



医療・福祉関係者は 医療用マスクの着用を!

サラヤ サージカルマスクのご案内



布製のマスクは液体を透過してしまうため、飛沫による感染対策として、**液体バリア機能を備えた医療用マスクが必要です**

標準予防策では、医療従事者自身と患者それぞれを感染性病原体から守るため、個人防護具 (PPE) を着用することが求められています。新型コロナウイルスの流行に伴い、WHOの「COVID-19に関するマスク使用の暫定ガイドライン」¹⁾ では、**医療従事者や介護者は**、医療現場では患者がCOVID-19の疑いがあるかどうかに関わらず、**医療用マスクを着用**することが追記されました。また、症状が出る前や無症状の場合も感染の可能性がある新型コロナウイルスの特徴から**職場だけでなく、日常生活でも医療用マスクの着用をお勧めします。**

1) WHO. Mask use in the context of COVID-19 Interim guidance. 1 Dec 2020.

サラヤサージカルマスク



商品コード：50094
規格：ブルー フリーサイズ 50枚
1コ標準価格：オープン価格



商品コード：51118
規格：ホワイト フリーサイズ 50枚
1コ標準価格：オープン価格



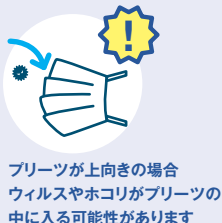
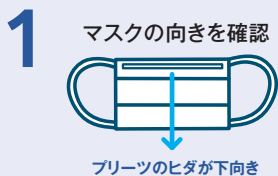
商品コード：50974
規格：ホワイト Sサイズ 50枚
1コ標準価格：オープン価格

医療用マスクの素材条件 ASTM-F2100-19に適合した医療用マスクです

特性		LEVEL 1	LEVEL 2
細菌濾過率 (%)	細菌を含む、平均約3μmの粒子が濾過された率を示します。	≥95	≥98
微粒子濾過率 (%)	平均約0.1μmの微粒子が濾過された率を示します。	≥95	≥98
呼吸抵抗 (mmH ₂ O/cm ²)	呼吸のしやすさを示します。	<5.0	<6.0
血液不浸透性 (mmHg)	液体(血液)が飛散した場合、どの程度の圧力にまで耐えるかを示します。	80	120
延焼性	電気メスなどを使用する手術室などにおいて、炎の広がりにくさを示します。数値が小さいほど燃えにくいことを表します。	Class 1	Class 1

ASTM F2100-19 : Standard Specification for Performance of Materials Used in Medical Face Masks. 2019

マスク着用手順



マスクの管理方法

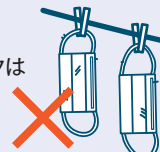
マスク着用前やマスク着用中にマスク表面に触れた際、マスクを外した後は手指衛生を行う



マスクが湿った場合は交換する



単回使用のマスクは再使用しない



■ 製品は改良のため、予告なく変更する場合がありますので、ご了承ください。 ■ 写真及び印刷の仕上がり上、現品と色合いが若干異なることがあります。 ■ 記載内容は2021年2月現在のものです。

サラヤ株式会社

〒546-0013 大阪市東住吉区湯里2-2-8
https://www.saraya.com/

お問い合わせ先 TEL.06-6797-2525

学術的なお問い合わせ先 学術部 TEL.06-4706-3938
(受付時間：平日 9:00~18:00)