

N95 防護マスク SH3500 SH N95 Fold-Flat Respirator



新型インフルエンザ対策

飛沫核粒子
0.3 μm

- 感染またはその疑いがある人の半径2m以内に近づく場合に使用します。(通勤、通学、接客など)
- 医療関係者が感染者またはその疑いがある人と接する場合に使用します。

ノロウイルス対策

飛沫核粒子
0.3 μm

- 厨房スタッフの感染による食中毒発生防止の目的等に使用します。
- 嘔吐物処理や感染者が使用したトイレ清掃時等に使用します。



N95 防護マスク SH3500

■ 入数: 20枚 ■ サイズ: 14.5×13.3×14cm
¥5,000 [税別]

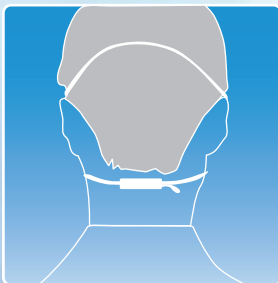
NIOSH 試験平均実測値

- 微粒子捕集効率 99.2% (@0.075 μm)
- 吸気抵抗 10.03mmH₂O
- 排気抵抗 11.10mmH₂O

ストラップの長さ
調整可能!

息苦しさを解消
超立体設計!

超コンパクト!



個人差のある頭や顔の形にもストラップの長さの調節によりジャストフィット!

金属が肌に触れない設計



内層・外層ともに、滑らかで心地よい肌触り

織りゴム採用により装着時の不快感を解消

【N95 マスクの規格】

米国衛生省の機関であるNIOSH (National Institute of Occupational Safety and Health) 米国労働安全衛生研究所が定めた基準。「N」は耐油性が無いことを表し (Not resistant to oil)、「95」は試験粒子 (0.075 μm) を95%以上捕集できることを表している。日本の厚生労働省国家検定規格では、DS2区分マスクがN95マスクに相当するとされている。

安全にお使いいただくために ご使用前に取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。

本資料の内容は製品改良などのために変更することがありますのでご了承ください。このカタログの内容は2014年6月現在のものです。

ニッタン、NITTAN はニッタン株式会社の登録商標です。

お問い合わせはこちらまで



2014.06.Crop

ニッタン株式会社

〒151-8535 東京都渋谷区笹塚1-54-5
TEL 03-5333-8601 (代表)
<http://www.nittan.com/>



製造元：
光陽ビジネスサービス株式会社
〒103-0004
東京都中央区東日本橋2-13-2
TEL.03-3866-6113
※保温ポケットテッシュは除く