こんな火災をなくそう!(電気火災編)

電気は、私たちが生活するうえで欠かせないエネルギーであり、快適な暮らしをもたらしてくれる反面、使用方法を間違えたり、使用環境が悪いと火災を発生させる原因になってしまいます。

令和6年に仙台市内で発生した247件の火災のうち、「電気関係」による火災は66件発生しており、全火災の26.7%を占めています。

電気関係の火災の多くは、使用方法の不良や経年使用によるものです。独立行政法人製品評価技術基盤機構(NITE)のホームページにおいて、各種電気製品に関する事故(火災)をわかりやすく再現した動画やリコール情報などが確認できます。

電気製品を安全に使用し、電気火災を防ぎましょう!

※ 電気関係とは、「電灯・電話等の配線」、「電気機器」、「配線器具」、「電気装置」の合計



長年の使用によって<u>製品内部の部品が劣化</u>して、 火災につながるおそれがあります。

NITEホームページ2次元バーコード

NITE ホームページ YouTube 公式チャンネル X 公式アカウント







NITEホームページURL: https://www.nite.go.ip/

・独立行政法人製品評価技術基盤機構(NITE)は、 製品事故に関する情報を調査、分析し、再発防止 やリスクの低い製品開発に向けて必要な情報を発 信しています。

トラッキング現象により焼損したコンセント



コンセントと電源プラグの間に溜まったほこりに、湿気が加わり<u>「トラッキング現象」</u>が発生し、火災になってしまいました。

防火のポイント!

- ・電気製品は、取扱説明書をよく読み、適切な場所に設置し、正しく使 用しましょう。
- ・洗面所、トイレといった水回りや、 冷蔵庫の裏など、湿気やほこりの溜 まりやすい場所は、<u>こまめに清掃し</u> ましょう。
- ・製造から長期間経過した電気製品は、部品の劣化によって火災につながるおそれがあるので、異常を感じたら、すぐに使用をやめて、電気工事業者や販売店などに相談しましょう。

仙台市消防局【お問い合わせ先】予防部予防課 TEL: 022-234-1111