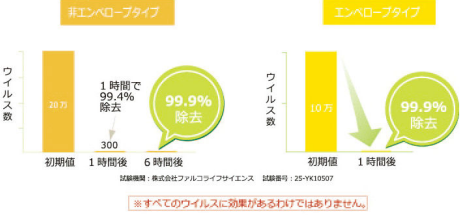
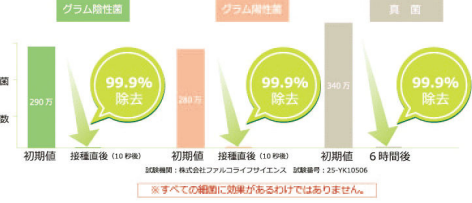


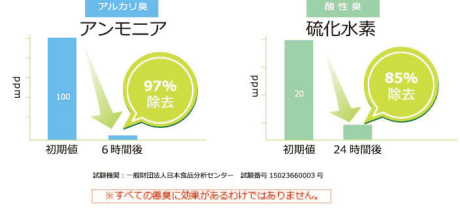
## ウイルス除去試験



## 除菌効果試験



## 消臭効果試験



## 抗菌（抗カビ）試験

「本製品」の無揮発性による効果の持続性の程度を観察する試験を実施。



新鮮なトマトを純水と本製品 無香料にそれぞれ 30 分間浸漬させた。

左：純水 150ml  
右：本製品 150ml



純水に浸けたトマトに亀裂が入り、カビが発生。



純水に浸けたトマト裏面がカビで覆われる。



純水に浸けたトマトの大部分をカビが覆う。  
本製品に浸けたトマトは赤が濃くなり熟したのがわかる。



純水に浸けたトマト全体をカビが覆う。  
原型を保てず潰れる。  
本製品に浸けたトマトは熟してより赤くなった以外は変化なし。

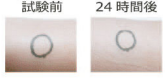
試験機関：株式会社バイオフェイス

※すべての状況下において抗菌・抗カビ効果が維持されるわけではありません。  
※抗菌・抗カビの検証をしたものであり、食品に対して使用するものではありません。

## パッチテスト（ヒト皮膚一次刺激性試験）

許容膏のガーゼ部分に本製品（無香料）をスプレーし、二の腕の内側（〇印部分）に貼り付け、24 時間経過後の変化の程度を観察する試験を実施。

被験者：乳児、10代未満、10代、20代、30代、40代、50代の男女9名



判定：いずれの被験者にも異常なし

試験機関：株式会社バイオフェイス

※すべての方の肌に刺激や異常が起こらないわけではありません。

## 経口毒性試験

◆LD50:2,000mg/kg 通常試験上限値（マウス雌） 異常なし

試験機関：一般財団法人日本食品分析センター 試験番号 18035810001-0101号

## 残留農薬検出試験

◆200種類残留農薬 不検出

試験機関：一般財団法人三重県環境安全事業団