

知って得する
白洋舎からのお便り

ふんわり

静電気対策



衣類のまとわりつきや、脱衣時にパチパチと不快な感じを起させる静電気。秋・冬になると空気が乾燥して、静電気が発生しやすくなります。今回は、衣類の静電気対策についてご紹介します。

静電気の発生をおさえるには…

①衣類の素材の組み合わせに注意する

着用する衣類の素材を工夫すれば、静電気の発生を抑えることができます。

右の表で、お互いの距離が遠い素材ほど、静電気が発生しやすい組み合わせです。

たとえば、ポリエステル製の裏地とナイロンストッキングでは、静電気を発生しやすいと言えます。

《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 | 塩化ビニル | | |

②静電気防止スプレーや柔軟剤を利用する

静電気は、乾燥した状態で発生しやすいものです。

そこで有効なのが、静電気防止スプレーや柔軟剤の利用。いずれも空気中の湿気を繊維に引き寄せる成分が含まれているので、発生をおさえ、発生した静電気も素早く逃がすことができます。



白洋舎の ソロモン柔軟剤

少量でもふっくら、やわらかな仕上がり。静電気防止効果もあります。

内容量800ml

価格**578円**

(本体価格 550円)

