



ストーブの燃焼ガスが 衣類を変色させることがある?!

◎ストーブは燃焼ガス（NOx）
を発生します

石油ストーブや台所の湯沸かし器、ガスレンジなど、燃焼する機器からは、常に酸化窒素ガス（NOx）という燃焼ガスと水蒸気が発生します。

この燃焼ガスと水蒸気は、室内よりも温度の低いクローゼットの中に入り込み、ポリ袋のカバーなどによって湿気がこもった状態で保管されている衣類に触れると綿やナイロンなどの染料を分解する性質があります。

◎お部屋の換気と同時にクローゼットも換気しましょう

衣類は、ポリ袋から取り出して通気性の良い状態で保管してください。晴れた日には、保管中の衣類を陰干しするのが、と



ても効果的です。「寒干し」という言葉がありますが、これは、昔からの日本人の暮らしの知恵で、最も乾燥する2月の晴れた日に、衣類を取り出して陰干しすることによって、湿気を取り、虫食いやカビの発生を予防することにもなります。



まごころクリーニング
ホームドライ

TEXTILE®
TC ARE
品質情報研究所