

感染症・インフルエンザ対策

～もしもに備え万全な準備を～

乾燥防止に着目すれば、加湿器などの利用も有効。一般的には水を沸騰させる蒸気式加湿器が主流だが、水の入替えを呼んでいる。

また、近年は抗菌・抗ウイルス作用が期待される銀粒子が配合されるマスクも不織布メーカーにより開発されている。だが、液の飛散防止による2次感染防止だけでなく、1次感染防止にも期待できるとされ、すぐに取られる対応策として人気を呼んでいる。

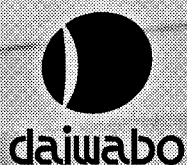
一方、体内へのウイルスの侵入阻止には十分な効果がないとされるマスクだが、覆うことでのどや鼻の粘膜の乾燥防止には寄与できる。

マスク・加湿器で乾燥防止も規則正しい生活が基本

の仲間や、熱湯に触れることで起こるやけどの危険などがある。そのため、最近ではモジュールに含ませた水分を熱交換で気化させ加湿する気化式が注目される。常温で使用可能で熱エネルギーを加える必要がなく、安全性に加え経済的にもメリットがある。

ただ、こうしたさまざまな予防法が各社・研究機関から開発・製品化されているが、根本的な問題として当人の免疫力が十分でなければ、発症を防ぎきることができない。重要なのは過労や睡眠不足など、不規則・不衛生な生活を正し、体内リズムを崩さないこと。これはインフルエンザだけでなく多くの感染症に共通する対応法だ。

保育施設や老人ホームなどで感染症予防の啓発を進めているある団体では「体内リズムは日光に当たる・食事・睡眠などで作られる。本来は経営者側が従業員の勤務状況をそうした観点からコントロールするのがベストだが、難しい場合は自身で管理しなければならない」と話す。提供されるさまざまな予防法と合わせ、自身の体調管理に責任を持って感染症に対応することが大切だ。



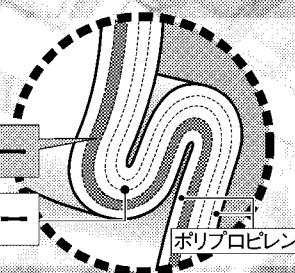
しっかりブロック、ぴったりフィット。

バクテリアろ過効率 (BFE) 99% [測定機関: (財) 日本化学繊維検査協会]

3層フィルター

銅イオン担持フィルター

2層エレクトレットフィルター



ダブルフィット

- ① ノーズピース付き
鼻のラインにしっかりフィット!
- ② 前面耳ゴム仕様
サイドラインにしっかりフィット!

おかげさまで創立70周年。 **70th** ANNIVERSARY

プロテクシールドは、ウイルス感染防止に特化した高機能サージカルマスク。京都産業大学との産学共同研究により開発(特許出願中)した銅イオン担持抗ウイルス不織布を使用しました。

京都産業大学と産学共同研究した抗ウイルス不織布使用

プロテクシールド®

ProtecShield



1箱30枚入り Lサイズ(90×175mm)・Mサイズ(90×145mm)
10箱(300枚入り)/1ケース

ダイワボウポリテック株式会社
機能素材販売課 TEL.06-6281-2414
<http://www.daiwabo.co.jp/>