

高機能フィルターでウイルス飛沫をブロック!



業務用

安心できるマスクの証しです。

Fuji サージカルマスク

本製品は、JIST9001医療マスクの中で**最高位のクラスIIIに適合**しています

国が制定したマスクの規格 JIST9001(医療用)クラスIII承認 『ASTM2100(米国試験材料協会)』の基準もクリア PFE:微小粒子捕集効率 BFE:バクテリア飛まつ捕集効率 VFE:ウイルス飛まつ捕集効率	日本産業規格 JIS T 9001 医療用マスク クラスIII 規格適合番号 M32210001 適合番号発行元: JHPIA																					
	<table border="1"> <tr> <td>試験項目</td> <td>PFE</td> <td>BFE</td> <td>VFE</td> <td>可燃性</td> <td>血液バリア</td> <td>安全衛生</td> </tr> <tr> <td>規格値</td> <td>≥98%</td> <td>≥98%</td> <td>≥98%</td> <td>(区分1)</td> <td>21.3kPa</td> <td>・通気性</td> </tr> <tr> <td>適合判定</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> </table>	試験項目	PFE	BFE	VFE	可燃性	血液バリア	安全衛生	規格値	≥98%	≥98%	≥98%	(区分1)	21.3kPa	・通気性	適合判定	○	○	○	○	○	○
試験項目	PFE	BFE	VFE	可燃性	血液バリア	安全衛生																
規格値	≥98%	≥98%	≥98%	(区分1)	21.3kPa	・通気性																
適合判定	○	○	○	○	○	○																

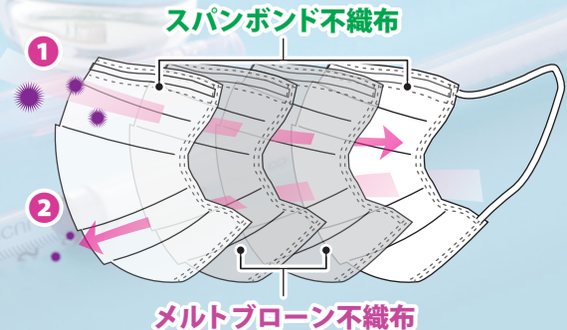
マスクは感染(侵入)を完全に防ぐものではありません。



4層立体構造 & 高機能フィルターで侵入をブロック!

- ①着用者からウイルス飛沫の侵入を減らし、
- ②排出されるウイルスの量も減らします!

スパンボンドとメルトブローンの不織布を使用した4層立体構造の高機能フィルターで飛沫をブロック! 耳への負担も少ないソフト平ゴムと優しい肌触りで長時間着用しても快適なつけ心地!



品名: フジサージカルマスク(医療用マスククラスIII)
 品番: 69800
 JAN: 4942015069800
 ITF: 14942015069807

入数: 2000枚(50枚×40箱)
 1枚サイズ: W175×H95mm
 中箱サイズ: W180×D105×H115mm/重量245g
 外箱サイズ: W545×D380×H480mm/重量10.6kg

材質: 本体/ポリプロピレン
 ノーズピース/ポリエチレン
 耳紐/ポリエステル、ポリウレタン
 原産国: 中国

※捨てる時はお住まいの自治体の定める分類方法に従ってください。



SHOBIDO

■東京本社 東京都台東区西浅草2丁目10-4 TEL03(3847)6311

■大阪本社 大阪市天王寺区空堀町13-5 TEL06(6762)8761

各拠点(札幌・仙台・東京・名古屋・大阪・広島・福岡) <https://www.fuji-shobido.com> HPはこちら▶

