



## 汗が染みた衣類は 臭い、重い、硬い

湿気の多かった夏が終わり、爽やかな秋に季節は移り変わりました。湿度の高い夏ほど大量の汗をかいていたのです。

◎汗の成分は塩分とタンパク質などの老廃物

汗の主な成分は、塩分の他、尿素や乳酸、タンパク質などです。水分は蒸発して、汗は消えたように見えますが、これらの成分は、着用するたびに衣類に蓄積されています。

◎放置しておくとも変色したり生地が傷んだりします

最も多く含まれる塩分は湿気を吸収して、衣類はベトベトして、重たくなります。タンパク質などの老廃物は、雑菌などによって酸化し、異臭を放ったり、染料を分解して変色の原因にな

紫外線照射試験で浮き上がった汗染(あせじ)み



ります。また、保管中にカビが発生しやすくなったりします。

一度でも着た衣類には汗が染み付いています。大切な衣類は、必ず汗抜き効果のあるクリーニングをして来シーズンに備えましょう。



まごころクリーニング  
**ホームドライ**



品質情報研究所