

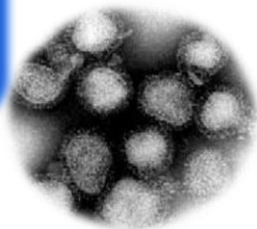
当医院では、  
患者の皆様が、安心してご来院して頂けます様、  
**電気集塵式空気清浄装置エアロシステム35M**を  
天井に設置しております。このシステムは、空気中の  
**ウイルス・細菌・花粉・微粉塵等**を素早く除去  
することが出来る装置です。定期的なメンテナンスも  
実施していますので、常に清潔でクリーンな空気環境  
を造り出しています。



**新型コロナウイルスも強力集塵！**

当医院では、  
安全で清潔な空気環境造りを  
心がけています。

当医院では、  
 患者の皆様が、安心して、ご来院して頂けます様、  
 電気集塵式空気清浄装置エアロシステム35Mを、天井に  
 設置しております。このシステムは、電気集塵方式により  
 粒径0.01  $\mu\text{m}$ の浮遊粒子も、素早く集塵して  
 きれいな空気にします。さらに定期的なメンテナンスを  
 実施していますので、常に安全で清潔な空気環境を  
 造り出しています。



ウイルス  
 (約0.03  $\mu\text{m}$ )

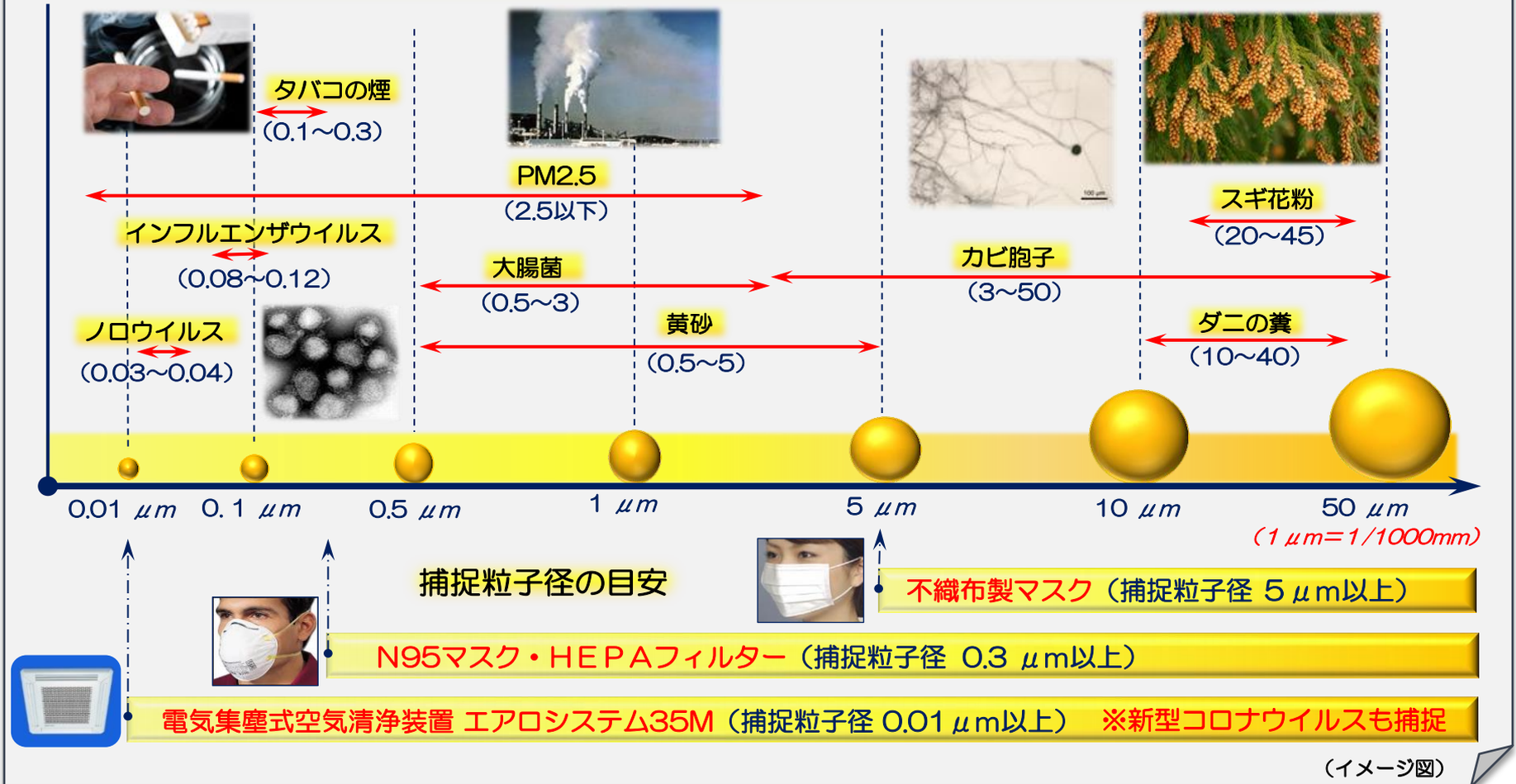
PM2.5  
 (2.5  $\mu\text{m}$ 以下)

スギ花粉  
 (約30  $\mu\text{m}$ )

(イメージ図)

# 空気中の浮遊粒子の大きさ

一般に粒子は微細になるほど、長時間空气中を浮遊しやすく、呼吸器系の奥まで入り込みやすいので、健康に影響を及ぼすことが、懸念されています。



当医院は、電気集塵式空気清浄装置エアロシステム35Mを設置しています。  
このシステムは、定期的にメンテナンスを実施していますので、  
常に安心してクリーンな空気環境を造っています。

当医院では、  
ウイルスなどの感染症を予防するために  
電気集塵式空気清浄装置

エアロシステム35Mを空気の流れを  
考慮して天井に設置しています。

このシステムの特徴は

\* 0.01 $\mu\text{m}$ 以上の微粒子を除去することが  
できます。

(ウイルスは約0.1 $\mu\text{m}$ ・スギ花粉は約40 $\mu\text{m}$ くらいです)

\* 診療室内の空気が約4~5分間で1回、空気清浄装置内を通過する様  
に設置していますので、発生したエアロゾルも素早く除去できます。  
(換気による感染の予防をする場合、窓などを開けるよりも有効です)

\* 天井面から集塵するので、特に5 $\mu\text{m}$ 以下の長時間空気中を浮遊する  
微粒子などを効率良く除去できます。

\* 2ヶ月毎に定期メンテナンスをしていますので、  
いつもクリーンな空気環境を造っています。

当医院では皆様が安心できる空気環境造りを目指してしています。

