

## 感染症を抑制する方法

空間除菌デバイスなら広い空間へのすばやいアプローチが可能

抑制の方法	メリット	デメリット
空間除菌デバイス	除菌効果の高い機能水を噴霧でき、広い空間をすばやく除菌できる	除菌剤の購入が必要
空気清浄機	適用量数にあわせれば、ウイルスをフィルタリングで減少させることができる	ウイルス減少に時間がかかり(2時間程度)、その間に効果が低下する
加湿器	適用量数にあわせれば、湿度の上昇により、ウイルスの不活化(減少)がある	外気が入った瞬間に湿度が低下し、湿度上昇するのに時間がかかり、その間に効果が低下する
予防接種	予測されたウイルスには効果的(効果は30%程度)	予測が外れると効果がない

同じ空間に多くの人がある環境に「空間除菌システム」が効果的

## 空間除菌システムとは

共に優れた除菌力と拡散力が組み合うことで、安全で強力な効果をもたらす

空間除菌デバイス  
【Devirus AC】

Devirus AC

すばやく安全。持続性の高い除菌を維持する拡散力

空間除菌システム

亜塩素酸水  
【クロラス除菌ウォーター】

Klorus

健康被害の少ない強力な除菌力

Devirus AC × Klorus = 空間除菌システム