

保湿成分を含む手肌に優しい  
速乾性ジェルタイプ手指消毒剤



日頃のご愛好に感謝して、標準価格 935 <sup>(税込)</sup> 円が



特別価格!

3か月期間限定 2021.12/1 <sup>(水)</sup> ▶ 2022.2/28 <sup>(月)</sup>

キャンペーンA

たっぷり使えるまとめ買い!



215ml

3本 標準価格 2,805円(税込)

合計価格 3,410 <sup>(税込)</sup> 円を



携帯利  
用な

60ml

1本 標準価格 605円(税込)

特別価格!

Point!

サイズは小さくても  
たっぷり使えます  
(約180回程度)

キャンペーンB

かわいい専用台座「パル」



しっかり  
消毒  
してネ!

設置時  
イメージ

お早めに!!  
数量  
限定

標準価格  
220 <sup>(税込)</sup> 円を

特別価格!



速乾性ジェル!

商品紹介動画  
はコチラ↓

国内外で多くの医療従事者に愛用されている  
手指消毒剤ブランドピュレル®

ゴージョー IHS-N

215ml (指定医薬部外品)



ピュレルの性能は裏面へ!





# が選ばれる3つの理由

## 01. 保湿成分配合だから 消毒しながら手荒れ防止

しっとり  
すべすべ!

ヒューメクタント成分とエモリエント成分をバランスよく配合し、肌荒れを予防。

ヒューメクタント成分 → 手肌に水分を補う成分  
(プロピレングリコール)

エモリエント成分 → 手肌に水分を閉じ込める成分  
(ミリスチン酸イソプロピル)

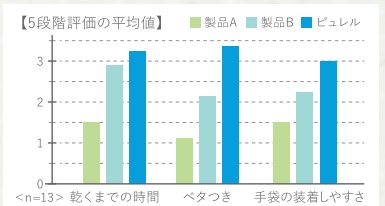


日々のストレスフリー!

## 02. ジェルなのにべたつきにくい! だからグローブ脱着もスムーズ!

乾く時間が速く、べたつかず、手袋の装着もしやすいのですぐに作業ができます。また、液だれしにくいから薬剤が無駄にならず、なめらかに手指上に広げやすいのでしっかりと消毒できます。それにより、少ない量で済むので容器の小型化が可能になりました。

特徴	ジェル	液体
使用量 ※1	約 1.2ml-1.5ml	約 3 ml ※2
こぼれ落ちにくさ	○	×
広げやすさ	○	×
保湿効果	○	○



ピュレル 215ml は 1 プッシュで約 1.2ml 出ます。



※1 アルコール手指消毒剤の使用量については、「医療施設における手指衛生のためのCDCガイドライン」で「10-15秒間すり合わせた後、手が乾いた感じであるときは塗布量が不十分」とし、世界保健機構(WHO)のガイドラインでは「手指衛生の全工程時間は20-30秒」としています。  
 ※2 液体のアルコール手指消毒剤の使用量については薬液が1mlでは3mlより効果が劣るとい報告があり、「医療施設における手指衛生のためのCDCガイドライン」でも同内容が記載されています。また、増粘剤以外は同じ成分でできた液体とジェル製剤の有効量を調査した所、液体3mlとジェル1mlが同等であったという報告もあり、一般的に液体はこぼれ落ちや手に広げにくい特徴があるため、ジェル製剤よりも多くの量が必要であるとされています。

## 03. 液だれ防止ジェル × 優れた消毒効果

こぼれ落ちにくいジェルタイプなので床の汚れを防ぎます。また、エタノール濃度76.9~81.4%の消毒力で、広範囲な細菌・ウイルスに効果を発揮します。

※全ての細菌・ウイルスに効果があるわけではありません。

こぼれにくいので節約&衛生的! /



ジェル状製品



液状製品

こぼれやすい!

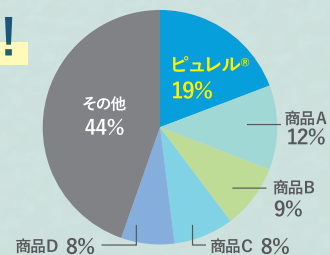
※イメージです。

確かな品質をお求めの方にオススメします!



米国発・世界初のジェル手指消毒剤「ピュレル®」はこれまでにない優れた使用感で米国はもちろん国内でも多くの医療従事者に愛用されています。

手指消毒剤商品別市場シェア2019年医療市場リサーチ企業データより



お問合せ

製造販売元



ゴージョージャパン株式会社

〒101-0047 東京都千代田区内神田 1-6-6 TEL:03-5280-4807 FAX:03-5280-4843

代理店



株式会社モモセ歯科商会

<本社・大阪営業所> 〒543-0054 大阪府大阪市天王寺区南河堀町 6-35 TEL:06-6773-3333 (代)  
 <東京営業所> 〒110-0016 東京都台東区台東 2-2-4-2 TEL:03-3835-2653 (代)  
 <九州営業所> 〒812-0893 福岡市博多区那珂 6-2-4-21 TEL:092-575-6060 (代)

URL: <http://www.momose-dm.co.jp/>