

商品名

# インフクリン携帯用 - 気になるところにスプレーするだけ! -

★毎年流行るインフルエンザ対策にも効果抜群! 家庭に、車に、営業所にお一つ備えてはどうですか? ★



**マスクにも  
使えます!**

飛沫や空気に乗ってきたウイルスは  
マスクの外側に付着します。  
インフクリンをマスクの「外側」に  
吹きかける事で、手や指からの  
ウイルス付着を防止します。

※マスクの内側には使用しないでください。



**99.9%以上  
ウイルスを無害化**

**持続効果1ヶ月  
+ 即効性もあります!**

**商品  
特長**

**拭き取り不要**  
気になるところにスプレーするだけ

**塩素系成分不使用**  
お子様、ペットがいる環境でも使えます

**ふき取り不要**



**塩素系成分不使用**



**持続効果1ヵ月**



**インフェバスター配合**



## インフクリンとウイルス対策商品との比較表

	塩素系	亜塩素系	インフクリン (特種塩素系)
ウイルス除去 (インフルエンザ)	○	○	◎
ウイルス除去 (ノコウイルス)	○	×	×
スプレー後の 拭き取り	有	無	無
即効性	○	○	◎
持続性	×	×	◎ (持続性付)
安全性	×	○	◎
消臭などの機能性	有	有	無

**マスクにも  
使えます!**

飛沫や空気に乗ってきたウイルスは  
マスクの外側に付着します。  
インフクリンをマスクの「外側」に  
吹きかける事で、手や指からの  
ウイルス付着を防止します。



### インフルエンザの感染経路

空気感染: 空気中に漂っている病原体を吸い込むことで感染します。  
飛沫感染: 感染者が咳やくしゃみ、おしゃべりなど、その際の飛沫を  
吸い込むことで感染します。  
接触感染: 食べ物や環境などに付着している病原体が、手を介して  
体内に侵入することで感染します。

主にインフルエンザの感染経路は

**飛沫感染**    **接触感染**    の2つです。

京都産業大学 鳥インフルエンザ研究センター 試験を行い、有効成分のインフェバスターは、  
鳥インフルエンザがこぼしても有効とデータが出ました。

UYEKI

12個セットで什器付き!



さまざまな施設で使用されています

### インフクリンの抗ウイルス効果

(1) インフクリンをスプレーします。

ウイルス (新成分「持続型抗ウイルス剤」)

ドアノブなど (この部分は無色です)

(2) 新成分「持続型抗ウイルス剤」が、抗ウイルス性の被膜を形成し、効果が持続します。

抗ウイルス性の被膜がウイルスをキャッチし、99.9%以上低減します。

ウイルス捕獲イメージ (被膜は透明です)

※図は業務用スプレータイプのものです

商品名	JU大阪会員様価格(税抜き)	送料	数量	合計
インフクリン携帯用(1セット12個入り)	¥14,400	無料	セット	¥
御社名	直送先名			
ご住所	ご住所			
電話番号	電話番号			
ご担当者様	ご担当者			

※本注文書をJU大阪事務局宛(FAX:06-6943-4501)までお願い致します。請求書を発行致します。  
入金確認後の発送となります。  
バラ売りの販売はしておりません、ご了承お願い致します。