

# 使い捨て 防じんマスク

YQD95JP  
YQD95VJP



# DS2



## 顔にフィットするエルゴノミクスデザインマスク

顔へフィットする3D形状で均等に顔にあたるため、局所的な圧迫感がなく違和感のない装着感です。ほお周りからアゴにかけて包み込む様にフィットする3D形状を追求し、顔の大きさに左右されにくいです。

## 視界が広くスマートなマスク形状

目下・鼻周りの視界を広く確保し、手元の作業を妨げません。

## 鼻の形状に自由変形するノーズクリップ

鼻の形に合わせて調整ができしっかり密着。クリップが外側にあることで、長時間の着用でも快適です。

## 鼻の隙間から息の抜けを防止するノーズパッド

柔らかなスポンジ製の3D形状ノーズパッドが、メガネ、ゴーグル等を装着した場合の曇り止めに非常に有効です。また、鼻周りのフィット性が増し、より安全にご利用いただけます。

## オーバーヘッドタイプの掛け紐は長さ調節が可能

上ゴム、下ゴム両方に、掛け紐の長さを調節できるアジャスターを設け、引き締め具合を調節し、よりマスクの密着度を高めます。

## 呼吸がしやすく快適

社内テスト数値(40L/min)

●YQD95JP 吸気抵抗30Pa / 排気抵抗30Pa  
(DS2基準値(40L/min) 吸気抵抗/排気抵抗≤50Pa)

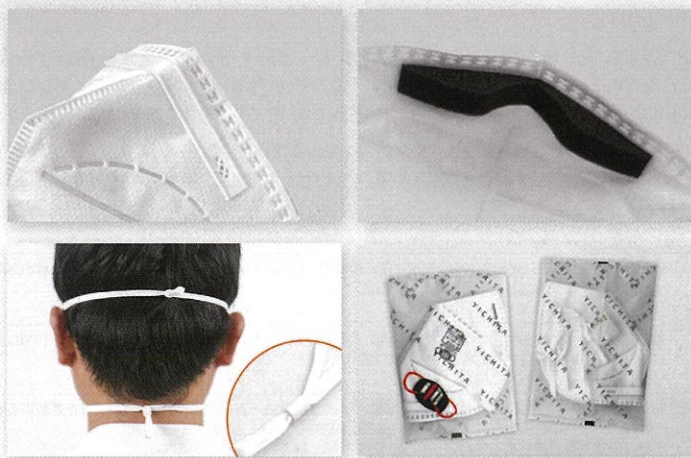
●YQD95VJP 吸気抵抗35Pa / 排気抵抗25Pa  
(DS2基準値(40L/min) 吸気抵抗/排気抵抗≤70Pa)

吸気抵抗/排気抵抗(呼吸のしやすさを表す数値)の基準値と比べ、YQD95JPは抵抗値を60%程度に抑え、YQD95VJPは抵抗値を50%程度に抑え、非常に呼吸がしやすく快適です。

## 個装パッケージで安心

1枚毎に個別包装になっているので衛生的で安心持ち運びや、配給にとっても便利です。

国家検定区分: DS2合格品 (粒子捕集効率 **95%** 以上)



## YQD95JP

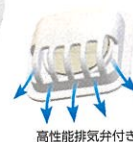


品番: 717697  
品名: YQD95JP DS2 防じんマスク  
JANコード: 4582465113168  
規格: DS2 / 型式検定合格番号 第TM812号  
タイプ: オーバーヘッドタイプ (掛け紐長さ調整機構付)、折りたたみ式、個装袋入り  
入数: 200枚(20枚×10箱)/ケース

## YQD95VJP



品番: 717699  
品名: YQD95VJP DS2 防じんマスク弁付  
JANコード: 4582465113175  
規格: DS2 / 型式検定合格番号 第TM813号  
タイプ: オーバーヘッドタイプ (掛け紐長さ調整機構付)、排気弁付、折りたたみ式、個装袋入り  
入数: 150枚(15枚×10箱)/ケース





## 主な性能 / 漏れ率

YQD95JP

項目	基準値
使用限度時間	8時間以下
粒子捕集効率	95.0%以上
吸気抵抗	50Pa以下
排気抵抗	50Pa以下
吸気抵抗上昇値	180Pa以下
ぬれ抵抗値	100Pa以下
二酸化炭素濃度上昇値	1%以下
重量	10g以下
引張強度	10N以上

YQD95JP

唇の幅 (cm)	鼻根おとがい距離 (cm) <sup>※1</sup>	試験結果 (%) <sup>※2</sup>
3.5 以上 4.5 未満	10.5 以上 11.5 未満	3.22
	11.5 以上 12.5 未満	2.24
	12.5 以上 13.5 未満	1.01
4.5 以上 5.5 未満	10.5 以上 11.5 未満	0.90
	11.5 以上 12.5 未満	4.05
	12.5 以上 13.5 未満	0.44
5.5 以上 6.5 未満	13.5 以上 14.5 未満	0.36
	11.5 以上 12.5 未満	0.92
	12.5 以上 13.5 未満	0.22
	13.5 以上 14.5 未満	0.46

