

誤ったエアコン洗浄による火災に注意！

新型コロナウイルスの対策として消毒用アルコールや、次亜塩素酸ナトリウム溶液などが家庭内や職場など身近な所にある今、これらを使用してエアコンなどの電化製品の洗浄や清掃を行うことで、火災や破損につながる事故が増えてきているため注意願います。

【エアコンの内部洗浄の事故事例】

エアコンの内部配線の端子部分に洗浄液が付着し、通電時にトラッキング現象が発生し出火に至る。

※トラッキング現象とは付着したほこりや水分によりトラック（電気の通り道）が生成され、異常発熱する現象



【エアコンの内部洗浄の注意事項】

- ・電気配線、電源基板などやファンモーターなどの電気部品に洗浄液をかけない。
- ・発火・破損のおそれがあるため、消毒用アルコールなどの可燃性の溶液や次亜塩素酸ナトリウムなど腐食性のある溶液で内部の掃除は行わない。

その他消毒用アルコールの安全な取扱いについてはこちらをクリックして下さい！！

