

キッチンスタラップ® 抗ウイルス・抗菌

食品用器具・容器包装分野で初の「抗ウイルス加工」SIAA 登録製品

日本初

特許
出願中

ラップ上の特定のウイルスの数を減少させ、細菌の増殖を抑制します。

食品用器具・容器包装分野において初めて、一般社団法人抗菌製品技術協議会(SIAA)の定める抗ウイルス性、安全性等の基準をクリアし、抗ウイルス加工製品としてSIAAに登録されました。また、抗菌加工製品としてもSIAAに登録されており、抗ウイルス・抗菌両方の効果でラップをより衛生的に保ちます。

「キッチンスタラップ 抗ウイルス・抗菌」は、SIAAの安全基準に適合しています。

ウイルスはエンベロープタイプ代表試験ウイルス(1種)で試験を実施しております。(すべてのウイルスを減少させるわけではありません。)



SIAA
ISO 21702
抗ウイルス加工
無機系・練込 本体
JP0612066X0001D

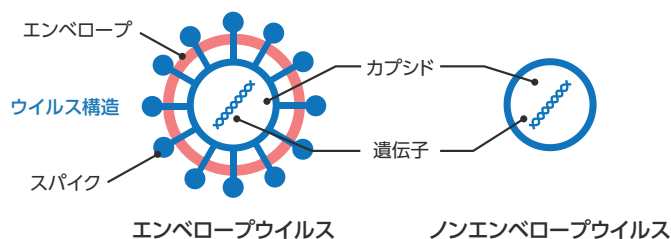
SIAA
ISO 22196
抗菌加工
無機抗菌剤・練込 本体
JP0122066A0005X

抗ウイルス・抗菌SIAAマークはISO21702・22196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。

※注意事項

- ・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。
- ・すべてのウイルスを減少させるわけではありません。
- ・すべての細菌の増殖を抑制するわけではありません。

