

MADE IN JAPAN **日本製**

3層不織布 サージカルマスク

LEVEL **3**

医療用マスクの米国規格 ASTM-F2100-11 適合

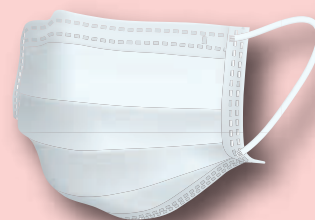
1 **2** **3**

 細菌濾過効率: BFE (%) $\geq 98\%$ 微粒子濾過効率: PFE (%) $\geq 98\%$

 血液不浸透性: (mmHg) 160 呼気抵抗: ΔP (mmH₂O/cm²) < 5 延燃性: CLASS 1

細菌・飛沫粒子・液体に対するバリア性がサージカルマスクには求められます。

環境中に放出する湿性汚染から医療従事者や患者を守ります。



サージカルマスクホワイト

50 枚入
MADE IN JAPAN **日本製**

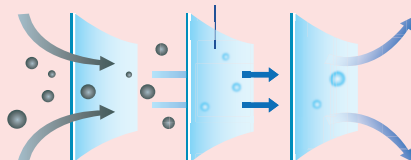
レギュラーサイズ

使い切りタイプ

商品特長 高性能99%カットフィルター^{*}を採用した3層構造で細菌・飛沫(ウイルスを含む)・花粉をしっかりガード

高性能フィルター

*BFE(細菌ろ過効率)99%カット



液体バリア

 耐水性不織布で
血液・液体をブロック

不織布3層構造

 細菌・飛沫(ウイルス含む)・花粉を
99%しっかりガード

プリーツ立体加工

 口元の空間を保つので
呼吸も会話もスムーズ

幅広平ゴム使用

 ソフトな肌感触で
痛くなりにくい

耳ひも外側接着

 外側からの装着で
顔に強力フィット

品名	マスク(サージカルマスク)	素材	本体・フィルター部: ポリプロピレン 耳ひも: ポリエステル・ポリウレタン ノーズフィッター: ポリオレフィン
入数	2,500枚(50枚×50小箱)		
対象	飛沫・風邪・花粉・PM2.5など	包装材	外箱(紙)、内袋(ポリエチレン)
サイズ	175mm×95mm		

*商品の仕様は予告なく変更する場合がございます。

●お問い合わせは


 株式会社 東京クイン
株式会社 杉山

<http://www.t-queen.co.jp/>