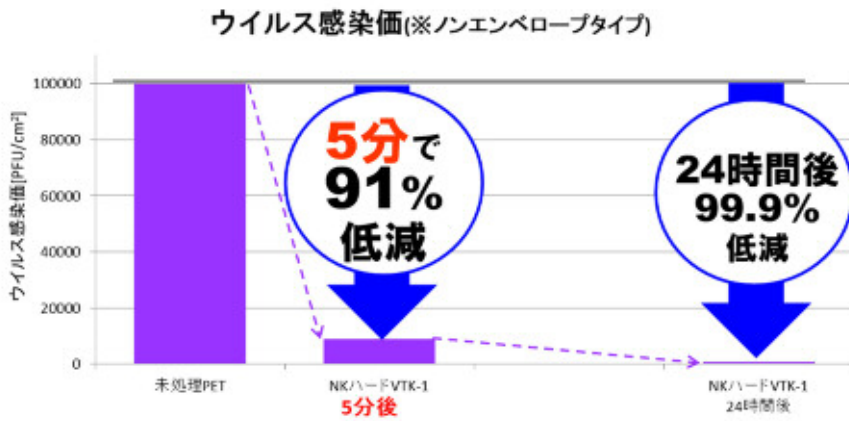
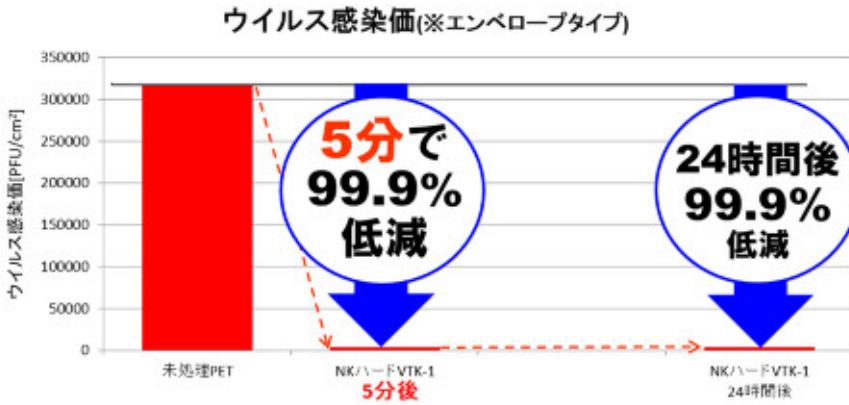


抗菌・抗ウイルスハードコート

NK ハード VTK-1



抗ウイルス効果試験結果 (ISO 21702 に準拠)



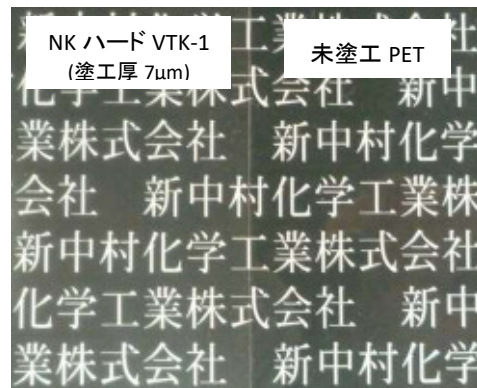
**効果持続
3カ月**

塗工後3カ月経っても抗ウイルス効果を確認！
※継続観測中

**アルコール拭き耐性
1カ月**

1カ月間(1日1回)拭いても
抗ウイルス効果を発揮
※継続観測中

物性	
外観	白色液体
粘度[mPa·s](B型25°C)	45
有効成分[wt%]	63
希釈溶剤 (溶剤種の変更はご相談ください)	MEK
塗膜物性	
クロスカット試験	100/100
鉛筆硬度 750g荷重	3H
耐擦傷性 (SW#0000)	2kg × 10往復 傷なし
屈曲性試験 (マンドレル)	φ8mm
ヘイズ	25%



塗工条件

基材 : 易接着 PET (コスモシャイン A4360 100μm)

膜厚 : 7μm (ワイヤーコーター)

乾燥条件 : 80°C × 3min

硬化条件 : 高圧水銀灯、500mW/cm²、1000mJ/cm²

※本品は開発品です。記載の値は一測定値であり、効果を保証するものではありません。配合成分の特性上、底部に配合物の一部がたまりまます。よく混合してからご使用ください。