



中区のまちづくりの
マスコットキャラクター
「なかちゃん」

なか

い き 活 き 中 区

吉島東学区孫子老のまちづくり協議会が広島型
地域運営組織「ひろしまLMO」に認定されました!



(左)薬師地中区长 (右)三浦会長

▼「ひろしま
LMO」詳しく
はこちらから



危険見直し 防ごう電気火災

家庭や職場で電気火災の発生リスクが高い場所
などを点検し、電気火災を未然に防ぎましょう。
園中消防署予防課(☎546-3511、☎542-7720)

×たこ足配線(最大消費電力を超えて使用)

×落とした
スマートフォン

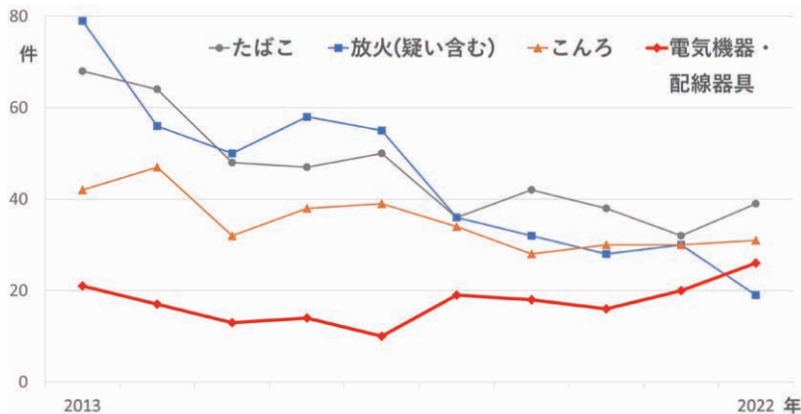
×家具の下敷きにな
った電気コード

×断線した電気コード
×差し込みが緩いプラグ
×プラグ付近にたまったほこり

減らない電気火災

電気火災とは電気機器や配線器具などが原因で起きる火災です。
市消防局管内の過去10年間の主な原因別火災件数の推移(下表)を見ると、「たばこ」や「放火(疑いを含む)」

は減少していますが、「電気機器・配線器具」は増加傾向です。
中区管内でも過去10年間平成30年を除き、毎年電気火災が発生しています。



寒い季節は要注意

寒さとともに空気が乾燥するこれらの季節は、ストーブを使い始める機会も多くなり、火災の危険性が高まります。11月9日(木)~15日(水)は秋季全国火災予防運動を行います。火の取り扱いには十分注意しましょう。

火を消して
不安を消して
つなぐ未来

令和5年度
全国統一防火標語

電気ストーブも注意

火を熱源としない電気ストーブも可燃物が接触すると、出火することがあります。



- 布団やカーテンの近くにストーブを置かない
- 洗濯物をストーブの上に干さない



未然に防ぐポイント

- 最大消費電力の確認を!
電気コードには何Wまで接続できるかを示す最大消費電力があります。たこ足配線などは、電気の使用過ぎで電気コードの銅線が過熱し、火災を起こすことがあります。
- 定期的な点検と清掃を!
電気コードを家具の下敷きにするとう電気コードの銅線が傷つきやすくなります。断線した電気コードや、差し込みが緩いプラグ、プラグ付近にたまったほこりは出火原因となります。

リチウムイオン電池

スマートフォンやパソコン、モバイルバッテリーにはリチウムイオン電池が使用されています。電池に衝撃が加わると、発熱や火災を起こすことがあります。



中消防署
平川消防士長

- スマートフォンを落とさない、ぶつけない
- 発熱や膨張などの異常があれば、使用を中止

11/4(土)

火災予防イベント 街なか火消し

時10:30~16:00
園ひろしまゲートパーク、基町クレドふれあい広場(基町6-78)、基町クレド地下通路
園消防車両と綱引き(写真1)、水消火器体験、消防音楽隊コンサート(同2)、「もみみん」握手会・フォトコンテストなど
市消防局マスコットキャラクター「もみみん」

