

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。

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

殺菌
 消臭
 加湿

空港



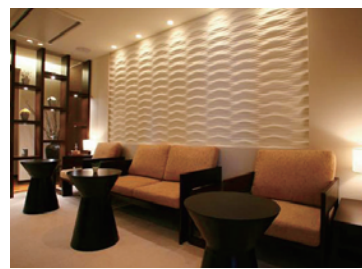
環境浄化の光触媒
NANOBEST
 Titanium Dioxide Coated with Apatite

安全で確実な除菌消臭剤

ナクスルは殺菌、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。



加湿器用ノスプレータイプ



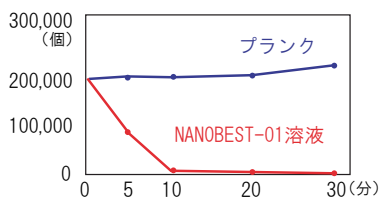
除菌・消臭・抗菌を繰り返します！

暗所でも効果を発揮

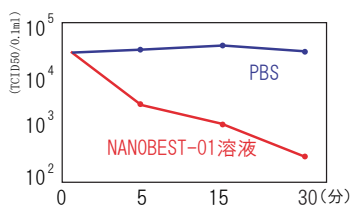
空港、エントランス、工場、病院、施設、飲食店、
 養豚・養鶏場、農場など、あらゆる場所に対応！

可視光で反応する抗菌力に優れた光触媒は水中のレジオネラ菌、大腸菌、腸球菌などもシャットアウトします。

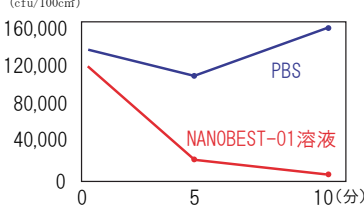
暗所における
 「大腸菌」抗菌効果



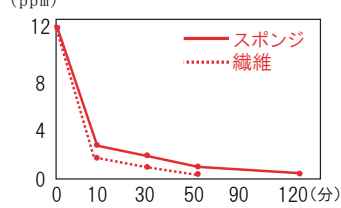
「トリインフルエンザウイルス」



「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