

# 持続性 光触媒塗料

吸着・分解を繰り返します

環境浄化の光触媒  
**NANOBEST**  
可視光応答型アパタイト被覆酸化チタン

**抗菌 消臭**

## 繊維用コーティング剤

光量の少ない所でもアパタイトが菌や臭いの元を吸着し、光(太陽光や室内照明等)が当たると酸化チタンが即時に分解除去します。



内容量 1L



内容量 5L/10L/20L

除菌と消臭  
ウイルス  
対策

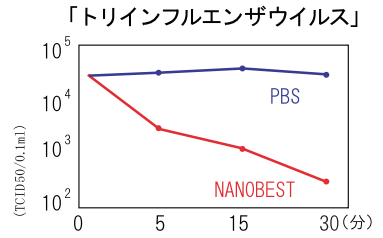
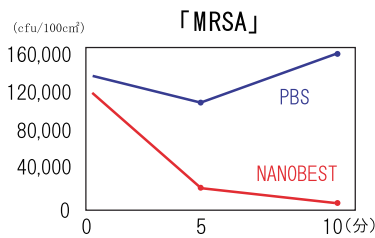
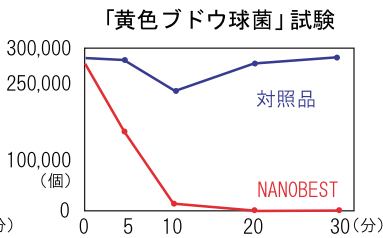
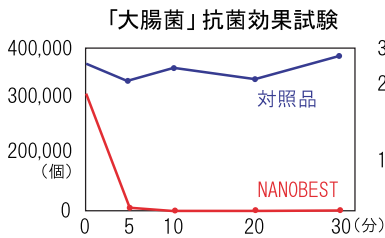
**NANOBEST SE** 菌や臭いを吸着させ、分解。光に反応して作用を繰り返します。

夜間はアパタイトが菌や臭いを吸着

蛍光灯やわずかな光にも反応

臭いは元から分解

大腸菌群/レジオネラ菌/黄色ブドウ球菌/インフルエンザ/ノロウイルス/院内感染の問題となるMRSA/カビなどの有機物質を分解。



(一財) 日本食品分析センター/株式会社 第一岸本臨床検査センター



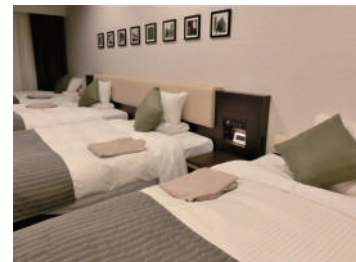
玄関マット・フロアマット



カーテン

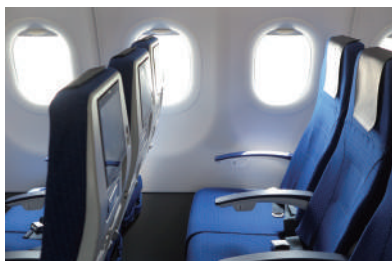


シーツ、マットレス、車いす



ベッドスロー・枕、クッションカバー

医療・介護・食品衛生、観光・レンタル用具等の抗菌・消臭化で安心して気持ちよく使って頂くために



飛行機や列車、バスなどのシート



タオル



防護服、マスク 作業着



ペット用具