

ナチュラル ブレンド仕上

天然に存在する11種のスキンケア成分(保湿成分
抗菌成分など)を独自にブレンドし生地に付加したお肌にやさしい加工です。

〇ブレンド成分

アロエ・しそ・よもぎ・ヒバ・コラーゲン・
スクワラン・キトサン・NMF・ヒアルロン酸
ヒオウギ・トレハロース

特徴

〇天然保湿成分による独特のソフトな風合い

〇天然抗菌剤による抗菌防臭効果

〇アロマテラピー効果による心身のリフレッシュ

〇ブレンド成分は化粧品関係の保湿剤として古くから使用されているもので、非常に信頼性が高いものです。

〇いろいろな自然の保湿剤を独自の技術でバランスよくブレンドする事によって単一保湿剤にない、より安定した保湿効果や、さまざまなスキンケア要求に対応できる

性能評価

絶乾状態(105^o×45分)後の試料を温度20^o、湿度80%の $\bar{\tau}$ サナー中に一定時間放置した後の布重量を測定した後湿度35% (25^o)の条件下に移して放置し、一定時間毎に重量を測定して保湿率を求めた。

* 保湿効果(未処理の保湿性を100%とした場合の相対値)

	2時間後	5時間後
未処理布	100	100
ナチュラル ブレンド仕上(加工上がり)	112	112
ナチュラル ブレンド仕上(洗濯10回)	110	110

*抗菌効果

試験方法 統一試験法

供試細菌 Staphylococcus aureus ATCC 6538P

試験方法 JIS L-1902繊維製品の抗菌性試験方法に基づく。

判定 菌活性値が2.2以上で効果有り

*試験成立条件値は、1.5以上で成立する。

(試験結果)

試料	洗濯	N1	N2	平均	試験成立条件
標準布0時間			1.0×10 ⁵	1.0×10 ⁵	1.0×10 ⁵ 2.9 (試験成立)
標準布18時間			7.7×10 ⁷	7.3×10 ⁷	7.5×10 ⁷
試料	洗濯	N1	N2	平均	菌活性値 効果
加工布	0回	3.2×10 ³	2.6×10 ³	2.9×10 ³	4.4 有
	10回	1.2×10 ⁴	1.4×10 ⁴	1.3×10 ⁴	3.8 有