

OEM受託します

本製品はアルコール類です

驚愕のころころ水玉に!

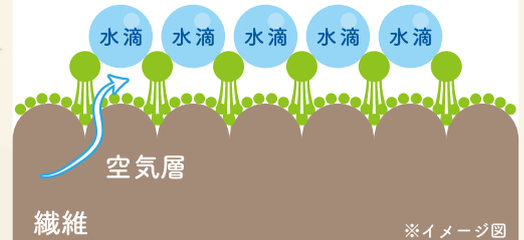
特殊シリコン採用

フッ素不使用

布製品用超撥水剤

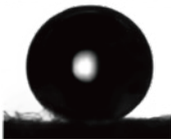
撥水ロジック

撥水性の凹凸と凹部の空気層によるロータス効果により水滴が浸透せず超撥水が生まれます



驚愕の撥水力

最大接触角
150度以上



材質:ポリエステル80% 綿20%

洗濯10回試験

洗濯10回後の撥水



材質:ポリエステル80% 綿20%

空気を通す撥水剤

JIS L1099 透湿試験

透湿度:数値が高いほど蒸れづらい

透湿度(g/m²・h)

72

69

未施工

施工済

試験結果は95%の透過率

超高速乾燥

施工後の乾燥時間

水系
撥水剤

石油系
撥水剤

弊社
撥水剤

約24時間

約12時間

約1時間

※試験結果は素材・方法・環境等で変わりますので、データを保証するものではありません。



容器例

主な用途

繊維製品・布製品等の撥水・防汚剤・スニーカー類・アウトドア製品・合皮製品・雨具(撥水性能が低下したもの)・化粧製品等

使えないもの

本革・毛皮・絹・ゴム・白い布製品・吸湿性や吸水性のない素材・特殊な加工(撥水加工、親水加工他)がされている素材・色落ちしやすい素材

注意事項

必ず目立たないところで試し、変色・色落ち・色ムラ等がないことを確認してから使用する※白や薄い色の素材は黄変する場合があります

使用方法

- ①あらかじめ対象物の汚れや埃を除去して乾燥させてください
- ②ボトルをよく振ってから、吐出口をONに切り替えてください
- ③対象物から15cm以上離れたところからムラにならないように対象物全体が湿るまでスプレーしてください
※1箇所にも多量にスプレーすると、シミや変色する場合があります
- ④使用後、対象物を風通しの良い場所で陰干しさせてください(完全に乾燥した後、撥水性能が発揮されます)



Shoes



Bag



Hat



Umbrella



Chair

コスモステクノ・コーポレーション株式会社

千葉県東金市小沼田1338-2

担当:消費剤部門《TEL》0475-50-0830

HPIはコチラ



MADE IN JAPAN