

『次亜塩素酸水』の新型コロナウイルスへの有効性を確認した

経済産業省発表についての弊社見解

平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

経済産業省及び独立行政法人「製品評価技術機構(NITE)」は、6月26日の最終報告において、次亜塩素酸水の物品への消毒効果について、有効塩素濃度35PPM以上で、新型コロナウイルスに「有効」と発表いたしました。

同省及びNITEが行った5月29日の中間報告を受けて、一部メディアが「次亜塩素酸水有効性は確認せず」「噴霧での利用は控えて」との報道が行われた結果、弊社販売のハセツパーを含めて、全ての「次亜塩素酸水」の有効性と安全性を否定するような誤解が広まったことは誠に遺憾ですが、今回の最終報告により、新型コロナウイルス感染症「COVID-19」を防ぐために、より適切な使用方法が示されたと歓迎いたします。

弊社が販売するハセツパーは、電気分解で生成する電解水次亜塩素酸水よりも、はるかに安定性が高く、有効塩素濃度も高いものを製造することのできる2種混合式の次亜塩素酸水です。NITEでは、あらかじめ汚れを落とした物品に対しては、35PPM以上の次亜塩素酸水を20秒以上かけ流すというの使用法を示したうえで、拭き掃除には80PPM以上、元の汚れがひどい場合には200PPM以上が望ましいとの見解を示しました。

ハセツパー及びエアームストは、200PPMで製造し、発注を受けてから製造しているため、お客様に届く次亜塩素酸水は常に最新のものをご提供しています。また、紫外線の影響を受けにくい容器を採用しており、適切にお使いいただくことで、新型コロナウイルス感染防止に役立てていただけると確信しています。弱酸性のため肌に優しく、安心してお使いいただけます。

また、空間噴霧についてですが、窓開けなどの換気を行うことが対策の第一選択肢となります。一方、換気のできない場所及び拭き掃除が行き届かない場所に関しては、無人にして締め切った状態で、ハセツパーを専用の装置で一定時間噴霧することで、最も高い除菌効果を発揮いたします。締め切った空間においても塩素濃度が環境基準を上回ることはありませんので、入室も問題なく行っていただけます。

次亜塩素酸水により、一層清潔で安全なサロン運営が可能になるよう、ご理解と普及にご協力いただけますようお願い申し上げます。

詳細についてご不明な点がございましたら各担当セールス及び広報担当にお尋ね下さい。

(株)トリコインダストリーズ

大阪市浪速区桜川 2-9-4

TEL06-6568-0731

FAX06-6568-0145

www.torico.co.jp