

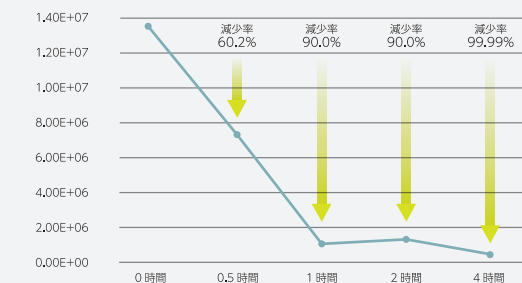
## 「ウィルアン®」を用いた抗ウイルス剤が使用されています。

「ウィルアン」は国立大学法人東京大学と地方独立行政法人神奈川県立産業技術総合研究所の光触媒（可視光応答形光触媒）の特許を用いた抗ウイルス・抗菌技術です。

- ・独自の技術で室内の明かりや暗所でも十分な抗ウイルス・抗菌効果を発揮し、製品上の特定のウイルス・細菌の数を減らし続けます。
- ・光触媒は光のエネルギーにより強力な活性酸素を作ります。その活性酸素が生み出す「酸化力」が特定のウイルス・細菌に反応し、製品上の増殖を抑えその数を減らすことができます。
- ・光触媒反応であるため、効果が持続します。
- ・光という自然エネルギーを使って、高い抗ウイルス・抗菌効果を発揮するため、環境負荷の少ないクリーンな技術です。
- ・主原料は食品添加物や顔料として広く使われている非常に安定した物質です。各種安全性試験(急性経口毒性・皮膚一次感作性・変異原性・皮膚一時刺激性)で安全性を確認しています。

### 製品上のウイルスを1時間で90.0%減少、 4時間で99.99%減少させる効果があります。

時間別抗ウイルス試験結果



試験片：抗ウイルス剤添加 PVC  
試験規格：JIS R 1756：2020 を参考  
試験条件：明所（200lx）

※ナカ工業（株）技術研究所での試験による。

### ご使用上の注意

●火気に近づけないでください。変質、変形または火災や、やけどの原因となります。●直射日光のあたる場所や、高温・多湿の場所には放置しないでください。変質、変形する場合があります。●水ぬれにご注意ください。色落ち、色うつり、縮み、型くずれをする場合があります。●強くひっぱったり、尖ったものや鋭利なものの収納はお避けください。また無理な詰め込みはお避けください。破損の原因となります。●本製品を舐めたり口の中に入れたりしないでください。●洗濯はできません。●使用中に万一肌に異常を感じた場合は直ちに使用をやめ、医療機関にご相談ください。●素材の特性上、ビニール素材などと密着する事により、貼りつきや色うつりが起こる場合があります。●素材の特性上、においがあります。●包装に使用している袋などは思わぬ事故やケガの原因となりますので、開封後は、お子様やペットの手の届かぬところに処分してください。●汚れは拭き取ってご使用ください。汚れていると抗ウイルス・抗菌効果を発揮できない場合があります。

●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。

●全てのウイルス・細菌から完全に身を守るものではありません。

「ウィルアン」はナカ工業株式会社の登録商標です。

製造・販売元：タイヘイ化成株式会社

〒573-0131

大阪府枚方市春日野2丁目1番8号

TEL：072-808-0303



材質：塩ビ



外装：PP 取説  
MADE IN JAPAN

ウィルアン® 抗ウイルス抗菌  
スライダーマスクケース



4 988531 620170