

令和2年6月1日

CELA®水をご購入・ご検討中のお客様へ

弱酸性 次亜塩素酸除菌水「CELA®」の安全性について

平素は格別のお引き立てをいただき、厚く御礼申し上げます。この度は、次亜塩素酸除菌水「CELA®」（以下セラ水）のご購入・ご検討を頂きまして、誠にありがとうございました。

製品評価技術基盤機構(NITE)が5月29日、新型コロナウイルスへの消毒目的として利用されている「次亜塩素酸水」について、「現時点において有効性は確認されていない」という中間報告を公表しました。また、噴霧での使用の安全性も、確立した評価方法が存在しないという報道が出たことについて、販売店の弊社よりご案内申し上げます。

結論としましてはご購入を頂きましたセラ水は現時点(令和2年6月1日現在)においては、確かに新型コロナウイルスへの完全な検証を終えていないために、有効性の確認は出来ておりません。しかしながら、セラ水は販売当初より様々な検証試験の結果を踏まえて、各種既存ウイルスや細菌についての除菌効果の実証、アルコール(エタノール)や高濃度次亜塩素酸ナトリウム水溶液よりも滅菌効果の優位性についての実証、空間除菌効果の実証、そして動物を用いた安全性試験の結果より人体への影響も限りなく少ないことが実証されている為、従来通り安心してご利用いただける商品であることをご案内させていただきます。

セラ水は、次亜塩素酸ナトリウムと希塩酸、水道水を特許取得の独自製法で希釈反応させ、安定したpH値(pH6.5)と塩素濃度(50ppm)で生成した弱酸性水です。現在、巷には様々な粗悪品の次亜塩素水や、高濃度の次亜塩素酸水が出回っております。その結果、殺菌効果の無い除菌水を噴霧して効果が無かったり、高濃度の次亜塩素酸水を薄めずに使用してしまい体に異常を来たしたり、高濃度のまま加湿器に入れて噴霧し機械の故障や人体への悪影響を及ぼしてしまったりしています。

しかしながら、セラ水は先述の様に徹底管理されたpH値と塩素濃度により生成することで、高い除菌効果を発揮しながら、人体への影響もほとんどない安心・安全な次亜塩素酸除菌水となっておりますので、今後も安心してご利用くださいますようお願い申し上げます。

引き続き倍旧のご厚情を賜りたく、切にお願い申し上げます。

CELA®販売店 株式会社 アクア・テクノス
環境事業部