

# 立体型不織布マスク 『JSM-50』

# 立体型 不織布マスク

50枚



- 幅175mm × 高さ90mmの標準的なサイズ
- 微粒子捕集効率(PFE)試験報告書平均99.6%を獲得
- BFE/VFE/PFE検査99%以上
- CE/FDA認定取得
- PM2.5、ウイルス飛沫対応商品

MADE IN CHINA

TEL 03-5695-7702  
MAIL info@j-tec-co.com

# 顔にフィットするノーズワイヤー仕様 × 立体プリーツ構造

## 立体型 不織布マスク

花粉
ウイルス  
飛沫
微生物
PM2.5

99%カット

●BFE微生物 ●PFE微粒子 ●VFEウイルス  
しっかりブロック

※ワイヤーの色は実際の色とは異なります。  
※マスクは感染(侵入)を完全に防ぐものではありません。



やさしい肌触りの不織布  
全方位フィット3D構造  
息苦しさを解消!

長時間つけても  
痛くなりにくい

50

ふつうサイズ  
約175mm X 約96mm

製品特徴	使用方法	製品情報
<p>●しっかりとした3層構造で、ホコリや花粉をブロックします。</p>  <p>●99%カットフィルターを採用。</p> <p>BFE (花粉などの吸着やフレキシブルの飛沫の透過率 3µm) 平均99%カット PFE (微粒子の透過率 0.1µm) 平均99%カット VFE (ウイルス飛沫の透過率 平均約3µm) 平均99%カット 花粉粒子の透過率透過率試験 (粒子サイズ約3µm)。 ※フィルターの透過性試験は、JIS S 5037A1センター測定方式によるものです。</p> <p>●鼻からアゴまで大きく広がって、口もとに空間がでる、呼吸がしやすいです。</p> <p>●耳が痛くなりくい耳ひもを採用しています。</p>	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;"> <p>1</p>  <p>1 プリーツを伸ばし、マスクが立体になるように広がります。</p> <p>※ノーズワイヤーが付いている方が上側です。</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>2</p>  <p>2 顔に当てて、ノーズワイヤーを鼻のカーブに合わせてみます。</p> <p>※ゴム紐が付いている側を外側にしてください。</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>3</p>  <p>3 マスクをおさえた状態で耳ゴムを掛けます。</p> </div> </div> <p style="background-color: #f08080; text-align: center; font-weight: bold;">(使用上の注意)</p> <p>●本商品は有酸素運動やガス等を目的には使用できません。●お肌に異常がある場合や、赤み、かゆみ、かぶれ等の異常があらわれた場合は使用を中止し、皮膚科専門医等への相談をお願いします。深い呼吸による呼吸が、感じることがあります。●本製品は個人使用にのみ、複数回着用することがありますので、複数回の使用は避け、清潔にしてください。●一度使用したマスクは、汚染や内服中に触さないでください。●対応使用法には使用しないでください。●大気のおよぐでの使用や保管はおやめください。●経路は外側のフタを開けて廃棄するに保管し、早めにご返してください。●お子さまの手の届かないところに保管してください。●使用後は自然乾燥の状態でしっかりと乾かしてください。●使い捨て専用として使用していません。</p>	<p>品名: ウイルス飛沫、PM2.5対応不織布マスク 対象: 花粉、ほこり等 素材名: 不織布 本体・フィルター部: ポリプロピレン・ポリエチレン 耳ひも、ノーズフィット部 色調: 白 枚数: 50枚</p> <div style="text-align: center;">  <p>4 570072 100015</p> <p style="font-size: 0.6em;">MADE IN CHINA</p> </div>

