

からだにやさしい除菌剤



除菌  
抗菌

非塩素  
非アルコール

消臭  
防臭



### 高い除菌力・除ウィルス能力

- ふきんやテーブルにスプレーして拭き取り除菌に
- ベッドやカーテン、カーペットなど布製品に

### イヤな臭いを消臭&防臭

- 洗濯ものにスプレーして生乾きの臭い防止に

### 子供やペットにも安心

- 無臭・低刺激で安心、安全

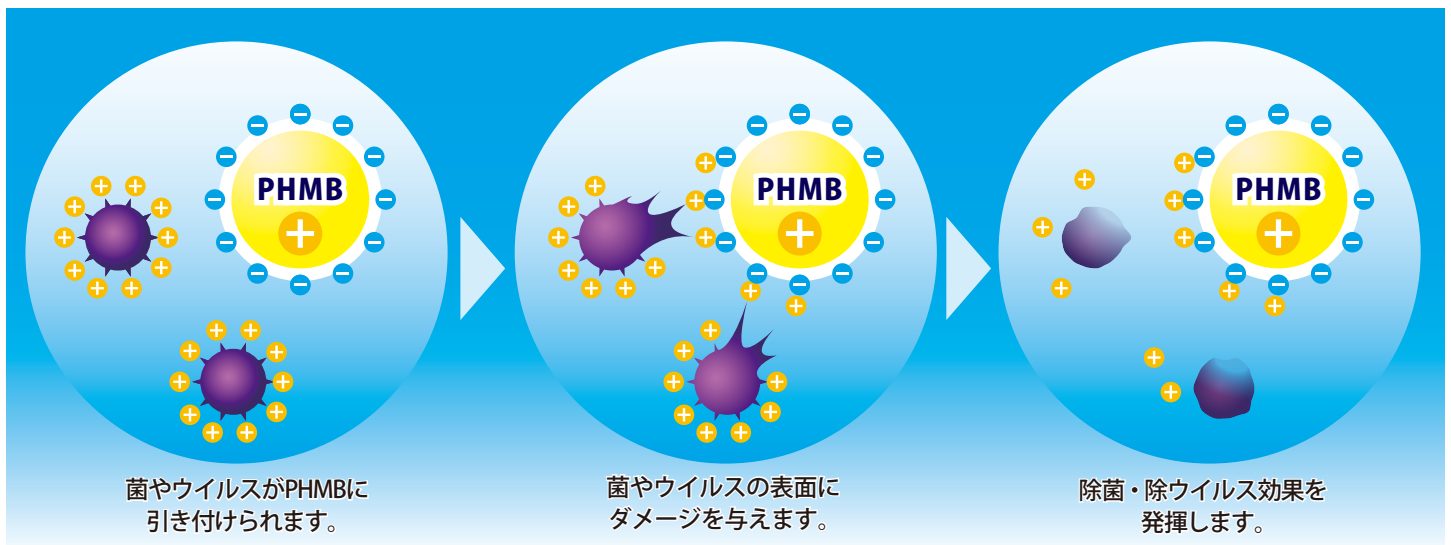
300ml  
スプレー  
ボトル

## PHMB (ポリヘキサメチレンピグアナイド) とは?

塩素系、アルコール系除菌剤に比べて高い除菌力・除ウイルス能力がありながら、無臭・低刺激で安全性の高い除菌剤として世界各国のホテル、スパ、介護施設などでPHMBが使われています。汗や皮脂などの有機物汚れが付着していても効果が低下しにくいので、国内では食品加工工場や医療現場、コンタクトレンズ洗浄液、ウェットティッシュなどにも使用されている人の体にやさしい理想的な除菌剤です。

	除菌効果	人への影響	素材への影響
アルコール	○ 様々な菌やウイルスに有効。 ノロウイルスには効果を期待できない。	△ 刺激臭が強い。 肌荒れが起きることがある	✕ 革や人工皮革、ゴムや樹脂の表面劣化を引き起こす。
次亜塩素酸ナトリウム	◎ ノロウイルスを含む、様々な菌やウイルスに有効。	✕ 刺激臭が強い。皮膚につくと強い ただれを引き起こす。	✕ 金属を腐食させる。ゴムや樹脂、生地 の劣化や脱色を引き起こす。
PHMB	◎ ノロウイルスを含む、様々な菌やウイルスに有効。	◎ 無臭&刺激が少ない	◎ 素材を傷めず、脱色の心配もない

## PHMBの除菌・除ウイルスのしくみ



## 菌・ウイルスに対する最小発育阻止濃度

腸内細菌	4ppm	O-157 大腸菌	16ppm	セラチア菌	33ppm	ロタウイルス	200ppm
大腸菌	5ppm	バチルス属セレウス	33ppm	豚インフルエンザウイルス	80ppm	ノロウイルス (カリシウイルス科)	200ppm
黄色ブドウ球菌 (MRSA)	6ppm	サルモネラ菌	33ppm	レジオネラ属菌	150ppm	インフルエンザウイルス	300ppm

### 300ml スプレーボトル

用途：色々な場所にスプレーして使用できるほか、人の出入りの激しい場所での空間除菌にも有効です。

成分：PHMB・水  
内容量：300ml  
本体：PET  
ノズル、ラベル：PP



### 20リットル キューブ容器

成分：PHMB・水  
内容量：20L  
容器：PE (ポリエチレン)  
外箱：ダンボール



**使い方** スプレーする表面から20~30cm離し、表面がやや湿る程度にスプレーしてください。空間にスプレーする場合、6畳で4~5スプレーを目安にお使いください。

**使えないもの** 皮革、毛皮、人工皮革、絹、レーヨンなど水に弱い繊維、ビーズ・アクセサリー類、水洗い不可の表示があるもの、防水加工品、精密機器。

**使用上の注意** 用途以外には使用しない。顔や、ペットなどの生き物に向けて直接スプレーしない。子供や認知症の方などの誤飲を防ぐため、置き場所に注意する。他の薬品・洗剤等と混ぜない。直射日光のあたる所、高温の場所に置かない。色落ち、シミの心配があるものはあらかじめ目立たない所で試す。

**応急処置** 目に入った場合は流水で洗い流す。飲み込んだ場合は口をすすいで水を飲む等の処置をする。

販売元：コネタス株式会社  
〒574-0002 大阪府大東市錦町9-4  
TEL：072-380-0903  
info@conetas.co.jp