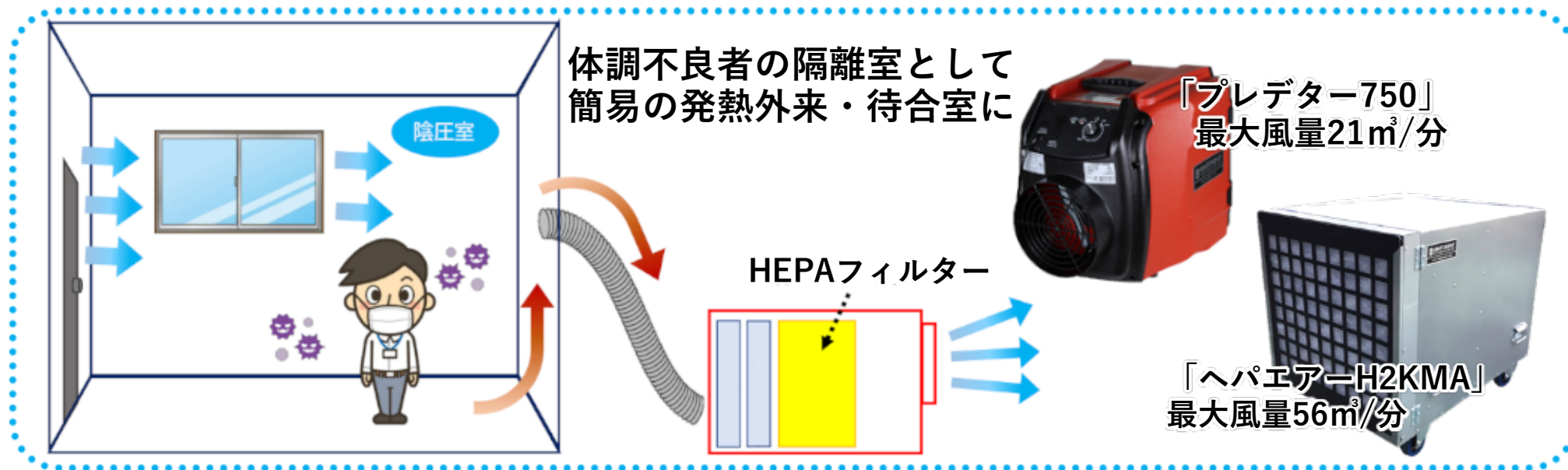


コロナウイルスに対する

「HEPAフィルター付空気清浄機(陰圧対応)」について

負圧集塵機(負圧除塵機、負圧除塵装置)はHEPAフィルター付空気清浄機(陰圧対応)として、感染症のパンデミックなどの緊急時には簡易陰圧装置として利用可能です。



新型コロナウイルス(COVID-19)の生存期間はステンレスで48時間、プラスチックで72時間と言われていますので、HEPAフィルターで捕捉した状態で72時間以上静置することで死滅するものと考えられます。ただし、ヒトやモノに付着したウイルスを捕捉することは出来ませんので手洗いや消毒は別途必要になります。

- ・医療施設における環境感染管理のためのCDCガイドライン
- ・隔離用の陰圧室、陽圧室に関する施設基準(一般社団法人日本感染症学会)
- ・ABATEMENT TECHNOLOGIES PURE AIR FOR HEALTHCARE
- ・ABATEMENT TECHNOLOGIES Healthcare Construction & Facility Maintenance
- ・感染症法に基づく消毒・滅菌の手引き
- ・粒子のろ過のメカニズムについて(金沢大学)

※室内の換気に加えて空気中のウイルスを捕捉するものであり、ウイルスを殺菌・除去するものではありません。



医療関係施設の外、老健施設、

幼稚園、保育園、学校、塾、
飲食店を含む各種店舗や

ホテル、オフィス内など人が集まる場所の
感染対策としてもご利用いただけます。

