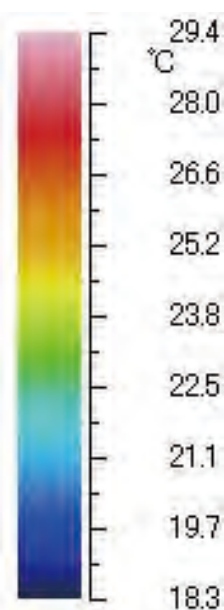
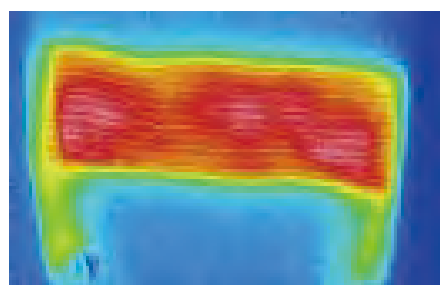


発熱ニット

編みこみ技術で生地に電気回路を形成し、
外部電源により、特定箇所を暖めることができるニット構造物。

特長



ニット技術

柄表現の技術を応用し、生地に直接回路の配線を編成し着用感を阻害しない。

抵抗値コントロール

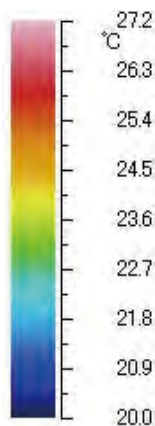
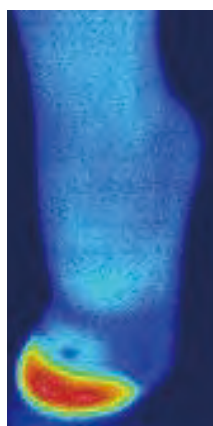
配線の長さ、太さを柄表現の技術により変化させ抵抗コントロールすることで発熱を発現

応用範囲

発熱部の位置を自由に設定でき様々な製品に展開可能

使用例

発熱ソックス



発熱タイツ

