





# カビ・汚れを根こそぎ取り去るプロ用洗浄剤 ナノメンテだからできるこの圧倒的洗浄力!

使い方はカンタン! ナノメンテを塗布して拭くだけ!!


**カンコなカビに!** **カビ用 SB-55**




カビや菌を根こそぎ除去するだけでなく、大腸菌・黄色ブドウ球菌を死滅させ、更にはノロウイルスまでも不活化させることができます。しかも人体に安全なので、ご家庭はもちろん、病院・高齢者施設・飲食店厨房等での使用にはとくに効果があります。さらには、従来、取れないとされていた「煙草のヤニ」をきれいに洗剤が分解します。圧倒的な洗浄力にもかかわらず、食品添加物に使用されるものと同じ成分を使用していますので、人体・環境にも安全です。



**長年の汚れに!** **木材汚れ用 SB-77**



今までの「アクリル」とは違い、強酸等を使わないため木部を傷めないばかりか、作業者にリスクがないのが特徴です。しかも、工程は1工程だけ! 何種類の薬剤を塗布したり、水洗いしたりする必要もありません。





**すべての汚れに!** **万能型洗浄用 SB-99**

**1本で5役の万能洗浄剤**

①カビ ②油汚れ ③木の汚れ ④エアコン洗浄 ⑤ノロウイルス・大腸菌・黄色ブドウ球菌

カビ、大腸菌・黄色ブドウ球菌を死滅させ、更にはノロウイルスまでも不活化させます。さらに、油汚れ、手垢、ヤニ等の汚れ全般を除去し、エアコン洗浄までできるという1本5役の万能洗浄剤です。10リットルの大容量ですので、たっぷりお使いいただけます。圧倒的な洗浄力にもかかわらず、食品添加物に使用されるものと同じ成分を使用していますので、人体・環境にも安全です。  
※用途の広い万能洗浄剤という商品の特性上、他SBシリーズ各洗浄剤の約7割の洗浄力となります。

## ナノメンテSB工法

### ナノメンテSB工法とは?

化学溶剤を使わずに、水道水だけで様々なものをシールド!  
ナノメンテ装置に水を満タンに入れて、散布・塗布するだけ!

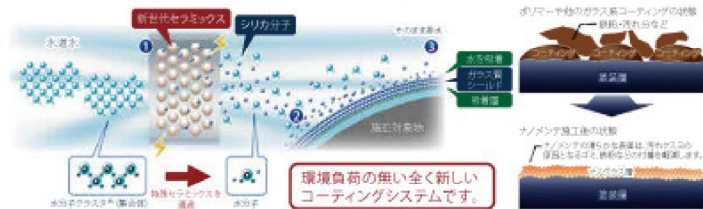


1. ビル・建物内外のカビ・汚れを根元から分解し、防菌・防カビ・防水効果で美観を維持する。
2. 除カビ殺菌剤や漂白剤を使用して、ブラシなどでこすり落とす方法ではありません。壁や木材等の材料の内部に特殊洗浄剤を浸透させて、カビを殺し、元から取り除き、根絶させる工法です。
3. 建物をキズつけたり塗装を変色させたり、木材をいためることなく復元させます。

上記、洗浄工法に防カビ(保護)工法を加える事によって、SB工法は、確立いたします。

### 本体を水道につなげ、まるで水を流しているだけのような施工方法

1. 本体に設置してある新世代セラミックが水と接触し、表面からシリカという物質の分子が電気化学反応により水に溶け出し始めます。
2. 溶け出したシリカは、施工対象物(床・看板・金属面など)に付着し、ナノ・メンテ層を形成します。  
  - 一番内側の層は、対象となる床などにしっかり吸着
  - 中央の層は、ガラス質シールドを形成
  - 一番外側の層は、水を吸着し、皮膜を形成
3. 従来の科学薬品を使ったコーティングと異なり、ナノ・メンテは水と無機質の自然鉱物しか使いませんから、施工後の排水もそのまま流すことができます。



ナノメンテはまったく新しいガラス系のシールドです。天然鉱石と水だけを使い、対象物の表面に電気化学反応メッキ(国際特許出願中)で高純度のガラス系皮膜をつくり、汚れをシャットアウトし、付いた汚れを落ち易くします。


