



KONICA MINOLTA

Newsletter

武蔵野美術大学が、講義室など約 5,000 平米に デルフィーノ「まるごと抗菌」サービスを導入 ～安全・安心な教育研究環境の提供へ～

2020 年 9 月 25 日

コニカミノルタジャパン株式会社（本社：東京都港区、代表取締役社長：大須賀 健、以下 コニカミノルタジャパン）は、武蔵野美術大学がデルフィーノ「まるごと抗菌」サービスを 2020 年 7 月 21 日に導入したことをお知らせいたします。

導入背景

コニカミノルタジャパンは、2020 年 4 月よりデルフィーノ「まるごと抗菌」サービスを販売し、ウイルスへの接触リスクの機会を抑制し安全で安心して利用できる環境の提供を進めています。武蔵野美術大学では、安全・安心な教育研究環境を提供するため、新型コロナウイルスについても様々な対策を講じられておりますが、利用者が多い共用の講義室や PC ルーム、また食事の際にマスクを外す食堂については、さらなる感染予防対策を講じる必要があると考えられていました。そこで、抗菌効果が約 1 年と持続性があり、消毒作業と組み合わせた効果が期待できるデルフィーノを導入いただき、延べ約 5,000 平米の施工をコニカミノルタジャパンが担当しました。



写真：武蔵野美術大学での施工模様

デルフィーノ「まるごと抗菌」サービスを評価いただいたポイント

医療機関や介護施設に導入されるなど、人体にやさしい上に、多種多様な菌やウイルスに対する抗菌効果がメンテナンスフリーで約 1 年間持続し、マスクでは予防できない 接触リスクを軽減する効果がある点や、什器の移動といった事前の準備作業が不要で、導入に向けての障害が少ない点に評価をいただきました。

事例詳細はこちら：

https://www.konicaminolta.jp/business/solution/space-design/service/delfino_detail_02.html

コニカミノルタジャパンは、いいじかん設計支援サービスのもと、ICT や文書管理を含めた顧客の理想の働き方を実現する様々なソリューションを提供し、あらゆるワークプレイスの「未来の『はたらく』をデザイン」していきます。

■デルフィーノについて

デルフィーノは、専用の噴霧機から霧状の抗菌・抗ウイルス・防カビ・防臭剤を散布することでオフィスなどの壁、床、天井のほか机の表面、裏面、電話、キーボード等、空間全体を抗菌コーティングするサービスです。コーティング面に人を介して付着や飛来したウイルスや菌が触れることで増殖力を抑制します。感染経路で最も重要な接触リスク、壁や床に付着し埃とともに広がる現象を予防する効果があります。デルフィーノは、光触媒(酸化チタン)、抗菌触媒(銀)、三元触媒(プラチナ)といった 3 種類の触媒反応を組み合わせた新技術で開発されています。化粧品や食品添加物にも使用されている人体に優しい原料を使いながら、強力な抗菌効果を実現しているため、医療や警察、消防などプロの現場で使われています。

<https://www.konicaminolta.jp/business/solution/space-design/service/delfino.html>

お問い合わせ先

コニカミノルタジャパン株式会社 リレーションマネージメント統括部 広報宣伝部

E-mail : pr@fusion.bj.konicaminolta.jp TEL : 03-6311-9460