

抗菌防臭防虫加工 クリーンピュア

# クリーンピュア

## 〔抗菌防臭（SEK）＋防虫加工〕

- ・繊維上の菌の増殖を抑制し、優れた抗菌防臭効果と防虫性能を兼ね備えています。抗菌防臭は、(社)繊維評価技術協議会、認証番号44X97(SEK)を取得しています。
- ・抗菌効果は統一試験方法で、防虫効果は忌避試験で確認済みです。
- ・洗濯耐久性に優れ、抗菌防臭及び防虫効果の低下が極めて少ない加工です。

### DATA-1（抗菌性試験）

統一試験方法試験結果

試料		生菌数	静菌活性値
殖菌数（培養前）	—	$2.5 \times 10^4$	—
クリーンピュア	オリジナル	< 20	5.9
	洗濯5回後	< 20	5.9
無加工試料（注）	原布	$1.6 \times 10^7$	—

（注）無加工試料として標準白布（綿）を使用

### DATA-2（防虫試験）

侵入阻止法試験結果

（供試ダニ）ヤケヒョウヒダニ

忌避率（％）＝（1－処理区のダニ数／対照区のダニ数）×100

試料	加工上り		洗濯5回	
	生存ダニ数	忌避率（％）	生存ダニ数	忌避率（％）
加工布	113	95.9	225	91.8
未加工布	2746	—	—	—

（注）表中の生存ダニ数は試験繰り返し3回の合計

※本資料に記載されている資料は、細心の注意を払って行った社内試験及び、測定データの代表例です。よって、本製品の当該結果を保証するものではありません。