

乳幼児やお年寄りにもやさしい

人やペットに安全

環境に無公害

除菌力

安心
安全

消臭力

いまや「ピースガード」は 介護施設の必需品です。

50ml スプレー
498円



60ml スプレー
840円



300ml トリガー付
1,575円



500ml トリガー付
1,785円



詰替用 800ml
1,890円



詰替用 5ℓ (ノズル付) 9,450円



スツ霧くん Jr.

NEW



マスク1カートン
(1箱50枚入×20箱)
4,200円

NEW

除菌おしぼり (30袋入)
2,520円



消臭缶
4,980円



スツ霧くん mini
31,500円



スツ霧くん テツ霧くん
PSGUARD 20,790円



インフルエンザやノロウィルス対策 空間除菌と消臭対策に!!

型番: PG-550
 標準噴霧量: 15cc/min. (最大約1,000cc/h.)
 最大連続運転時間: 60分
 間欠運転: 2~60分 可変
 消費電力: 135W 1φ 100V
 電源ケーブル: 6m
 噴霧ノズル位置: 高さ600~2,100mm (方向可変)
 本体収納寸法: W300×H630×D400mm
 重量: 約17kg
 付属タンク容量: 5L (レベルスイッチ付)
 その他: キャスター付

※「スツ霧くん Jr.」の納期と価格
についてはお問合せ下さい。

読者プレゼントのお知らせ

新発売の「除菌おしぼり」のご紹介を兼ねて、ピースガード製品をご購入の方に、ご購入金額に応じて以下のプレゼントを差し上げます。「除菌おしぼり」をお試し頂けるこの機会に是非ご利用下さい。

ご注文金額	除菌おしぼり	マスク (50枚入)
3,000円以上 ...	2袋 +	1箱
5,000円以上 ...	5袋 +	2箱
10,000円以上 ...	15袋 +	3箱
30,000円以上 ...	15袋 +	3箱 +

ご注文時「ゴールデンライフを見た」と必ずお伝え下さい。



30,000円以上
ご注文の方には
消臭缶も1缶
プレゼント!!



商品に関するお問合せ・資料請求は

TEL. 03-3773-2310 (平日10:00~17:00)

FAX. 03-3773-1031 EMAIL: info@psguard.jp

※必ず「ゴールデンライフを見た」とお伝え下さい。「いいこと」があります。

今なら送料無料!!

ピースガード製品のご購入は

www.psguard.jp/webshop.html



株式会社ピースガード
東京都品川区西大井6-8-18
www.psguard.jp

ピースガードとは？

ピースガードの特徴

ピースガードは溶存塩素をアルカリ水溶液中に安定化（イメージで言えば仮眠状態のようなもの）させることに成功し、その結果として揮発することがないので、従来の次亜塩素系と全く異なる性質が出現しました。

インフルエンザ・ノロウイルス・O-157などの有機物（たんぱく質）に接触すると、遊離した次亜塩素酸イオンが直ぐに反応し、それらを分解・消滅させるので、除菌・消臭が瞬時におこなわれます。除菌・消臭効果が非常に高いことも複数の専門機関*の実験で証明されています。

特徴としては、**揮発しない**ため

★刺激臭がない ★金属腐蝕しにくい ★漂白しにくい ★長期安定性（品質劣化が殆ど無い）

しかも**発ガン物質のトリハロメタンの生成や耐性菌の生成もなく**接触分解後は水と酸素と極めて微量の塩になるだけなので、人体に対し安心・安全、環境にも無公害**であり、まさに Perfect・Powerful・Preventive な製品です。

