

Haltonのセーフガードソリューション

Haltonが既に製品化しているUV技術と高度な室内換気の知識と経験をもとに開発した、ウイルスの拡散を軽減させるソリューションです。

Mobile Filtration Unit Halton Sentinel

2020 Oct
Debut!

追加施工が困難な場所、あらゆる場所に設置・移動ができます。空間容積と、1時間あたりの空気供給量を考慮し、連続運転するように設計されています。



UVGI-OL Over head Light

天井に複数のユニットを設置することが可能で、無人となった時間帯に照射面の99.99%で、ウイルスや細菌を不活性化することができます。



UVGI-RG Return Air Grill

既存のスタンダードリターングリルと交換可能な、圧力変換機能付きのUV照射ユニットです。UVランプを二本内蔵しており、空気中の病原体を最大99%不活性化します。



Halton Vita Cell Room

医療向け高機能空気清浄機です。床面から吸気し、プレフィルター、H14HEPAフィルターで99.995%(MPPS100-200nm)の粒子をフィルターで浄化したクリーンな空気を室内に供給します。CDCが推奨する呼吸器マスクの1000倍の濾過効率を実現。スムーズに移動できるストッパー付キャスターを装備。



MOBILE ISOLATION UNITS

完成型隔離ユニットを複数で構築するソリューションです。複数のモジュラーユニットを廊下で連結し、病棟として機能させることができます。医療施設と同等の自律型設備を持ちながらも限られた敷地に短期間で設置でき、地域への迅速な医療提供を可能にします。



UVGIによるCovid-19の不活性化の証拠は？

UVGI技術(紫外線照射による殺菌技術)による、ウイルス不活性化はHaltonだけの技術ではなく、一般的にその効果が証明されており、様々な場所で利用されています。パンデミック以後、世界的にUVランプの需要が10倍以上高まっていることから、Covid-19に対する効果の期待の高さがわかります。製品を選ぶ際の基準は、他製品、他の技術と比べるのではなく、通常使用での静音性と理論上(wells-Riley Equation)の感染確率低減能力を基に選択する事をお勧めします。

Halton について

Haltonグループは、室内空気ソリューションの世界的なリーディングカンパニーです。商業・公共施設、医療機関や研究所、業務用厨房・レストラン、海上エネルギープラント・大型船舶などのソリューションを開発・提供しています。

1969年にフィンランド(本社:ヘルシンキ)で設立。フィンランド、フランス、ドイツ、イギリス、アメリカ、カナダ、中国、マレーシアの8つの国に R&D と 生産拠点があり、近年、世界 30 カ国以上の 国々で事業を展開しております。

Haltonのミッションは、エネルギー効率が高く、持続可能で安全な快適性、生産性の高い室内環境をエンドユーザーに提供することと考えています。



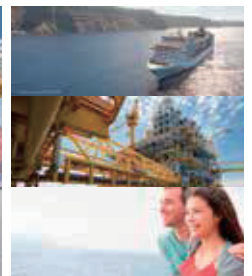
FOOD SERVICE



BUILDINGS



HEALTH



MARINE

アルバインスタイル福岡R3/横浜246/大阪171

FUKUOKA R3

アルバインスタイル 福岡 R3

TEL:092-663-5680

〒813-0002 福岡県福岡市東区下原1-22-25

YOKOHAMA 246

アルバインスタイル 横浜 246

TEL:042-850-7282

〒194-0002 東京都町田市南つくし野2-30-12

OSAKA 171

アルバインスタイル 大阪 171

TEL:072-640-6500

〒567-0065 大阪府茨木市上郡1丁目1番3号

■ 営業時間: 10:00~19:00

■ 定休日: 毎週水曜日(第1・3・5火曜日)