

天然ミネラルイオンのたっぷり詰まった **SYUFRE CLEANMIST** **クリミス**

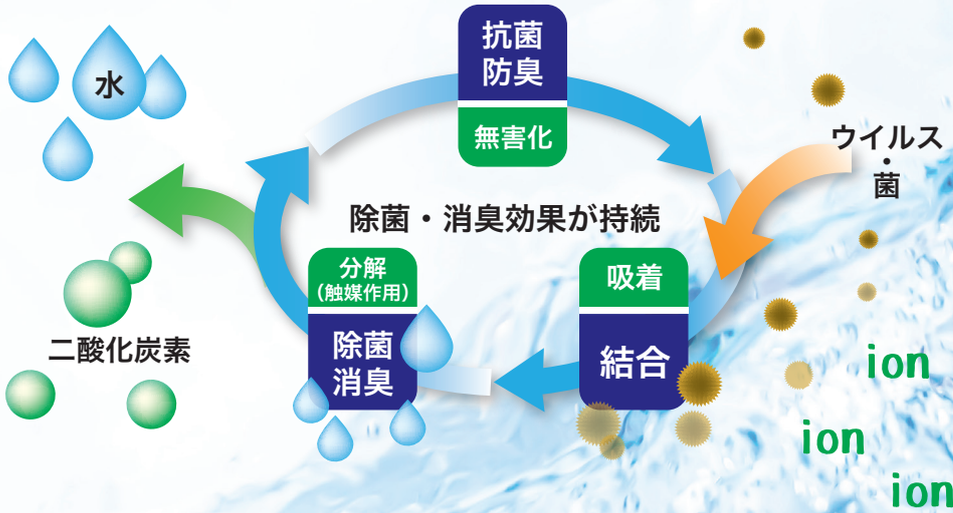
超音波(非加熱)

プラス syufre cleanmist

加湿器

+ **クリミス** **で**

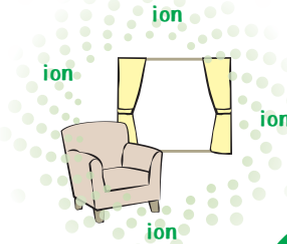
空気感染&不快な臭いを大幅軽減



SYUFRE CLEANMIST

【シュフレ クリミス】

加湿器から出る天然ミネラルイオンのたっぷり詰まったミストが空間の隅々まで行きわたり、ウイルス・菌・臭いと接触して分解！
毎日使う事でイオンがどんどん増えていき除菌・消臭の分解効果がUP!



効果 1

加湿の効果でウイルスを空間に漂わせない
↓
空気感染の予防絶大

効果 2

天然ミネラルイオンが空間を大量に漂い常に最適な空間をつくります
↓
電気のいらぬ空気清浄機状態！！

効果 3

天然ミネラルイオンがどんどんたまっていくことでたっぷりイオンの空間になります
↓
効果が日々↑↑UP↑↑

●天然ミネラルと純水だけでつくられているから安心

クリミスは良質なミネラルをイオン化して抽出して純水を加えているだけです。だから、赤ちゃんやペットのいるお部屋でも安心して使えます。

●「無臭」だから毎日、誰がいても使える

好きな香りがある場合アロマオイルと併用することで香りプラスで除菌・消臭ができます。



「天然ミネラルイオン」とH2Oが生み出すイオン分解力

加湿器のタンク 1L に対して 5cc のクリミスを入れるだけ。
 加湿器のミストによってクリミスの天然ミネラルイオンが空気中に放散されます。
 放散と同時に空気中に含まれる H2O と天然ミネラルイオンが反応して酸化力のあるイオンが作り出されウイルスや菌、臭いまでも分解していきます。
 しかも天然ミネラルイオンの分解効果は 1 カ月以上持続します。

〈1 カ月以上分続く臭いの分解効果の検証〉
 クリミスを 30 倍に希釈したフレッシュ (SYUFRE シリーズ) を生地に塗布後 10 日を経て 10 回洗濯した生地からイオンが発生してアンモニアを 70%、酢酸、イソ吉草酸は 99% も分解しております。

品質試験報告書

アーク株式会社 殿

試験番号 20214029982-1 (1/1)
2014 年 10 月 7 日

品名・品番 1 シュフレ FRESH(処理後1週間経過品)

