

知って得する  
白洋舎からのお便利

# ふんわり

## 静電気対策



空気が乾燥し悩まされるのが「静電気」。パチッという不快感を軽減させる対策のご紹介です。

### 静電気が発生するのはなぜ？

静電気は冬場に発生することが多いです。これは空気が乾燥しているためです。静電気は湿度が高いと逃げやすく、一方で乾燥していると逃がすための水分が不足し逃げにくくなります。

### 対策をしてみましょう

#### ①衣類のコーディネートにご注意

着用する衣類の素材の組み合わせ次第で静電気の起きやすさは変わります。また、摩擦で発生する電気の性質は素材によって異なります。表の列がそれぞれ離れていると静電気が起きやすく、近いとこすっても静電気は起きにくいです。

《繊維素材の帯電列表》

+		←-----→						-
羊毛	ナイロン	絹	レーヨン	綿	麻	アセテート	ポリエステル	アクリル

#### ②柔軟剤を使いましょう

柔軟剤で繊維の表面を覆うことで摩擦による静電気の発生を抑える効果があります。また、柔軟剤に含まれている成分は電気を逃がす性質もあり、空気中の水分と結びついて静電気を逃がします。



#### ③静電気防止スプレーを使いましょう

静電気防止スプレーが市販されています。全体にムラなくスプレーします。  
※全体にスプレーする前に目立たないところでしみにならないかテストをしましょう。



### 白洋舎のソロモン柔軟剤 静電気の発生防止にぜひご利用ください！

- ・植物生まれの柔軟成分配合。 ・おだやかなホワイトローズの香り。
- ・ふんわりやわらかく仕上げ、吸水性も良好です。
- ・抗菌成分配合で菌の増殖を抑え、汗や部屋干しの嫌な臭いを防ぎます。

内容量800ml

