

安全なのに高い殺菌力 パワーミラクル

安心、安全、
人に素材にやさしい
除菌水

今話題の次亜塩素酸除菌水。
あらゆるところに使えて
空間まるごと

徹底除菌!

400



確かな安全性と優れた除菌効果を両立させた
高い安全性 画期的な製品です。

赤ちゃんやお年寄りがいるご家庭も安心

①口に入っても安心

食品添加物として、水道水をはじめ食品工場などで食品にも使われる殺菌料製材を安心の濃度で使用し、食品としても使用する酢酸でpHを調整した安全性の高い次亜塩素酸水。人体に悪い影響を与える成分を含まない、飲料水に近いレベルの高い安全性です。また、もし口に入ったとしてもすぐに無害な物質に分解されます。

②お肌・素材に安心

低濃度でもしっかりと除菌効果を発揮するので、使用時のミストは水道水レベルの低刺激です。

安心成分

お酢

+

食品
添加物

低刺激の化粧品 レベルなので
お肌の弱い方や頻繁な使用でも安心

強力な除菌効果

ウイルスからカビ・雑菌まで

雑菌やカビ、ウイルスについて第三者機関において試験を実施し効果を確認しています。

【第三者機関で各種試験を実施】

I ウィルス・菌に対する殺菌効果試験

新型インフルエンザウイルス同型菌	検出されず	財団法人日本食品分析センター
抗ノロウイルス効果	遺伝子レベルで細胞を破壊	ビジョンバイオ株式会社
MRSA菌	検出されず	大阪市立工業研究所
サルモネラ菌	検出されず	大阪市立工業研究所
大腸菌群	検出されず	財団法人日本食品油脂検査協会
黄色ブドウ球菌	検出されず	財団法人日本食品油脂検査協会
腸炎ピブリオ	検出されず	大阪市立工業研究所
セレウス菌(芽胞菌)	検出されず	財団法人日本食品分析センター
クロコウジカビ	検出されず	財団法人日本食品分析センター
カンピロバクター	検出されず	財団法人日本食品分析センター

II 口に入った場合の安全性

経口毒性試験	0ml/kgを単回経口投与で雌雄ともに死亡例、中毒症状見られず	財団法人日本食品分析センター
--------	---------------------------------	----------------

III 皮膚に触れた場合の安全性

ヒト皮膚一次刺激性試験	低刺激性化粧品レベル	株式会社フルフィル
-------------	------------	-----------

IV 布地に付着したときの影響試験

変退色試験 (綿、シルク、ポリエステル、ウール、麻)	水とほぼ同レベル	財団法人日本紡績検査協会
-------------------------------	----------	--------------

V アレルゲン低減試験

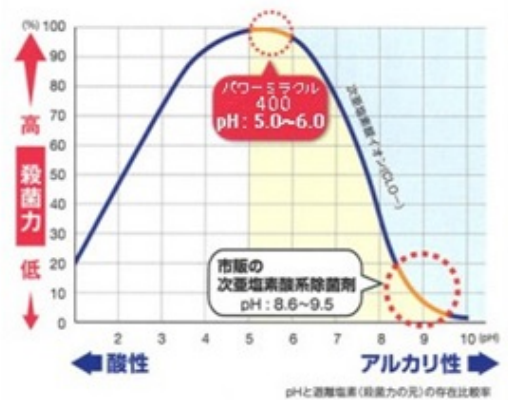
スギ花粉 (CRYJ1)	99.9%低減	東京環境アレルギー研究所
--------------	---------	--------------

