



除菌クリーナー

シートクリーナー **ネオ**

「あったらいいな」から
「ないとダメ」の時代へ。



サッと一拭きするだけで、簡単に除菌できます。 *SeatCleaner neo*



ワンプッシュで手軽に除菌



除菌剤はダブル効果を発揮



密閉ボトルなので
異物混入なく衛生的



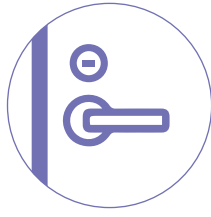
清潔感のあるシャンプーの香り

トイレ使用前、使用後の
ニオイ消しにも使えます

使用シーン



洋式トイレ
(便座・フタなど)



ドアノブ



洗面台



ボタン



イス・テーブル など

※人体に向けて使用しないでください。※すべての材質に使用できるわけではありません。(水分やアルコールに弱い材質などは不可)
※便座以外でご使用の際は、必ず目立ちにくい箇所で試してからご使用ください。

便座から採取した汚染液を培養し調べてみました。

ノロウイルス・インフルエンザにも効果的

	滴下直後	9時間後	24時間後
シートクリナーネオ エタノール リバルス			
リバルスの持続的な除菌効果が発揮され、9時間後、24時間後も、細菌の増加は見られなかった。			
他社製品 エタノールのみ			
9時間後、24時間後と細菌の増加が見られる。			
薬剤無し			

試験機関：株式会社ニッコー 研究開発部

◎除菌剤リバルス ウィルス・細菌への有効性

菌名	試験結果	試験機関
大腸菌	(-)	大阪大学
黄色ブドウ球菌	(-)	大阪大学
緑膿菌	(-)	大阪大学
サルモネラ菌	(-)	中央微生物検査所
腸炎ビブリオ菌	(-)	中央微生物検査所
O-157	(-)	中央微生物検査所
セレウス菌	(-)	中央微生物検査所
レジオネラ菌	(-)	中央微生物検査所
SARSウイルス	不活化	長崎大学
鳥インフルエンザ	不活化	北海道大学
ノロウイルス	不活化	ビジョンバイオ
インフルエンザ	接触直後に 感染価が $\frac{1}{10}$ に低下	三菱化学ビーシーエル

(-)：菌が死滅した 不活化：感染力が無い

	本体	300つめかえ	150つめかえ
外寸	88(幅)×250(高)×100(奥)mm	190(高)×60(直径)mm	175(高)×45(直径)mm
重量	340g	310g(未使用時)	165g(未使用時)
内容量	—	300ml	150ml
使用回数	—	約1,200回	約600回
成分	—	エタノール、リバルス(除菌剤)、精製水	

各商品のデザイン・仕様は予告なく変更することがありますのでご了承ください。

商品のお問い合わせは