## ・使用方法詳細

マスクは隙間なく、顔にしっかりフィットさせるようにして装着しましょう。

正しく着用しないと効果がなくなります。また使用中はなるべくマスクに触らないようにすることも大切です。

マスクは感染による疾病のリスクを完全に防ぐものではありません。

使用方法

1



1 プリーツを伸ばし、マスクが立体になるように広がります。

※ノーズワイヤーが付いている方が上側です。

2



2 顔に当てて、ノーズワイヤーを鼻のカーブに合わせてみます。

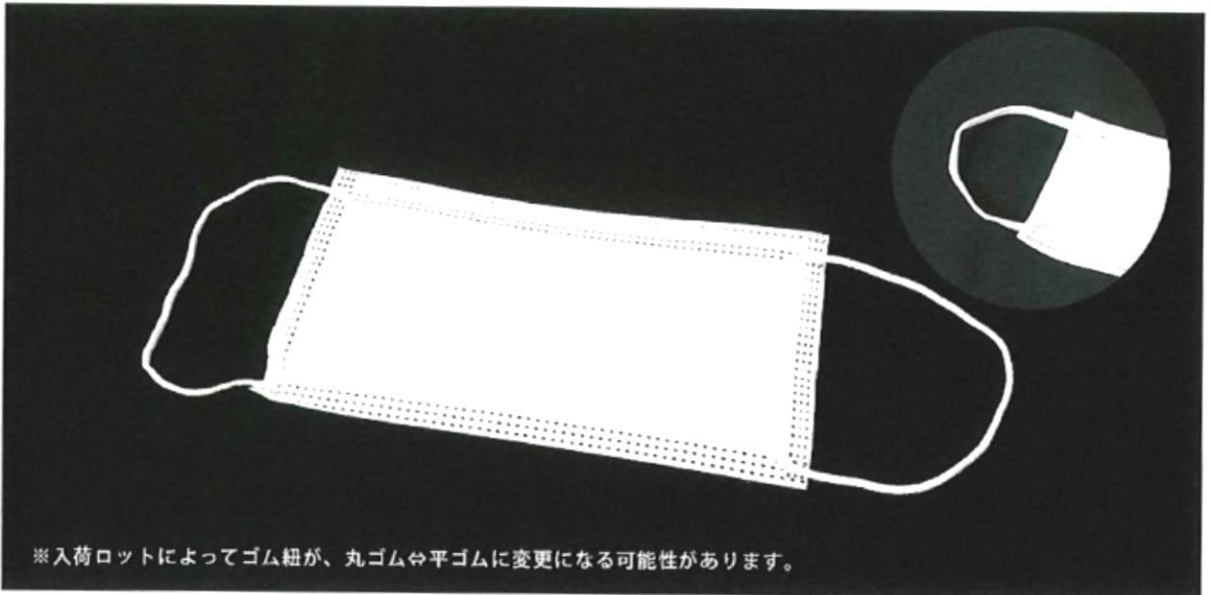
※ゴム紐が付いている側を外側にしてください。

3



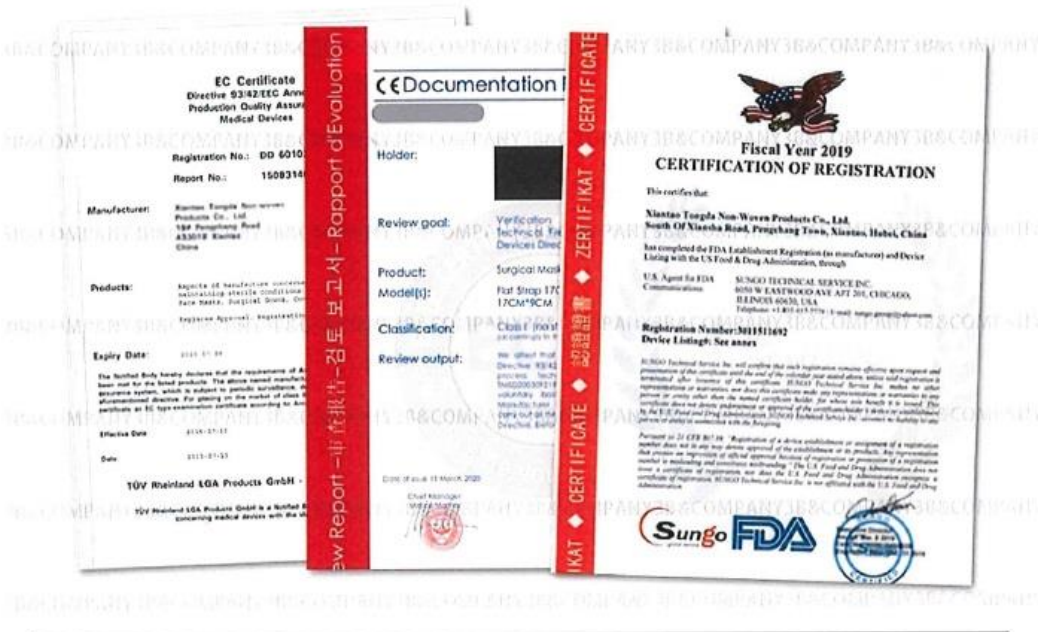
3 マスクをおさえた状態で耳ゴムを掛けます。

※弊社販売のマスクは、仕入れ先が「一般消費者向けに販売する製造業者(卸業者/個人)」ではないことが確認できる製造業者や会社から仕入れております。国民生活安定緊急処置法で定められた転売行為には当てはまりません。国民生活安定緊急処置法ならびに関連する法令や一切のガイドラインを遵守して販売致します。



