

いのちをつなぐ

SARAYA

商品の詳しい情報は
こちらから▶



COOLREFRE
クールリフレ

清涼リフレッシュ!
クールミスト

衣類にシュツ!



冷感
ストロング

冷感

消臭

抗菌
成分配合

成分: エタノール、メントール、消臭成分、抗菌成分

400mL

高い満足度!

お客様にアンケートを実施したところ…
「クール感」に対して高い満足度!

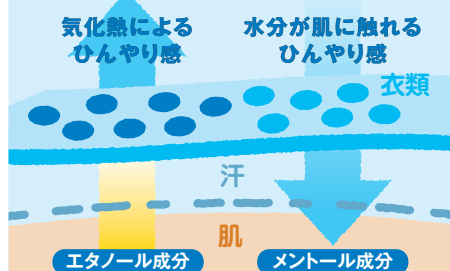


※重工業、製造業、運送業等を対象としています。
※サラヤ調べ (N数=39名)

ひんやり感の仕組み

気化熱とメントールの作用で
ひんやり爽快!

水分の蒸発・気化熱



※サラヤ調べ

こんな時に役立つ!

汗をかきやすいわき・背中・襟元などに衣類の上からスプレーすると蒸れに効果的!



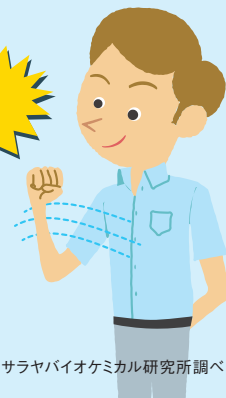
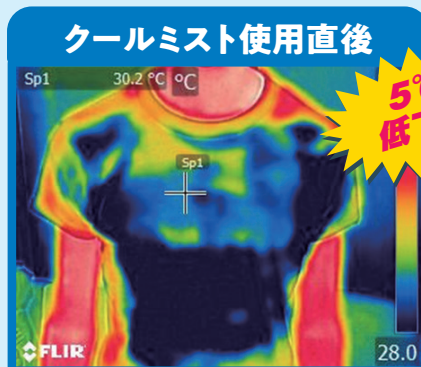
※アルコール過敏症の方、乳幼児には使用しないでください。

クールミストの効果!

すぐに冷却!

サーモグラフによる体感温度試験

衣類にクールミストを噴霧し、すぐに着用した場合、表面の温度が5℃下がりました。



※サラヤバイオケミカル研究所調べ

ひんやり持続!

クールミストは使用後も長時間ひんやり感が続くという意見が多くありました。

【試験対象者】(N数=5名 30~50代)
平熱体温:36℃~36.4℃



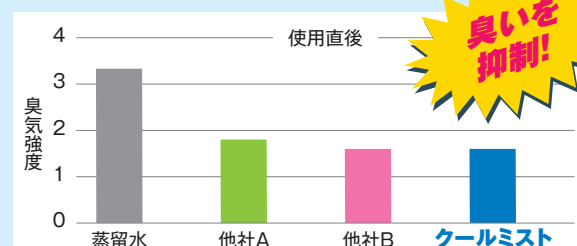
※個人の感想を含みます。
※冷たさの感じ方には個人差があります。

※サラヤバイオケミカル研究所調べ

消臭効果あり!

使用直後の消臭効果試験

汗臭の成分となるイソ吉草酸を使用し効果を検証しました。数値が低いほど消臭効果が高くなります。クールミストは、使用直後から汗などの臭いを抑制する効果がみられました。



※サラヤバイオケミカル研究所調べ

除菌効果あり!

クールミストの各種細菌に対する除菌効果

クールミストはエタノール成分と抗菌成分配合で、各種細菌に対して高い除菌効果を示しました。

【試験方法】クールミスト液(20℃条件)に培養した各菌液を混合し、30秒間作用させた後の生残菌数を測定。

	グラム陰性桿菌	グラム陽性球菌
クールミスト	99.9%以上	99.9%以上
他社A	99.9%以上	76.8%
他社B	99.9%以上	99.9%以上

※全ての菌を除去するわけではありません。※サラヤバイオケミカル研究所調べ

品名	内容量 / 規格	1梱入数	商品コード	JANコード
クールリフレ クールミスト	400mL	24	42459	49-87696-42459-3

- 製品は改良のため、予告なく変更する場合がありますので、ご了承ください。
- 写真及び印刷の仕上がり上、現品と色合いが若干異なることがあります。
- 掲載製品の詳細については、取扱店または当社にお尋ねください。
- 記載内容は2021年1月現在のものです。

サラヤ株式会社

〒546-0013 大阪市東住吉区湯里2-2-8
TEL.06-6797-2525 <https://www.saraya.com/>