頭文字のPから「P's GUARD」（ピースガード）と名付けました。塩素革命® と言ってもよいでしょう。

*ビジョンパイオ（株）・（社）京都微生物研究所・（財）畜産生物科学安全研究所

**（社）東京食品技術研究所：マウスを使った皮膚・眼粘膜への刺激性試験および経口毒性試験で「異常なし」と実証済み

導入事例

- 介護施設の談話室・居室・廊下などの除菌消臭と感染症対策
- 各企業の会議室・食堂・コールセンターなどの感染症対策
- 学校や塾の教室や保健室の感染症対策
- フィットネスクラブなどの汗臭対策と衛生対策
- カラオケルーム・喫茶店などの除菌消臭
- ホテルのロビー・客室・廊下などの除菌消臭と感染症対策
- 病院の待合室・診察治療室での除菌消臭と感染症対策
- 保育園・幼稚園・託児所などの衛生管理と感染症対策
- ペットショップや動物病院の除菌消臭や子犬等の衛生対策
- 各企業・飲食店などの喫煙ルーム・喫煙席の消臭



専門家の声

東京農工大学農学部
付属国際家畜感染症防疫研究教育センター長
獣医学科獣医伝染病学

農学博士 白井 淳資 教授

いやぁ・・・驚きましたね・・・。研究室で有効塩素濃度100ppmの「ピースガード」を分析してみたところ、塩素系除菌剤に特有な弱点のすべてが、見事に改善されていますね。まったく新しい未来型塩素系除菌剤といえるでしょう。

除菌・消臭性能が優れているながら、ほとんど無味・無臭、無揮発、無漂白、しかも金属腐蝕のおそれがないという多くの改善点がJR/空港などの公共交通機関で採用になった理由であろうと良く理解できました。

要するに、人体・動物に無害・安全でいて、なおかつ強力な除菌・消臭性能を発揮している製品ですから、今後、水産・食品業界でも広く使われることになるでしょう。また老人ホーム・病院・保育園・幼稚園・ペット業界・畜産業界などのニーズにも対応できるでしょうし、一般家庭でもペット・トイレ・台所・感染予防としての手指消毒や、マスクへの噴霧・介護など大いに普及させていきたい製品だと考えます。

ご採用先

- 芦花ホーム（世田谷区社会福祉事業団 特養老人ホーム）様
- ホーム東山（目黒区立特別養護老人ホーム）様
- 社会福祉法人 福栄会（品川区）様
- 株式会社 東日本福祉経営サービス 様
- 戸田中央医科グループ 様
- 公益財団法人 愛世会 愛誠病院 様
- 黄河会 サムエル保育園 様
- 医療法人 瀧田医院（常滑市）様
- 横浜市 金子歯科医院 様
- 医療法人 三喜会 鶴巻温泉病院 様
- 医療法人 陽風会 高台病院様・あじさいの郷 様（足柄）
- 町田市 さかい調剤薬局 様
- 国立大学法人 東京農工大学 様
- 学校法人 慶應義塾 様
- 四街道市クリーンセンター 様
- 株式会社 はとバス 様

その他にも多数の、学校法人、医療法人、社会福祉法人など

安全で除菌・消臭効果抜群！だからさまざまな用途に安心して使えます。



ピースガードは、食品添加物の認可を受け 食品添加物・殺菌剤 「食添・ピースガード」 の販売を開始しました!!

ウィルス・細菌を瞬時に退治
食中毒や衛生管理もこれで安心
人にもペットにも“安心安全”
環境にも“無害”

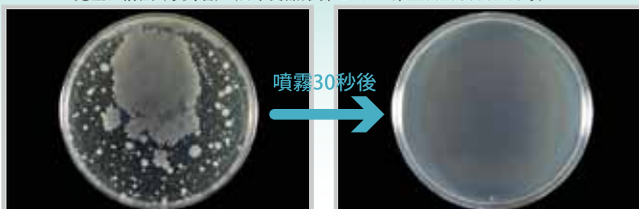
除菌性能

インフルエンザウィルス	効果実証	(財)畜産生物科学安全研究所	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
パルボウィルス	効果実証	(財)畜産生物科学安全研究所	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
コロナウィルス	効果実証	(財)畜産生物科学安全研究所	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
ノロウィルス	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

