

# 新型インフルエンザ対策！

## englishbizの取り組み

### 1) 新型インフルエンザ対策

大切なお子様の健康管理を考え、新型インフルエンザ予防に、高松保健所医師の指導の下、空気中のウイルス活動を99%抑制する空気清浄機を導入いたしました！



大切な人をウイルスから守りたい。

人間が1日に摂取する空気量は、約15,000リットル(15m<sup>3</sup>)といわれています。空気は、私たちが生きていくために、絶対に必要なものだから、一緒に暮らす大切な人たちを、ウイルスから守るために、SANYOは、電解水のチカラで、空気中に浮遊するウイルスなどを抑制する、「ウイルス・ウォッシャー機能」を開発。空気を「洗って」キレイにする、空気清浄の新しいスタイルです。

#### SANYOの電解水技術

ウイルスウォッシャー機能の基本となる電解水技術は、塩化物イオンを含む水道水に電気分解を施し、ウイルスを抑制する種類の活性酸素「次亜塩素酸」と「OHラジカル」を生成。これらの活性酸素が水の中では高密度な状態で保たれることから除菌効果を発揮します。



#### 除菌エレメント方式

電解水を含ませたエレメントに室内の空気を強制的に通し、循環させることで通過する空気中のウイルス<sup>※1</sup>を抑制します。



#### 除菌電解ミスト方式

電解水を保持するミストにして部屋のすみずみまで届け、オールシーズン効果的に浄化。浮遊するウイルス<sup>※2</sup>を抑制します。



#### 除菌フィルター方式

タンク内の電解水を加湿フィルターが吸い上げます。そのフィルターに空気を通過させることで、浮遊しているウイルス<sup>※3</sup>や菌<sup>※4</sup>を抑制します。

### 2) 除菌対策

また梅雨時期の除菌対策に、水を使用しない、子供の肌にも優しい、除菌用ハンドソープをスクールに設置しました！



【特長】

有効成分ベンゾルコウム塩化物が手擦・拭きを洗浄・消毒します

泡で出るので、泡がのび、手拭に押しやすいので、子どもでもかんたん

低アルコール処方なので、アルコール臭が少なく、手拭でやさしい肌触り成分配合



※広範囲な一般細菌に効果も発揮

## 宣言！

大切なお子様の健康を考え、  
衛生的な環境をご提供できる  
よう今後も努力を続けます！

イングリッシュビズ  
englishbiz