

2020年6月12日

お客様各位

有限会社トムカンパニー
代表取締役 松浦 智明

次亜塩素酸水に関する発表・報道についての弊社見解

拝啓 平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

この度、独立行政法人製品評価技術基盤機構（NITE）、経済産業省、各報道機関より発表及び報道がございました「次亜塩素酸水」に関しまして、弊社見解、方針を以下の通りご案内申し上げます。

敬具

①「次亜塩素酸」と弊社取り扱いの「次亜塩素酸水」商品の違いについて

NITE が公表した「新型コロナウイルスに対する代替消毒方法の有効性評価試験」で使用した「次亜塩素酸」は電気分解法で生成された一部の製品のものであります。

弊社販売の次亜塩素酸水商品である「なまらグッド」および「スポーツシャワー」は二液混合法で生成されたものとなり生成方法が異なります。そのため、今回公表された中間報告には直接該当するものではありません。

また、NITE 資料には「今後、次亜塩素酸水（電解法以外で生成したもの）について引き続き検証試験を実施することとする」と記載がありますので、情報が発出されましたら速やかに周知させていただきます。

②弊社販売の「次亜塩素酸水」商品の加湿器による空間噴霧について

NITE が公表した資料には実際に噴霧した実験は行われておらず、団体企画として「空気清浄機の浮遊ウイルスに対する除去性能評価試験方法」及び「空気清浄機の室内付着ウイルスに対する除去性能評価試験方法」を策定しており、これを援用して「次亜塩素酸水の噴霧を行ったほうがウイルス減少速度が速い」という例がみられるが、「安全性について科学的な根拠が示されていないため控えてほしい」と呼び掛けていると報道されています。また、国際的にも消毒剤の噴霧は推奨されておらず、国内では健康被害が発生していると公表しております。

弊社販売の「次亜塩素酸水」は消毒剤ではなく、発売開始から約 10 年間において健康被害の報告を受けておりません。また、国内で発生したとされる健康被害ですが、恐らく「次亜塩素酸水」とうたいながら「次亜塩素酸ナトリウム溶液」を販売されている業者様の製品を使用したか、消費者が「次亜塩素酸ナトリウム溶液」を「次亜塩素酸水」と同様の方法で誤って使用し起きてしまったことによる事故かと思われます。

弊社販売の「次亜塩素酸水」が原因での健康被害の報告はございませんが、もしご不安な場合がございますら安全性の確認が取れるまで加湿器での噴霧を停止頂くようお願い申し上げます。また、塩素アレルギーをお持ちの方が近くにいる場合もご使用をお控えください。

③弊社販売の「次亜塩素酸水」商品の成分について

弊社が販売する「なまらグッド」および「スポーツシャワー」について、製造元からいただいている内容成分データ等は以下の通りです。

「なまらグッド・スポーツシャワー」詰め替えタイプ (2000ml)

成分 水道水

塩素濃度：200ppm (製造時)

硫化イオン

塩化物イオン

ナトリウムイオン

カルシウムイオン

マグネシウムイオン

液性 微酸性 (pH 値 5.0~6.5)

「なまらグッド・スポーツシャワー」スプレータイプ (280ml)

成分 水道水

塩素濃度：100ppm (製造時)

硫化イオン

塩化物イオン

ナトリウムイオン

カルシウムイオン

マグネシウムイオン

液性 微酸性 (pH 値 5.0~6.5)

以上の内容から、弊社販売の「なまらグッド」および「スポーツシャワー」につきましては今まで通りご使用いただいて問題ないと判断しております。

安全データシート等必要な方がいらっしゃいましたら弊社までご連絡ください。

以上