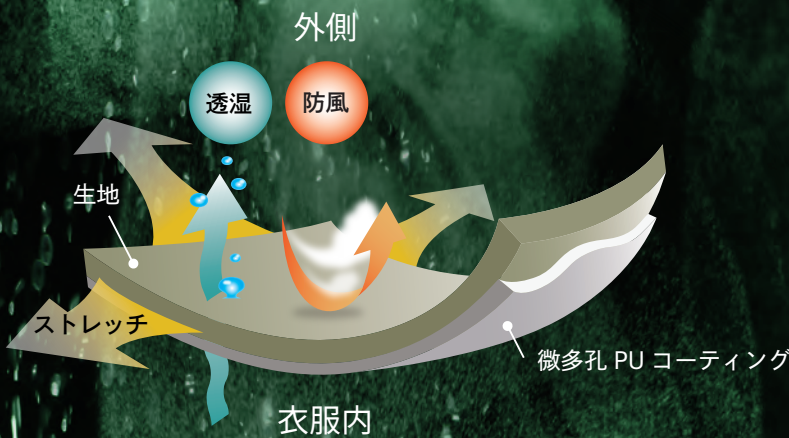


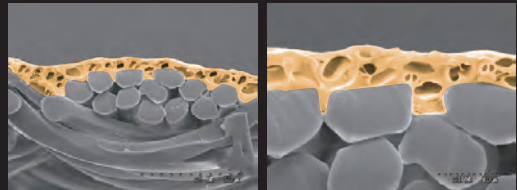
環境配慮型高機能コーティングファブリック

Silent Coating® GR

サイレントコーティング



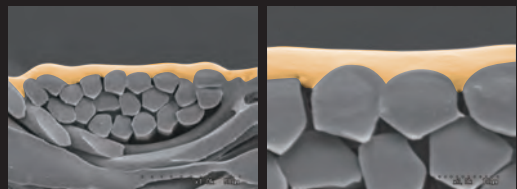
サイレントコーティング GR



1,000倍

3,000倍

従来のPUコーティング



1,000倍

3,000倍

エコ

植物由来*1比率 50% の PU 樹脂を使用しており、CO2 の排出量を約 50% 削減することができます。*2

*1 トウモロコシとヒマシ油を原料としています。

*2 カーボンニュートラル

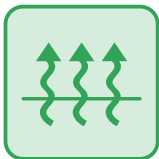
原材料となる植物が光合成によって大気中の二酸化炭素を吸収しているため、廃棄された際に排出される二酸化炭素とは差し引きゼロになります。植物由来比率 50% の樹脂を使用しているため、CO2 発生量が従来品に対し、約 50% 削減することができます。

ドライで快適

高い透湿性により、快適な衣服内環境を保ちます。

驚きの軽さとストレッチ

コーティング層を限界まで薄膜化することで、生地独自の軽さとストレッチ性を損なわず着心地の良さを体感できます。



透湿



防風



伸縮

※表地で異なります

基本性能

撥水性	JIS L1092 スプレー法	: 初期 ≧ 4 級
耐水性	JIS L1092 A 低水圧法	: ≧ 300mmH ₂ O
透湿性	JIS L1099 A-1 法	: ≧ 8,000g/ m ² / 24hrs

Art in Technology
komatmateRe

小松マテール株式会社

本社 - 石川県能美市浜町又 167 TEL.0761-55-1111(代表)

東京営業所 - 東京都港区南青山 2 丁目 5 番 17 号 ポーラ青山ビルディング 12 階 TEL.03-6271-4808(代表)

大阪営業所 - 大阪市北区梅田 2-2-22 ハービス ENT オフィスタワー 8F TEL.06-6344-4161(代表)

Silent Coating® GR の詳細はこちらから



JP

EN