

【募集】学校関係者様へ・社会貢献事業

空気感染対策用エアコンフィルターを無償提供します

空気感染対策を予防・空調の気流を整えるフィルター

黄砂・PM2.5・菌など、空気中の微粒子から子供達を守るために、エアコンを活用したフィルターが九州の公立小中学校 350 校で一斉採用。



空気感染対策を
ご検討の学校関係者様へ

【募集】

エアコン用フィルター
無償提供のご案内

学校の空気感染対策強化をご検討の学校の皆さまへ、株式会社プレス(大阪市瓦町:代表取締役・西崎哲弘)が、社会貢献事業としてエアコン用のフィルターを無償提供させていただきます。

● 空気感染対策にエアコンフィルターが大活躍

まだまだ課題が多い中、緊急事態宣言が解除されますと学校でのクラスター発生が懸念されます。WHO や CDC などでも空気感染対策について論じられており、今、安心して学校生活を送る生徒・学校関係の方のために、エアロゾル・空気感染対策としてエアコンフィルターの採用が実施されました。

● 空調設備と空気感染には密接な関係があります

病院の空調設備設計の考え方を参考に、空気感染・エアロゾル・PM2.5 対策として北九州・福岡市・田川市の公立保育園・幼稚園・小中学校 350 校で採用されました。アレルギー体質の子供が増加するなど、学校は様々な人が滞在する場所。清浄な空気が求められる環境ですが多くのエアコンに換気性能はなく、内気循環機能で室内の空気を循環させて冷やしたり、温めたりしています。このエアコンの吸込口にフィルターを貼ることで防汚・抗菌の W ブロック効果が期待できます。

北九州・西日本新聞にて 2021 年9月 27 日の朝刊に掲載の広告

- 医療モールでの採用の決め手は「目にも呼吸器系にも影響がない」

20 以上の様々なクリニックが入居する武蔵浦和メディカルモールでは、来院の皆さまのための感染予防対策として「目にも呼吸器系にも影響がない」ということからご採用頂き、高い評価を頂きました。

そこで学校の空気感染対策をご検討されている社会貢献事業として 2021 年10月1日より 12 月 31 日まで、弊社の学校関係の社会貢献事業として1回分を無償提供させていただきます。

学校でのエアコンの台数分をご用意しますのでぜひこの機会にお申し込みくださいませ。社会貢献事業としてお役に立てることを願っております。

※病院環境は各種疾患をもつ患者に由来する微生物により汚染されやすく、一方では感染に対して抵抗力の減弱した易感染患者が多い。空気感染は5 μ m以下の空気媒介性の飛沫核もしくは病原微生物を含む粉塵微粒子によって起きる。一般健康人に対しては影響を与えない病原微生物を含む粉塵微粒子などの存在が病院感染の一つの原因となり、二次感染などを引き起こしたりする。特に空気感染は空調設備と密接な関係がある。一般社団法人 日本医療福祉設備協会規格 病院設計ガイドラインより抜粋

株式会社ブレス

設立:1997年1月

本社所在地:大阪市中央区瓦町4丁目7-4

代表取締役:西崎哲弘

ホームページ:<https://kk-bless.com/>

事業内容:空気触媒 AT254製造販売元/空気の王様フィルターシリーズ販売元/業務用エア
コンクリーニング及びハウスクリーニング/空調衛生商品の製造・販売

プレスリリースに掲載されている内容は事情により変更される場合がありますので予めご了承ください。

本プレスリリースに関するお問い合わせ
株式会社ブレス 広報担当:熊手 TEL:080-7585-1750
kumade@kk-bless.co.jp