

NON-WOVEN FABRIC with Anti-Virus Filter  
**Barriere**

# バリエール抗ウイルスマスク

新型インフルエンザウイルス対策用マスク

特殊ドロマイド加工フィルターと、細菌の通過をマイクロレベルで  
防御する高性能撥水性フィルターを使用した4層構造

特殊ドロマイド  
精製素材

未開封の場合  
5年間効力有効

防ぐが  
勝ち!

せき・くしゃみ 一回で8~200万個のウイルス飛沫が  
会話時なら半径約2mの範囲に拡散!

バリエールでパンデミックにそなえよう!

インフル  
エンザ  
ウイルス  
が  
を  
ブ  
ロ  
ッ  
ク  
ウ  
ツ  
ク  
!



- A 材性でウイルス対策
- B 物理的に侵入を阻止

特殊ドロマイド 精製素材・使用

信頼性にすぐれた  
ダブル・ブロック構造

## バリエール ウイルス対策マスク

不織布製/使い捨てタイプ



せき・くしゃみなど、  
ウイルスを含んだ  
空気中の飛沫



特殊ドロマイド精製素材 A  
BR-p<sup>3</sup>ウイルス対策  
フィルター

細菌  
ウイルス  
花粉

外カバー  
不織布

侵入阻止  
防御

内カバー  
不織布

ウイルス飛沫  
の除去された  
きれいな空気

はな  
介

⇒ち

B 飛沫や花粉、細菌の通過を  
マイクロレベルで強力ブロック  
高性能撥水性フィルター

# バリエール 抗ウイルスマスク

新型インフルエンザ(H5N1)で実証試験を行い、  
ウイルスを不活化させることに成功した唯一のマスク。



装着例



- 抗ウイルス素材「BR-p<sup>3</sup>」の優れた機能で、1分後に99.99%不活化。
- タイボウと共同開発した BR-p<sup>3</sup> フィルタと高性能撥水性フィルタのダブルブロック構造により、ウイルス飛沫の体内侵入を防止。
- マスク上部の「フィットコントロールワイヤー」で、しっかりと密閉。
- 立体装着を可能にする3本ヒダ仕立て。
- 長時間着けても違和感のない高品質の不織布を使用。ソフトな丸ゴムなので耳の後ろが痛くなりません。
- 未開封の場合、約5年間効力が有効。備蓄用に最適。(製造年月記載有り)

**BR-p<sup>3</sup>**  
Barriere  
Perfect Protection Powder

「BR-p<sup>3</sup>」は、鳥取大学との共同研究により誕生した、抗ウイルス性、抗菌性及び安全性を兼ね備えた全く新しい抗ウイルスエージェントです。「BR-p<sup>3</sup>」は、天然鉱物『ドロマイト』を特殊加工し、さらにナノテクノロジー(超微細技術)を使って、強力な抗ウイルス効果が出るように最適化したものです。原料のドロマイトは食品の添加物としても認められている安全な素材です。



ドロマイト鉱石



ナノレベルに粉砕



備蓄用 50枚入り/1箱



個別包装により約5年間有効

■ お問い合わせ (マスクの詳細について)

生産・販売元 株式会社NTCドリームマックス

電話 0294-22-7141 日立市滑川本町 1-22-1

■ ご用命は

サイバーテック オンラインショップ

Cyber Tech

<http://www.cybtech.jp/barriere>