

◆浴 衣◆

軽量で、接触冷感・通気性・透湿性を兼ね備えた生地を使用した浴衣です。

モデルは小学部5年生の女子です。
水玉のプリントを施し、涼しげなデザインに仕上げました。

● 参画企業 ●

オゼキオリジナル、
小林隆臣(服飾デザイナー)、
株式会社カイナゴヤ、ササキセルム株式会社、
津島毛織工業協同組合、株式会社ナイガイ



1. 生地

ウールと和紙を組み合わせた接触冷感・通気性・透湿性に優れた織物です。

暑い環境下で、汗をかいでもさらっとして着心地良く快適に過ごせるように設計されています。また、和紙を使用することで、軽量化を図りました。

加工によりナチュラルストレッチ、抗菌・防臭加工が施されています。



目付 (g/m ²)	接触冷感* (W/cm ²)	通気性** (cm ³ /cm ² ·s)	透湿性*** (g/m ² ·h)
160	0.154	106	201

2. 上下セパレート

上下セパレートにすることで着替えやすい構造になっています。



3. 襟

和紙にキュプラを組み合わせた肌触りの柔らかい生地を使用して、着心地を良くしました。



4. 帯

車いすの胸ベルトを使ったデザインにすることで、ベルトも隠すことができ、おしゃれに着こなせるよう工夫がされています。



*接觸冷感: 生地に触れた時に「冷たく」感じることを数値化したもの。一般に0.1以上あれば「冷感」があるといわれる。

**通気性: 生地に一定の圧力を加えた際に通過する空気量を測定したもの。夏用シャツ地などでは50以上が目安。

***透湿性: 生地を通過する水蒸気の質量を測定したもの。スポーツ衣料における「蒸れにくさ」としては210以上が目安。