



※マスクは感染（侵入）を完全に防ぐものではありません。



**30回洗って使える**

**Anti-virus mask アンチウイルスマスク**

MADE IN JAPAN  
**GSI Creos**



通気口なし M L



通気口あり M L

**新しい生活様式** には

『自分にも』 『周りの人にも』

**優しい**



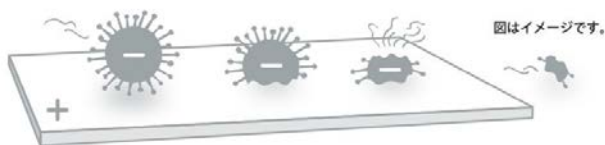
**新しい**

**マスクを！**

# 新しい生活様式 に要求される機能を想定して開発された Anti-virus mask アンチウイルスマスク

## Livinguard社製 加工生地の効果

Livinguard加工された繊維は、ウイルスや細菌を常に捕獲して破壊します。マスク表面、及び口から排出したウイルス・細菌などから感染するリスクを回避出来ます。



### STEP 01 吸着 STEP 02 破壊 STEP 03 繰り返す

Livinguard加工された繊維は、1cmあたり約240億の電荷を持ちます。ウイルスやバクテリア等の微生物に対して磁石のように「吸着」します。

+(プラス)に帯電した繊維は、微生物の-(マイナス)の電荷よりも強力に、吸着した微生物のたんぱく質を「破壊」します。

微生物が破壊されると電荷は残らず、自然に落ちたり洗い流したりすることで、吸着と不活性化を「繰り返す」します。

## こだわりの3層構造



## 「お財布」にも「自分」にも「周りの人」(地球)にも優しい



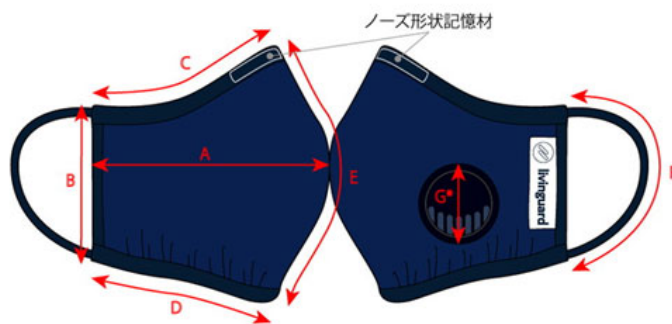
ウイルス不活性化効果があるスイス特許生地使用



N95規格フィルター使用  
こだわりの3層構造によりウイルスから保護



洗えて繰り返し使用可能  
30回洗って使用しても95%の細菌不活性化!



	A	B	C	D	E	F	G*
Mサイズ	10.5cm	6cm	9.5cm	7.5cm~ 約10.5cm	18cm	15cm~ 約30cm	3.6cm
Lサイズ	12.5cm	6cm	11.5cm	8.5cm~ 約11.5cm	18.5cm	15cm~ 約30cm	3.6cm

G\*は通気口ありの場合

### 【素材】

- ・本体：綿
- ・フィルター部：ポリプロピレン
- ・耳ひも部：ナイロン・ポリウレタン
- ・ノーズワイヤー：ポリプロピレン
- ・バルブ部(通気口ありのみ)：ポリプロピレン・シリコン

## これからはこんなシーンでも...



医療分野



研究分野



各種製造工場



教育機関



各種イベント

お問合せ・ご注文は

GSIクレオスグループ 理化学機器専門商社

株式会社 **セントラル** 科学貿易

TEL:03-5627-8150 FAX:03-5627-8151

注文書はこちらのQRコードからダウンロードいただけます!

<https://cscjp.co.jp/Livinguard-order.pdf>



製造販売元：株式会社GSIクレオス