

日本製 ウイルス除去 イオン除菌スプレー 60ml

これらの商品の
お問い合わせはCEPSAまで

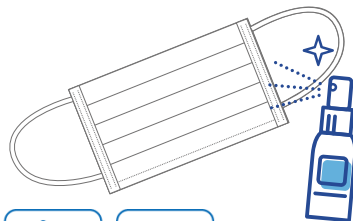
人体に無害な銀・チタン・亜鉛・銅をつなぐ暗所イオン触媒により抗ウイルス・抗菌効果を発揮します。マスクや衣類、ソファーなどにスプレーしてもベタつかず臭いも無く、浸透タイプでお洗濯を1~30回しても効果は持続します。



●使用方法

20~30cmくらい離して適量を
(2~3プッシュ)スプレーしてください。

マスクの除菌消臭にもお使いいただけます。



スペック

上代価格	OPEN(参考 600)	卸価格	
成分	銅・銀・亜鉛イオンアミノ酸・有機酸・安定剤	ロット	下代3万円以上元払い 未滿送料800円 ケース単位 (北海道・沖縄・離島別途)
内容量	60ml	原産国	日本
入数	60本入	備考	

暗所イオン触媒とは

暗所イオン触媒とは、匂いと雑菌を分解するもので、人体に無害な金属で知られている「銀(Ag)」、「銅(Cu)」、「チタン(Ti)」、「亜鉛(Zn)」をイオン化して作られた、「複合イオン触媒」とされる新しい最先端素材です。死滅最近やウイルスは、二酸化炭素と水に分解され、安全な状態を作ることになります。急性毒性試験により、食塩(演歌ナトリウム)よりも安全であることが証明されています。そのためお子様のいるご家庭やマスクスプレーとしても優秀で安心してお使いいただけます。

特徴

- 抗菌効果** 悪玉菌の殺菌・不活性化作用・大腸菌・黄色ブドウ球菌・ノロウイルスなど…。
- 消臭分解効果** 悪臭分子の分解作用。
アンモニア:糞尿・汗・肉の腐敗臭、トリメチルアミン:魚の腐敗臭、アセトアルデヒド:たばこ臭・車の排出ガス臭、硫化水素:生ゴミ・下水臭、脂肪酸系物質:加齢臭・靴の悪臭など…
- 防カビ効果** 各種カビ菌・水虫菌(白癬菌)の枯死作用 ▽アレルギー原因分子の分解効果、シックハウス症候群の原因物質の分解、アトピーの原因物質の分解、花粉の吸着分解など…。
- 静電気防止効果** 金属イオンの作用で静電気を防止。

日本製 ウイルス除去 イオン除菌スプレーの安全性

安心・安全

名称	半数致死量(mg/kg)	含有するもの・用途
ボツジストキン(A)	0.000011~0.001	ボツジス菌
チタニウム	0.00002	酸化チタン
ダイオキシン(Dioxin)	0.0006~0.002	多環芳香族
ペロ虫毒	0.001	毒性性大腸菌・赤痢菌等
ナトリウム	0.01	塩化ナトリウム
アコニチン	0.05~0.1	トリカブト
サリン	0.35	化学兵器
スリジニ	0.4~2	殺菌剤
ニコチン	1~7	タバコ
シアン化カリウム	3~7	試薬(いわゆる「毒薬カリ」)
毒殺菌トリウム	10	試薬(いわゆる「ヒ素」)
パラチオン	10	農薬(有機リン系)
メタリホルム	10~30	農薬(有機リン系)
塩化ナトリウム	10~50	食塩(食塩)
DOT	110	農薬(有機リン系)
モルヒネ	120~500	薬
メタリホルム	135	殺菌剤
カプサイシン	250	唐辛子
シニグリン	250	落花生(アフラトキシン)
アセチルサリチル酸	400	薬(アスピリンなど)
水ウレ	2000~4000	試薬・薬
暗所イオン触媒	2500~4000	本製品
塩化ナトリウム	3000~3500	食塩
シタール	5000~14000	薬
ヒタール	12000	薬

家族で使える除菌スプレー
お口に入っても安心
暗所イオン触媒は、急性毒性試験により、食塩(塩化ナトリウム)よりも安全であることが証明されています。そのため、お子様のいるご家庭やマスクスプレーとしても優秀で安心してお使い頂けます。

※財団法人日本食品分析センター試験