※入荷ロットによってゴム紐が、丸ゴム⇄平ゴムに変更になる可能性があります。

## CE/FDA認定取得



## BFE/VFE/PFE検査 99%以上

PM2.5など小さな微粒子を効果的に防ぐには「PFE」「BFE」「VFE」規格のマスクが有効です  
※PM2.5は非常に小さな微粒子なので、素材や着け方によって完全に防げない場合があります

**BFE: バクテリアろ過率試験(細菌濾過率)** 対象:花粉・ウイルス飛沫(くしゃみ)  
細菌を含む、平均約3μmの粒子が通過された率を示します。米国食品医薬品局(FDA)はサージカルマスクの基準をBFE95%以上と規定しています。

**VFE: 生体ウイルス遮断効率試験** 対象:インフルエンザウイルス・ウイルス飛沫(くしゃみ)・(水分を含んだウイルス)  
世界最大規模標準化団体の米国試験材料協会(ASTM)が規定する規格で、試験に使用する生体ウイルスサイズは約0.1μm~5μmです。

**PEF: ラテックス微粒子遮断効率試験(微粒子濾過率)** 対象:インフルエンザウイルス・ウイルス飛沫(汚注剤)・SARSウイルス・MRSAウイルスなど  
日本の厚生労働省にあたる米国食品医薬品局(FDA)の正式基準試験で、平均約0.1μmの微粒子が通過された率を示します。

# 立体型不織布マスク 『JSM-10』



**YOURSHOP**

10枚入り

## 立体型 不織布マスク

花粉 飛沫 微生物 PM2.5

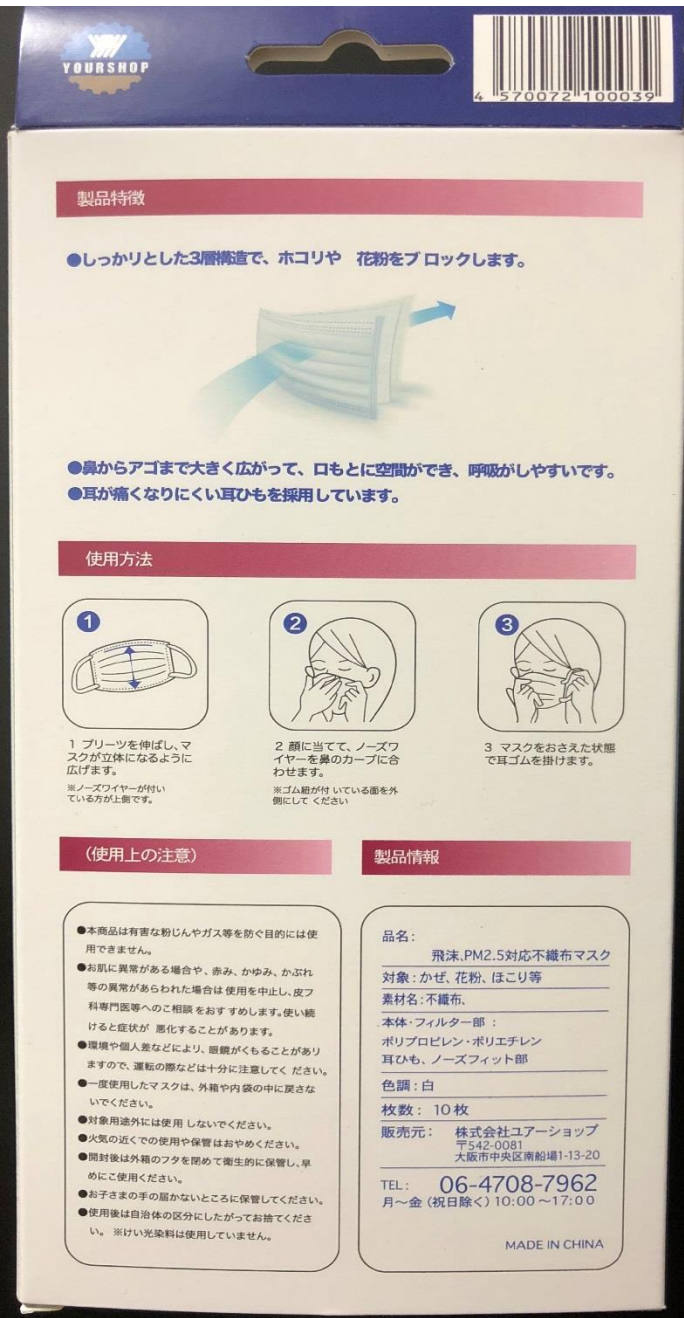
●BFE微生物 ●PFE微粒子 ●VFE飛沫  
しっかりブロック

やさしい肌触りの不織布  
全方位フィット3D構造  
息苦しさを解消!

