

サージカル防塵マスク

Distributed by Molnlycke and manufactured by Winner medical

WN-N95 FW マスク

製品構成 (4層)

外側：ポリプロピレン不織布 (50g)

内側：ポリエステル (50gsm)

フィルター：MA-25X2, 50g

クリップ：アルミニウム

ストラップ：スパンデックス (ポリウレタン)、ポリエステル繊維
グリーン色のシリコンリング

製品色：ホワイト



製品番号	製品名	サイズ	入数
604007259	WN-N95FW/FFP2	6x11cm	50枚 x 20箱 / 1ケース (1000枚)

製品試験結果

認証区分	基準	製品性能	試験方法
液体防護性 (mmHg)	160 ≤	Level 3	ASTM F1862/F1862M-2017 Requirement: ASTM F2100-2019
認証区分	基準	製品性能	試験方法
二酸化炭素濃度上昇値	< 1	0.49-0.59	BS EN 149:2001+A1:2009
呼気抵抗 (mbar)	< 0.7 < 2.4	0.32-0.35 1.05-1.12	BS EN 149:2001+A1:2009
排気抵抗 (mbar)	< 3.0	1.80-1.89	BS EN 149:2001+A1:2009
粒子捕集効率 (%) 試験捕集効果試験の流量 (95L/min)	< 6	NaCl: 0.62-0.79 Paraffin Oil: 5.54-5.78	BS EN 149:2001+A1:2009
全漏れ率 (%)	≤ 8	Pass	BS EN 149:2001+A1:2009

Testing in accordance with BSI COVID-19 filtering face piece technical specification, BS EN 149:2001 + A1:2009

About Winner Medical

Winner Medical社は、中国におけるシングルユース創傷ケア製品や外科用製品のメーカーです。

1991年以来、医療用ドレッシングの製造、研究開発に注力し、医療用シングルユース及び消費者向け製品の製造・販売を行っています。

Winner Medicalは、FDAに登録されたシングルユース医療品市場で数々のISO認証を取得しています。

EU、米国、日本の薬事法規制に適合した製品は、医療機器業界から継続的に評価されています。

レスピレーター / 防塵マスクの主な規格

認証	FFP2	N95	DS2
規格名	EN149-2001	NIOSH42CFR84	厚労省告示 214号 2018
粒子捕集効率	≥ 94% (<6%)	≥ 95% (<5%)	≥ 95% (<5%)
試験粒子	塩化ナトリウム パラフィンオイル	塩化ナトリウム	塩化ナトリウム
粒子捕集効果試験の流量	95L/min	85L/min	85L/min
全漏れ率	≤ 8%	なし	取扱い説明書明記
吸気抵抗 (最大の通気抵抗値)	≤ 70Pa (流量 30L/min) ≤ 240Pa (流量 95L/min)	≤ 343Pa	≤ 70Pa (排気弁あり) ≤ 50Pa (排気弁なし)
排気抵抗 (最大の通気抵抗値)	≤ 300Pa	≤ 245Pa	≥ 70Pa (排気弁あり) ≥ 50Pa (排気弁なし)
排気抵抗試験の流量	160L/min	85L/min	40L/min
二酸化炭素濃度上昇値	≤ 1%	規定なし	≤ 1%

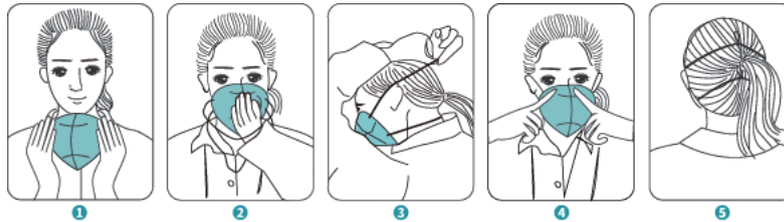
COVID-19 Technical Specifications for Personal Protective Equipment and Related IPC supplies WHO/2020-nCoV/MedDev/TS/InfDev (防じんマスクの選択、使用等について) 平成 17 年 2 月 7 日付け基発第 0207006 号厚生労働省労働基準局長から都道府県労働局長あて

ご使用前に・・・

- 使用前にマスク / 微粒子呼吸器の状態を確認してください。
- 上下のストラップ、金属製のノーズピース、本体を含む各所に損傷があるかどうかを確認してください。
- 破損している場合は使用しないでください。

装着方法

- ①②マスクを手を持ち、鼻のクリップの部分指で持ち、上下のストラップを手の前に垂らします。
- ③下のストラップを頭の上に引っ張り、耳の下の首の周りにかけ、上のストラップを頭の上に引っ張り、後頭部の高い位置にかけます。
- ④マスクが顔にフィットするように、快適な位置に調整してください。両手の指先を金属製のノーズピースの上部に置きます。両手を使って、指先をノーズピースの両側に移動させながら、鼻の部分を内側に押し込み、鼻の形に合わせて成形します。
- ⑤着用前にマスクのシーティングチェック（きちんとフィットしているかのチェック）を行ってください。



* マスクのフィッティングをチェックするには、マスクの上に両手を置き、強く息を吸い込んでください。マスクが適切にフィットしている場合、わずかに内側にへこみます。その際、マスクの位置がずれないように注意してください。鼻の周りに空気が漏れている場合は、マスクの位置、ストラップの締め具合、ノーズピースの形状を空気が漏れなくなるまで再調整してください。適切なシーリングができない場合は、汚染された場所には入らないでください。

注意

- ①このマスクは酸素マスクではありません。19.5%以下の酸素の環境では使用しないでください。
- ②マスクの改造、洗浄、乱用、誤用は絶対にしないでください。
- ③ヒゲや他のマスク回りに毛がある場合は、顔とマスクのシール面との間のフィッティングを妨げる状況での使用はしないでください。
- ④以下のような疾患をお持ちの方は、一般的にマスク / 微粒子呼吸器の使用には適していません。
中等度または重度の肺疾患。
狭心症、明らかな不整脈、最近心筋梗塞の症状を持たれた方。
高血圧の方。
閉所恐怖症および不安反応。
- ⑤このマスクはシングルユースであり、繰り返しの使用は禁止されています。
- ⑥不織布アレルギーのある方は注意して使用してください。

保管条件

保管温度範囲。気温：5℃ から 38℃ 相対湿度：<80%。
汚染された区域、塵、日光、および損傷を受けやすい場所での保管は避けてください。
乾燥した場所で保管して下さい。マスクをすぐに使用しない場合は、密封袋に入れて保管することをお勧めします。
保管中に呼吸器が変形しないようにしてください。

輸入販売元：メンリッケヘルスケア株式会社
東京都新宿区西新宿 6-20-7-4F
Tel: 03-6914-5006
www.molnlycke.jp