

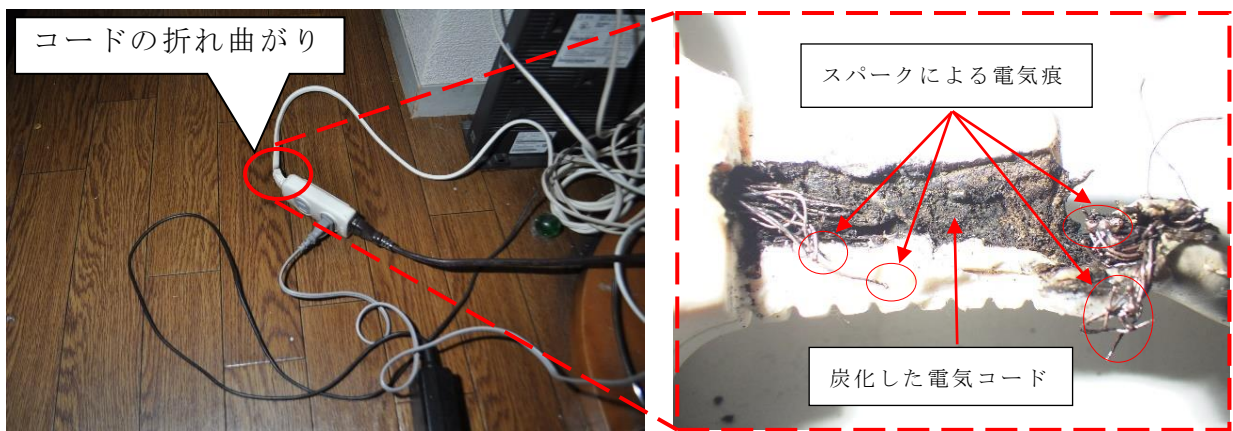
身の周りの電気コード折れ曲っていませんか？

事故概要

一般家庭で使われていたテーブルタップのコードの根元部分でスパークが発生し、テーブルタップとフローリングが一部焦げた事案です。

原因概要

長年に渡り電気コードの根元部分で折れ曲りを繰り返すなどにより半断線となり、オーブンレンジと炊飯器を同時に使用したことで許容範囲を大きく超える電流が流れ、半断線状態のコードがスパークしたと考えられます。



電気コードを折り曲げたり、踏みつけたり、ねじったりすることにより、電気コード内の素線の一部が切れている状態や、全て切れたのち断面の一部が接触している状態を**半断線**と言います。

半断線している電気コードを使用していると、局所的な発熱やスパークが発生して、電気コードや周囲の物が燃え出すことがあります。

☆類似事故の防止対策

- ◎電気コードを折り曲げた状態や家具の下敷きにしないようにしましょう。
- ◎テーブルタップを使用する前には電化製品の消費電力を知りましょう。
- ◎オーブンレンジや炊飯器などの消費電力の高いものの併用は避けましょう。
- ◎使用していない電化製品についてはコンセントから抜いておきましょう。
- ◎接触不良など異常を発見した時は使用を避け購入店等に問合せ下さい。

…火災が発生した場合は、直ぐに消防(119)へ通報してください。…