

リラフルガード / エアーフレッシュナー / エバポレータークリーナー / ウェットティッシュ



抗ウイルス、抗菌。
選ぶ基準は、これ。
持続性、耐久性、簡便性です。

抗ウイルス・抗菌を、簡単に施工。

衛生ケミカル製品は、持続性、耐久性、簡便性でお選びください。

日本ケミカル工業のリラフルガードなら

- 抗ウイルス・抗菌の効果が持続。
- さわってもすぐにとれない。
- 暗い場所でも効果がしっかり発現。
- 消防法の危険品ではない。
- 日本ケミカル工業のケミカル製品は、SIAAマークの安全基準に適合。

※本製品は病気の治療や予防を目的とするものではありません。※全てのウイルス・菌への効果を保証するものではありません。※本製品は溶剤としてエタノール水溶液を使用しています。※使用環境や素材、細菌やウイルス、カビの種類により効果や持続期間は異なります。※上記の特徴はリラフルガード限定。※本製品は室内用です。



SIAA
抗ウイルス加工



SIAA
抗菌加工

抗ウイルス、抗菌には、リラフルガード。

自動車 建物 室内

リラフルガードは、銅イオンと活性酸素のダブル効果で、乾燥後も抗ウイルス&抗菌の効果が持続、クリーンな室内環境を作ります。

- 素材を選ばず、抗ウイルス、抗菌を簡単にコーティング。
- 表面を擦っても、簡単にはとれない耐久性を發揮。
- 抗ウイルス性能で、安全性で、SIAAの基準をクリア。

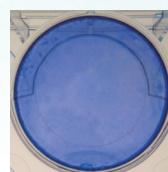


抗ウイルス試験

エンベロープあり、なし、どちらのウイルスにも抗ウイルス効果を發揮。

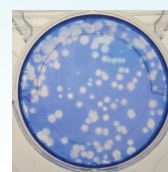
試験サンプル(試験方法)	ウイルス	負荷	ウイルス活性	減少率
トリム材 ISO21702	エンベロープあり	360往復	>4.16	99.99%以上
	エンベロープなし	360往復	>3.81	99.99%以上
シート材 ISO21702参考	エンベロープあり	360往復	>4.22	99.99%以上
	エンベロープなし	360往復	>4.61	99.99%以上
トリム材 サンシャイン	エンベロープあり	1年相当*	>4.19	99.99%以上
	エンベロープなし	1年相当*	>4.74	99.99%以上
シート材 サンシャイン	エンベロープあり	1年相当*	>4.52	99.99%以上
	エンベロープなし	1年相当*	>4.33	99.99%以上

リラフルあり
ウイルスA



素材:合成皮革

リラフルなし
ウイルスA



素材:合成皮革

※当社加速劣化試験による

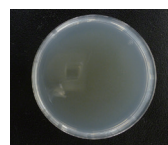
抗菌試験

ウイルスだけでなく、細菌にも効果を發揮。

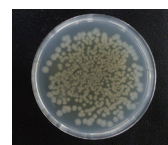
試験サンプル	細菌	負荷	抗菌活性値	減少率
シート材	バクテリアA	なし	5.1	99.99%以上
		360往復	5.0	99.99%以上

※JIS L1902 菌液吸収法に準拠

リラフルあり
バクテリアA



リラフルなし
バクテリアA



ワンプッシュで車内の菌や不快臭をとりのぞく。

アンチバクテリアルエアフレッシュナー(ABAF)

優れた消臭効果、抗菌効果、防カビ効果で、室内環境を整えます。



エバポレーターを洗浄、除菌する洗浄剤。

エバポレータークリーナー(EC)

エバポレーターに直接噴射し、強力洗浄、抗菌効果、消臭効果を發揮。エアコンの嫌な臭いを除去、長期間消臭効果、細菌やカビなどを防ぎます。



日本ケミカル工業のABAF・ECは、自動車メーカーに純正品採用され、さまざまなお客さまに使用されております。

日本ケミカル工業の衛生ケミカルラインナップ

品名	リラフルガード	アンチバクテリアル エアフレッシュナー	エバポレーター クリーナー
容量	100ml 500ml	220ml	100ml 200ml
タイプ	PET ウエットティッシュ エアゾール	エアゾール	エアゾール

※その他サイズにつきましては、担当者にお問い合わせください。※本製品は病気の治療や予防を目的とするものではありません。※全てのウイルス・菌への効果を保証するものではありません。※本製品は溶剤としてエタノール水溶液を使用しています。※使用環境や素材、細菌やウイルス、カビの種類により効果や持続期間は異なります。



 日本ケミカル工業株式会社

〒424-8558 静岡県静岡市清水区吉川813番地
TEL.054-345-3471 <https://www.jci-net.co.jp>