

環境配慮型高耐久撥水ファブリック

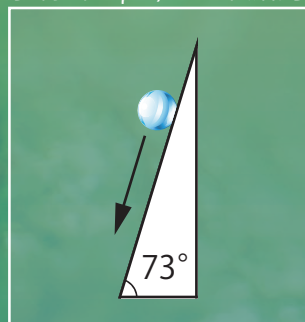
ダントツ撥水[®]CZ

エコ！ダントツ！！に優れた撥水性

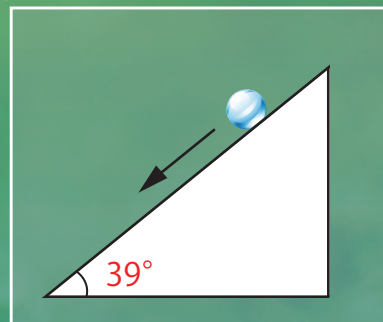
フッ素化合物を含まない撥水加工を施し、フッ素系撥水加工と同レベルの水キレ性を発揮します。水滴が生地の上を転がる角度を比較すると、従来の非フッ素系撥水は角度を急にしないと転がらないのに対し、「ダントツ撥水CZ」は比較的緩やかな角度でも水滴が転がります。これにより優れた水切れ性を発揮していることがわかります。

また、家庭洗濯を100回繰り返した後も撥水性能を維持します。

水滴 (20 μ L) での転落角の比較



従来非フッ素系撥水



ダントツ撥水[®]CZ

基本性能		試験方法	規格値
機能性	撥水度	JIS L1092 (KMS-1-59) スプレー法準用	初期 \geq 4.5級 100HL \geq 3級
		JIS L1092 (KMS-1-60) ブンデスマン法準用	初期 \geq 4級
		KMS-1-10 ART 湿摩耗法	初期 \geq 4級 20HL \geq 3級

小松マテレー株式会社

お問い合わせ：本社 - 石川県能美市浜町ヌ 167 TEL.0761-55-1111(代表)
 東京営業所 - 東京都中央区銀座 3-10-6 号マルイト銀座第3ビル 4F TEL.03-3549-3880(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)

