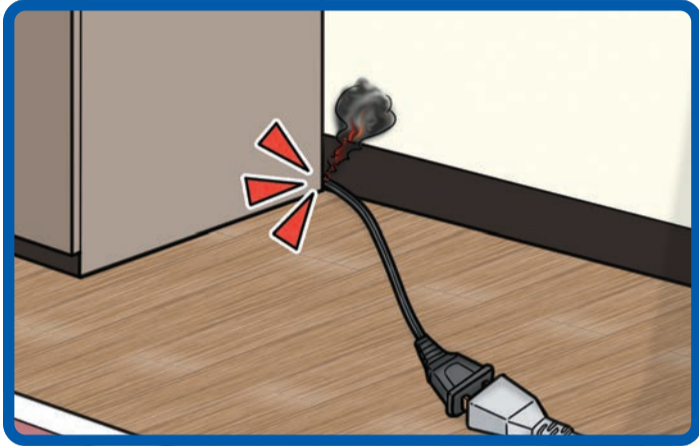


電気安全
だより

ご使用の電気器具で 不良箇所はありませんか

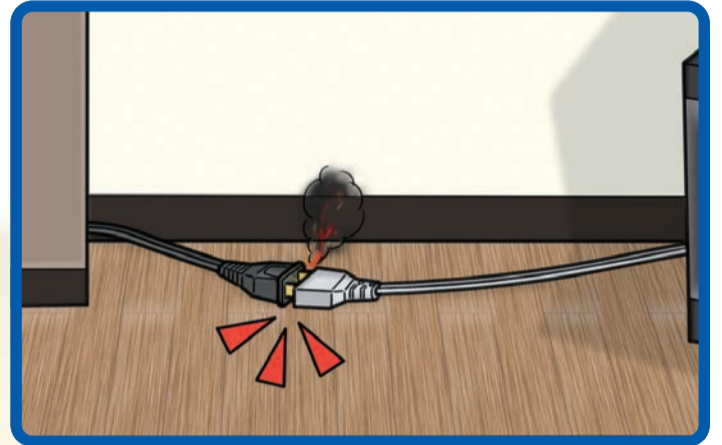
電気コードは踏みつけていませんか

コード内の芯線が半断線となり、火災に繋がるおそれがあります。



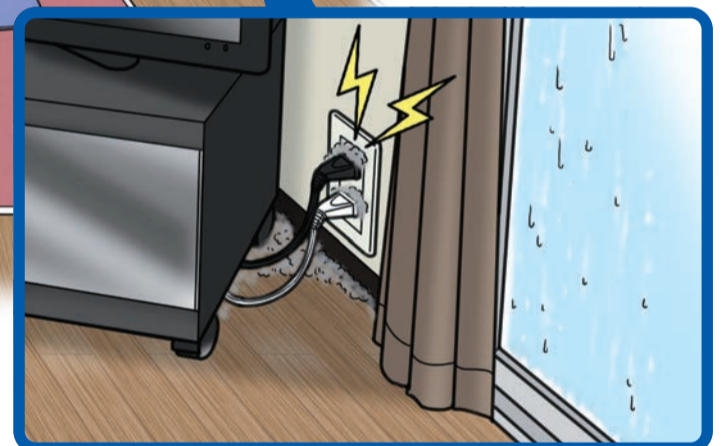
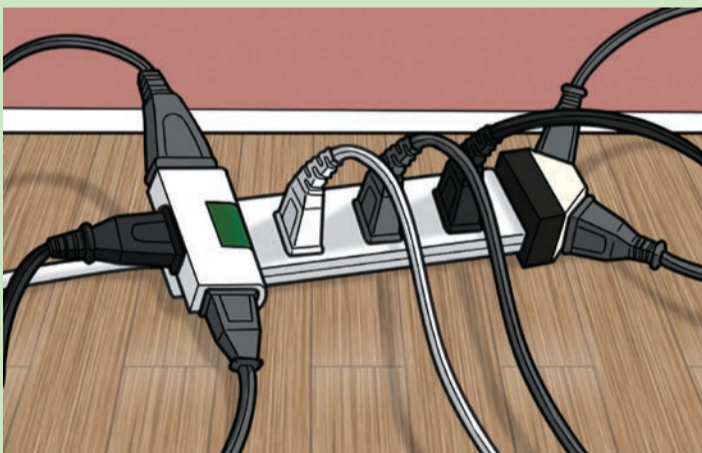
プラグはしっかりと差し込まれていますか

差し込み不完全だと、接触不良により出火するおそれがあります。



たこ足配線になっていませんか

多くの電気機器コードを接続して使うと、過電流が発生して火災に繋がるおそれがあります。



コンセントのプラグにホコリが溜まっていませんか

トラッキング現象*により、火災の原因になることがあります。

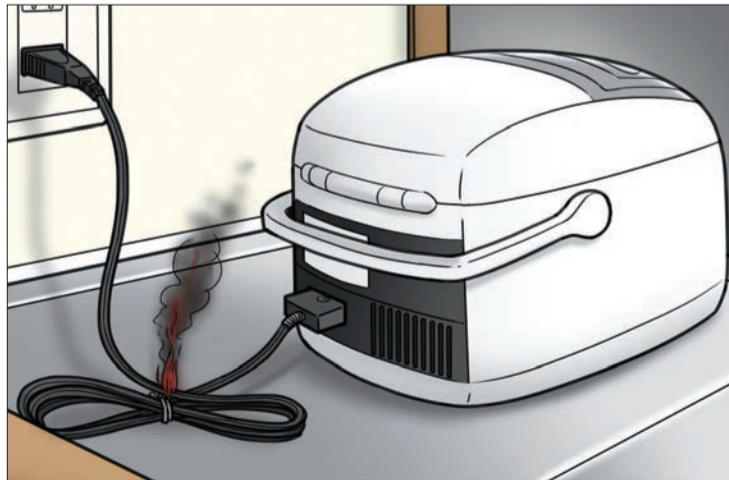
*コンセントとプラグの刃の間に溜まったホコリが湿気を帯び、放電がおきてプラグが発火する現象です。

防ごう！ 電気火災

電気ストーブへの可燃物接近による出火



コードの束ねの過熱により、芯線がショートして出火



電気火災に
お気をつけ
ください！



24時間365日 お客さま電気設備の事故・故障に対応いたします。

掲示用 事業所の見やすい場所に貼って下さい。

<http://www.ksdh.or.jp>