

サージカルマスク

ジーシー

ディスポーザブルカップキーパーマスクII

フリーサイズ

コンパクトサイズ

5層フィルターとWオメガプリーツで

快適な院内感染対策を

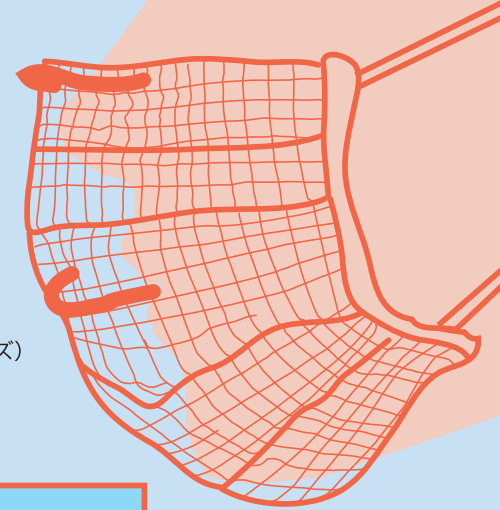


フェイスサイズに合わせて
選べる2種類のサイズ

標準幅の
フリーサイズと
ちょっと小さい
コンパクトサイズ

色 調 ●3色
(ホワイト、ピンク、ブルー)
サイズ ●2種
縦90×横175mm(フリーサイズ)
縦90×横145mm(コンパクトサイズ)
包 装 ●1函(50枚入)

製造国：日本



米国医療用マスク規格ASTM-F2100-11 Level2 適合

BFE：細菌(約3 μ m)の ろ過効率 (規格値 $\geq 98\%$)	$\geq 99\%$
PFE：ポリスチレン粒子 (約0.1 μ m)のろ過効率(規格値 $\geq 98\%$)	$\geq 99\%$
○高いろ過性能	
ΔP ：呼吸抵抗(規格値 $\leq 3.0\text{mmH}_2\text{O}/\text{cm}^2$)	$< 5.0\text{mmH}_2\text{O}/\text{cm}^2$
○呼吸抵抗値が低く呼吸がしやすい	
FR：血液不浸透性(規格値 120mmHg)	120mmHg
○高い液体バリア性により、血液、体液飛散などから口、鼻を守ります	
燃焼クラス(規格値 クラスI)	クラスI
○燃えひろがりにくい	

ASTM-F2100-11 Level2と本品の性能比較
※NELSON LABORATORIES, INC. 測定データによる

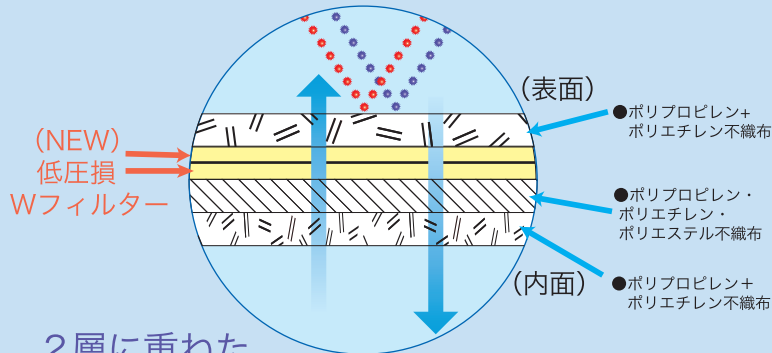
飛沫・空気感染対策を考慮した
捕集効率と液体バリア性にすぐれたサージカルマスク

DISPOSABLE CUP KEEPER MASK II

立体構造のWオメガプリーツとカップキーパー構造を採用
広い口元空間を確保し呼吸がしやすく装着時の快適性が向上

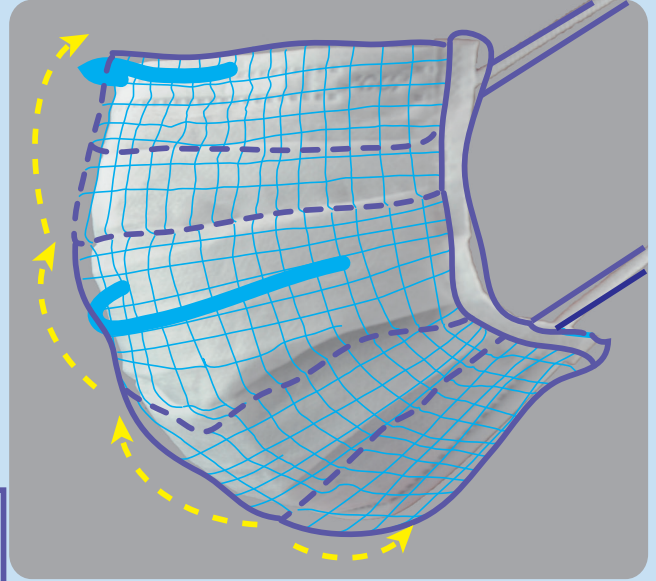
高いバリア性

捕集効率と液体バリア性に
すぐれた立体5層構造



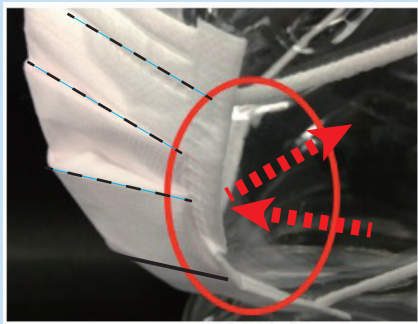
2層に重ねた
新しいフィルター

・フィルター材を1層から2層に変えた
W低圧損フィルターを採用
血液浸透性を抑えつつ呼吸性はさらに向上



高い密着性

サイドの密着性を高めた
Wオメガプリーツ



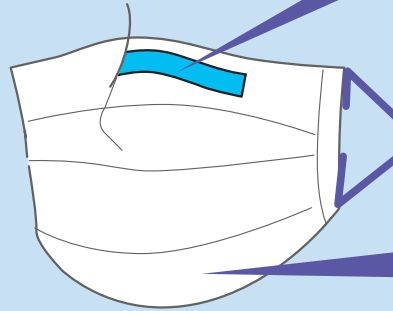
・上下にプリーツがひろがるため
口元空間は広くサイドが密着しやすい

心地よい装着感

広い口元空間を確保する立体構造



・マスクを開いたときドーム型の立体構造が
できるカップ形状にキープされるため
呼吸がしやすい



密着性を高めるノーズフィット

・自分の鼻のカタチにあわせ調整でき
抜群のフィット感

耳にやさしいやわらかい
ウーリーゴムを使用

サラっとした肌ざわりの
すべすべした素材を口元に採用

・毛羽立ちが少なく装着時の
快適性UP

ご使用に際しては、包装に記載の
注意事項をお読みください。

※色調は印刷のため、現品と若干異なることがあります。※掲載の価格は、2014年7月現在のものです。※価格は希望医院価格です(価格には消費税は含まれておりません)。

発売元 株式会社 ジーシー

東京都文京区本郷3丁目2番14号

DIC (デンタルインフォメーションセンター)

お客様窓口 ☎ 0120-416480

受付時間9:00a.m.~5:00p.m. (土曜日、日曜日、祭日を除く)

<http://www.gcdental.co.jp>

支店

●東京(03)3813-5751 ●大阪(06)4790-7333

営業所

●北海道(011)729-2130 ●名古屋(052)757-5722

●東北(022)207-3370 ●九州(092)441-1286