長時間つけても  
痛くなりにくい

ふつらサイズ  
約175mm X 約90mm

※ワイヤーの色は実際の色とは異なります。  
※マスクは感染(侵入)を完全に防ぐものではありません。



**YOURSHOP**

4 570072 10039

### 製品特徴

●しっかりとした3層構造で、ホコリや花粉をブロックします。



●鼻からアゴまで大きく広がって、口もとに空間ができ、呼吸がしやすいです。  
●耳が痛くなりにくい耳ひもを採用しています。

### 使用方法

- 1 プリッツを伸ばし、マスクが立体になるように広げます。  
※メッシュワイヤーが付いている方が上側です。
- 2 顔に当てて、ノーズワイヤーを鼻のカーブに合わせて調整します。  
※ゴム紐が付いている面を外側にしてください。
- 3 マスクをおさえた状態で耳ゴムを掛けます。

### (使用上の注意)

- 本商品は有害な粉じんやガス等を防ぐ目的には使用できません。
- お肌に異常がある場合や、赤み、かゆみ、かぶれ等の異常があらわれた場合は使用を中止し、皮膚科専門医等へのご相談をおすすめします。使い続けると症状が悪化することがあります。
- 環境や個人差などにより、肌荒れがくもることがありますので、運転の際は十分に注意してください。
- 一度使用したマスクは、外箱や内袋の中に戻さないでください。
- 対象用途外には使用しないでください。
- 火気の近くでの使用や保管はおやめください。
- 開封後は外箱のフタを閉めて衛生的に保管し、早めにご使用ください。
- お子さまの手の届かないところに保管してください。
- 使用後は自治体の区分に当たってお捨てください。※けい光染料は使用していません。

### 製品情報

品名: 飛沫、PM2.5対応不織布マスク  
対象: かぜ、花粉、ほこり等  
素材名: 不織布  
本体・フィルター部: ポリプロピレン・ポリエチレン  
耳ひも、ノーズフィット部  
色調: 白  
枚数: 10枚  
販売元: 株式会社ユアショップ  
〒542-0081  
大阪市中央区南船場1-13-20  
TEL: 06-4708-7962  
月～金(祝日除く) 10:00～17:00  
MADE IN CHINA

- 『JSM-50』商品の10枚入りタイプです。
- パッケージと枚数が違うのみで、内容は『JSM-50』と同じです。

# ・株式会社ジェイテック

東京都中央区東日本橋3丁目9番15号

グラニート丸続ビル 6階

TEL **03-5695-7702**

FAX 03-5695-1120

MAIL **info@j-tec-co.com**

会社ホームページ

<http://www.j-tec-co.com/index.html>

事業内容：医療用具、医療機器販売、病院設備関連

主要取扱製品：

・**循環器系**

人工肺、人工心肺回路、人工血管、PTCAカテーテル、ステント、心臓カテーテル、IABP、人工弁等

・**手術室・ICU関連**

人工呼吸器、モニター、骨密度測定装置、インフューザー、防塵マット、ドレープ・ガウン、手袋、サージカルマスク、防護服、外科手術用器具等

・**設備**

LED照明器具、空調、空気清浄器、防犯カメラ、水素水サーバー

主要取引先：

帝京大学医学部付属病院

東邦大学大森病院

自治医科大学付属病院

獨協医科大学病院

宇都宮社会保険病院

足利赤十字病院

小山市民病院

岩槻南病院

主要取引メーカー

ボストン・サイエンティフィックジャパン株式会社、ジョンソンエンドジョンソン株式会社、アボットバスキュラージャパン株式会社、日本メドトロニック株式会社、エドワーズライフサイエンス株式会社、グッドマン株式会社、フクダ電子北関東販売株式会社、日本光電株式会社、日本ライフライン株式会社、セント・ジュード・メディカル株式会社、ゼオンメディカル株式会社、泉工医科株式会社、コスモテック株式会社