

ウイルスサイズの微粒子を90%以上カットする エアロゾル対策マスク

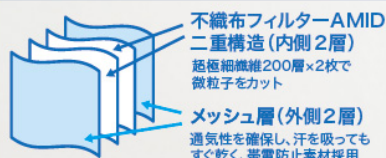
快適に働くための高性能性布マスク

# 働きマスク

ウイルス捕集+通気性+洗える

口に 触れない 立体型	4層 構造	不織布 フィルター 内蔵
微粒子 90% カット	通気性 5倍	吸汗 速乾
洗濯 100回	ノーズ ワイヤー 内蔵	帯電 防止

## 4層構造でしっかり動く



## 通気性試験



## 捕集効率性能試験

医療用マスク

0.3μmの微粒子  
**95%**  
以上カット

働きマスク

0.1μmの微粒子  
**90%**  
以上カット

## 洗濯試験

100回洗濯した後も  
捕集効率性能試験



「働きマスク」は  
不織布ナノフィルターを内蔵した  
高性能性布マスクです。

### 使用上の注意

○用途以外に使用しないでください。○花粉、ウイルスを完全に防ぐものではありません。○万一、お肌に合わない場合は直ちにご使用を中止してください。○洗濯機や乾燥機を使用しないでください。○清潔な場所で保管してください。

### お手入れ方法

●手洗いで軽く押し洗いし、よくすすいでから陰干しにしてください。※強くもんだりこすったりしないでください。

●素材 本体:ポリエステル フィルター部:ポリエチレン バインダー:ポリエステル ゴムひも:ポリエステル・ポリウレタン アジャスター:ナイロン

●サイズ Sサイズ H13cm×W11cm フリーサイズ H14.5cm×W12cm LLサイズ H15.5cm×W13.5cm

●対象 ウイルス・花粉・ほこり等



AMID  
アמיד

AMID(アמיד)は花粉やPM2.5の侵入を防ぐ網戸の技術を利用し、風通しが良いのに捕集効率が高いという機能性を実現した不織布ナノフィルターです。特許出願中

