

静電気の不快感、さようなら

もう重ね着しても、パチパチしない。

SPARKGUARD <スパークガード>

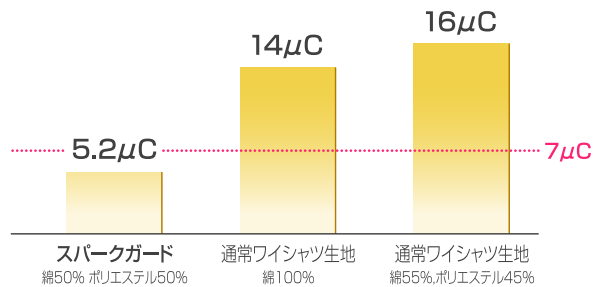
静電気防止素材 重ね着での不快感減少、秋冬の重ね着に最適なドレスシャツ素材

秋冬シーズンは空気の乾燥にくわえ、スーツやニット・セーターなどでの重ね着が多くなり静電気が起こりやすい状態になっています。そして、その重ね着による静電気特有のパチパチする不快感に悩んでいる人は多いと思います。日清紡では、特殊な静電気防止の糸を生地に織り込むことで静電気を軽減するドレスシャツ素材を開発しました。

摩擦帯電電荷量測定

静電気を逃がしやすい綿100%よりも優れています

火の気の厳格な管理を
求められるユニフォームの
基準7 $\mu\text{C}/\text{m}^2$ 以下を実現



試験法: JIS T 8118 摩擦帯電電荷量測定法 5回洗濯後

<特徴>

- 静電気のパチパチする不快感を軽減します。
- セーターなどの埃の付着などを軽減します。
- 形態安定加工、抗菌防臭加工などの機能加工の併用も可能です。