にあった計画をあらかじめ定め、職場内の全員に守らせて、実行させるものです。



**届出関係** 事業所の実態にあった消防計画を作成しましょう。

## <消防計画を見直す主なタイミング>

- ① 用途が変更されたとき  
→例：トイレ→倉庫
- ② レイアウトを変更するとき  
→例：避難経路が変更になる場合
- ③ 自衛消防隊の編成や内容に変更があったとき  
→例：人事異動や業務編成の変更等による場合
- ④ 防火管理業務を委託している場合の内容に変更があったとき
- ⑤ 消防法令等の改正に伴う事項が追加になる場合



いつでも・どこでも・ひとりでも  
ネットで自衛消防訓練！

「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

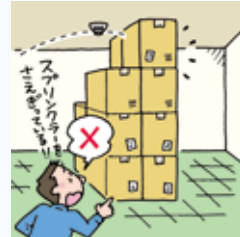
**維持管理関係** 消防計画で定めた日常点検に基づき、確認する主なポイントです。

### ◆消火器等の設置場所等



消火器の設置場所や  
使用の障害になる物が  
ないか確認しましょう！

### ◆スプリンクラー設備の周囲



散水の障害にならないよう  
スプリンクラー設備の  
周囲を確認しましょう！

### ◆避難施設の維持管理



避難の障害となる物が  
ないか確認しましょう！  
誘導灯が点灯しているか  
確認しましょう！

### ◆防火戸・防火シャッター等の閉鎖障害



防火戸や防火シャッター  
等の周りに閉鎖の障害と  
なる物が  
ないか確認  
しましょう！

## スプリンクラー設備 による消火後の水損被害に注意！！



東京消防庁管内の建物火災において、スプリンクラー設備による消火後、制御弁の閉止に時間を要し、下階に水損被害が発生した事案が複数ありました。被害を低減するために、制御弁の場所や制御弁室の鍵の保管場所を確認しておきましょう。

また、自衛消防訓練の際は、スプリンクラー設備の制御弁の閉止までを想定した訓練を実施しましょう。





## 大阪市北区で発生したビル火災を受けて

火災のあった建物は**屋内階段が1つ**で、この階段により避難することができなかったため、**建物内に充満した煙や有毒ガス等**により、多数の方が犠牲になったものと考えられます。

もし、屋内階段に大量の物が放置されていた場合、これらの物が避難の障害となり、さらに燃焼すると上階へ延焼し人命危険につながります。

### 【階段・廊下の安全確保】

もしもの時に備え、避難経路を確保するため階段や廊下に物を置かないようにしましょう！



## 備えていますか？ 地震が多発しています！

事前の対策をしておくことで、いざという時に身の安全を図ることができます。大切な人や家族を守るためにも、**家具類の転倒・落下・移動防止対策**をしましょう！

**地震だ！** 身の安全 **してますか？**  
家具類の転倒・落下・移動防止対策

対策の方法は、東京消防庁ホームページに掲載されている「家具類の転倒・落下・移動防止対策ハンドブック」を参考にしてください。

東京消防

**東京消防庁**



## 東京消防庁公式アプリ

緊急時にも役に立つ  
**東京消防庁 アプリ**

コンテンツがいっぱい!!

- 緊急レポート
- ミニゲーム
- FAQ
- 緊急通報
- 防災イベント情報
- スタンプラリー
- 消防マップ

東京消防庁公式アプリ 

ダウンロードはコチラ!

## 春の火災予防運動 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・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4年3月1日(火)～令和4年3月7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



東京消防庁マスコット

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。