

ウイルス  
除去

弱酸性

原液  
使用

# アルコール消毒剤 Nスター

※1.2  
様々なウイルス、  
※1  
細菌に効く



ウイルスK.O.ナビ技術



ウイルスから汚れをはぎとる  
効果を応用した当社独自の  
技術。

業務用  
指定医薬部外品  
火気厳禁

## 100% 食品成分

食品及び食品添加物にも使用できる原料から作り出された指定医薬部外品の消毒用アルコールです。

## 保湿成分配合

濃グリセリン配合で、毎日の手指消毒の負担を軽減します。

※1 すべての菌・ウイルスを除去するわけではありません

※2 ノンエンベロープタイプのウイルス2種で効果を検証

「Nスター」はアメリカ疾病予防管理センター(CDC)や食品衛生検査指針で推奨されている「複数のウイルス」で効果を検証済みのアルコール消毒剤です

## 使用方法

- 手洗いをした後に水気を切ってから、手指に本品をスプレーし、塗り広げて乾かす。



- 感染症対策に使用する場合は、一定時間ごとに手指に本品をスプレーし、塗り広げて乾かす。



手洗いマニュアルがダウンロードできます。



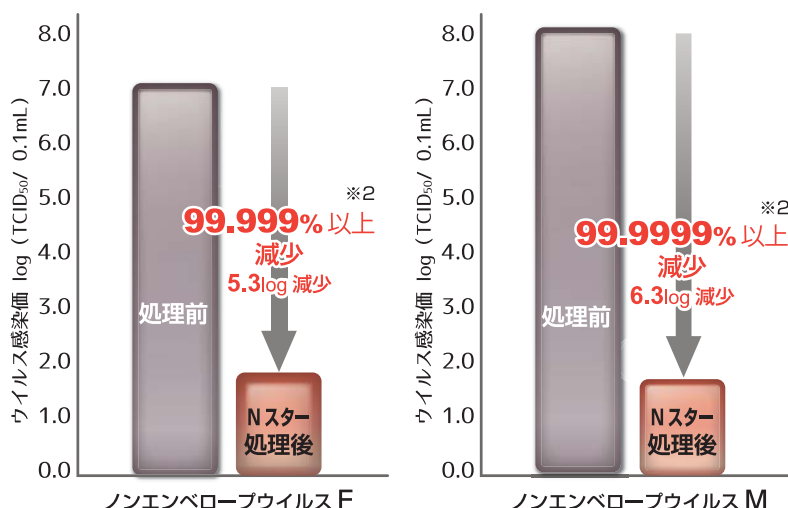
当社HPで、手指洗浄マニュアル（外国語版含む）をダウンロードできるページを用意しております。  
下記アドレスあるいはQRコードからアクセスしてください。



<https://www.niitaka.co.jp/products/handwash.html>

## 汚れ<sup>※1</sup>の存在下でも効果を発揮

### ノンエンベロープウイルス2種への効果



テスト条件： Nスター：ウイルス液＝9：1、30秒接触  
5%肉エキスを含むウイルス液を使用。

感染価算出法： TCID<sub>50</sub>法

引用元： NL 29-22 BMS A 社外検査

「5log<sub>10</sub>減少とは、10<sup>5</sup>つまり100,000分の1に減少する事を意味します。元々ウイルスが100万個存在していると仮定すると、残存ウイルスは10個程度まで消毒できたということになります。」

※1 汚れとは5%肉エキスのことで、すべての汚れや汚れの量に対して効果を保証するものではありません。

※2 全ての菌、ウイルスに効果があるわけではありません。

## ！ 使用上の注意

- ・製品容器に記載の説明書をよく読んでからお使いください。
- ・患部が広範囲の人、深い傷やひどいやけどの人には使用しないでください。

## 商品データ

品名	Nスター 500mL	Nスター 1L	Nスター 5L
販売名	ウィルタイザー A		
荷姿	500mL×12本/ケース	1L×12本/ケース	5L×4本/ケース
商品外寸※	59mm×82mm×203mm	81mm×81mm×204mm	206mm×132mm×293mm
ケース外寸※	256mm×246mm×200mm	348mm×339mm×217mm	418mm×278mm×301mm
積重可能段数	3段 (40℃、湿度90%の場合)		
商品コード	277165	277160	277131
JANコード	4975657270891	4975657270716	4975657270709
ITFコード	14975657270898	14975657270713	14975657270706

※外寸は奥行×幅×高さです。・商品の外観、表示については予告なく変更することがあります。

## 成分表示など

有効成分	エタノール 76.9～81.4vol%
その他の成分	濃グリセリン リン酸 酒石酸 トコフェロール酢酸エステル グリセリン脂肪酸エステル 乳酸ナトリウム