

2021年4月9日

報道関係者各位

 加賀電子株式会社
 東証1部：8154

加賀電子、国内営業拠点を対象に新型コロナウイルス対策を徹底強化

オフィス内の抗ウイルス・抗菌施工の実施ならびに除菌・脱臭機を設置

加賀電子株式会社（本社：東京都千代田区、代表取締役社長：門 良一、以下「当社」）は、新型コロナウイルスの収束見通しが不透明な中、当社グループの従業員および当社事業所へご来社いただきましたお客様の安心・安全を高める感染抑制対策として、本社をはじめ大阪、名古屋の基幹拠点にて抗ウイルス・抗菌施工を実施するとともに、国内 12 カ所に展開する全営業拠点には除菌・脱臭機を設置いたしましたので、お知らせいたします。

1. 抗ウイルス・抗菌施工について

当社営業拠点での抗ウイルス・抗菌施工につきましては、株式会社木下グループ（本社：東京都新宿区、代表取締役社長：木下 直哉）のグループ会社、株式会社木下抗菌サービスが独自開発した「キノシールド」を採用いたしました。キノシールドは、光触媒技術を応用した抗菌剤で、人体には無害の酸化チタン（TiO₂）、銀イオン（Ag⁺）ならびにプラチナ（Pt）を組み合わせることでそれぞれの持つ効果を相乗的に発揮させる、画期的な「抗ウイルス・抗菌・防臭剤」です。ウイルスや細菌を分解・無害化して接触感染リスクを抑制するとともに、消臭効果によって不快な臭いも軽減します。

このキノシールドの溶液を専用スプレーガンで噴霧することにより抗菌剤の粒子を天井の高さまでムラなく充満させ、床・壁をはじめ、ドアノブから電話機・PC・キーボードなど、人が触れる全てのモノに細かな粒子が隅々まで浸透し、室内全体をまるごとコーティングします。



【オフィス、共用部を専用スプレーガンで溶液噴霧】

■ 木下抗菌サービス 会社概要

1) 会社名	株式会社木下抗菌サービス (URL : https://kinoshita-kokin.com/)
2) 代表者	代表取締役社長 川村 卓也
3) 本社所在地	東京都新宿区西新宿 6-5-1 新宿アイランドタワー9F
4) 事業内容	除菌剤、抗菌剤及びコーティング剤の製造、販売ならびに輸出等

2. 除菌・脱臭機の設置について

居室内に設置した除菌・脱臭機は、カルテック株式会社（本社：大阪府大阪市、代表取締役社長：染井 潤一）が開発した「TURNED K（ターンド・ケイ）」を採用いたしました。この除菌・脱臭機は、同社独自の光触媒技術により、交換不要なフィルターを用いて浮遊ウイルスや悪臭成分を除去する世界トップクラスの除菌・脱臭性能を有しています。今般、同社では理化学研究所の協力のもと、日本大学医学部と共同で、同社の光触媒技術を搭載した機器を使用して、その機能性を評価したところ、新型コロナウイルスを 99.9%分解するという試験結果が得られるなど、新型コロナウイルスに対する有効性が実証されています。

同社とは、当社のグループ会社である株式会社エクセルが同社にスタートアップ資金を出資している関係を発展させ、昨年 10 月より当社グループが同社製除菌・脱臭機の販売代理店として営業活動を展開しております。



【「ターンド・ケイ」大空間床置きタイプ（約 60 畳用）】

■ カルテック 会社概要

1) 会社名	カルテック株式会社 (URL : http://www.kaltec.co.jp/company/)
2) 代表者	代表取締役社長 染井 潤一
3) 本社所在地	大阪府大阪市中央区博労町 3-3-7
4) 事業内容	光触媒原材料並びに応用製品の開発、販売

■ 本件に関するお問い合わせ

加賀電子株式会社 (URL : <https://www.taxan.co.jp/>)

IR・広報室長 白井 一郎

〒101-8629 千代田区神田松永町 20 番地

TEL 03-5657-0106 / FAX 03-3254-7133

Email i_shirai@taxan.co.jp