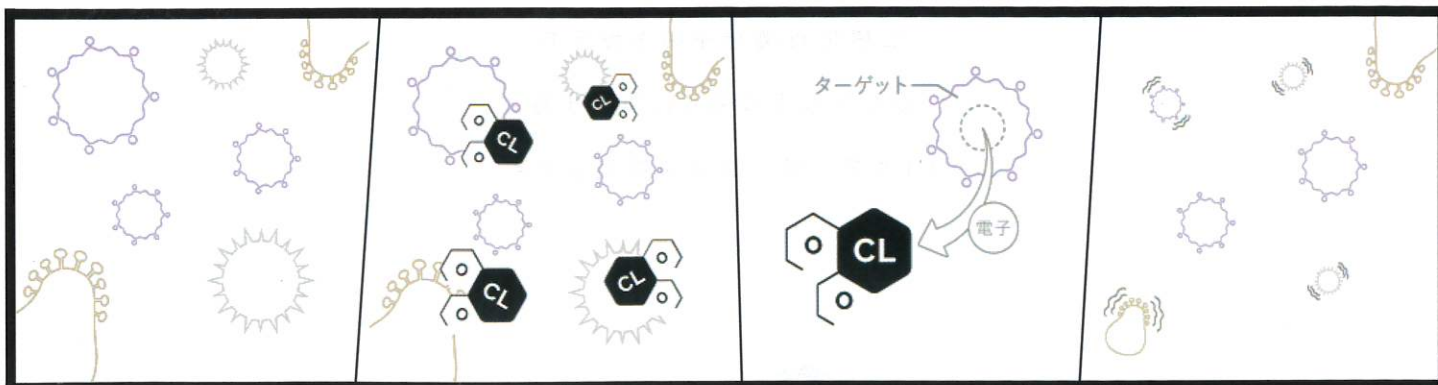
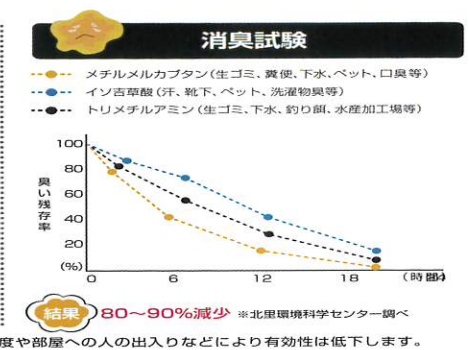
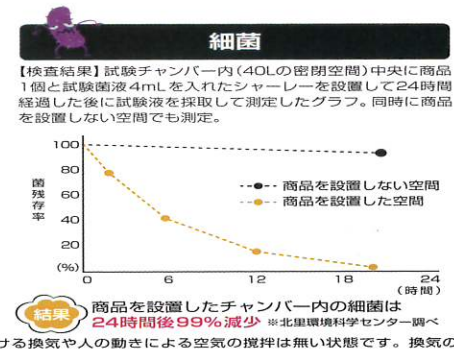
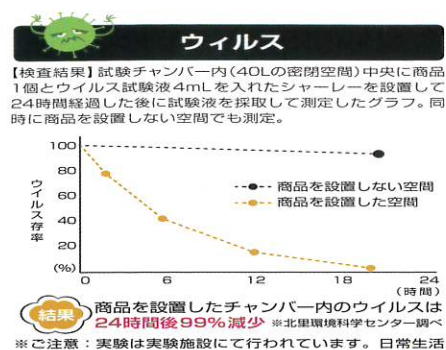


驚きのチカラ 二酸化塩素除菌の仕組み ※イメージ

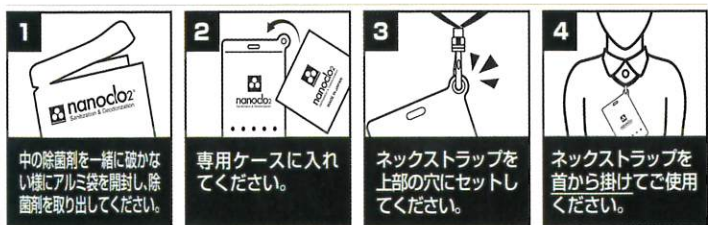


空中に浮遊するウイルス、菌、カビ、ニオイ → 二酸化塩素分子が浮遊している物質へ積極的にアタック → ターゲットとなった物質から電子を奪う（酸化作用） → 浮遊していたウイルス、菌、カビ、ニオイは酸化作用により機能低下

ナノクロの検査データ ナノクロシリーズは第三者機関で商品の有効性データを取得しております。 ※製品ごとの検査データはWEBで (<http://nanoclo-system.co.jp/>)

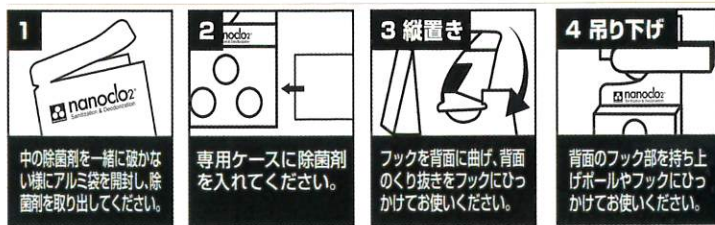


ストラップタイプ使用方法



※ハサミ、カッターは使用しないでください。 ※ポケットに入れたり、洋服の内側に身につけても効果は期待できません。

置き方タイプ使用方法



※ハサミ、カッターは使用しないでください。



【発売元】ナノクロシステム株式会社
〒101-0061
東京都千代田区神田三崎町3-10-15 富士ビル2F

取扱店