

医療用

SARAYA Personal Protective Equipment

サラヤ サージカルマスク

医療用マスクの
米国規格
ASTM-
F2100-04
適合

細菌・微粒子バリア

液体バリア

血液・体液の飛散、飛沫感染から医療従事者を守ります。

標準予防策では、湿性生体物質の跳ね返りやしぶきが生じる
手技・患者のケアを行う場合、目・鼻・口の粘膜を保護するため、
PPEを着用するとしています。
サージカルマスクには細菌や微粒子バリア性のみならず、
液体バリア性が求められます。



液体バリア性に優れ、ASTM-F2100-04に適合した医療用マスクです。

細菌濾過効率: BFE (%) ≥ 98
微粒子濾過効率: PFE (%) ≥ 98

高性能フィルター内蔵で高い濾過性能があります。

血液不浸透性: (mmHg) 80
液体バリア性に優れ、体液・血液飛散から口や鼻を守ります。

呼気抵抗: ΔP (mmH₂O/cm²) <4

適度な呼気抵抗値で、息苦しさがありません。

延焼性: CLASS 1

燃え広がりにくいマスクです。

SARAYA

使用感の良さも、マスクを選ぶ重要ポイントです。

くせづけしやすいノーズピース

マスクの外側にイヤーバンドをつけました

顔とマスクの隙間ができにくく、ぴったりフィット。
皮ふに刺激を与えにくいよう配慮しました。

耳が痛くなりやすい平ゴム使用。

ラテックスフリー。

超音波溶着法でマスクとイヤーバンドを一体化

息苦しさがありません



細菌・微粒子バリア性と液体バリア性に優れた不織布3層構造です。

外側・内側（スパンボンド不織布）

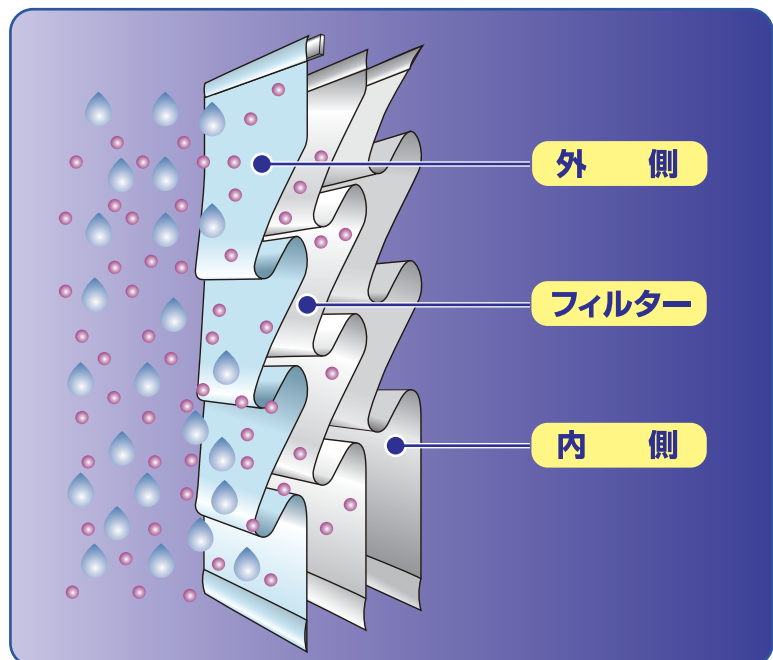
軽くて強度がある不織布を使用。液体バリア性が高く、血液・体液等の侵入を防ぎます。顔にふれても毛羽立たないすべすべした肌触りのよい不織布です。

フィルター（メルトブロー不織布）

軽くてフィルター性能の高い極細繊維の不織布です。

素材：ポリプロピレン不織布（本体、フィルター）、
ポリエステル（イヤーバンド）、
アルミニウム板（ノーズピース）

サイズ：89mm×178mm



天然植物油
大豆油インキで
印刷しています



品名	内容量 / 規格	1コ標準価格(税抜)	1梱入数	JANコード
サラヤサージカルマスク50枚	50枚入	オープン価格	50×10	49-87696-50095-2

■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。



発売元

SARAYA サラヤ株式会社
〒546-0013 大阪市東住吉区湯里2-2-8
TEL.06-6797-2525 <http://www.saraya.com/>

資料請求・お問い合わせ先
TEL.06-4706-3938
サラヤ株式会社 学術部
(受付時間：平日9:00～17:00)

製造販売元
A.R.メディコムインク・アジアリミテッド
〒650-0033
神戸市中央区江戸町96番地
ストロングビル8F