安全性能

マウス・ウサギ局所刺激性試験(皮膚)	異常なし	(社)東京食品技術研究所・(財)日本食品分析センター
マウス・ウサギ局所刺激性試験(眼粘膜)	異常なし	(社)東京食品技術研究所・(財)日本食品分析センター
マウス・ウサギ急性毒性試験(経口)	異常なし	(社)東京食品技術研究所・(財)日本食品分析センター

ピースガードの噴霧で30秒後には腸管出血性大腸菌O-157(写真左)が完全に消滅(写真右)(日本食品分析センター第11001086001-05号)



採用後の評価も高く導入のお問合せも急増中!!

こんなに多くの場所や対象物に、安心してお使いいただけます。



「食添・ピースガード」とほかの殺菌剤との比較表

※本紙14~15ページもご覧下さい。

品名	比較項目	殺菌に必要な時間が短い	殺菌能力が強い	消臭効果がある	金属腐食しにくい	漂白しにくい	有毒ガスが発生しない	刺激臭がない	揮発しない	空間噴霧に有効	可燃の危険がない	品質安定性に優れる	環境安全に優れる	耐性菌発生を阻止できる	長期保存性に優れる
① アルコール製品		○	○	×	◎	◎	×	×	×	×	×	○	×	×	○
② 二酸化塩素製品		◎	◎	×	×	×	×	×	×	×	△	×	×	○	×
③ 次亜塩素酸製品		◎	◎	△(注1)	×	×	△	△	×	△	○	△	△	○	×
食添・ピースガード		◎	◎	◎	○	○(注2)	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎

「食添・ピースガード」

(次亜塩素酸ナトリウム製剤/有効塩素濃度100ppm/pH10.5)

(注1)：次亜塩素酸製品の消臭効果については、噴霧直後に刺激臭を先に感じてしまう為△としました。
(注2)：皮・布製品が稀に色あせや変色する場合があります。必要に応じてご試用下さい。

- ① アルコールはノロウィルスに対しては効果がありません。アルコールの最大殺菌濃度は76.9~81.4%であり、60%以下85%以上の濃度では殺菌力は殆どありません。
- ② 二酸化塩素製品の特徴は凄まじい殺菌力を有していますが、強烈な酸化力により金属や電子機器を腐食させ、強烈な刺激臭・有毒ガスが発生し、繊維製品を強力に漂白します。
- ③ 従来の「次亜塩素酸ナトリウム」は強烈な刺激臭があり、また金属腐食と繊維製品の漂白作用が顕著です。副生成物として、発がん物質のトリハロメタンが生成されます。ところが成分は同じですが「食添・ピースガード」はそれらの問題点がクリアされた次亜塩素酸ナトリウム製剤です。
- ④ 製品比較表には取り上げていませんが、安定化二酸化塩素(水成二酸化塩素)の殺菌力は殆どありません。殺菌力を持たせるには、液剤に酸を添加して二酸化塩素に変換する必要があります。二酸化塩素に変換した場合のリスクは②で表記した通りです。
- ⑤ 「食添・ピースガード」は上記の問題点をクリアした次亜塩素酸ナトリウム製剤で、水道水で希釈する通常の次亜塩素酸製品と異なり、品質劣化がほとんどありません。
- ⑥ 「食添・ピースガード」は各比較項目で優れているうえに、高純水(ROイオン交換)希釈の高級品の為、最高品質を追求されるお客様に最適です。

商品に関するお問合せ・資料請求は

TEL. 03-3773-2310 (平日10:00~17:00)

今なら送料無料!!

FAX. 03-3773-1031 EMAIL: info@psguard.jp

※必ず「ゴールデンライフを見た」とお伝え下さい。“いいこと”があります。

ピースガード製品のご購入は

www.psguard.jp/webshop.html



株式会社ピースガード
東京都品川区西大井6-8-18

www.psguard.jp