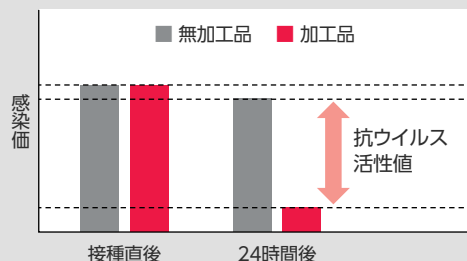
ウイルス構造の違い・メカニズム



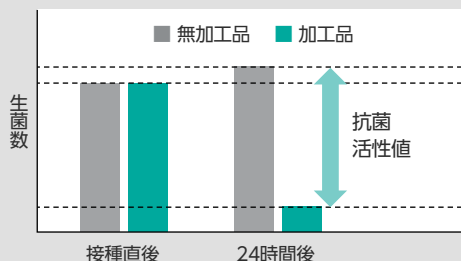
メカニズム

スパイク部分に銀イオン等が付着し、不活性化することにより、細胞への感染・増殖を阻害します。

抗ウイルス活性値の算出方法



抗菌活性値の算出方法



< 抗ウイルス性能評価 >

試験方法：ISO21702に準拠

試験ウイルス種	抗ウイルス活性値
ATCC VR-1679	≥3.4

※各試験結果は実測値であり保証値ではありません。

< 抗菌性能評価 >

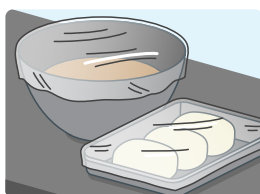
試験方法：ISO22196に準拠

試験菌種	抗菌活性値
NBRC 12732	≥4.4
NBRC 3972	≥6.1

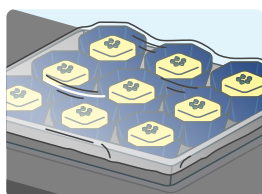
さまざまな食の現場で、ラップをより衛生的に保ちます。



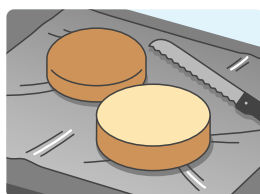
配膳前の食器を清潔に保ちます



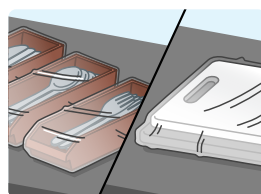
調理用容器、バットやボウルに



提供前の宴会料理に

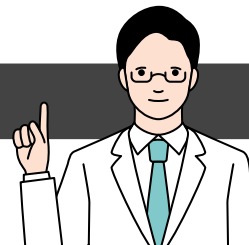


調理台に敷いて衛生的に



カトラリー・厨房用品を衛生的に

キッチンスタラップ 抗ウイルス・抗菌について



Q キッチンスタラップ 抗ウイルス・抗菌の効果を教えてください。

A キッチンスタラップ 抗ウイルス・抗菌は、ISO21702法にもとづく抗ウイルス性評価試験の結果、24時間以内にエンベロープタイプ代表試験ウイルス(1種)の数を無加工品と比べて減少※1させる効果が認められました。また、ISO22196法にもとづく抗菌性評価試験の結果、24時間以内に無加工品と比べて細菌(2種)の増殖を抑制※2する効果が認められました。

※1 すべてのウイルスを減少させるわけではありません。新型コロナウイルスでなく、エンベロープタイプ代表試験ウイルス(1種)で試験を実施。

※2 すべての細菌の増殖を抑制させるわけではありません。





Q キッチンスタラップ 抗ウイルス・抗菌のご使用上の注意は？

A キッチンスタラップ 抗ウイルス・抗菌は、一般に市販されているラップフィルムと同様にお使いいただけます。使う場所を選ばない、より安心で衛生的なラップフィルムとしてご使用ください。

※抗ウイルス・抗菌効果は、ラップフィルムの表面上となります。

Q キッチンスタラップ 抗ウイルス・抗菌の抗菌効果は、どのぐらい持続しますか？

A 抗菌効果については耐候性等の試験により数年間は持続することが確認できていますが、抗ウイルス効果については検証中です。明確な持続期間は設けていませんが、購入時のラップの紙箱に入った状態で普通に保管されていれば、数年間は持続すると想定しています。

品 名 商 品	品 名 略 称 規格(幅cm×長さm)	個装サイズ(幅×奥行×高さmm)		ダンボールサイズ(幅×奥行×高さmm)	
		重 量	入 数	重 量	
キッチンスタラップ 抗ウイルス・抗菌 30cm×100m 	KNV 30X100	JANコード 315×48×48	ITFコード 312×256×333		
		417g	30本	12.9kg	
	30X100			14902534773104	
キッチンスタラップ 抗ウイルス・抗菌 45cm×50m 	KNV 45X50	465×43×43	285×237×485		
		364g	30本	11.3kg	
	45X50			14902534774552	

安全に関するご注意 正しく安全にお使いいただくため、ご使用前に必ず「安全に関するご注意」をよくお読みください。

●誤って口に入れたりしますと、窒息のおそれがありますので、ラップおよびラップで包装した食品は、乳幼児などの手の届かないところに保管してください。●刃にふれますと手などをきずつけることがありますのでご注意ください。●食品包装用以外には使用しないでください。●オープン機能に使わないでください。●ガス台などの近くに置かないでください。●落下によりけがをするおそれがありますので、保管場所にご注意ください。

保管上のご願い

ラップは匂いが移りやすい商品です。匂いの強い物(石鹼・洗剤・芳香剤など)の近くには置かないでください。

商品の仕様・パッケージ等は予告なく変更することがあります。

昭和電工マテリアルズ株式会社

食品包装 フィルムグループ	〒100-6606 東京都千代田区丸の内1-9-2 (グラントウキョウサウスタワー)	TEL(03)5533-7450
東 北	東北エリアお問い合わせ	TEL (03)553 3-7937
北 海 道	〒060-0908 札幌市東区北八条東3-1-1(宮村ビル)	TEL(011)743-1201
中 部 支 店	〒460-0008 名古屋市中区栄4-2-29 (名古屋広小路プレイス)	TEL(052)243-8630
西日本支店(関西)	〒531-0072 大阪市北区豊崎3-19-3(ピアスタワー)	TEL(06)6940-7530
西日本支店(九州)	〒810-0001 福岡市中央区天神1-6-8 (天神ソインビル)	TEL(092)712-1290

販売店

Tel:0479-82-0408

●お問い合わせ

〒289-1732

千葉県山武郡横芝光町横芝1320

有限会社 折秋

Fax0479-82-0463

mail:info@oriaki.co.jp



印刷インクは植物油を使用しています。

カタログNo. BD-910 [カタログ作成年月 THE DAY OF ISSUE 2021年3月]
PRINTED IN JAPAN (KZ)