



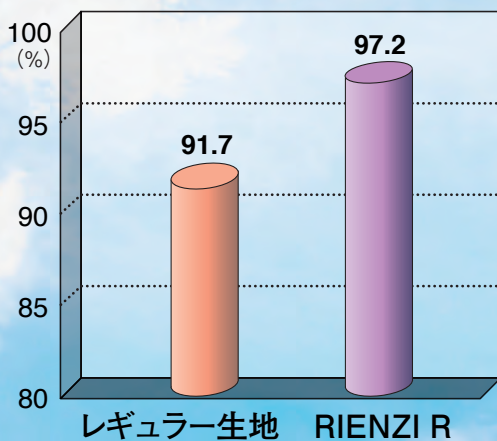
リエンツィ R

UVカットの レーヨン生地で、いつも快適。

● (紫外線遮蔽率 90%以上)

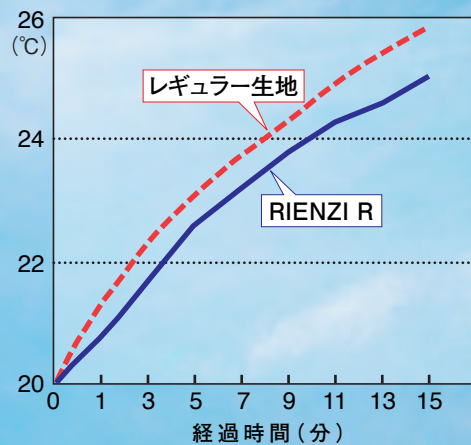
紫外線 (UV) とは、太陽光スペクトルが紫色の外にあたる目に見えない光で、近年オゾン層の破壊による紫外線量の増加で人体に与える影響が懸念されています。「RIENZI®」は、UVカット物質練り込みレーヨンを使用した生地です。洗濯10回後でも有害な紫外線UV-A波～UV-B波 (400～280ナノメートル) の遮蔽率90%以上という性能を持っています。

紫外線 遮蔽率の比較



試験方法：アパレル製品等品質性能対策協議会ガイドラインによる
生地内容：スムーズ T/R40/60 40S 250g/m²

衣服モデル内の温度推移



試験方法：自社法 (箱の開口部に生地を貼り付け、レフランプで加熱。箱内の温度変化を測定)
生地内容：ベア天竺 T/R/Pu57/38/5 40S 220g/m²