

USER'S VOICE

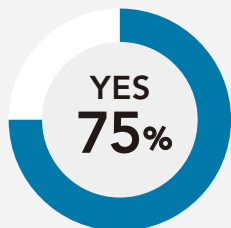
お客様の声

看護師や介護士のみなさんにご使用いただき、効果を実感する声をいただいています。

Q

医療・介護の現場で
消臭効果を実感
できましたか？

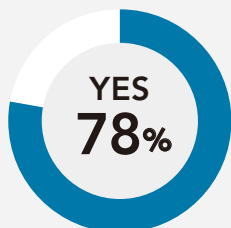
(n=268)



Q

実感できた方
にお聞きます。
引き続き使用し
てみたいですか？

(n=201)



2015年11月 パナソニック エコソリューションズ化研株 調べ

京都・奈良の公立病院様

人工透析室

オムツ使用の方のベッドメイキングの際、
ニオイが残らず、後から使用される方も快
適になった。

汚物室

無臭なので、不快なニオイにならないの
がいいです。オムツ交換や汚物室での効
果がありました。

介護付き有料老人ホーム様

(パナソニック エイジフリーライフ大和田)

居室、トイレの便臭・尿臭に困ってしま
したので、オムツ交換やスターマパウチの交
換後に使用し、効果がありました。



ニオフ消臭スプレー

内容成分：亜鉛系消臭剤、界面活性剤、水

入数	規格	注文番号	税別価格
1本	200ml	05018	1,300円
1本	50ml	05019	700円
1本	2L	05023	8,500円

製造元

パナソニック エコソリューションズ化研株式会社
〒662-0934 兵庫県西宮市西宮浜4丁目1番20号

 **nioff**

人と人をやさしさでつなぐ消臭剤

ニオフブランドサイト <http://panasonic.co.jp/es/pesscr/>

販売元

コンバテック ジャパン株式会社
〒106-0032 東京都港区六本木1丁目8番7号

お客様相談窓口 ☎ **0120-532384**

無料サンプルのご用命はこちらまで

お求めは各販売店様へお問い合わせください

000827

AP-10.2018.0C065 2018.10(30)NA

Panasonic

パナソニックの独自技術で開発した 医療・介護向け本格プロユース ニオフ消臭スプレー



人と人をやさしさでつなぐ消臭剤

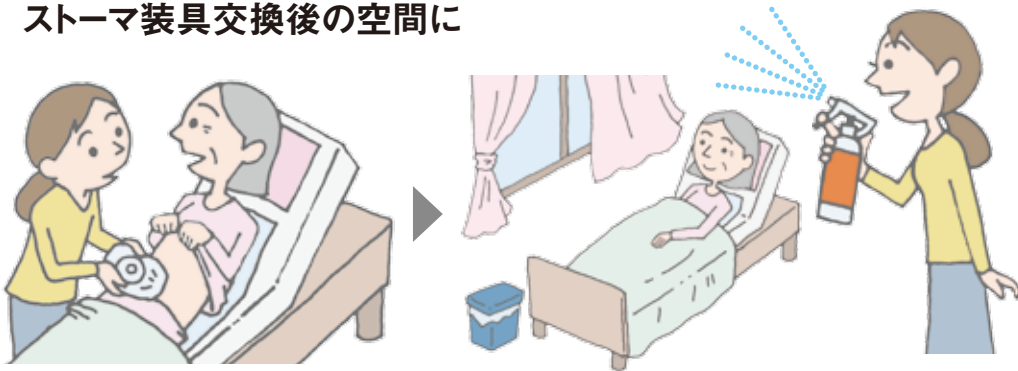
 **nioff**
ニオフ

さまざまな場面で、ニオイ問題を解決し、快適な生活をサポートする ニオフ消臭スプレー

ストーマ装具交換時

プッシュ目安 3回～4回

ストーマ装具交換後の空間に

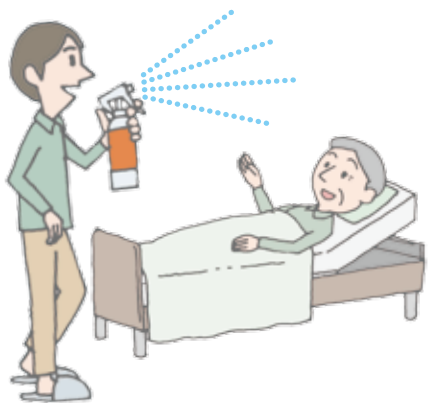


ベッドサイドに

プッシュ目安 6回～8回

布団、服、カーテンなどの消臭、除菌に。

●少し湿くらい噴霧いただき、10分程度の放置でより効果が実感いただけます。



オムツ交換時に

プッシュ目安 3回～4回

オムツを広げた時のニオイ。
オムツ自体、オムツ周りの空間に噴霧してください。



空間の消臭に

プッシュ目安 6回～8回

部屋から廊下にニオイが漂ってくる時などに噴霧。



※上記プッシュ数は目安です。ニオイの感じ方には個人差がありますので、適宜・適量を噴霧してください。

消臭実感と安全性にこだわった「ニオフ消臭スプレー」 独自の技術で消臭・除菌。

「ニオフ消臭スプレー」は、なにより使う人の立場に立って、実感できる消臭効果にこだわって開発されました。ニオイの分子を分解し、別の物質に組み換える独自の消臭方法は、即効性があり、消したニオイは戻りません。同時に除菌効果で、菌によるニオイの発生を抑制します。

パナソニック独自の消臭技術 「リコンビネーション消臭」とは

トイレ・便臭・尿臭の元を消す効果のある酸化亜鉛を可溶化し、かつ透明な溶液にすることに着目した独自の消臭技術が、パナソニックが開発した「リコンビネーション消臭」。「亜鉛イオン」がすばやい消臭性能を発揮します。

特許技術を
開発!

※特許申請中

即効性のある
消臭効果

10分後には/

便臭の主要因
「硫化水素」の
消臭率

95%

尿臭の主要因
「アンモニア」の
消臭率

75%

消臭試験方法: 検知管法 試験機関: 一般社団法人 ボーケン品質評価機構

除菌効果

除菌効果で、菌によるニオイの発生を抑制します。

対象菌 黄色ブドウ球菌 大腸菌 緑膿菌 カンジタ菌

試験機関: 株式会社日本食品エコロジー研究所

安全性

5つの安全性試験をクリア。
化粧品やベビーシャンプーに使用されている安全性の高い材料のみで構成されています。

1. 経口毒性	経口毒性試験	→LD ₅₀ 2,000mg/kg以上
2. 皮膚刺激性	皮膚一次刺激試験	→刺激性なし
3. 眼刺激性	眼刺激性試験	→刺激性なし
4. アレルギー性	感作性試験	→陰性
5. 変異原性	Ames試験	→陰性

試験機関:
株式会社
生活化学研究所