

# 空間を「洗う」 ピースガード。

ニオイを消したい時、除菌したい時、  
スプレーや置型ジェルなどの様々なタイプ  
の除菌消臭剤がありますよね。

しかし、どれも空間噴霧には適して  
いなく、狭い範囲でしか使えません。

全く新しい除菌消臭剤「P's GUARD  
(ピースガード)」は、従来の除菌  
消臭剤の弱点を改善し、従来品では  
成し得なかった空間噴霧を可能にし  
ました。



空港などの公共期間や大学病院などで採用/  
最新除菌・消臭剤 **ピースガード**とは？

噴霧を可能にするため、独自の製法で作り上げた除菌消臭剤。次亜塩素酸イオンをアルカリ水溶液中に安定化させたものなので、揮発することなく、アルカリ性のまま高い除菌力を発揮させることに実現しました。細菌・ウィルス・バクテリアなど有機物に接触すると除菌・消臭を瞬時にいき、その効果が非常に高いことも複数の専門機関で実証されています。

## × 従来品は弱点が多く空中噴霧は不可能

### アルコール製品

除菌スプレーなど

- × 肌荒れ・手荒れ
- × ノロウイルス殺菌不可能
- × 人体・ペットに有害
- × 火気厳禁

### 二酸化塩素製品

置型・首からかける形の  
空間除菌製品

- × 刺激臭・有毒ガス
- × 揮発性
- × 金属腐食・電子機器故障

### 次亜塩素酸製品

キッチン漂白剤や  
カビ取り材など

- × 刺激臭
- × 発がん性物質
- × 繊維漂白
- × 金属腐食・電子機器故障

## ◎ピースガードなら従来の弱点を改善し噴霧を可能に！

- 人体・環境に無害
- 刺激臭がない
- 漂白しにくい
- 金属腐食しにくい
- 品質劣化が殆どない

# ウィルスを数十秒で99.9%以上除去

ピースガードは、細菌・ウイルス・バクテリアと接触すると、これらを瞬時に不活性化！  
インフルエンザウイルス・大腸菌 O-157 やサルモネラ菌など多くのウイルス・細菌に対しても  
強力に除去します。

ココが  
すごい！

アルコールでは死なない  
ノロウイルスも、わずか数十秒で  
99.9% 以上も除菌！

## ウィルスに対する不活性化効果試験

感作時間		0分	1分	3分
除去率	インフルエンザウイルス	99.72%	99.90%	99.90%
	コロナウイルス	99.981%	99.972%	99.990%
	パルボウイルス	99.270%	99.9927%	99.9918%

## 除菌性能は複数の検査期間で実証済み

インフルエンザウイルス	効果実証	(財)畜産物生物化学安全研究所	黄色ブドウ球菌	効果実証	(社)京都微生物研究所 (財)日本食品分析センター
コロナウイルス	効果実証	(財)畜産物生物化学安全研究所	緑膿菌	効果実証	(社)京都微生物研究所 (財)日本食品分析センター
パルボウイルス	効果実証	(財)畜産物生物化学安全研究所	MRSA	効果実証	(社)京都微生物研究所 (財)日本食品分析センター
ノロウイルス (ネコカリシウイルス)	効果実証	ビジョンバイオ(株) (財)日本食品分析センター	サルモネラ菌	効果実証	(社)京都微生物研究所 (財)日本食品分析センター
大腸菌	効果実証	(社)京都微生物研究所 (財)日本食品分析センター	腸炎ビブリオ	効果実証	(社)京都微生物研究所 (財)日本食品分析センター

赤ちゃん・ペット・  
お年寄りにも  
安全！

## 人と環境に無害

無添加だから、目や口に入っても大丈夫。  
有毒ガス・発がん性物質が発生しない。

## 安全性能も実証済み

マウス局所刺激性試験(皮膚)	異常なし	(社)東京食品技術研究所
マウス局所刺激性試験(眼粘膜)	異常なし	(社)東京食品技術研究所
マウス急性毒性試験(経口)	異常なし	(社)東京食品技術研究所