

新世代複合塩素製剤

NANO MAINTENANCE **SB101**



東京都新宿区西新宿3-7-1
新宿パークタワー N30F
<https://systembrain.cc>

なぜ、新世代複合塩素製剤 **SB101** が必要なの？



- 人やペットが室内でおう吐したものをそのままにしておくと、ウイルスが室内に舞い上がり感染していない人にも病気を移してしまいます。
- 感染予防のために除菌が必要です。おう吐物に多めに【SB101】をスプレーした後に片付けましょう。
- 片付けが終了後、床やおう吐した場所の周辺、作業者の衣類、及び作業者自身に【SB101】をスプレーして、しっかりと除菌しましょう。
- インフルエンザウイルスなどは飛沫感染や手を媒介して感染します。そのため、マスクや感染者が触ったドアノブ、テーブルや蛇口などに【SB101】をスプレーし、除菌しましょう。
- 食中毒の予防にまな板や包丁の除菌が必要です。特に生カキを出すお店には、常備して欲しいものです。
- アルコールでは除菌できないウイルスが多く、塩素系の除菌剤が有効であるのわかっておりましたが、塩素特有の臭いや絨毯やカーテンなどにスプレーした場合の色落ち、毒性が問題となり敬遠されてきました。
- 【SB101】は強力な除菌力に無臭、無漂白、安全、長期安定性を実現した画期的な新世代複合塩素製剤です。

他社との違い



強力 消毒用エタノールや従来型塩素製剤より強力
無臭 一般的な次亜塩素酸ナトリウムのような刺激臭がありません。

安全 アルコールと違い、引火爆発しません。
トリハロメタンを生成しません。

無漂白 一般的な塩素系と違い、絨毯やカーテン、ソファなどが色落ちしません。

安心 アルコールと違い手も荒れません。
目や口に入っても安全

無害 空中散布しても電子機器をいためません。
金属についても錆びません。

長期安定性 塩素濃度の管理が簡単です。
備蓄・保存が可能です。



手が荒れません



金属が錆びません



電子機器を痛めません



SB101 は劣化速度が遅いので結果的に格安に

— **SB101**

— 次亜塩素酸ナトリウム

一般の次亜塩素酸ナトリウムは6ヶ月後には有効塩素濃度が半減してしまいます

除菌効果が変わらないので医療現場での濃度管理が簡単です。常温+専用保存容器で3年たっても使用可能

海外へのOEM実績

S101 ピュア スペース Pure Space

高效纳米除味・杀菌剂

- 日本原装进口
- 母婴级安全标准
- 不含香料，不含酒精
- 经口测试无毒无副作用
- 瞬间瓦解异味、细菌、病毒
- 稳定型复合次氯酸盐制剂



日本进口

母婴级安全，妈妈安心

主要成分常用于食品添加剂
无氯气挥发，无酒精刺激

海外へのOEM実績



海外へのOEM実績



权威机构检测验证，杀菌率超过**99.9%**
同时有效杀灭病毒

中国上海疾病预防控制中心

日本东京VISIONBIO生物检测中心

日本京都微生物研究所

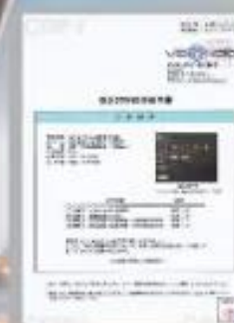
日本东京食品技术研究所



上海疾控中心
经口/皮肤毒性检测报告



上海疾控中心
杀菌检测报告



日本东京VISIONBIO
杀病毒检测报告



日本京都微生物研究所
杀菌抑菌检测报告



海外へのOEM実績

几乎涵盖日常生活的各种场景
轻轻按压，轻松除味杀菌

 酒店餐厅	 电影院	 学校	 游乐场	 医院	 办公室
 私家车	 飞机机舱	 洗手间	 厨房	 婴儿房	 卧室
 冰箱冷柜	 浴缸	 鞋靴	 宠物气味	 抽烟气味	 空调气味

