

空気中のコロナ対策に



AT254 高性能エアコンフィルター



エアコンの仕組み

エアコンは室内の空気を吸い込み
機内で冷却して再び部屋中へ
送り出しています。

つまり、室内に持ち込まれたウイルスは
エアコンを通して部屋中に拡散され
クラスター(集団感染)の原因となります。

↓つまり

**エアコン内で食い止めない限り
ウイルスはいつまでも部屋を循環します！**

AT254フィルターは エアコンに挟むだけ！

表面に空気触媒の抗ウイルス液剤『AT254』を
コーティングしてあるので、
空気に触れるだけでウイルスを無菌化！
さらに、フィルターの表面は汚れやウイルスを
吸着するので、吸い取ったホコリなどが
再び落ちてくる心配もありません。



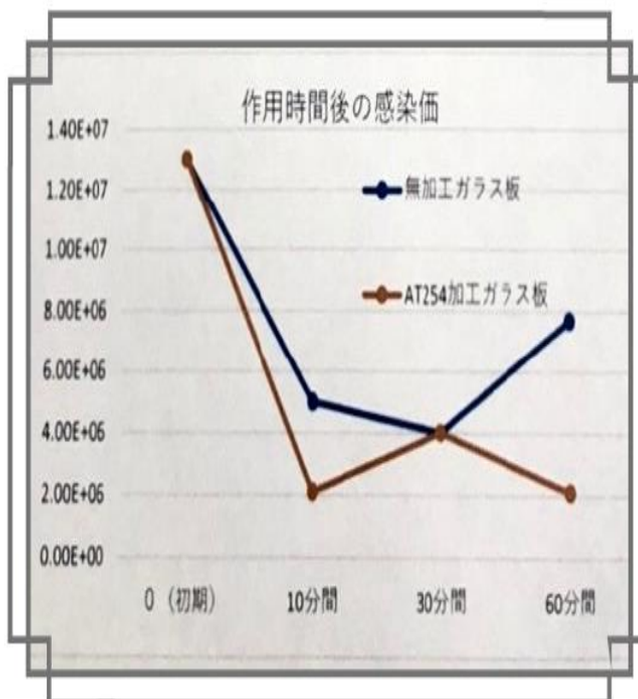
新型ウイルスおよび

様々なインフルエンザ菌にも 効果を実証済み！

AT254の『254』は、254種類の菌に
効果を示したという数字です。

先日、AT254の薬剤コーティング面での
コロナウイルスに対する実験でも
効果が認められました！

→AT254加工ガラス板表面での
コロナウイルス感染価検証実験結果
((北里環境化学センター))



利 用 料 金

初期費用	¥1,000
レンタル料金	¥2,000
送料	別途
初回取付費用	販売会社にご確認ください。