

長く使っている扇風機、異常はありませんか？

⚠ 扇風機の「経年劣化」に注意！

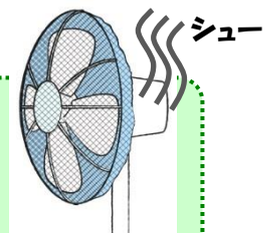
梅雨明けとともに、暑い夏がやってきます。涼を求めて扇風機を使い始める方も多いと思いますが、その扇風機は何年お使いですか？扇風機は長期にわたり使用されることが多く、長期間の使用に伴い生ずる劣化（経年劣化）による事故が発生しています。

こんな事故が起きています

- 20年以上使用していた扇風機から出火。住宅を半焼した。
 - 約38年使用した扇風機から出火。扇風機及び周辺を焼損した。
- ※東京消防庁、独立行政法人製品評価技術基盤機構（NITE）ホームページを参照

扇風機に次のような症状が見られたら、電源スイッチを切り、電源プラグを抜いて、購入した販売店またはメーカーに相談してください。

- ・スイッチを入れても、ファンが回らない
- ・ファンが回っても、異常に回転が遅かったり不規則
- ・回転する時に異常な音や振動がする
- ・モーター部分が異常に熱かったり、焦げ臭いにおいがする
- ・電源コードが折れ曲がったり破損している
- ・電源コードに触れると、ファンが回ったり、回らなかったりと不安定



古い扇風機では部品の劣化が火災の原因となるので、買い替えを検討しましょう。

また扇風機は「長期使用製品安全表示制度」の対象となっています。

平成21年4月以降に製造・輸入された扇風機では、下記の例のように「製造年」「設計上の標準使用期間」「経年劣化についての注意喚起」が表示されています。標準使用期間が過ぎたら特に、上記の症状に注意しましょう。

	<p>【製造年】20XX年 【設計上の標準使用期間】△△年 設計上の標準使用期間を超えて使用されますと、経年劣化による発火・けが等の事故に至るおそれがあります。</p>
--	--

長期使用製品安全表示制度の表示例

◎長期使用製品に関する詳しい情報はこちら

「長年ご使用の家電製品にご注意下さい」経済産業省

http://www.meti.go.jp/product_safety/keinen_chuui.pdf

「長期使用製品安全点検・表示制度」経済産業省

http://www.meti.go.jp/product_safety/producer/shouan/07kaisei.html

◎関連情報

「夏に多発！扇風機の経年劣化やエアコンの電源コードのねじり接続で火災のおそれ～使用前に扇風機の動作やエアコンの電源コードを必ず確認しましょう～」独立行政法人製品評価技術基盤機構（NITE）

<http://www.nite.go.jp/jiko/chuikanki/press/2017fy/prs170525.html>

「長年使用している扇風機の火災にご注意を！」東京消防庁

<http://www.tfd.metro.tokyo.jp/hp-kouhouka/pdf/230629.pdf>

「シニア世代のヒヤリ・ハット調査」東京くらしWEB

<http://www.shouhiseikatu.metro.tokyo.jp/anzen/hiyarihat/senior.html>

◎扇風機に関するその他の情報

「扇風機カバーによる事故防止の効果」東京くらしWEB

http://www.shouhiseikatu.metro.tokyo.jp/anzen/test/senpuki_press.html

「扇風機の使用中に角度を変えたら羽根が粉々に！？」東京くらしWEB

http://www.shouhiseikatu.metro.tokyo.jp/attention/fan_20130906.html

問合せ先 生活文化局消費生活部生活安全課

TEL 03-5388-3082