一般財団法人 ボーケン品質評価機構
BOKEN 大阪事業所
〒541-0052 大阪市中央区安土町2-3-13
大阪国際ビルディング9F
TEL.06-4705-1120 FAX.06-4705-1125

試験項目: 消臭性試験

試験結果:

項目	区分	1	2	3	4
消臭性	減少率(%)				
	アンモニア	70			
	酢酸	99			
	イソ吉草酸	99			

備考:

No.1 洗濯10回後

消臭性試験方法: (一社)繊維評価技術協議会 SEKマーク繊維製品認証基準 21. 消臭性試験(検知管法、ガスクロマトグラフ法)

ガス初発濃度: アンモニア 100 ppm
酢酸 30 ppm
イソ吉草酸 約 38 ppm

試験試料: 検知管法 100 cm², ガスクロマトグラフ法 50 cm²

測定時間: 2時間後

洗濯処理方法: JIS L 0217 103法, 10回繰り返し, 吊り干し

洗濯使用洗剤: JAFET標準配合洗剤使用

**持続する除菌・消臭性能と加湿により
安心・安全な空間を維持し続けます**

◆表-1 作用液のウイルス感染価測定結果
●作用液とは…精製水 200ml に対して、《クリミス》1cc を投与したものです。

試験ウイルス	対象	log TCID ₅₀ /mL [※]	
		開始時	5分後
インフルエンザウイルス	検体	8.3	< 2.5
	対象	8.3	8.3

●TCID₅₀: median tissue culture infectious dose, 50% 組織培養感染量
 ●開始時: 精製水 ●作用温度: 室温 ●<2.5: 検出せず
 ※作用液 1mL 当たりの TCID₅₀ の対数値 日本食品分析センターより

◆表-2 作用液のウイルス感染価測定結果
●作用液とは…精製水 200ml に対して、《クリミス》1cc を投与したものです。

試験ウイルス	対象	log TCID ₅₀ /mL ^{※1}	
		開始時	5分後
ネコカリシウイルス ^{※2}	検体	7.0	< 2.5
	対象	7.0	6.5

●TCID₅₀: median tissue culture infectious dose, 50% 組織培養感染量
 ●開始時: 精製水 ●作用温度: 室温 ●<2.5: 検出せず
 ※1 作用液 1mL 当たりの TCID₅₀ の対数値
 ※2 ノロウイルスの代替ウイルス 日本食品分析センターより

厚生労働省によると
 インフルエンザ等のウイルス対策として
 湿度 50%～60%の維持を推奨。

※使用環境によって持続時間に差があります。また全てのウイルス・菌・臭いに効果があるわけではありません。
 ※加熱式加湿器では効果を認められませんので必ず超音波式加湿器をご使用ください。
 ※加湿器の取扱説明書に従って、水の交換は必ず毎日行ってください。
 ※イオンの沈殿物が加湿器の水タンクに付着して汚れに見える場合がありますが、問題はありません。
 安全性確認済
 経口毒性 LD50 値は 2000mg/kg 以上で安全レベルである事が証明されております。

シュフレ除菌消臭シリーズ MADE IN JAPAN

SYUFRE QUICK
 [シュフレ クイック]
 次亜塩素酸ナトリウム
 即効 超除菌・消臭

厚生労働省推奨
 《次亜塩素酸ナトリウム》の安全進化系
 ウイルスや菌を即効で除菌消臭します。
 家庭内感染拡大防止に。
 成分: 安定型次亜塩素酸ナトリウム
 (食品添加物指定成分) 350ml

SYUFRE CLEANER
 [シュフレ クリーナー]
 二度拭きいらず
 安心 洗浄・除菌

植物ミネラルのチカラでスッキリ落とす!
 ベビー用品、介護用品、おもちゃ、ペット用品、
 キッチン周りの汚れ落としにおすすめです。
 成分: 植物ミネラル・純水・植物抽出物
 350ml

SYUFRE FRESH
 [シュフレ フレッシュ]
 ION バリアで清潔加工
 持続 抗菌・消臭防臭

イオンの力で菌と臭いを劇的分解!
 身の回りのものにイオンのバリアを作ります。
 長期間抗菌・防臭効果が持続。
 成分: イオン化ミネラル・純水
 350ml

[お問い合わせ先]
アーク株式会社
 TEL06-4708-5803

メールでのお問い合わせはこちらまで
info@syufre.jp