



光の力で分解するマスク

5枚入

PK-HB5M

1807211..18

4 967576 373265



表面に光触媒加工を施した不織布を採用

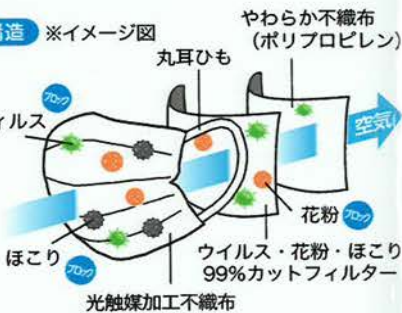
光触媒が太陽光・室内光で反応し
マスク表面に付着した

「ウイルス」「花粉」「細菌」「におい」
などを二酸化炭素と水に分解



光触媒加工+ 99%カットフィルターの ダブル効果

3層構造 ※イメージ図



※【試験機関:(一財)カケンテストセンター 測定]
BFE(かぜなどの咳やくしゃみの飛沫ろ過効率)試験
VFE(ウイルス飛沫ろ過効率)試験
PFE(微粒子ろ過効率)試験
花粉:花粉粒子のろ過効率試験

使用方法



①矢印のようにプリーツを開き
マスクが立体になるように広げます。

※耳ひもが取り付けある方が内側です。
※ノーズフィッターのある方が上部です。



②マスクを顔に当てて、ノーズフィッターを鼻の形に合わせます。



③マスクをおさえ、耳ひもを掛けます。
※顔とマスクの間にすき間が出ないよう、マスクの形を整えてください。

使用上の注意

- 光によって変色する場合がありますが、品質には問題ありません。●金属に対し、アレルギーが疑われる方はご使用をお控えください。●本品は使いきり商品です。洗濯による再使用はできません。●本品は有害な粉塵やガスなどが発生する場所やそれを防ぐ目的での使用はできません。●万一、かゆみ、かぶれ、発疹などが生じた場合はただちに使用を中止してください。●包装材特ににおいがあることがあります。品質に問題はありません。万一、においにより気分が悪くなった場合はただちに使用を中止してください。●乳幼児の手の届かないところに保管してください。●湿気のない清潔な場所に保管してください。●火気のそばでの使用はおやめください。●本品を使用後はお住まいの自治体の取り決めにしたがって廃棄してください。※商品の仕様は予告なく変更することがあります。

MADE IN CHINA



(-社)日本衛生材料工業連合自主基準による表示	
品名	マスク(プリーツ型マスク)
対象	風邪、花粉、ほこりなど
素材	本体・フィルター:ポリプロピレン、ポリエチレン 耳ひも:ポリウレタン、ポリエステル ノーズフィッター:ポリエチレン
抗菌剤	酸化チタン(光触媒) 加工部位:表側の不織布より1層目
枚数	5枚
包装材	外装:ポリプロピレン、アルミ 個包装袋:ポリプロピレン
製造販売者名	下部参照

アイリスオーヤマ株式会社

ヘルスケア事業部 〒980-8510 仙台市青葉区五橋2丁目12番1号

ホームページ <http://www.irisohyama.co.jp/>

暮らしに便利なお役立ち情報サイトはこちら

<http://www.iris-kurashi.com/>

アイリスコール お問い合わせはお気軽にお電話無料)
0120-821-109

平日 9:00~17:00、土・日・祝日 9:00~12:00/13:00~17:00

(年末年始・夏期休業期間・会社都合による休日を除く)

FAXでのお問い合わせは(通信料無料) 0800-888-2600

Webからのお問い合わせは <http://www.irisohyama.co.jp/support/>