

感染予防使い捨てマスク ヤマモト マスク 7500/V

N95 対応マスク！

フェーズ3の状態の今、まずは「医療従事者自身の健康と安全」を守るという認識を持ちましょう。

歯科医院内、歯科技工所並びに外出時にご使用頂ける感染予防のための使い捨てマスクです。本マスクは N95 の認可を受けており、新型インフルエンザなどからの感染予防にも効果的です。フェーズ4の段階になってからでは遅いのです。フェーズ3の今から対策を始めましょう。

N95 マスクについて

N95マスク (Particulate Respirator Type N95) とは、米国国立労働安全衛生研究所 (NIOSH) が定めた規格「0.55~0.095 μ m以上の微粒子を95%以上捕集できること」をクリアし、認可された微粒子用マスクです。

※日本の厚生労働省国家検定規格では、区分 DS2 マスクが N95 マスクに相当する能力を持つとされます。
1mm=1000 μ m



単価：¥240/1枚

品名：ヤマモトマスク
7500
入数：20枚/箱
販売単位：1箱
価格：¥4,800 (税抜)
製造責任元：山本光学株式会社



排気弁付

単価：¥295/1枚

品名：ヤマモトマスク
7500V 排気弁付
入数：20枚/箱
販売単位：1箱
価格：¥5,900 (税抜)
製造責任元：山本光学株式会社

- ☆NIOSH N95 合格品
- ☆NACI 粒子捕集効率：平均 98.4%
- ☆個別包装で衛生的です。
- ☆吸気抵抗：平均 74Pa
- ☆排気抵抗：平均 74Pa
- ☆質量：7.8g
- ☆樹脂製ノーズブリッジ採用 (マスクに金属パーツ不使用)
- ☆フィット感を高めるノーズシール付き
- ☆保管・携帯に便利な折り畳み式
- ☆肌に優しい織ゴムベルト (長さ調節可能)
- ※吸気抵抗値、排気抵抗値は米国 NIOSH の試験流量 85 リットルで測定。

- ☆NIOSH N95 合格品
- ☆NACI 粒子捕集効率：平均 98.0%
- ☆個別包装で衛生的です。
- ☆吸気抵抗：平均 74Pa
- ☆排気抵抗：平均 64Pa
- ☆質量：14.0g
- ☆呼吸が楽な排気弁付き
- ☆樹脂製ノーズブリッジ採用 (マスクに金属パーツ不使用)
- ☆フィット感を高めるノーズシール付き
- ☆保管・携帯に便利な折り畳み式
- ☆肌に優しい織ゴムベルト (長さ調節可能)
- ※吸気抵抗値、排気抵抗値は米国 NIOSH の試験流量 85 リットルで測定。

WHO による「世界インフルエンザ事前対策計画 (WHO global influenza preparedness plan)」における警告フェーズ

パンデミック間期	ヒト感染のリスクは低い	1
動物間に新しい亜型ウイルスが存在するがヒト感染はない	ヒト感染のリスクはより高い	2
パンデミックアラート期	ヒト-ヒト感染は無いが、または極めて限定されている	3
新しい亜型ウイルスによるヒト感染発生	ヒト-ヒト感染が増加していることの証拠がある	4
	かなりの数のヒト-ヒト感染があることの証拠がある	5
パンデミック期	効率よく持続したヒト-ヒト感染が確立	6

※パンデミックとは、ある感染症や伝染病が世界的に流行することを表します。
※フェーズとは、局面・段階の意味です。