YQD95VJP

項目	基準値
使用限度時間	10時間以下
粒子捕集効率	95.0%以上
吸気抵抗	70Pa以下
排気抵抗	70Pa以下
排気弁の作動気密	15秒以上
吸気抵抗上昇値	180Pa以下
ぬれ抵抗値	100Pa以下
二酸化炭素濃度上昇値	1%以下
重量	15g以下
引張強度	10N以上

YQD95VJP

唇の幅 (cm)	鼻根おとがい距離 (cm) <sup>※1</sup>	試験結果 (%) <sup>※2</sup>
3.5 以上 4.5 未満	10.5 以上 11.5 未満	2.62
	11.5 以上 12.5 未満	2.76
	12.5 以上 13.5 未満	1.00
4.5 以上 5.5 未満	10.5 以上 11.5 未満	0.44
	11.5 以上 12.5 未満	1.80
	12.5 以上 13.5 未満	0.21
5.5 以上 6.5 未満	13.5 以上 14.5 未満	0.15
	11.5 以上 12.5 未満	1.49
	12.5 以上 13.5 未満	1.71
	13.5 以上 14.5 未満	0.42

※1：鼻根おとがい距離とは、鼻の上部根本点からアゴ下おとがい点までの距離をいいます。  
 ※2：当社測定値



## 装着方法

- ① マスクを手のひらに載せ、ヘッドバンドを自然に垂れた状態にします。
- ② 手でマスクを顔に合わせ、下のヘッドバンドを引っ張って、頭部を超えて耳の下の位置にかけます。
- ③ 上部ヘッドバンドを引っ張って後頭部にかけてます。
- ④ 頭部に掛けたゴム紐の端を持ち、もう片方の手で長さ調整アジャスターを移動させ長さを調整します。上ゴム、下ゴムの引き締め具合を均一調整し密着度を高めます。
- ⑤ マスクが密着する位置に調整し、ノーズクリップを鼻にフィットするまで両指で押し密着させます。
- ⑥ 密着性の確認のため、マスク全体を両手で覆いすばやく息を吐き、マスクの端から空気が漏れていないか確認します。端から空気の漏れを感じる場合には、密閉性を再調整する必要があります。



## 使用範囲

本製品は、口や鼻を覆うことができ、環境中に浮遊する有害粉塵が呼吸器から人体に吸い込まれるのを効果的に抑制することができます。ただし、有害ガス/有害蒸気/有害エアロゾルが存在する場所、放射性粉塵が存在する場所、ダイオキシン粉塵が存在する場所、石綿を使用した建物の解体現場、酸素濃度が18%以下の環境、有害物質の種類や濃度、酸素濃度が不明な場所では使用できません。これらの条件下では絶対に使用しないでください。

使用範囲の詳細については、厚生労働省基発第0207006号(平成17年2月7日)「防じんマスクの選択、使用等について」に従ってください。また、除染等業務従事者が使用する場合には、厚生労働省告示第468号(平成23年12月22日)に従ってください。

粉じん等の種類及び作業内容 / 防じんマスクの性能の区分
○ 安衛則第592条の5廃棄物の焼却施設に係る作業で、ダイオキシン類の粉じんのばく露のおそれのある作業において使用する防じんマスク ・ オイルミスト等が混在しない場合 / RS3, RL3 ・ オイルミスト等が混在する場合 / RL3
○ 電離則第38条放射性物質がこぼれたとき等による汚染のおそれがある区域内の作業又は緊急作業において使用する防じんマスク ・ オイルミスト等が混在しない場合 / RS3, RL3 ・ オイルミスト等が混在する場合 / RL3
○ 鉛則第58条、特化則第43条及び粉じん則第27条金属のヒューム(溶接ヒュームを含む。)を発生する場所における作業において使用する防じんマスク ・ オイルミスト等が混在しない場合 / RS2, RS3, DS2, DS3, RL2, RL3, DL2, DL3 ・ オイルミスト等が混在する場合 / RL2, RL3, DL2, DL3
○ 鉛則第58条及び特化則第43条管理濃度が0.1mg/m3以下の物質の粉じんを発生する場所における作業において使用する防じんマスク ・ オイルミスト等が混在しない場合 / RS2, RS3, DS2, DS3, RL2, RL3, DL2, DL3 ・ オイルミスト等が混在する場合 / RL2, RL3, DL2, DL3
○ 上記以外の粉じん作業 ・ オイルミスト等が混在しない場合 / RS1, RS2, RS3, DS1, DS2, DS3, RL1, RL2, RL3, DL1, DL2, DL3 ・ オイルミスト等が混在する場合 / RL1, RL2, RL3, DL1, DL2, DL3



マスクの使用法、マスクのフィットテストなど、ご相談につきましては、下記発売元、販売店にお気軽にお問合せ下さい。

【販売総代理店】



MIMI・インターナショナル株式会社

〒343-0807 埼玉県越谷市赤山町 3-210-1

TEL : 048-940-8707 FAX : 048-940-8708

<https://mimi-international.co.jp>

MIMI・インターナショナル株式会社