

加湿器専用タイプはより広範囲
 たくさんの人が行きかう場所などで効果的です。

環境浄化の光触媒
NANOBEST[®]
 Titanium Dioxide Coated with Apatite

光に反応して
 吸着分解を繰り返す。

nakusul

除菌、消臭が続く光触媒。

光でナクスル

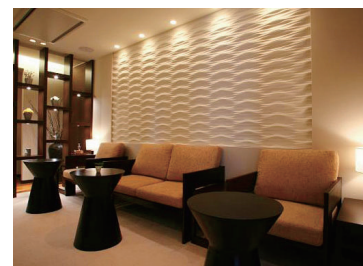
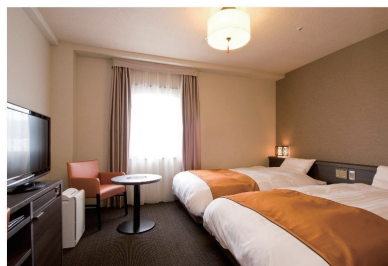
除菌
 消臭
 加湿



空港

安全で確実な除菌消臭剤

ナクスルは除菌、消臭に効果を発揮します。
 お子様が触れても、食品にかけても安全な新タイプの光触媒溶液
 です。食品にかかっている農薬を分解無害化したり、空気中の
 ウイルスも分解します。違う臭いを放ち、臭いをわからなくす
 るのではなく、臭いの元に吸着・分解します。



光触媒
 photocatalyst antibacterial
除菌&消臭

【加湿器対応タイプ】

10ℓ / 20ℓ 他



※ラベルは変更になる場合があります。

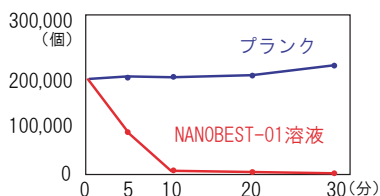
除菌・消臭・抗菌を繰り返します！

暗所でも効果を発揮

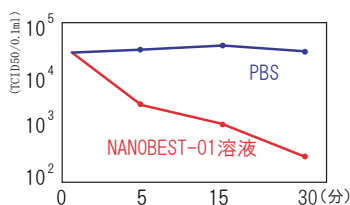
空港、エントランス、工場、病院、施設、飲食店、
 養豚・養鶏場、農場など、あらゆる場所に対応！

可視光で反応する除菌力に優れた光触媒は水中のレジオネラ菌、腸球菌、ノロウイルスなどもシャットアウトします。

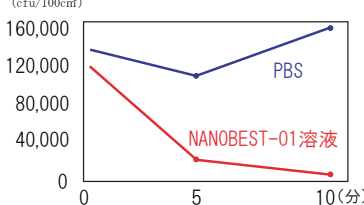
暗所における
 「大腸菌」抗菌効果



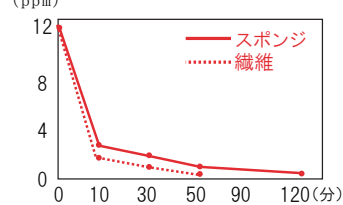
「トリインフルエンザウイルス」



「MRSA」抗菌効果



「アンモニア濃度」



洗浄剤の成分規格	ヒ素	重金属	メタノール	液性	着色料
結果※1	適※2	適※2	適	適 (pH7.7)※2	適 (検出せず)

※1 食品、添加物等の規格基準・第5のA、洗浄剤の成分規格

※2 区分：非脂肪酸系洗浄剤に適合、(財)日本食品分析センターによる試験結果



MEKシリーズはアメリカ食品医薬品局に登録されました。
 Registration Number : 14401403892

Robust Science & Technology ナノベストジャパン株式会社