

TAPGUARD[®] NT

タップガード[®] NT

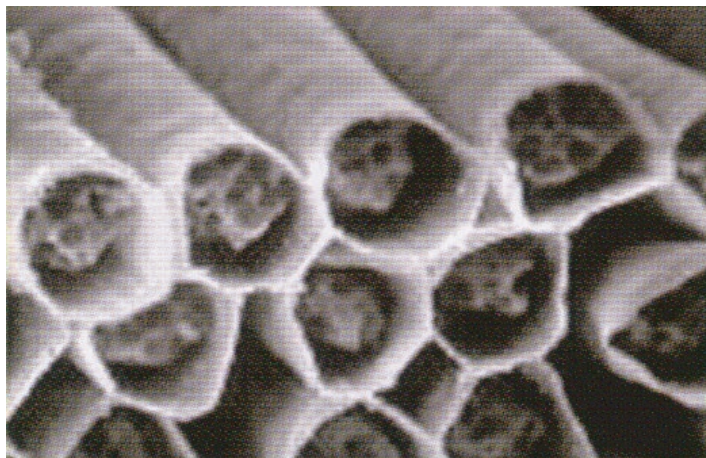


防汚

汚れがつきにくく、落ちやすい。新防汚・撥水・撥油素材

東レ“タップガード[®] NT”は、汚れがつきにくく(SG性)、落ちやすい(SR性)クリーン機能に加え、撥水・撥油性を併せ持つ、新防汚・撥水・撥油素材です。さらに、東レのナノテクノロジー(ナノスケール被膜加工技術)により、洗濯耐久性が格段に向上。ナノレベルの加工により素材の風合いを損なわない快適高機能素材です。

●ナノスケール被膜の形状



●“タップガード[®] NT”規格

50HL	撥水度	撥油度	防汚性	
			SG性	SR性
	4	4	3	3

試験方法 撥水度:JIS L-1092 スプレー法
撥油度:AATCC法
防汚性:東レ法

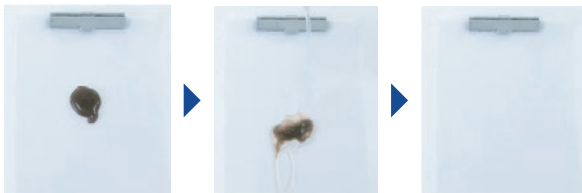
特性

食品防汚性に優れ、汚れがつきにくく落ちやすい。
撥水・撥油性に優れ、水や油をはじき、汚れをシャットアウト。
素材の風合いを損なわないファッショナブルな素材。

防汚性実験

実験方法 生地にソースを垂らした後、蒸留水で流し、防汚性を比較。

タップガード加工有



タップガード加工無



‘TORAY’

Innovation by Chemistry