

3M™ スタンダード耳掛け式フェイスマスク 2827J / 2827J-S

3M™ Face Mask

New **スモールサイズが加わりました!**

医療用マスクの米国標準規格

ASTM-F2100-11※1 バリアレベル1に相当する製品です。

※1 ASTM F 2100-11
医療用フェイスマスクに使用する材料の米国標準規格

特性	バリアレベル 1	バリアレベル 2	バリアレベル 3
PEE (微粒子ろ過効率)	≥95%	≥98%	≥98%
BFE (微生物ろ過効率)	≥95%	≥98%	≥98%
液体防護性	80mmHg	120mmHg	160mmHg
ΔP (吸気抵抗)	<4.0mmH ₂ O/cm ²	<5.0mmH ₂ O/cm ²	<5.0mmH ₂ O/cm ²
燃焼性	Class I	Class I	Class I

- 微粒子ろ過効率 (PFE : Particle Filtration Efficiency)**
 着用者 (医療従事者) を守るための指標です。空中に浮遊する微粒子に対して用いられるマスクのフィルター性能の指標で、0.1μm のポリスチレンラテックス微粒子がマスクによって除去された割合をパーセントで示します。
- 微生物ろ過効率 (BFE : Bacterial Filtration Efficiency)**
 患者を守るための指標です。着用者の呼気中に含まれ排出される微生物に対して用いられるマスクのフィルター性能の指標で、平均4.0~5.0μm の飛沫に含まれる細菌がマスクによって除去された割合をパーセントで示します。
- 液体防護性**
 手術中、カテーテル検査、麻酔、透析の抜管時など、血管からマスクに直接血液が飛散するような場面を想定して作られた規格です。マスクに対して、血圧に相当する80,120,160mmHgの圧力をかけた場合の人工血液の透過性を試験し、合格した圧力を記載します。

プラスチック製ノーズクリップ
MRI検査室へも入室できます。



ロゴマークの刻印 (マスク外側上部)
上下、表裏を間違わずに着用できます。

アクセスのいい場所に設置できる
壁掛け対応パッケージ



着用方法



ロゴマークが正しく見える方が外側です。

1 ノーズクリップが上になるように、かつ着用したときにブリーツが下向きに見えるように持ちます。



“しっかり密着”させてください。

2 ノーズクリップを両手の指ではさむように押し、鼻と頬にしっかり密着させます。



3 ブリーツを広げ、鼻全部とあご下まで覆います。

取り外し・廃棄方法



1 マスクの表面を持たず、ゴム部分を持って外してください。



プラスチック製ノーズクリップなので、廃棄時の分別作業が不要です。

再使用禁止

2 廃棄してください。



3M™ スタンダード耳掛け式フェイスマスク

製品番号	仕様	サイズ	色	入れ目	
				枚/箱	箱/ケース
2827J	スタンダード耳掛け式フェイスマスク	17.5cm×9.5cm	ホワイト	50	10
2827J-S		14.5cm×9cm			

使用の範囲 本製品は感染対策の一環として使用されるものです。本製品を適切に着用した場合、着用者の呼気に含まれる微生物による患者への曝露機会と、着用者の潜在的な血液・体液曝露機会を軽減します。

警告 本製品が破損または血液・体液により汚染した場合には、直ちに新しいものと交換し、各施設の取り決めに従い廃棄してください。本製品は呼吸器防御器具（レスピレーター）ではありません。従って、本製品の使用は、疾病や感染の危険を皆無とするものではなく、測定されているフィルター性能も呼吸器防御器具の規格基準によるものではありません。空気媒介の呼吸器感染の危険がある場合、もしくは疑われる場合には、施設内の病院感染対策責任者に相談してください。

3Mは、3M社の商標です。

3M

スリーエム ジャパン株式会社
ヘルスケアカンパニー

医療用製品事業部

<http://go.3M.com/medical-jp/>

Please Recycle. Printed in Japan.
© 3M 2018. All Rights Reserved.
HPM-658-B(1018)

2018年10月発行

製品の詳しい情報は...

Web

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

8:45~17:15 / 月~金（土日祝年末年始は除く）
全国どこからでも市内料金でご利用いただけます