### ナノメンテSB工法の優れた特徴

ナノメンテSB工法がUR都市機構-先導的技術登録製品に採用されました。

- 1 工事が簡単、スピーディ**  
特殊洗浄剤を直接部位に吹き付け浸透させ、汚れの元を浮き出させて洗い落としながら防菌、防カビ対策を処置、少人数でスピーディ。
- 2 足場が不要**  
従来の大掛かりな足場は不要で、中規模程度のビル、マンションであれば、高所作業車を利用。
- 3 低コストを実現**  
一般の塗装補修料金のほぼ半額と、大幅コストダウンを実現。
- 4 長期間、効果が持続**  
防カビの最大のポイントである根元から分解する事に加え防菌、防カビ対策処置を行う事により効果が持続。
- 5 人体にも、自然にも、安全安心**  
薬品成分は、たとえば防カビ剤なら食品添加物に使用されているものと同じものを使用、よって人体や動植物に安全。

汚れ落としに使っているムダな手間と時間を今すぐ減らしたい方へ

何をしても落ちなかったガンコなカビやしつこい油汚れ!  
ナノメンテなら プロ用の圧倒的洗浄力で  
“カビと汚れ”の悩みを  
手間いらずで一発解消!



ナノメンテは、EXPO2015 出展商品です。 ナノ技術の特許応用で東久遠宮国際文化遺産を受賞いたしました。 ナノメンテは、国際協力機構(JICA)の現地調査プログラムに採択されました。

## 落ちないカビ・汚れ専門! プロフェッショナルに選ばれる業務用洗浄剤ナノメンテ

### 圧倒的洗浄力の3つの理由

理由 1

### 取れなかったカビも、根こそぎ分解!!

#### カビ浸透イメージ



素材の中まで菌核が浸透して、胞子によって増殖します。

#### 通常の洗浄の場合...



強力な洗浄剤により、または洗浄することにより、表面はきれいになりましたが、内部はまだ菌核が残っていて、まもなく、カビが再発してしまいます。

#### ナノメンテの場合は...



防カビ仕上げ処理をすることにより、長期間カビの発生を抑えます。  
※再発防止用保護剤はSB-55には含まれておりません。

理由 2

### 建材、素材を傷つけたり、変色させたり、痛めることなく、カビや汚れだけを落とします!!

ナノメンテはプロ用の特殊洗浄剤なので、強力な除カビ殺菌剤や漂白剤を使用してブラシなどにこすり落とす方法ではなく、壁や木材などの材料の内部に洗浄剤を浸透させて、カビや汚れを元から取り除き、根絶させます。だから、大切な建物や素材、塗装を傷めることなく復元できるのです!!



理由 3

### 圧倒的洗浄力があるのに人体や環境にやさしく安全

ナノメンテは、食品添加物に使用されるものと同じ成分の洗浄剤を使用しているため人体や環境にやさしく安心です!! その圧倒的な洗浄力にもかかわらず、人体や自然にも安全なのです。

# 信頼の実績! 歴史的建造物にも選ばれる



## 圧倒的洗浄力

● SB工法による  
スーパーマーケットの  
生鮮売り場、天井の除カビ洗浄



● 新宿副都心の高層ビル



● ビーナス像への施工



● タイ王国・バンコクの世界遺産ワットポーでは  
石像にナノメンテ SB工法が採用



● 皇居、二重橋前広場の縁石施工



● 鉄道車両



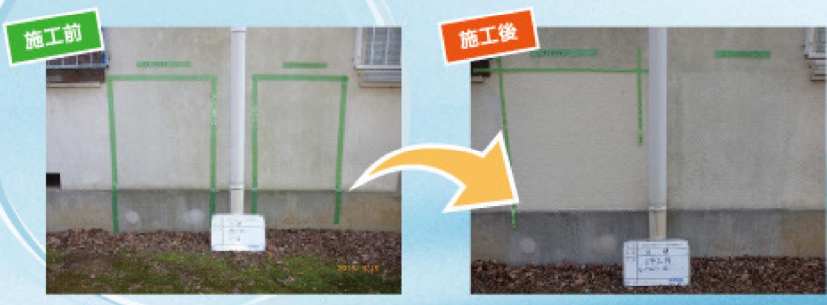
● 横浜ランドマークタワー



● 神社・仏閣などでの採用：氷川神社



● UR都市機構の公団住宅



● 一流ホテルや強羅花壇など



インターコンチネンタルホテル

成田空港

庭園施工例

帝国ホテル

横浜スタジアム

新宿高島屋