

# 各種繊維の分類と主原料

繊維の種類を大きく分けると、化学繊維と天然繊維の2種類に分けられます。

化学繊維は、原料や製造方法の違いによって再生繊維、半合成繊維、合成繊維、無機繊維の4つのグループに分類できます。天然繊維は採取される植物動物の母体により分類されます。

## 化学繊維

分類		主原料	家庭用品質表示法による指定用語	別名
再生繊維	セルロース系	コットンリントナー	キュプラ	銅アンモニアレーヨン
		木材パルプ	レーヨン/RAYON/ポリノジック	ビスコースレーヨン
半合成繊維	セルロース系	パルプ+酢酸	アセテート/ACETATE/トリアセテート	酢酸セルロース
合成繊維	ポリアミド系	石油	ナイロン/NYLON	ナイロン6かナイロン66
	ポリエステル系		ポリエステル/POLYESTER	ポリエチレンテレフタレート
				ポリトリエチレンテレフタレート
				ポリブチレンテレフタレート
			ポリ乳酸	ポリ乳酸繊維
	ポリアクリルニトリル系		アクリル/アクリル系	
	芳香族ポリアミド系		アラミド	
	ポリビニルアルコール系		ビニロン	
	ポリ塩化ビニリデン系		ビニリデン	
	ポリ塩化ビニル系		ポリ塩化ビニル	
	ポリエチレン系		ポリエチレン	
ポリプロピレン系	ポリプロピレン			
ポリウレタン系	ポリウレタン	スパンデックス繊維		
無機繊維	ガラス繊維	ガラス繊維		
	炭素繊維	炭素繊維		
	セラミック繊維金属繊維	金属繊維		

## 天然繊維

分類		主原料	家庭用品質表示法による指定用語
植物繊維	種子系繊維		綿/コットン/COTTON
	韌皮繊維	亜麻	麻/亜麻/リネン
苧麻		麻/苧麻/ラミー	
動物繊維	獣毛繊維	羊毛	毛/羊毛/ウール/WOOL
		山羊毛	毛/モヘヤ
			毛/カシミヤ
		らくだ毛	毛/らくだ/キャメル
		アルパカ	毛/アルパカ
	兎毛	毛/アンゴラ	
	繭繊維	蚕	絹/シルク/SILK
羽毛	羽毛	がちょう アヒルの羽	ダウン