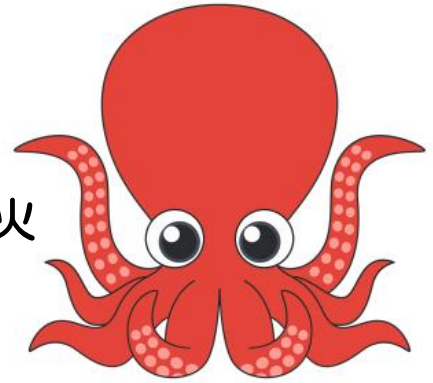


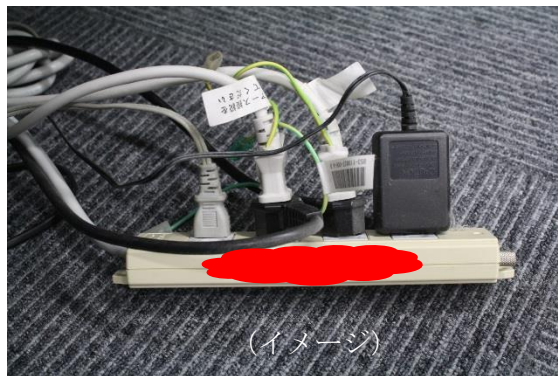
火災を防ぐ⑥

テーブルタップ からの出火



【概要】

テーブルタップにタコ足配線をし、許容量を超えて使用していたところ、コードからバチバチと音がし火花が出て周りの物に火が着き火災になりそうになった事案が過去にありました。



【原因】

今回の火災で一番の原因は、テーブルタップの許容量を超えて使用していた事にあります。

容量を超えた状態で使用しているとコードが過熱され熱を持ち火災になる原因になります。テーブルタップは便利なものではありませんが使用方法を誤ると火災が起きてしまう物だということもしっかり認識し、定格容量を守り適切な使用をすることが大事です。

テーブルタップは定格容量を守り
適切な取り扱いをしてください！



この定格容量に注意！

平成30年中に全国で発生した火災（37,900件）のうち、配線器具が原因となった火災は1,297件で全体の3.4%で、火災原因の第9位となっています。また、建物火災での火災原因では第5位（5.5%）となっています。