

エヌエス マスク(イヤーループタイプ)



サージカルフェイスマスク

- MRI室でも使用できる樹脂製ノーズピース使用。
- 耳に優しいソフトな丸ゴム(ラテックスフリー)。



ASTM F2100-19
レベル2 に適合
JIS T 9001
クラスII に準拠



商品コード	商品名	カラー	サイズ(mm)	入数	JANコード
14731	サージカルフェイスマスク	ホワイト	175×90	2,000枚 (50枚×40箱)	4523992147318
14732		ブルー			4523992147325
14733		ピンク			4523992147332
14741	サージカルフェイスマスク・S	ホワイト	145×90		4523992147417
14743		ピンク			4523992147431

マスクの着脱方法(例)

顔とマスクの間にすき間ができてしまうと本来の性能が得られません。着用方法に従って、鼻からあごを覆うように正しく装着してください。



【着け方】
1 ノーズピースがある方を上に、**ブリーツが上を向いてる面を口側**にあててください。ゴムひもを無理なくひっぱって耳にかけてください。



2 ノーズピースを鼻の両側で押さえ、**ピッタリとフィット**させてください。



3 下側を引きブリーツを充分伸ばして、**鼻からあごまで覆う**ようにしてください。



【外し方】
マスク本体の外側を触らないようにゴムひもを持って取り外してください。

アルファマスク 3P 日本製

- 耳に優しいソフトな丸ゴム(ラテックスフリー)を使用しています。
- 形状を維持し、顔と隙間がでにくい金属入りノーズピースです。



ASTM F2100-19 レベル1 に適合
 JIS T 9001 クラスI に準拠

商品コード	商品名	カラー	サイズ(mm)	入数	JANコード
14511	アルファマスク 3P	ホワイト	175×90	2,000枚 (50枚×10箱×4箱)	4523992145116
14512		ブルー			4523992145123

フェイスケアマスク

- 顔の形状にフィットするアール(半円)型のサイドシールにより顔との密着性が良いです。
- 耳が痛くなりやすいソフトな平ゴム(ラテックスフリー)を使用しています。

ASTM F2100-19 レベル1 に適合
 JIS T 9001 クラスI に準拠



形状を維持し、
顔と隙間がでにくい
金属入りノーズピース



ソフトな平ゴム

アール(半円)型の
サイドシール

表と裏がわかりやすい
ロゴマーク

商品コード	商品名	カラー	サイズ(mm)	入数	JANコード
14851	フェイスケアマスク	ホワイト	175×90	3,000枚 (50枚×60箱)	4523992148513
14852		ブルー			4523992148520
14853		ピンク			4523992148537
14861	フェイスケアマスク・S	ホワイト	145×90		4523992148612
14863		ピンク			4523992148636

米国の医療用マスク規格 (ASTM F2100-19)

項目	単位	レベル 1	レベル 2	レベル 3
細菌濾過効率(BFE)	%	≥ 95	≥ 98	≥ 98
微粒子濾過効率(PFE)	%	≥ 95	≥ 98	≥ 98
圧力損失	mmH ₂ O/cm ²	< 5.0	< 6.0	< 6.0
人工血液バリア性	mmHg	80	120	160
延焼性	-	クラス1	クラス1	クラス1

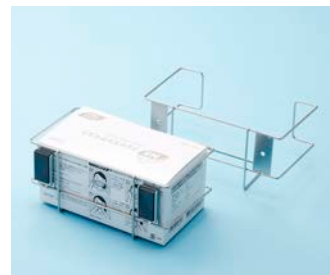
医療用マスクの品質基準 (JIS T 9001)

項目	単位	クラスI	クラスII	クラスIII
微小粒子捕集効率(PFE)	%	≥ 95	≥ 98	≥ 98
バクテリア飛まつ捕集効率(BFE)	%	≥ 95	≥ 98	≥ 98
ウイルス飛まつ捕集効率(VFE)	%	≥ 95	≥ 98	≥ 98
圧力損失	Pa/cm ²	< 60	< 60	< 60
人工血液バリア性	kPa	10.6	16.0	21.3
可燃性	-	区分1	区分1	区分1
遊離ホルムアルデヒド	μg/g	≤ 75		
特定アゾ色素	μg/g	≤ 30		
蛍光	-	著しい蛍光を認めず		

ホルダー(マスク用)

- マグネット付き、マグネット無しの2種類ございますので、使用環境に応じて設置が可能です。
- ステンレス製なので軽くて丈夫です。

商品コード	商品名	仕様	サイズ(mm)
54403	ホルダー(マスク用)	マグネット付き	200×110×90
54404		マグネット無し	



●お求めは下記の代理店へ

販売元

nissho 日昭産業株式会社

メディカル・ヘルスケア営業部

〒105-8567 東京都港区虎ノ門4-3-13

TEL.03-5472-1676 FAX.03-5472-1683