

3M™ 使い捨て式防じんマスク

9502+DS2

国家検定合格品 (DS2)

## 「有害物質から身体を守る」ことが 身近で快適なものに。

粉じんによる健康被害から作業を守るために、マスクの性能はもちろんですが、簡単に装着でき、フィットしやすいマスクを選ぶことも重要です。装着しにくい、フィットしにくい、息苦しい・・・そんなお悩みはありませんか？

3Mは、「息がしやすく快適」で「フィットの高い」製品を「お求めやすい価格」で皆様にご提供いたします。

### 3M™ 使い捨て式防じんマスク9502+ DS2



#### BMFフィルター

呼吸がラクで高い捕集効率を持つ  
フィルターです。



#### 調整可能な ノーズクリップ

ノーズクリップは、簡単に曲がり、軽く鼻に  
押し付けるだけで鼻の形に合い、鼻の周り  
からの漏れ込みを軽減します。



#### 折りたたみデザイン

折りたたんで収納可能のため、携帯・保管にも  
便利です。



#### ニット素材の ヘッドバンド採用

肌に優しい編みゴムでフィットを  
保ちます。



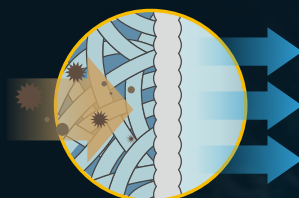
※実際の製品には国家検定の  
合格番号が印字されます。

#### BMFフィルター

3M™ 使い捨て式防じんマスクは、BMFフィルターでミクロの粉じんを捕集すると  
ともに型くずれしにくい構造です。

不織布技術を活かし繊維の目を細かく緻密にした繊維層フィルターに静電気を  
帯電させ、高い粒子捕集効率を持たせたフィルターです。

高温多湿の環境においても長期間にわたり、その電気的な性能は低下しません。



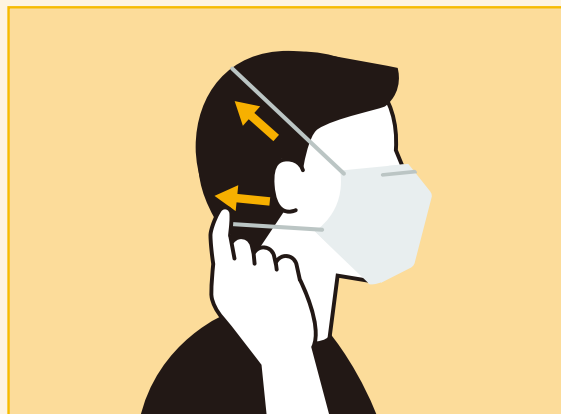
3M



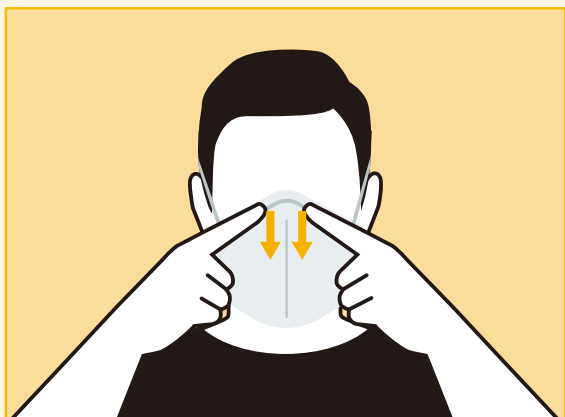
装着方法は携帯でも確認できます。



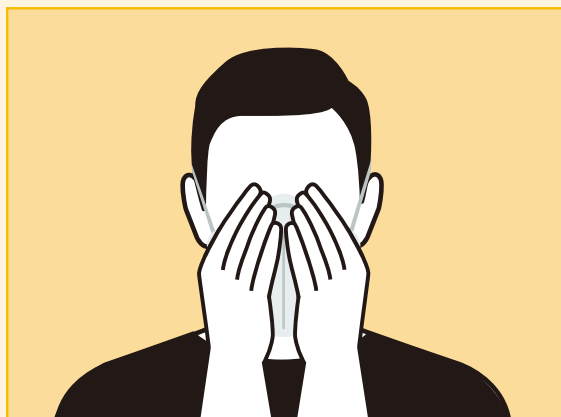
**1** ノーズクリップが上側に来るようにマスクを持ちます。左右に開き、カップ型にし、顔に合わせます。マスクがあごを包みこむように装着します。



**2** 上側のしめひもを頭頂部に、下側のしめひもを首の後ろに回します。しめひもにねじれがないことを確認してください。



**3** ノーズクリップを指で押さえ、鼻にしっかりと沿うように調整します。



**4** 両手でマスク表面を覆い、息を強く吐き出します。この際、マスクの縁から息が漏れなければ正しく装着できています。マスクの縁から空気が漏れる場合にはノーズクリップやマスクの位置を調整してください。

9502+	粒子捕集効率	吸気抵抗	排気抵抗	重量	使用限度時間	入れ目
平均実測値	99.3%	36Pa	35Pa	6.0g	—	50枚 / 袋 10袋 / ケース
性能	95.0%以上	50Pa以下	50Pa以下	10g以下	9時間	

※上記平均実測値は実測値であり、保証値ではありません。

仕様及び外観は、予告なく変更される事がありますので、ご了承ください。本書に記載してある事項、技術上の資料並びに勧告はすべて、当社の信頼している実験に基づいていますが、その正確性若しくは完全性について絶対的な保証はしません。使用者は使用に先立って製品が自己の用途に適合するか否かを判断し、それに伴う危険と責任もすべて負うものとします。売主及び製造者の義務は不良であることが証明された製品を取り替えることだけであり、それ以外の責任は、ご容赦ください。本書に記載されていない事項若しくは勧告は、売主及び製造者の役員が署名した契約書によらない限り当社は責任を負いません。

3Mは、3M社の商標です。



スリーエム ジャパン株式会社  
安全衛生製品事業部  
<http://go.3M.com/psd>

### カスタマーコールセンター

製品のお問い合わせはナビダイヤルで

**0570-011-321**

9:00~17:00 / 月~金 (土日祝年末年始は除く)

Please Recycle. Printed in Japan.

© 3M 2024. All Rights Reserved. OHS-9502+CA

販売店