

令和2年6月8日
株式会社テックコーポレーション
広報室

次亜塩素酸水噴霧の安全性における弊社見解について

謹啓 平素は格別のご愛顧を賜り心から感謝申し上げます。

さて、経済産業省・製品評価技術基盤機構（NITE）の発表及び各報道機関の報道を受け、次亜塩素酸水噴霧における弊社見解をご報告申し上げます。

先般経済産業省が発表したファクトシートで、次亜塩素酸水の空間噴霧に関する安全性と効果について言及されておりますが、これは確立された評価方法は定まっていない中で、次亜塩素酸水が新型コロナウイルスに有効かのごとく空間噴霧が広く行われるようになった状況を鑑み、注意喚起を促すことを目的に発表されたものだと認識しております。

弊社では、新型コロナウイルス対策目的としたものではなく、臭いの低減、加湿、暑さ対策、及び一般浮遊菌・浮遊ウイルスの低減を目的とした噴霧を提唱し、自社製品で生成される弱酸性領域又は微酸性領域の酸性電解水を水道水で希釈し、有効塩素濃度 10～30mg/kg の範囲でご使用いただいております。この使用方法における安全性の確認については、弊社独自の試験を行っており、専用噴霧器の発売開始から7年が経過しております。

現在、メーカーとして試験研究機関や業界団体とも連携し、安全性の追加試験を行うとともに、情報を精査しており、噴霧の目的、場所、使用方法等を熟考いただき、使用方法を誤らぬようご注意くださいようお願い申し上げます。

今後、追加試験の結果及び情報については、都度公開させていただきます。

謹白