

両面抗ウイルス・抗菌板

SAS VT000-R(クリア)

飛沫防止用等パーテーション、デスクマット、ディスプレイ、雑貨用途などに



両面
抗ウイルス・
抗菌板



※ 本製品はリケンテクノス株式会社製RIKEGUARD®を貼合した製品です
RIKEGUARD®は、抗菌製品技術協議会のSIAAマーク認証を満たした製品です

アクリル板の両面に抗ウイルス・抗菌性能をもったフィルムを貼合し、アクリル本来の透明性を維持しつつ、抗ウイルス・抗菌性能を有しています。

SIAAマークは、ISO21702法及びISO22196法に評価された結果に基づき、抗菌製品技術協議会ガイドラインで品質管理・情報公開された製品に表示されています。SIAAマークは、会員が抗菌製品技術協議会ガイドラインへの適合を自己責任において認証する「自己認証を表明するマーク」であり、かつ品質と安全性に関する情報が公開されていることを示す「品質と安全性に関する情報開示マーク」です。

製品規格

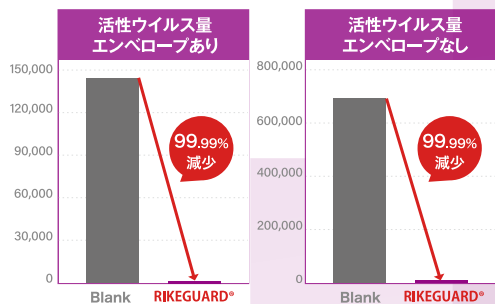
品番	板厚	実寸法	受注単位
SAS VT000-R (クリア)	2.0	1,220×930	5
	3.0	1,220×1,860	4
	5.0		2

- 上記は受注品となります。詳しくは弊社営業担当者にご相談ください ●ポリマスキングです ●板厚・実寸法の単位はmmです
- 上記板厚には貼合フィルムの厚み(0.075mm×2)は含まれておりません





抗ウイルス性能(ISO 21702準拠)



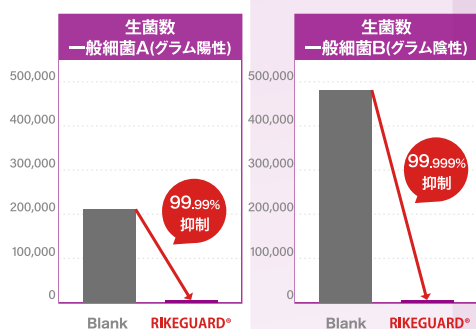
抗ウイルスの作用で製品上のウイルスが、明確に減少!

ウイルス種	活性ウイルス量 一般品(Blank)	活性ウイルス量 リケガード®	減少率
エンベロップ 有り	144,543	11	99.99%
エンベロップ 無し	70,794	6	99.99%

注記:上記データは測定値であり、保証値ではありません
※試験後のブランク数=活性ウイルス量として換算

RIKEGUARD®の抗ウイルスにつきまして
●無機抗ウイルス剤・練り込み・表面層:JP0612310A0003R ●SIAAマークは、ISO21702法により評価された結果に基づき、抗菌製品技術協議会ガイドラインで品質管理・情報公開された製品に表示されています。●本製品は医薬品ではありません。●すべてのウイルスに効果があるものではありません。●SIAAの安全基準をクリアした抗ウイルス材料を使用しています。●SIAAの安全性基準に適合しています。●抗ウイルス加工は、病気の治療や予防を目的とするものではありません。

抗菌性能(ISO 22196準拠)



SIAA基準比100倍以上の抗菌作用

菌種	生菌数 従来品(Blank)	生菌数 リケガード®	抑制率
一般細菌A	21,878	1	99.99%
一般細菌B	478,630	1	99.999%

注記:上記データは測定値であり、保証値ではありません



RIKEGUARD®の抗菌につきまして

●無機抗菌剤・練り込み・表面層:JP0122310A00040(※末尾英字の「O」) ●SIAA マークは、ISO22196法により評価された結果に基づき、抗菌製品技術協議会ガイドラインで品質管理・情報公開された製品に表示されています。●本製品は医薬品ではありません。●すべての細菌に効果があるものではありません。●SIAA の安全基準をクリアした抗菌材料を使用しています。

一般物性

項目	試験法	単位	VT000-R	SAS000
全光線透過率	JIS K7361-1	%	89	93
Haze	JIS K7136	%	1.2	0.2
鉛筆硬度	JIS K 5600-5-4	—	2H 注3)	H
耐ガーゼ摩耗性 注1)	住化法	—	A	E
耐溶剤性 注2)	酢酸エチル (10分放置)	住化法	◎	×
	トルエン (20分放置)		◎	×
	エタノール (10分放置)		◎	△

注記:上記データは代表値であり、保証値ではありません *曲げ・引張強度等の機械的物性はSAS000に準じます

注1:測定方法(スチールワール硬度試験機を用い、治具にガーゼとセットし荷重2kg、ストローク100mm、100往復した後の外観変化を目視観察し、以下の判定基準で判定)

【判定基準(目視)】 A:傷つきなし、B:数本の傷、C:十数本の傷、D:数十本の傷、E:無数の傷

注2:測定方法(テフロンリングをサンプル面に置き、所定の溶剤をスポイトで投入後、所定時間放置した後判定)

【判定基準(目視)】 ◎:変化なし、○:わずかに表面白化、△:表面白化、×:溶解 注3:フィルム単品のデータになります



注意
事項

●次亜塩素酸ナトリウムのご使用はお控えください ●外形加工はレーザー加工が推奨です(NCルーターによる加工はお控えください) ●端面のアルコール拭き清掃はお控えください ●貼合品のため、汎用アクリル板と外観基準が異なります ●食品用途(直接接する用途)、医療用途、常時水に浸漬される用途は使用をお控えください

本資料
について

●本資料に掲載のデータは代表値であり、保証値ではありません ●本資料に記載のデータ及び表現につきましては、新しい知見により、予告なく改訂されることがあります ●本資料に記載された製品の取扱につきましては、事前に製品データ安全シート(SDS)をよくお読みください ●製品の個々の用途への適用に関しましては、法規制、各種製品規格、自主規制基準などに配慮のうえ、製品試験などでの確認をお願いします



住化アクリル販売株式会社

〒103-0016 東京都中央区日本橋小網町1番8号
茅場町高木ビル3階
TEL 03-6837-9090 FAX 03-6837-9093
https://www.sumika-acryl.co.jp/



【取扱店】