

抗菌防臭

洗濯100回でも
抗菌防臭効果が持続！！

イレース

ERASE

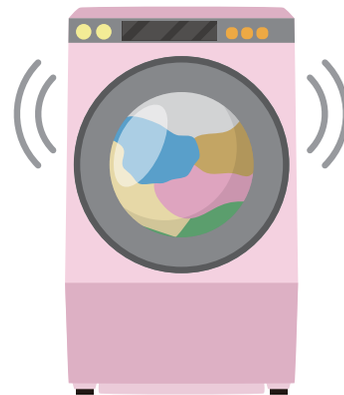
効果
長持ち

タオルのパイル部分はテイジンの
抗菌防臭系サンクローネ®を使用して織り上げています
洗濯を繰り返しても効果が持続します。

特許出願中 出願No.: 特願 2019-133499



洗濯100回しても
抗菌防臭効果が持続！！



抗菌防臭

部屋干ししても
臭いにくいタオル

抗菌性試験データ

〔試験項目〕 抗菌性試験
〔試験方法〕 JIS L 1902:2015 菌液吸収法
JIS L 0217 1031号 洗濯方法
〔試験菌株〕 黄色ブドウ球菌 Staphylococcus aureus NBRC 12732

試料名	抗菌活性値
イレースタオル 洗濯0回	3.3
イレースタオル 洗濯100回	6.0

〔試験菌株〕 モラクセラ菌 Moraxella osloensis ATCC 19976

試料名	抗菌活性値
イレースタオル 洗濯0回	3.5
イレースタオル 洗濯100回	6.4

抗菌活性値2.0以上で無加工製品に比べ、菌の増殖を抑制することを意味します。イレースは洗濯100回でも数値が高く抗菌防臭効果が持続します！！

※但し必ずしも菌が増殖しないことを意味するものではありません。

洗濯物が
臭う原因
とは？

細菌です

黄色ブドウ球菌やモラクセラ菌などが
タオルに繁殖すると、嫌なニオイを放ち
ます。黄色ブドウ球菌やモラクセラ菌自体は
私たちの身体の中にも常駐していますし、日常生活を
送っている空間にいるごく一般的な菌です。しかし、
室内干しや洗濯物が乾きにくい場所に干されて乾燥に
時間がかかっている時、黄色ブドウ球菌やモラクセラ菌
が洗濯物に残った蛋白質や皮脂を栄養源として増殖し、
その結果生乾きの嫌なニオイが発生するのです。

モラクセラ菌は洗濯物の部屋干しの際に発生する
悪臭の原因菌であることが同定された。この菌は、
増殖する際に雑巾のような悪臭を発生する。

抗菌防臭タオルERASE(イレース)は
黄色ブドウ球菌やモラクセラ菌の繁殖を抑制して
嫌な匂いの発生を抑えます。

抗菌防臭タオルイレース

サイズは3種類、カラーは10種類があります。

お好きなサイズとカラーをお選びください。

種類	ハンカチ	フェイスタオル	バスタオル
サイズ	約25×25cm	約34×80cm	約60×120cm
カラー	淡色系: 白/ピンク/ブルー/グリーン/アイボリー、 濃色系: グレー/ネイビー/ベージュ/ブラウン/モスグリーン		

made in china



ホワイト



ピンク



ブルー



グリーン



アイボリー



グレー



ネイビー



ベージュ



ブラウン



モスグリーン

ハンカチ 参考上代 200円
フェイスタオル 参考上代 500円
バスタオル 参考上代 1300円

ERASE

素材提供 東邦テキスタイル株式会社
製造販売元 株式会社ライフブリッジ
TEL:072-734-6751