アルコール (エタノール製剤) とパワーミラクル400 の比較

	濡れた部分	ノロウイルス	消臭効果	手肌にやさしい	引火性
アルコール (エタノール製剤)	△	×	△	△	×
パワーミラクル	○	○	○	○	○

市販の除菌剤[®]に比べ、 約80倍の除菌力

※市販の次亜塩素酸系除菌剤と同一塩素濃度の場合



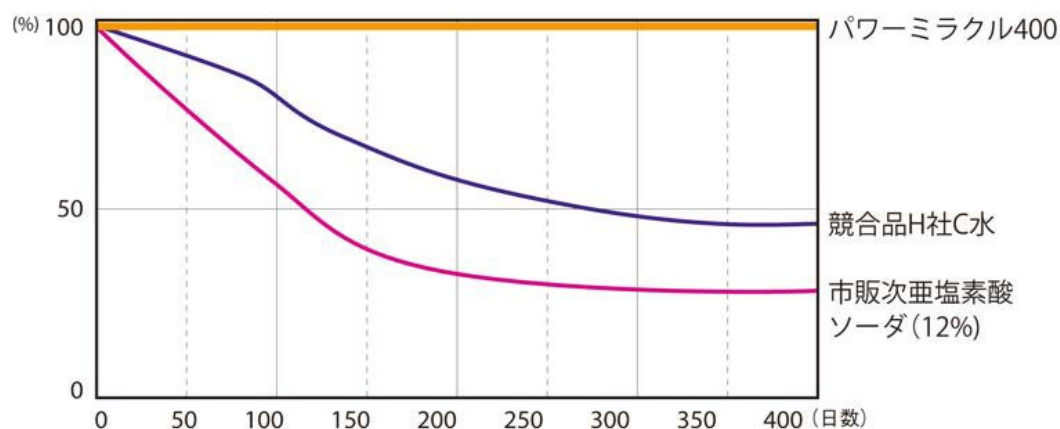
アルコールと比べても 高い除菌効果を発揮

消毒用アルコールでは除菌できないウイルスにも効果を発揮。また、濡れた場所で効果が薄れてしまう消毒用アルコールに対し、パワーミラクル400なら高い効果を発揮します。うすめて使えるので経済的

特許取得技術で長期保存が可能

市販の次亜塩素酸液との経時変化比較

検体：パワーミラクル400(80ppm)・競合品H社C水・市販次亜塩素酸ソーダ(12%)



有効塩素濃度	日数									
	0	20	40	80	120	180	240	320	400	
12%	100.0	90.5	81.0	63.5	47.7	36.5	31.7	28.6	28.5	
80ppm	100.0	100.0	100.0	100.0	99.9	99.9	99.9	99.8	99.7	

有効塩素濃度を長期間維持

うすめて使えるので経済的
5倍濃縮タイプ

水道水で5倍に薄めて使用してください。
本品1本で一般的なスプレーボトル 約333本分
スプレーボトル300mLが

1本約30円以下の換算で、とても経済的です。

*自宅・事務所・病院待合室・調剤薬局・美容院など、
加湿器に入れて、空間のウィルス・菌・花粉を除去。空気をキレイにします。約20倍に薄めてご使用ください。

水道水で5倍に薄めて使用するので経済的。
本品(20L)1つでなんと100L(一般的に700円くらいで
市販されていますスプレーボトル300mlで約333本分)
も使用できます。

約333本分!



ご使用されますスプレーガンについてのお願いです。
樹脂製のスプリングが装着されているスプレーガンも
ご使用下さい。

製品仕様

【賞味量】20L

【成分】次亜塩素酸ナトリウム(低塩・低臭素酸タイプ) pH調整剤

【液性】弱酸性 *専用コック付き

用途・使用方法

使用の目安：20cm四方の除菌で1~2回噴霧(17プッシュで約0.7cc)

高濃度タイプです。水で5倍に薄めてご使用下さい。

除菌したい箇所に適量を直接吹きかけ、そのまま乾燥させるか、乾いた綺麗な布などで吹き上げて下さい。

食品などに直接ふれる調理器具などにご使用の場合は、吹きかけて1~2分放置した後、軽く水洗いする事をおすすめいたします。

品質保持のため、専用スプレー(別売)のご使用をおすすめ致します。

専用スプレー以外をご使用になると、効果の保持期間が短くなる場合があります。

OEM供給も可能です。お気軽にお問い合わせください。